

Zamawiający:

Zarząd Dróg Miejskich
ul. Chmielna 120
00-801 Warszawa

***„Oferta na odbudowę Mostu Łazienkowskiego w Warszawie.
Nr postępowania DZP/15/NBO/2/12”***



Wykonawca:

Bilfinger Infrastructure S.A. - Lider
ul. Domaniewska 50A; 02-672 Warszawa
Przedsiębiorstwo Usług technicznych Intercor Sp. z o.o. – Partner
ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie

Skład oferty na:
„Odbudowę Mostu Łazienkowskiego w Warszawie”
Postępowanie nr DZP/15/NBO/2/15

1. **Formularz Oferty**
2. **Pełnomocnictwo dla Lidera – kopia (oryginał dostarczony w dn. 01.04.2015r. na spotkanie negocjacyjne z Zamawiającym)**
3. **Pełnomocnictwo dla osoby podpisującej ofertę**
4. **Oświadczenie Wykonawcy** o spełnianiu warunków określonych w art. 22 ust. 1 ustawy Pzp - **Załącznik nr 1a**
5. **Wykaz robót budowlanych** wykonanych w ciągu ostatnich 5 lat – **Załącznik nr 2** wraz z dowodami należytego ich wykonania
6. **Wykaz osób**, które będą uczestniczyć w realizacji zamówienia – **Załącznik nr 3**
7. **Wykaz narzędzi**, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych dostępnych Wykonawcy – **Załącznik nr 4**
8. **Sprawozdanie finansowe** za ostatnie 3 lata obrotowe
9. **Oplacona polisa** (zawierająca potwierdzenie zapłaty ubezpieczenia)
10. **Oświadczenie Wykonawcy**, że nie podlega wykluczeniu na podstawie art. 24 ust. 1 Pzp - **Załącznik nr 1b**
11. aktualny odpis z właściwego rejestru
12. aktualne zaświadczenie właściwego naczelnika urzędu skarbowego
13. aktualne zaświadczenie właściwego oddziału Zakładu Ubezpieczeń Społecznych
14. aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 4 – 8, 10 i 11 Ustawy
15. aktualna informacja z Krajowego Rejestru Karnego w zakresie określonym w art. 24 ust. 1 pkt. 9 Ustawy
16. **Lista podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej – Załącznik nr 5**
17. oświadczenia i dokumenty podmiotów użyczających zasoby
18. bilans, rachunek zysków i strat z opinią biegłego rewidenta za lata 2011, 2012, 2013
19. dokumenty podmiotów użyczających zasoby
20. wypełnione **Formularze kosztorysów**



MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

1

FORMULARZ OFERTY

<p>Bilfinger Infrastructure S.A. – Lider ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa PUT Intercor Sp. z o.o. – Partner ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie <i>(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</i></p>	<h1>OFERTA</h1>
--	-----------------

Do Miasta Stołecznego Warszawa
- Zarząd Dróg Miejskich
00-801 Warszawa
ul. Chmielna 120

Nawiązując do postępowania przetargowego prowadzonego w trybie negocjacji bez ogłoszenia na „Odbudowę Mostu Łazienkowskiego w Warszawie”

MY NIŻEJ PODPISANI

Anna Jędrzejewska

działając w imieniu i na rzecz

Konsorcjum firm:

1/ Bilfinger Infrastructure S.A, ul. Domaniewska 50A; 02-672 Warszawa – Lider

2/ Przedsiębiorstwo Usług Technicznych Intercor Sp. z o.o.; ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie - Partner

(nazwa (firma) dokładny adres Wykonawcy/Wykonawców)

(w przypadku składania oferty przez podmioty występujące wspólnie podać nazwy(firmy) i dokładne adresy wszystkich wspólników spółki cywilnej lub członków konsorcjum)

- SKŁADAMY OFERTĘ** na wykonanie przedmiotu zamówienia w zakresie określonym w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
- OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się ze Specyfikacją Istotnych Warunków Zamówienia i uznajemy się za związanych określonymi w niej postanowieniami i zasadami postępowania.
- OFERUJEMY** wykonanie całości przedmiotu zamówienia za kwotę:

netto **84 848 729,87 zł** (słownie: osiemdziesiąt cztery miliony osiemset czterdzieści osiem tysięcy siedemset dwadzieścia dziewięć złotych 87/100)

VAT 23% tj. **19 515 207,87 zł**

brutto **104 363 937,74 zł** (słownie: sto cztery miliony trzysta sześćdziesiąt trzy tysiące dziewięćset trzydzieści siedem złotych 74/100)

w tym:

- za roboty mostowe, drogowe oraz oświetlenie (nie więcej niż 91,49% (-+0,01%) ceny ofertowej brutto określonej w pkt 3):

brutto: 95 482 512,80 zł

(słownie: dziewięćdziesiąt pięć milionów czterysta osiemdziesiąt dwa tysiące pięćset dwanaście złotych 80/100)

- roboty związane z siecią wodociągową (nie więcej niż 2,58% (-+0,01%) ceny ofertowej brutto określonej w pkt 3):


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, **NIP 527-021-07-44**,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl**brutto: 2 692 610,27 zł**

(słownie: dwa miliony sześćset dziewięćdziesiąt dwa tysiące sześćset dziesięć złotych 27/100)

- 3) roboty związane z siecią ciepłowniczą (nie więcej niż 4,21% (-+0,01%) ceny ofertowej brutto określonej w pkt 3):

brutto: 4 393 738,02 zł

(słownie: cztery miliony trzysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące siedemset trzydzieści osiem złotych 02/100)

- 4) roboty związane z siecią gazową (nie więcej niż 1,72% (-+0,01%) ceny ofertowej brutto określonej w pkt 3):

brutto: 1 795 076,66 zł

(słownie: jeden milion siedemset dziewięćdziesiąt pięć tysięcy siedemdziesiąt sześć złotych 66/100)

W cenie zawarto wszystkie koszty związane z pełnym i prawidłowym wykonaniem przedmiotu zamówienia.

4. OFERUJEMY następujący okres gwarancji:

- A) okres gwarancji na wszystkie prace na długości konstrukcji stalowej z urządzeniami dylatacyjnymi (dotyczy całego asortymentu robót mostowych, drogowych oraz oświetlenia):

Wydłużenie okresu gwarancji w stosunku do min. wymaganego okresu 5 lat o:	0	+1rok	+2lata	+3lata	+4lata	+5 i więcej lat
Okres gwarancji w latach	5	6	7	8	9	10
*						x

* właściwy okres gwarancji należy zaznaczyć „X” w odpowiednim oknie

- B) okres gwarancji na wszystkie prace na długości konstrukcji kablobetonowej (dotyczy całego asortymentu robót mostowych, drogowych oraz oświetlenia):

Wydłużenie okresu gwarancji w stosunku do min. wymaganego okresu 3 lat o:	0	+1rok	+2lata	+3lata	+4lata	+5 i więcej lat
Okres gwarancji w latach	3	4	5	6	7	8
*						x

* właściwy okres gwarancji należy zaznaczyć „X” w odpowiednim oknie

5. **ZOBOWIĄZUJEMY SIĘ** do wykonania przedmiotu zamówienia w terminach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
6. **AKCEPTUJEMY** warunki płatności określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.
7. **UWAŻAMY SIĘ** za związanych niniejszą ofertą przez czas wskazany w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, tj. przez okres 90 dni od upływu terminu składania ofert.
8. **OŚWIADCZAMY, że:**
 a) Zamówienie wykonamy sami.*
 b) Następujące prace zamierzamy powierzyć podwykonawcom:
 Cały zakres zamówienia
9. **OŚWIADCZAMY**, że sposób reprezentacji spółki / konsorcjum* dla potrzeb niniejszego zamówienia jest następujący: **Bilfinger Infrastructure S.A., ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa**

(Wypełniają jedynie przedsiębiorcy składający wspólną ofertę - spółki cywilne lub konsorcja)


 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

10. **DEKLARUJEMY** wniesienie zabezpieczenia należytego wykonania umowy w wysokości 5 % ceny brutto określonej w pkt 3 oferty, w przypadku otrzymania od Zamawiającego informacji o wyborze złożonej oferty jako oferty najkorzystniejszej.
11. **OŚWIADCZAMY**, że zapoznaliśmy się z postanowieniami umowy, określonymi w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia i zobowiązujemy się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy zgodnej z niniejszą ofertą, na warunkach określonych w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, w miejscu i terminie wyznaczonym przez Zamawiającego.
12. **WSZELKĄ KORESPONDENCJĘ** w sprawie niniejszego postępowania należy kierować na poniższy adres:
Bilfinger Infrastructure S.A. Dział Ofertowania; ul. Domaniewska 50A; 02-672 Warszawa
nr fax 22 24 43 541
nr tel. 22 24 43 444
13. **OFERTĘ** niniejszą składamy na **177** stronach.


Anna Zarzejska
Dyrektor Działu Ofertowania

Warszawa, dnia 03.04.2015 roku

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

Warszawa, dnia 30 marca 2015r.

PEŁNOMOCNICTWO

Działając w imieniu **Przedsiębiorstwa Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o.** z siedzibą w Zawierciu niniejszym ustanawiam (-y) **BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.** z siedzibą w Warszawie jako Lidera Konsorcjum pełnomocnikiem, w rozumieniu art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. z 2013r., poz. 907 ze zm.), i upoważniam do reprezentowania Przedsiębiorstwa Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o. jako Partner Konsorcjum w postępowaniu prowadzonym przez Zamawiającego – Miasto Stołeczne Warszawa-Zarząd Dróg Miejskich, w trybie negocjacji bez ogłoszenia, o udzielenie zamówienia publicznego na „Odbudowę Mostu Łazienkowskiego w Warszawie” (numer postępowania – DZP/15/NBO/2/15); dalej: Zamówienie Publiczne, oraz do zawarcia umowy w sprawie Zamówienia Publicznego z Zamawiającym.

Niniejsze pełnomocnictwo obejmuje umocowanie do dokonywania wszelkich czynności Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie Zamówienia Publicznego, a w szczególności do:

- a) reprezentowania Konsorcjum podczas negocjacji warunków umowy w sprawie Zamówienia Publicznego z Zamawiającym,
- b) podpisania oraz złożenia oferty w imieniu Konsorcjum, wraz z podpisaniem wszelkich dokumentów i załączników składających się na ofertę,
- c) reprezentowania Konsorcjum przed Zamawiającym,
- d) uzyskania i wniesienia wadium w imieniu Partnerów Konsorcjum, o ile Zamawiający żąda jego wniesienia,
- e) poświadczania wszystkich przedkładanych w postępowaniu kopii dokumentów za zgodność z oryginałem,
- f) składania oświadczeń woli i wiedzy, przyjmowania oświadczeń, udzielania i przyjmowania instrukcji, wyjaśnień i zawiadomień w imieniu wszystkich Partnerów Konsorcjum razem i każdego z osobna, w tym prowadzenia korespondencji z Zamawiającym,
- g) uzyskania i wniesienia zabezpieczenia należytego wykonania umowy w sprawie Zamówienia Publicznego z Zamawiającym w imieniu Partnerów Konsorcjum,
- h) wnoszenia środków ochrony prawnej przewidzianych w ustawie – Prawo zamówień publicznych oraz ewentualnych dalszych pism, a także

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

reprezentowania każdego z Partnerów Konsorcjum w postępowaniach wywołanych wniesieniem środków ochrony prawnej, w tym ustanawiania pełnomocników w tych postępowaniach,

- i) uiszczania wpisów od wnoszonych środków ochrony prawnej, jak i wnoszenia opłat skarbowych od udzielanych pełnomocnictw,
- j) zawarcia umowy w sprawie Zamówienia Publicznego z Zamawiającym,

Niniejsze pełnomocnictwo upoważnia do udzielania przez Lidera Konsorcjum dalszych pełnomocnictw.

PREZES ZARZĄDU

Piotr Jurczyk

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH
"INTERCOR" Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10
NIP: 649-20-86-508

Za zgodność z oryginałem

Anna Jedrejewska
Anna Jedrejewska
Dyrektor Działu Ofertowania



BILFINGER

Warszawa, dnia 31 marca 2015r.

PEŁNOMOCNICTWO nr 81/BIN/2015

Działając w imieniu **BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.** z siedzibą w Warszawie jako pełnomocnika, w rozumieniu art. 23 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. – Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. z 2013r., poz. 907 ze zm.), będącego Liderem Konsorcjum w składzie:

- (i) **BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.**
oraz
- (ii) **Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o.** z siedzibą w Zawierciu jako Partner Konsorcjum,

niniejszym upoważniamy **Panią Annę Jędrzejewską** legitymującą się dowodem osobistym seria AUM nr 165266 wydanym przez Wójta Gminy Słupno, do samodzielnego reprezentowania Konsorcjum w postępowaniu prowadzonym przez Zamawiającego – Miasto Stołeczne Warszawa-Zarząd Dróg Miejskich, w trybie negocjacji bez ogłoszenia, o udzielenie zamówienia publicznego na „Odbudowę Mostu Łazienkowskiego w Warszawie” (numer postępowania – DZP/15/NBO/2/15); dalej: Zamówienie Publiczne.

Niniejsze pełnomocnictwo obejmuje umocowanie do dokonywania wszelkich czynności Wykonawcy w postępowaniu o udzielenie Zamówienia Publicznego, a w szczególności do:

- a) podpisanie oraz złożenie oferty w imieniu Konsorcjum, wraz z podpisaniem wszelkich dokumentów i załączników składających się na ofertę,
- b) reprezentowania Konsorcjum przed Zamawiającym w toku postępowania,
- c) poświadczania wszystkich przedkładanych w postępowaniu kopii dokumentów za zgodność z oryginałem,
- d) składania oświadczeń woli i wiedzy, przyjmowania oświadczeń, udzielania i przyjmowania instrukcji, wyjaśnień i zawiadomień w imieniu wszystkich Partnerów Konsorcjum razem i każdego z osobna, w tym prowadzenia wszelkiej korespondencji z Zamawiającym,
- e) wnoszenia środków ochrony prawnej przewidzianych w ustawie – Prawo zamówień publicznych oraz ewentualnych dalszych pism, a także reprezentowania każdego z Partnerów Konsorcjum w postępowaniach

Bilfinger Infrastructure S.A.

ul. Domaniewska 50A
02-672 Warszawa
Polska

tel. +48 22 24 43-400
fax +48 22 24 43-541
centrala@bilfinger.pl
www.infrastructure.bilfinger.com

Zarząd
Piotr Kledzik (Prezes)
Jakub Chojnacki
Marcin Lewandowski

Konto bankowe:
mBank SA
PL 63 1140 1010 0000 3810 2400 1001

NIP (VAT ID): PL 522-10-54-994
REGON: 011134083
KRS: 26184


Kapitał zakładowy równy wpłaconemu:
15 000 000,00 PLN
Sąd Rejonowy dla M. St. Warszawy
w Warszawie, XIII Wydz. Gosp.




Strona 2

wywołanych wniesieniem środków ochrony prawnej, w tym ustanawiania pełnomocników w tych postępowaniach.

Zasady reprezentowania Konsorcjum przez pełnomocnika – Panią Annę Jędrzejewską podczas negocjacji warunków umowy w sprawie Zamówienia Publicznego z Zamawiającym określa odrębne pełnomocnictwo.


Jakub Chojnacki
Członek Zarządu


Marcin Lewandowski
Członek Zarządu

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl**Załącznik nr 1a do oferty**

Bilfinger Infrastructure S.A. – Lider
ul. Domaniewska 50A, 02-672
Warszawa
PUT Intercor Sp. z o.o. – Partner
ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie
(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)

OŚWIADCZENIE
(zgodnie z art. 22 ust. 1 ustawy Pzp)

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest **Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie** oświadczam/y, iż spełniam/y warunki określone w art. 22 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.).

Warszawa, dnia 03.04.2015r.



Anna Czudzińska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

DZP/29/PN/28/14

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Załącznik nr 2 do oferty

<p>Bilfinger Infrastructure S.A. – Lider ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa PUT Intercom Sp. z o.o. – Partner ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie <i>(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</i></p>	<p>DOŚWIADCZENIE WYKONAWCY</p>
---	---------------------------------------

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest „Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie”, oświadczamy, że reprezentowana/e przez nas firma/firmy zrealizowała/y w ciągu ostatnich 5 lat przed upływem terminu składania ofert, następujące zamówienia.

Nazwa i adres zamawiającego	Nazwa, zakres (rodzaj) prac, miejsce wykonywania prac (należy określić zakres oraz ilość wykonanych robót w m ²)	Wartość zamówienia (brutto)	Czas realizacji od do (daty dzienne)	
1	2	3	4	5
PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. ul. Targowa 74 03-734 Warszawa	„Modernizacja linii kolejowej E-65 Warszawa-Gdynia, na odcinku od km 287,700 (na szlaku Szymankowo-Lisewo) do km 315,700 (na szlaku Pszczółki-Pruszcz Gdański) objętym obszarem Lokalnego Centrum Sterowania w Tczewie” Wykonanie przebudowy mostu kolejowego przez Wisłę w Tczewie zlokalizowanego w terenie miejskim, o konstrukcji stalowej kratowej, długość całkowita obiektu: 1037,8m, rozpiętość przęseł: 3x81,6m+2x63,54+5x128,6m	119 673 930,26 zł	29.02.2011	24.11.2011
Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie ul. Targowa 1 35-064 Rzeszów	„Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych obejmujących budowę drogi od ul. Załęskiej do ul. Lubelskiej wraz z budową mostu na rzece Wisłok i rozbudową skrzyżowania ul. Rzecha z ul. Załęską realizowane w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa drogi od ul. Lubelskiej wraz z budową mostu na rzece Wisłok” Budowa mostu zlokalizowanego w terenie miejskim, o konstrukcji ustroju nośnego wykonanego z ruszty stalowego, o całkowitej długości 482m oraz rozpiętości przęseł: 3x30m+150m+240m	170 662 500,67zł	28.11.2013	30.10.2015

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

MIASTO STOLECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Nazwa i adres zamawiającego	Nazwa, zakres (rodzaj) prac, miejsce wykonywania prac (należy określić zakres oraz ilość wykonanych robót w m ²)	Wartość zamówienia (brutto)	Czas realizacji od do (daty dzienne)
1	2	3	4
Urząd Miasta Płocka Stary Rynek 1 09-400 Płock	„Budowa mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Płocku położonego na 623,35 km rzeki Wisły – umowa nr 101/WR.VIII/Z/658/02/1167 oraz umowa nr 12/KPM.PMI/Z/1167/2005 na roboty dodatkowe” Budowa mostu zlokalizowanego w terenie miejskim, o konstrukcji stalowej jednoskrzynkowej o całkowitej długości 1200m oraz rozpiętości przęsł: 2x60 + 375 + 2x60m	187 903 122,29zł	24.06.2002 25.10.2005
Strabag Sp. z o.o. ul. Przniewska 10 05-800 Pruszków	„Budowa mostu drogowego w Toruniu wraz z drogami dojazdowymi” Wytworzenie, próbny montaż w wytwórni, dostawa i zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowych na budowę mostu łukowego przez rzekę Wisłę w Toruniu; Długość całkowita mostu: 540m, rozpiętość przęsł: 270m+270m, lokalizacja: teren miejski	72,35 mln zł	listopad 2010 grudzień 2013
GDDKiA Oddział w Opolu ul. Niedziałkowskiego 6 45-085 Opole	„Budowa południowej obwodnicy m. Kędzierzyn-Koźle wraz z mostem przez rzekę Odrę w ciągu drogi krajowej nr 40 – część B od km 2+460 do km 5+933,41” Budowa mostu nad rzeką Odrą, zlokalizowanego w terenie miejskim, o ustroju nośnym żelbetowym sprężonym, o całkowitej długości obiektu: 418,2m oraz rozpiętości przęsł: 52,50m+75m+140m+75m+52,50m	125 799 185,63 zł	05.08.2008 05.08.2010
Miejski Zarząd Dróg i Transportu w Częstochowie ul. Popieluszki 4/6 42-217 Częstochowa	„Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla projektu Przebudowa DK-1 w Częstochowie, budowa wiaduktu na skrzyżowaniu z DK-46; połączenie z ul. Srebrną” Wykonanie estakady w ciągu DK-46, zlokalizowanej w terenie miejskim; konstrukcja nośna estakady wykonana jako ciągły, sprężony ustrój belkowo-płytkowy	70 602 640,88 zł	03.01.2012 04.10.2014
Skanska-NDI Joint Venture Biuro budowy A1 86-230 Lisewo	„Budowa odcinka autostrady A1 Odc. IV Lubicz-Czerniewice w km 141+018-151+900” – most autostradowy MA-145 k/ Torunia Budowa nowego ustroju nośnego żelbetowego sprężonego o całkowitej długości obiektu: 957,4m oraz rozpiętości przęsł: 44,7+3x55m+73+3x130+73+3x55+44,7m	96 476 887,87zł	12.03.2009 21.10.2011

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Nazwa i adres zamawiającego	Nazwa, zakres (rodzaj) prac, miejsce wykonywania prac (należy określić zakres oraz ilość wykonanych robót w m ²)	Wartość zamówienia (brutto)	Czas realizacji od do (daty dzienne)
<p>1</p> <p>GDDKiA Oddział w Gdańsku ul. Subisława 5 80-354 Gdańsk</p>	<p>2</p> <p>„Budowa drogi ekspresowej S7 Odcinek Gdańsk (A1) – Koszwały (Południowa Obwodnica miasta Gdańska)”</p> <p>Budowa m.in. następujących obiektów mostowych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - estakada WE-1, zlokalizowana w terenie miejskim o łącznej długości obiektu 2750m oraz 68 przęśłach o rozpiętości 40m, konstrukcja sprężona żelbetowa - zespół 4 łącznic, zlokalizowanych w terenie miejskim o parametrach: rozpiętość przęsła: L1:197,00m, L2:184,00m, L3: 245,00m, L4: 269,00m Długość obiektu: L1: 197,45m, L2: 184,45m, L3: 245,45m, L4: 269,45m, konstrukcja sprężona żelbetowa - wiadukt WVD-1, zlokalizowany w terenie miejskim o długości 85,5m oraz rozpiętość przęsła 84m, konstrukcja sprężona żelbetowa - wiadukt WVD-2, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 94,19m, rozpiętość przęsła: 46m+46m, konstrukcja sprężona żelbetowa - wiadukt WVD-3, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 56,74m, rozpiętość przęsła: 29m+26,5m, konstrukcja sprężona żelbetowa, - wiadukt WVD-5a, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 61,32m rozpiętość przęsła: 30m+30m, konstrukcja sprężona żelbetowa, - wiadukt WVD-5, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 85,50m, rozpiętość przęsła: 84m, konstrukcja sprężona żelbetowa, - wiadukt WVD-6, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 70,58m, rozpiętość przęsła: 38m+31m, konstrukcja sprężona żelbetowa, - wiadukt WVD-7, zlokalizowany w terenie miejskim, długość: 79,89m, rozpiętość przęsła: 36m+42 m, konstrukcja sprężona żelbetowa, 	<p>3</p> <p>1 174 690 672,19</p>	<p>4</p> <p>15.10.2009</p> <p>5</p> <p>30.11.2012</p>

Uwaga: Należy załączyć dokumenty wymagane postanowieniami pkt 8.1.2 Instrukcji dla Wykonawców.

W tabeli należy podać charakterystykę zamówienia potwierdzającą spełnienie warunku dotyczącego wiedzy i doświadczenia.

Warszawa, dnia 03.04.2015 roku



Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

Warszawa, dnia 02.04.2015

Nr EU10-833/4-11/2015

ZAŚWIADCZENIE

PKP Energetyka S. A. z siedzibą w Warszawie informuje, że Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o. o. ul. Okólna 10 z siedzibą w Zawierciu wykonało w ramach zadania „Modernizacja Linii Kolejowej E-65, Odcinek Warszawa – Gdynia na odcinku od km 287,700 (na szlaku Szymankowo – Lisewo) do km 315,700 (na szlaku Pszczółki – Pruszcz Gdański), znajdującego się na obszarze LCS Tczew, w ramach Projektu FS 2005/PL/16/C/PT/001 „Modernizacja linii kolejowej E65, odcinek Warszawa – Gdynia, Etap II” przebudowę mostu kolejowego nad rzeką Wisłą w miejscowości Tczew, w km 294.625 linii nr 009 Warszawa – Gdańsk.

Roboty były realizowane od 01.2009 r. – 11.2011 r. wartość zamówienia 22.344.734,73 EUR netto.

Parametry techniczne mostu:

Most kolejowy o konstrukcji stalowej 10-cio przęsłowej, kratowej, dwutorowej z jezdnią w poziomie pasa dolnego.

Długość całkowita –	L = 1037,8 m
Rozpiętość teoretyczna przęseł –	przęsła 1, 2, 3 – 81,6 m
	przęsła 4, 5 – 63,4 m
	przęsła 6, 7, 8, 9, 10 – 128,6 m
tor na moście ułożony na mostownicach	
wysokość konstrukcyjna wynosi -	od 1,25 m do 1,64 m

Zakres prac:

- zabezpieczenie antykorozyjne całości konstrukcji,
- wzmocnienie i wymiana elementów pomostu,
- wzmocnienie pasa dolnego dźwigarów parabolicznych,
- wykonanie zewnętrznych pomostów rewizyjnych,
- wymiana łożysk,
- wymiana nawierzchni na moście,
- naprawa podpór.

Wykonane prace miały na celu podniesienie klasy użytkowej mostu z klasy K-0 do klasy k+2.

Zamawiający oświadcza, że powierzone roboty wykonane zostały zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i prawidłowo ukończone w sposób fachowy, terminowo i zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego, przy zachowaniu wszelkich wymogów.

Zastępca Dyrektora Oddziału
ds. operacyjnych


Henryk Bielaska

Za zgodność z oryginałem


Anna Szustkiewicz
Dyrektor Działu Ofertowania

PKP Energetyka S.A.
Oddział w Warszawie – Usługi
ul Hoza 63/67
00-681 Warszawa
www.pkpenergetyka.pl
tel +48 22 391 90 70
fax +48 22 391 92 97
energetyka@pkpenergetyka.pl

Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy
XII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sądowego
numer KRS 0000322634
NIP: 526-25-42-704
REGON: 017301607-00257
kapitał zakładowy 844 885 320,00 zł
(wplacony w całości)



Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie

Rzeszów, dnia 31.03.2015 r.

Nr ref: IR.424. 146.TM

POŚWIADCZENIE

Gmina Miasto Rzeszów- Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie, ul. Targowa 1, 35-064 Rzeszów, poświadczają, że roboty budowlane w ramach zadania pn.: „Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych obejmujących budowę drogi od ul. Załęskiej do ul. Lubelskiej wraz z budową mostu na rzece Wisłok i rozbudową skrzyżowania ul. Rzecha z ul. Załęską realizowane w ramach zadania inwestycyjnego pn.: „Budowa drogi od ul. Lubelskiej wraz z budową mostu na rzece Wisłok.”” Zadanie jest planowane do współfinansowania przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Rozwój Polski Wschodniej 2007-2013.

aktualnie realizowanego przez Wykonawcę:
Bilfinger Infrastructure S.A., ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa
zostały przez Wykonawcę zakończone w zakresie wykonania i montażu konstrukcji stalowej ustroju nośnego mostu.

PODSTAWOWE PARAMETRY TECHNICZNE PROJEKTOWANEGO OBIEKTU

Parametry techniczno-geometryczne:

Długość konstrukcji nośnej: 482m;

Długość teoretyczna: 480m;

Rozpiętości teoretyczne przęseł w osiach podpór: 3x30m+150m+240m;

Szerokość całkowita ustroju nośnego: 28,5m;

Wysokość konstrukcyjna: 2,45m;

Grubość płyty ustroju nośnego: 0,21m

Prześwit pionowy pod obiektem(min):skrajnia drogowa: 4,60m;

Ilość stali konstrukcyjnej: 2050t

Kąt skosu: 90,0°;

Układ konstrukcyjny ustroju nośnego: ruszt stalowy zespolony z płytą pomostu - podwieszony

DANE MATERIAŁOWE

Pale prefabrykowane:

- beton C40/50
- stal zbrojeniowa A-IIIIN

Filary, fundamenty, płyty przejściowe:

- beton C30/37
- stal zbrojeniowa A-IIIIN

Pylon:

- beton C50/60

Za zgodność z oryginałem

Anna Wójcikowska
Dyrektor Działu Odbudowy



MZD

Miejski Zarząd Dróg, Targowa 1, 35-064 Rzeszów
tel. 17 748 37 00, fax 17 852 62 23
e-mail: sekretariat@mzd.erzeszow.pl
www.mzd.erzeszow.pl





Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie

- stal zbrojeniowa A-IIIN
- stal konstrukcyjna S355N

Ciosy podłożyskowe:

- beton C35/45
- stal zbrojeniowa A-IIIN

Dźwigary oraz poprzecznicze blachownicowe:

- stal konstrukcyjna S355N, S420N

Płyta pomostowa:

- beton C50/60
- stal zbrojeniowa A-IIIN

Kapy żelbetowe:

- beton C35/45
- stal zbrojeniowa A-IIIN

Podbeton:

- beton C12/15

Kadra techniczna zatrudniona przy realizacji robót:

Stanisław Szkudlarek – Dyrektor Kontraktu

Tomasz Winiński – Kierownik Budowy

Zygmunt Dereszkiwicz – Kierownik Robót Mostowych

Roman Rosłonek – Kierownik Robót Drogowych

Dariusz Górzyński – Kierownik Działu Technicznego

Całkowita wartość robót, których zaprojektowanie rozpoczęło się w dniu 28.11.2013r., realizacja rozpoczęła się w lipcu 2014r. a zakończy się 30.10.2015., została ustalona na kwotę 170 662 500,67 zł brutto.

Gmina Miasto Rzeszów – Miejski Zarząd Dróg w Rzeszowie poświadczają, że do tej pory wykonane prace zostały zrealizowane w sposób należyty zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i warunkami Umowy oraz terminami założonymi w harmonogramie.

Poświadczenie wydaje się na prośbę Bilfinger Infrastructure S.A.

Z-ca Dyrektora
ds. INWESTYCJI
[Signature]
mgr inż. Andrzej Sowa

Za zgodność z oryginałem

[Signature]
Anna Górska
Dyrektor Działu Ofertowania





URZĄD MIASTA PŁOCKA

PŁOCK City Hall • Stary Rynek 1 • 09-400 Płock, Poland
Tel. (24) 367-14-00, 367-14-01 • Fax (24) 367-14-02



Płock, dnia 20.02.2006 roku

KPM.PM. 0717 – 4/2006

REFERENCJE

Urząd Miasta Płocka, zaświadcza, że Płockie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych S.A., wraz z Liderem Przedsiębiorstwem Robót Mostowych „Mosty – Łódź” S.A., było Wykonawcą zadania pn. „Budowa mostu przez rzekę Wisłę w Płocku”. Płockie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych S.A. przy realizacji przedmiotowego kontraktu występowało jako Partner Konsorcjum Firm (Generalnego Wykonawcy), powstałego na czas realizacji inwestycji.

Dane dotyczące inwestycji:

Zamawiający: Miasto Płock, ul. Stary Rynek 1, 09-400 Płock

Wykonawca: Konsorcjum Firm: "Mosty-Łódź S.A. i Mosty Płock S.A. - budowa mostu w Płocku"

Zadanie: Budowa mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Płocku położonego na 629,35 km rzeki Wisły - umowa nr 101/WR.VII/Z/658/02/1167 oraz umowa nr 12/KPM.PM/Z/1167/2005 na roboty dodatkowe

Parametry obiektu:

- Całkowita długość mostu - 1200 m
w tym:
 - 615 m - most główny wantungowy nad nurtem Wisły z przęsłem głównym o rozpiętości 375 m oraz dwoma przęsłami bocznymi 2 x 60 m
 - 585 m - most dojazdowy nad terenami zalewowymi lewego brzegu rzeki
- Całkowita szerokość mostu - 27,45 m
 - dwie oddzielne jezdnie, każda szerokości 8,8 m
 - chodnik, ścieżka rowerowa po dwóch stronach szerokości 2,5 m
 - pas rozdziału szerokości 2,55 m
- Konstrukcja mostu głównego:
 - symetryczny most podwieszony o ustrój stalowym jedno-skrzyniowy, składający się z belki ciągłej o przęsłach rozpiętości 2 x 60 m+375 m+2 x 60 m,
 - wysokość konstrukcyjna ustroju stalowego - 3 564 mm
 - cięgna podwieszenia - 28 podwójnych kabli o długości 39 - 135 m (w przęsłach bocznych) i 48 - 187 m (w przęsle środkowym)
 - liczba splotów siedmiodrutowych w cięgnach - 47 - 84
 - dwa stalowe pylony skrzynkowe o zmiennym przekroju 3,12 - 3,72 x 2,25 m o wysokości ok. 64,8 m
 - pod pylonami indywidualnie projektowane centralne łożyska sferyczne o nośności 110MN
 - montaż przęsła nurtowego w technologii nawisowej (montaż wspornikowy)

Za zgodność z oryginałem

Anna Kuczejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

- Konstrukcja mostu dojazdowego:
 - ustrój zespolony stalowo-żelbetowy, symetryczny, o przekroju poprzecznym dwu-skrzynkowym, dwie belki ciągle pięcioprzęsłowe o przęsłach rozpiętości 585 m
 - wysokość konstrukcyjna ustroju stalowego - 3000 mm
 - płyta żelbetowa monolityczna z betonu B40 grubości - 20 cm
 - montaż bezpośredni konstrukcji na podporach stałych oraz tymczasowych przy zastosowaniu żurawi samochodowych

Wykaz podstawowych ilości materiałów/robót:

- stal konstrukcyjna ustroju niosącego	- 11 692,58 t
- stal zbrojeniowa elementów żelbet.	- 2 412 t
- stal sprężająca – ciągną podwieszenia	- 550 t
- beton	- 18 801,10 m ³
- łączna długość pali fundamentowych	- 4 031 mb
- powierzchnia zabezpieczenia antykoroz. konstr. stal.	- 192 007,82 m ²
- do celów montażu mostu głównego wybudowano dwie tymczasowe estakady stalowe o łącznym tonażu	- 2 000 t

Wartość kontraktu brutto (umowa nr 101/WR.VII/Z/658/02/1167):

187.903.122,29 PLN

Wartość umowy na roboty dodatkowe brutto (umowa nr 12/KPM.PM/Z/1167/2005):

8.096.381,93 PLN

Czas trwania kontraktu: 24.06.2002 - 25.10.2005 (łącznie 40 miesięcy)

36 miesięcy – roboty wykonane w ramach umowy nr 101/WR.VII/Z/658/02/1167

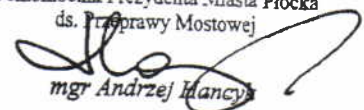
4 miesiące – roboty wykonane w ramach umowy nr 12/KPM.PM/Z/1167/2005

Okres udzielonej gwarancji: łącznie 3 lata

Opinia Urzędu Miasta:

Urząd Miasta Płocka stwierdza, że Płockie Przedsiębiorstwo Robót Mostowych S.A. posiada pełne kwalifikacje do wykonywania robót mostowych i jest Wykonawcą doświadczonym, wiarygodnym i odpowiedzialnym. Roboty zostały wykonane zgodnie z dokumentacją kontraktową, były prowadzone z dużym zaangażowaniem, sprawnie zorganizowane i przeprowadzone oraz wykonane na właściwym poziomie technicznym. Zatrudniona przy realizacji inwestycji kadra techniczna odznaczała się wysokimi kwalifikacjami zawodowymi i posiadała duże doświadczenie zawodowe w zakresie budowy tego typu inżynierskich obiektów mostowych.

Pełnomocnik Prezydenta Miasta Płocka
ds. Przeprawy Mostowej


mgr Andrzej Mancyński

Za zgodność z oryginałem


Anna Jankowska
Dyrektor Działu Ofertowania

STRABAG Sp. z o.o.
Budownictwo Ogólne
Biuro Budowy Mostu w Toruniu
ul. Polna 121
PL 87-100 Toruń

17
STRABAG

Mostostal Płock S.A.
09-400 Płock, ul. Targowa 12

Toruń 04.07.2014
Ref: 04107/14

Dotyczy: Nowy przebieg drogi krajowej nr 1 z mostem drogowym przez Wisłę w Toruniu - budowa mostu drogowego wraz z dojazdami łączącymi drogę krajową nr 1 z drogą krajową nr 15 i 80" na realizację którego podpisano umowę 212/BRPM/10 pn. „Budowa mostu drogowego w Toruniu wraz z drogami dojazdowymi”

LIST REFERENCYJNY

Strabag sp. z o.o. potwierdza, że w latach 2011 – 2013 firma Mostostal Płock S.A. była odpowiedzialna za wytworzenie wraz z próbnym montażem w wytwórni, dostawę i zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowych na budowę mostu łukowego przez rzekę Wisłę w Toruniu.

Zakres prac obejmował ilości:

- Łuki – 5 433 703 kg;
- Pomosty jezdni – 3 843 148 kg;
- Wieszaki 308 043 kg;
- Pomosty w łukach ~ 46 ton;
- Wózki rewizyjne z torami z napędem elektrycznym i ręcznym wraz z projektowaniem – 2 kpl.;
- Dodatkowe scalanie elementów wysyłkowych pomostu dostarczane w wymiarach 10 m x 27 m w jednostki montażowe do gabarytów 30 m x 27 m. Scalanie odbywało się na barkach transportowych oraz specjalnie przygotowanych platformach pływających w dokach i nabrzeżu placu budowy w Toruniu;
- zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni zewnętrznych w ilości około 69 000 m²;
- zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni wewnętrznych (łuki) w ilości około 34 000 m².

Firma Mostostal Płock S.A. wykazała się profesjonalizmem w przygotowaniu i prowadzeniu prac, które były wykonywane w uzgodnionych terminach i bezkonfliktowo.

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
Członek Zarządu
DYREKTOR
Marketingu i Przygotowania Produkcji

Leszek Frackiewicz

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY

Wiktor Guzek

Z poważaniem,

ZASTĘPCA
DYREKTORA KONTRAKTU
KIEROWNIK BUDOWY
Zbigniew Szubski
Zbigniew Szubski

STRABAG Sp. z o.o. z siedzibą w Pruszkowie, adres: ul. Parczewska 10, 05-800 Pruszków,
Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XIV Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, numer KRS 0000054588,
NIP 521-04-21-928, REGON 010576881, kapitał zakładowy 73 328 000,00 PLN

tel. +48 22 7144-800, fax +48 22 7144-900, e-mail: pl_office.strabag@strabag.com, http://www.strabag.pl



Anna Jedrejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

27
GDDKiA

Bolesław Pustelnik
Dyrektor Oddziału
GDDKiA O/Opole

Przedsiębiorstwo Robót
Drogowych i Mostowych S.A.
Ul. 24 Kwietnia 4
47-200 Kędzierzyn - Koźle

GDDKiA-O/Op-R1d/416/40/K-Kodc.B/57/2010/1
Opole, dnia 05.10.2010r.

LIST REFERENCYJNY

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu, informuje, że **Przedsiębiorstwo Robót Drogowych i Mostowych S.A., ul. 24. Kwietnia 4, 47-200 Kędzierzyn-Koźle** jako lider konsorcjum wraz z partnerem konsorcjum **Bilfinger Berger Budownictwo S.A., 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A** w okresie od 05.08.2008 r. do 05.08.2010 r. wykonało roboty na zadaniu pn.:

„Budowa południowej obwodnicy m. Kędzierzyn-Koźle wraz z mostem przez rzekę Odrę w ciągu drogi krajowej nr 40 – część B od km 2+460 do km 5+933,41”

Podstawowe dane techniczne :

1. Obwodnica południowa Kędzierzyna-Koźla na odcinku od ul. Głubczyckiej do ul. Gliwickiej długości 3 473,41 m:
 - Szerokość jezdni – 7,0 m, pobocza utwardzone – 2 x 2,0 m, pobocza gruntowe – 2 x 1,25 m,
 - Budowa skrzyżowania: rondo na skrzyżowaniu z drogą wojewódzką nr 418 (ul. Głubczycka), przejście wiaduktem nad ul. Raciborską (droga wojewódzka nr 410), włączenie do istniejącego Ronda Milenijnego na skrzyżowaniu z ul. Gliwicką.
2. Obiekty inżynierskie:
 - Most na potoku Lineta w ciągu obwodnicy; długość całkowita obiektu 12,80 m, szerokość 13,60m, jednoprzęsłowy o rozpiętości przęsła 13,80 m; ustrój nośny - monolityczny żelbetowy płytowy o stałej grubości płyty 0,75 m, posadowiony na palach \varnothing 1000 mm i długości 10,00m; klasa obciążenia A;
 - Most na potoku Golka w ciągu obwodnicy; długość obiektu 38,90 m; szerokość 13,90 m; jednoprzęsłowy o rozpiętości przęsła 17,00 m; ustrój nośny - monolityczny żelbetowy płytowy o stałej grubości płyty 0,90m, posadowiony bezpośrednio; klasa obciążenia A;
 - Wiadukt nad ul. Raciborską; długość całkowita obiektu 38,15 m, szerokość 13,60 m, jednoprzęsłowy o rozpiętości przęsła 14,86 m; ustrój nośny -

- monolityczny żelbetowy płytowy o stałej grubości płyty 0,90m, posadowiony bezpośrednio; klasa obciążenia A;
- Most nad rzeką Odrą w ciągu obwodnicy; długość całkowita obiektu 418,32 m, szerokość 13,40m, pięcioprzęsłowy o rozpiętości przęseł 52,50m+75,00m+140,00m+75,00m+52,50m; ustrój nośny żelbetowy sprężony o przekroju skrzynki zmiennej wysokości od 3,10m do 6,30m; główne przęsło długości 140,0 m oraz dwa przęsła o długości 75,0m budowane metodą nawisową, pozostałe przęsła budowane na rusztowaniach stacjonarnych. Obiekt posadowiony na palach o średnicy \varnothing 1500 mm i długości od 15,00m do 23,00m; klasa obciążenia A;
- Przepust na rowie RE-1, długość 2x 49,11m, konstrukcja - rury o średnicy 1500 mm z żywic poliestrowych wzmocnionych włóknem szklanym; klasa obciążenia A;
- Przejście dla zwierząt, długość 38,62 m, skrzynka monolityczna żelbetowa o przekroju 2,00x2,00 m; klasa obciążenia A;
- Przepust na rowie RE-4, długości 44,12 m skrzynka monolityczna żelbetowa o przekroju 2,00x2,00 m; klasa obciążenia A;

W ramach budowy obwodnicy Kędzierzyna-Koźła wykonano również przełożenie rzeki Kłodnicy na długości 550 m, przełożenie kanału Lineta, budowę i przebudowę kanalizacji, przebudowę sieci wodociągowej, przebudowę sieci drenarskiej oraz przebudowę i budowę urządzeń elektroenergetycznych i teletechnicznych (w tym oświetlenia drogowego i stacji Meteo).

Parametry techniczne dróg:

- 1) Obwodnica Kędzierzyna-Koźła w ciągu drogi krajowej nr 40 :
 - klasa drogi - GP, kategoria ruchu - KR4, jezdnia szerokości 7,0 m, szerokość korony 13,5 m , nawierzchnia SMA.
- 2) Droga wojewódzka 418 - ul. Głębczycka :
 - klasa drogi - G, kategoria ruchu - KR4, przekrój półuliczny, jezdnia szerokości 7,0 m, chodnik 2,5 m, nawierzchnia SMA.
- 3) Droga wojewódzka 410 - ul. Raciborska:
 - klasa drogi - G, kategoria ruchu - KR4, przekrój uliczny, jezdnia szerokości 7,0 m, chodniki 2 x 2,5 m, nawierzchnia z betonu asfaltowego.
- 4) Rondo I - ul. Głębczycka
 - średnica wewnętrzna 33 m, szerokość jezdni 6,0 m i opaska 1,0 m.
- 5) Rondo II - ul. Gliwicka
 - średnica wewnętrzna 22 m, szerokość jezdni 9,0 m i opaska 1,0 m.
- 6) Klasa obciążenia obiektów inżynierskich:
 - klasa obciążenia A wg PN-85/S10030 oraz na obciążenie pojazdem specjalnym według umowy standaryzacyjnej NATO (STANAG 2021) klasy 150.



W ramach zadania wykonano:

Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	6,72
Roboty ziemne		
Wykonanie wykopów z przeznaczeniem na nasyp wg tabeli	m ³	31 962,00
Wykonanie nasypów dla pełnej szerokości korpusu ziemnego	m ³	371 509,00
Ulepszenie podłoża wapnem w ilości 4% i grubości warstwy 45 cm	m ²	38 094,70
Wzmocnienie podłoża gruntowego kolumnami żwirowymi		
Kolumny żwirowe śr. 60 -80 cm	m	22 630,30
Włóknina separacyjna	m ²	15 738,00
Geosiatka dwukierunkowa o sztywnych węzłach	m ²	15 738,00
Wykonanie przesłony przeciwfiltracyjnej	m ²	819,00
Wymiana gruntów		
Wykonanie wykopów gruntu z odwiezieniem na odkład	m ³	26 273,00
Zasypanie gruntem piaszczystym z dokopu	m ³	13 473,00
Zasypanie starorzeczy narzutem kamiennym	m ³	55 340,60
Zasypanie starorzeczy gruntem	m ³	16 954,00
Zasypanie przestrzeni za przyczółkami		
Zasypanie przestrzeni za przyczółkami	m ³	26 900,00
Podbudowy		
Koryto wraz z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża	m ²	69 768,00
Warstwa odsączająca z piasku grubości 10 cm	m ²	1 952,00
Warstwa odsączająca z piasku grubości 15 cm	m ²	10 745,00
Warstwa odsączająca z piasku grubości 20 cm	m ²	58 710,00
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie	m ³	8 485,00
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem grubości 20 cm	m ³	8 528,00
Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego cementem grubości 15 cm	m ³	280,75
Górna warstwa podbudowy z betonu asfaltowego BA 0/25 gr. 11cm	m ²	37 306,00
Nawierzchnie		
Nawierzchnia z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grubości 20 cm	m ²	9 610,00
Warstwa wiążąca z BA 0/20 grubości 8 cm	m ²	36 558,00
Warstwa ścieralna z BA 0/12,8 grubości 4 cm	m ²	226,00
Warstwa ścieralna z BA 0/12,8 grubości 5 cm	m ²	1 605,00

Warstwa ścieralna z SMA 0/12,8 grubości 4cm	m ²	36 569,00
Nawierzchnia z betonowej kostki brukowej grub. 8 cm	m ²	170,50
Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej 18/20cm	m ²	197,60
Roboty wykończeniowe		
Humusowanie skarp grubości 15 cm	m ²	44 289,00
Umocnienie geoproduktami z humusowaniem skarp grubości 15cm	m ²	32 703,00
Umocnienie koszami siatkowo-kamiennymi	m ³	38 452,85
Ułożenie geowłókniny	m ²	72 946,00
Umocnienie skarp płytami ażurowymi	m ²	3 280,00
Umocnienie elementami ściekowymi trójkątnymi	m	2 539,00
Urządzenia bezpieczeństwa ruchu		
Malowanie technologią grubowarstwową	m ²	1 557,00
Punktowe elementy odblaskowe	szt.	429,00
Oznakowanie pionowe		
Bariery ochronne stalowe	m	7 297,00
Elementy ulic		
Krawężniki betonowe 20x30x100cm na ławie betonowej B15 z oporem	m	904,30
Nawierzchnia z płyt bet. 50*50*7cm na podsypce piaskowej	m ²	852,00
Obrzeża betonowe 8x30x75cm	m	586,00
Budowa ogrodzenia posesji	m	1 022,00
Ekrany akustyczne pochłaniające wys. 3.0 m	m ²	2 214,00
Ekrany akustyczne pochłaniające wys. 4.0 m	m ²	700,00
Zieleń drogowa		
Drzewa liściaste	szt.	1 001,00
Krzewy iglaste	szt.	143,00
Krzewy liściaste	szt.	9 797,00
Roboty Mostowe		
Roboty ziemne		
Wykopy	m ³	16 922,00
Ścianka szczelna	m ²	6 601,00
Pale wielkośrednicowe		
Pale ø 1000 mm	mb	80,00
Pale ø 1500 mm	mb	2 298,00
Zbrojenie		
Stal zbrojeniowa	kg	2 225 727,88
Beton		



Beton	m ³	18 158,50
Kable – sprężenie mostu przez rzekę Odrę		
Typ lin 19L15.7 ze stali R_V_K= 1 860 MPa	kg	236 512,00

Całkowita wartość wykonanych robót wyniosła: 103 114 086,57 zł netto
125 799 185,63 zł brutto

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad potwierdza, że roboty zostały wykonane terminowo, z należytą starannością, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, dokumentacją projektową i warunkami Umowy oraz prawidłowo ukończone. Zatrudniona przy realizacji robót kadra techniczna odznaczała się wysokimi kwalifikacjami zawodowymi i doświadczeniem niezbędnym do realizacji tego typu inwestycji.

Z dniem wydania przedmiotowych referencji anuluje się list referencyjny wydany pismem nr GDDKiA-O/Op-R1d/416/40/K-Kodc.B/57/2010 z dnia 02.09.2010r.

Z poważaniem

DYREKTOR ODDZIAŁU

mgr inż. Bolesław Pastelnik

Do wiadomości:

1. A/A

Za zgodność z oryginałem

Poświadczenie wykonania robót

Zamawiający Miejski Zarząd Dróg i Transportu w Częstochowie z siedzibą w Częstochowie, ul. Popiełuszki 4/6 potwierdza, że Spółka Bilfinger Infrastructure S.A z siedzibą w Warszawie przy ul. Domaniewskiej 50A zrealizowała Zadanie Inwestycyjne pn.:

Zaprojektowanie i wykonanie robót budowlanych dla projektu **Przebudowa DK-1 w Częstochowie, budowa wiaduktu na skrzyżowaniu z DK-46; połączenie z ul. Srebrną**

zgodnie z Umową nr 5/2012 zawartą w dniu 03.01.2012 roku

Kontrakt został zrealizowany zgodnie z Warunkami Kontraktowymi dla Urządzeń oraz Projektowania i Budowy dla urządzeń elektrycznych i mechanicznych oraz robót inżynierskich i budowlanych projektowanych przez Wykonawcę FIDIC

I. W ramach Zadania wykonano następujące usługi projektowe i roboty budowlane:

1. Prace projektowe.

Sporządzenie dokumentacji projektowej i uzyskanie w imieniu Inwestora decyzji o zezwoleniu na realizację inwestycji drogowej w trybie ustawy z dnia 10 kwietnia 2003 r. o szczególnych zasadach przygotowania i realizacji inwestycji w zakresie dróg publicznych z rozróżnieniem na zakres obejmujący drogi gminne i drogi krajowe.

Sporządzenie dokumentacji projektowej i uzyskanie w imieniu Inwestora decyzji o zatwierdzeniu projektu budowlanego i udzieleniu pozwolenia na budowę w trybie ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane dla zamierzenia budowlanego: „Budowa ciągu pieszo - rowerowego po koronie lewobrzeżnego wału przeciwpowodziowego rzeki Warty wraz z jego przebudową” realizowaną w ramach inwestycji pn: „Przebudowa DK-1 w Częstochowie, budowa wiaduktu na skrzyżowaniu z DK-46; połączenie z ul. Srebrną”.

Dla potrzeb opracowania uzyskano wymagane decyzje, w tym pozwolenie wodnoprawne, a także przeprowadzono procedurę ponownej oceny oddziaływania inwestycji na środowisko.

2. Zakres robót

Kontrakt obejmował:

- przebudowę DK-1 i DK-46 polegającą na przeprojektowaniu skrzyżowania jednopoziomowego na skrzyżowanie bezkolizyjne,

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE

✉ ul. Popiełuszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Aneta Kozłowska
Dyrektor Biura Ofertowania

- przebudowę ul. Drogowców i Srebrnej,
- budowę nowego połączenia ul. Drogowców i ul. Srebrnej,
- budowę ciągów pieszo – rowerowych,
- budowę ciągu pieszo-rowerowego po koronie wału wraz z jego przebudową,
- budowę estakady w miejscu skrzyżowania DK-1 z DK-46,
- budowę kładki dla pieszych nad DK-1,
- budowę nowego mostu przez rzekę Wartę,
- budowę murów oporowych żelbetonowych oraz o konstrukcji z gabionów,
- przebudowę systemu odwodnienia projektowanej infrastruktury drogowej,
- przebudowę oświetlenia projektowanej infrastruktury drogowej,
- iluminację obiektów
- stacja meteo i tablice zmiennej treści
- przebudowę lub zabezpieczenie sieci infrastruktury podziemnej i nadziemnej kolidującej z projektowaną infrastrukturą drogową,
- inwentaryzację zieleni oraz projekt zagospodarowania zielenią.

3. Parametry techniczne branży drogowej.

- Nr drogi - **DK 1,**
- Długość odcinka - 1142,00m, (jezdnia wschodnia: 1142,00m; jezdnia zachodnia 1111,42m)
- Rodzaj nawierzchni - SMA 11 PMB 45/80-55 (powierzchnia 36 900m²)
- Klasa techniczna drogi - GP,
- Nr drogi - **DK 46,**
- Długość odcinka - 860,54m (jezdnia północna: 738,37; jezdnia południowa: 860,54m),
- Rodzaj nawierzchni - SMA 8 PMB 45/80-55 (powierzchnia 13 890m²)
SMA 11 PMB 45/80-55 (powierzchnia 5 810m²)
- Klasa techniczna drogi - G,
- Nr drogi - **DK 1/DK46,**
- Długość odcinka - 707,35m (Łącznica 1, wraz z obiektem mostowym)
810,12m (Łącznica 2, wraz z obiektem mostowym)
308,54m (Łącznica 3, wraz z obiektem mostowym)
- Rodzaj nawierzchni - SMA 8 PMB 45/80-55 (powierzchnia 10 800m²)
- Klasa techniczna drogi - G,

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE

✉ ul. ks. J. Popieluszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Wójciszewska
Dyrektor Działu Ofertowania

- Nr drogi - **DK 1,**
- Długość odcinka - **695,99m (droga zbiorcza wzdłuż DK1)**
- Klasa techniczna drogi - **Z,**

- Nr dróg: techn. – ul. Drogowców (droga gminna 110154S, kl. Z)
 - Łącznik rondo „McDonald’s” – droga zbiorcza przy DK1 (kl. techn. Z)
 - ul. Srebrna (droga gminna 110812S, kl. techn. Z)
 - Łącznik ul. Drogowców – ul. Srebrna (kl. techn. Z)
 - Łącznik ul. Srebrna – ul. Kamienna (kl. techn. L)
 - ul. Kamienna (droga gminna 110319S, kl. techn. L)
 - droga dojazdowa do McDonald’s (kl. techn. L)
 - droga dojazdowa na wał przeciwpowodziowy (kl. techn. D)
- Całkowita długość - **1278,42m (kl. techn. Z: 963,40m; kl. techn. L: 201,91m; kl. techn. D: 113,11m),**

4. Parametry techniczne branży mostowej.

4.1. Estakada w ciągu DK-46

Konstrukcję nośną estakady wykonano, jako ciągły sprężony ustrój belkowo – płytowy. W podporze nr „4” (w pasie rozdziału DK-1) konstrukcję połączono monolitycznie z oczepem podporowym tworząc w ten sposób schemat ramowy.

Podstawowe parametry obiektu:

Estakada od podpory w osi „1” do osi „4” (część W1):

- Rozpiętość teoretyczna w osiach podpór: $L_t = 22,70 + 24,50 + 27,00$ m
- szerokość całkowita: $B =$ od 22,80 do 27,00 m
- klasa obciążenia A wg [10], pojazd klasy STANAG 150 wg [9]
- wysokość konstrukcyjna 1,4 m

Estakada od podpory w osi „4” do osi „10” (część W2):

- Rozpiętość teoretyczna w osiach podpór: $L_t = 26,40 + 26,10 + 28,00 + 28,00 + 37,40 + 21,50$ m
- szerokość całkowita: $B =$ od 19,40 do 20,35 m
- klasa obciążenia A wg [10], pojazd klasy STANAG 150 wg [9]
- wysokość konstrukcyjna 1,4 m

Estakada od podpory w osi „4” do osi „15” (część W3):

- Rozpiętość teoretyczna w osiach podpór:

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE

✉ ul. ks. J. Popieluszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Jezirejewska
Dyrektor Biura Certyfikacji

$Lt = 25,00 + 25,00 + 27,00 + 27,00 + 25,00$ m

- szerokość całkowita: B = od 9,00 do 9,35 m
- klasa obciążenia: A wg [10], pojazd klasy STANAG 150 wg [9]
- wysokość konstrukcyjna: 1,4 m

Projektowany przekrój poprzeczny na obiekcie:

Estakada od podpory w osi „1” do osi „4” (część W1):

- pasy ruchu: 2 x 3,50 + 2 x 3,50 m
- pas awaryjny: 1,50 m
- opaski: 3 x 0,50 m
- przejście dla obsługi: 2 x 0,90 m
- pas rozdziału: 2,00 m
- szerokość barier energochłonnych wraz z szerokością pracującą: 2 x 0,80 m
- rezerwa na ekran akustyczny: 2 x 0,20 m

Estakada od podpory w osi „4” do osi „10” (część W2):

- pasy ruchu: od 2 x 3,50 do 2 x 3,90 + od 3,50 do 4,05 m
- pas awaryjny: 2,00 m
- opaski: 3 x 0,50 m
- przejście dla obsługi: 0,90 m
- opaska od krawężnika do profilu bariery: 0,50 m
- pas rozdziału: od 2,00 do 1,60 m
- szerokość barier energochłonnych wraz z szerokością pracującą: 2 x 0,80 m
- rezerwa na ekran akustyczny: 2 x 0,20 m

Estakada od podpory w osi „4” do osi „15” (część W3):

- pasy ruchu: od 3,50 do 3,85 m
- pas awaryjny: 2,00 m
- opaski: 0,50 m
- opaska od krawężnika do profilu bariery: 2 x 0,50 m
- szerokość barier energochłonnych wraz z szerokością pracującą: 2 x 0,80 m
- rezerwa na ekran akustyczny: 2 x 0,20 m

4.2. Kładka dla pieszych

Konstrukcję nośną kładki stanowi dwuprzęsłowy zespolony (stalowo – betonowy) pomost podwieszony do pylonu znajdującego się nad podporą środkową.

Podstawowe parametry obiektu:

- rozpiętość przęseł w osiach podpór: 21,1+25,8 m

**MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU
W CZĘSTOCHOWIE**

✉ ul. ks. J. Popietuszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Biura Ofertowania

- szerokość kładki: 3,5 m
- wysokość konstrukcyjna pomostu: 0,57 m
- wysokość pylonu mierzona od poziomu terenu: ok. 13,2 m

Podstawowe parametry projektowanych pochylni:

- pochylnia od strony Katowic (wschodnia):

- rozpiętość przęseł w osiach podpór: 3,6+13,2+13,4+13,4+12,8 m
- całkowita długość pochylni (łącznie z rampą): 82,8 m
- szerokość pochylni: 3,0 m
- wysokość konstrukcyjna pomostu: 0,65 m

- pochylnia od strony Łodzi (zachodnia):

- rozpiętość przęseł w osiach podpór: 4,5+14,7+15,6+14,4+11,5 m
- całkowita długość pochylni (łącznie z rampą, w rozwinięciu osiowym): 96,1 m
- szerokość pochylni: 3,0 m
- wysokość konstrukcyjna pomostu: 0,65 m

Podstawowe parametry projektowanych biegów schodowych:

- biegi schodowe po stronie wschodniej:

- rozpiętość przęseł w osiach podpór: 3,5+8,0 m
- całkowita długość biegu schodowego: 11,7 m
- szerokość biegu schodowego: 3,5 m
- wysokość konstrukcyjna pomostu: 0,35 m

- biegi schodowe po stronie zachodniej:

- rozpiętość przęseł w osiach podpór: 3,5+8,6 m
- całkowita długość biegu schodowego: 12,3 m
- szerokość biegu schodowego: 3,5 m
- wysokość konstrukcyjna pomostu: 0,35 m

Projektowany przekrój poprzeczny na obiekcie:

Szerokości użytkowe:

- kładka: 3,0 m
- pochylnie: 2x1,0 m
- biegi schodowe: 3,0 m

Całkowita szerokość pomostu kładki wynosi 3,5 m (żelbetowy pomost) i 4,4 m (szerokość wraz z poprzecznicą).

Całkowita szerokość pochylni wynosi 3,0 m.

Całkowita szerokość biegu schodowego wynosi 3,5 m.

4.3. Most przez Wartę

Konstrukcję nośną obiektu wykonano jako kabl betonową belkę trójprzęsłową ciągłą

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE

✉ ul. ks. J. Popiełuszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czyst.pl, www.mzd.czyst.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Janiszewska
Dyrektor Działu Ofertowania

z środkowym przęsłem wzmocnionym bezprzegubwym łukiem stalowym, zamocowanym w poprzecznicach pośrednich w osiach nr „2” i „3”. Łuk wykonano jako przekrój skrzynkowy stalowy.

Podstawowe parametry obiektu:

- rozpiętości teoretyczne w osiach podpór: $L=24,00+40,00+24,00 = 88,00$ m
- szerokość całkowita: $B=13,06$ m
 - długość całkowita: 106,40 m
 - klasa obciążenia: A wg PN 85/S – 10030
pojazd klasy 150 wg STANAG 2021
 - wysokość konstrukcyjna: 0,75/1,10/1,30 m
 - klasa techniczna drogi na obiekcie: Z

Projektowany przekrój poprzeczny na obiekcie:

- pasy ruchu: 2 x 3,5 m
- szerokość ciągu pieszo – rowerowego: 2,4 m
- szerokość chodnika: 1,5 m

4.4. Mury oporowe

Zestawienie murów oporowych:

- mur oporowy M1 – konstrukcja oporowa w ciągu DK46, stanowiąca przedłużenie skrzydeł przyczółka nr 1 po stronie północnej,
- mur oporowy M2 – konstrukcja oporowa w ciągu DK46, stanowiąca przedłużenie skrzydeł przyczółka nr 1 po stronie południowej,
- mur oporowy M3 – konstrukcja oporowa w ciągu łącznicy W3 (ul. Drogowców), stanowiąca przedłużenie skrzydeł przyczółka nr 15 po stronie północnej,
- mur oporowy G1 – konstrukcja oporowa zlokalizowana jest przy zjeździe z wału przeciwpowodziowego z ul. Drogowców, w okolicach projektowanego mostu na rzece Warcie po stronie północnej.
- mur oporowy G2 - konstrukcja oporowa zlokalizowana od strony odpowietrznej wału przeciwpowodziowego rzeki Warty w rejonie istniejących zabudowań.

Konstrukcje oporowe M1, M2, M3 wykonano, jako ściany żelbetowe zakotwione

w nasypie za pomocą kotew żelbetowych oraz posadowione pośrednio na palach żelbetowych prefabrykowanych wbijanych.

Konstrukcje oporowe G1, G2 wykonano z gabionów.

5. Roboty towarzyszące

W rejonie opracowania zaprojektowano i wykonano następujące roboty towarzyszące:

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU W CZĘSTOCHOWIE

✉ ul. ks. J. Popiełuszki 4/6 , 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Podkościelna
Dyrektor Działu Ofertowania

- sieć wodociągowa – dł. 545 m
- kanalizacja sanitarna grawitacyjna – dł. 53 m
- kanalizacja sanitarna tłoczna:
 - Dz 1200 – dł. 9 m
 - Dz 1000 – dł. 171 m
 - Dz 800 – dł. 142 m
- renowacja kanalizacji sanitarnej metodą reliningu – panelami GRP:
 - Dn 1800 – dł. 61 m
 - Dn 1400 – dł. 32 m
 - Dn 1200 – dł. 52 m
 - Dn 1000 – dł. 95 m
- sieć gazociągowa – dł. 82 m
- ciepłociąg zabezpieczenie rurami ochronnymi:
 - Dn 1016x16 – dł. 40 m
 - Dn 508x11 – dł. 108 m
- podziemna sieć teletechniczna – dł. 5.100 m
- przebudowa linii kablowych SN – dł. 1.775 m
- przebudowa linii kablowych nN – dł. 3.098 m
- budowa oświetleniowej linii kablowej – dł. 13.492 m
- zabudowa słupów oświetleniowych – 224 szt.

II. Wartość zrealizowanych przez Wykonawcę robót kontraktowych wynosi:

netto 57 400 521,04 PLN
brutto 70 602 640,88 PLN

III. Okres realizacji robót kontraktowych:

- Data rozpoczęcia – 03.01.2012r.
- Data rozpoczęcia robót budowlanych – 08.07.2013r.
- Data zakończenia – 04.10.2014r.

IV. Kadra zaangażowana w wykonanie zadania:

- Dyrektor Kontraktu – Andrzej Belniak
- Kierownik Budowy – Przemysław Osowski

V. Roboty zostały wykonane terminowo, z należytą starannością, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, dokumentacją projektową i warunkami Umowy oraz prawidłowo ukończone.

MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU
W CZĘSTOCHOWIE
ul. Ks. J. Popiełuszki 4/6, 42-217 Częstochowa
tel./fax (34) 366-43-05, 366-43-37, 366-40-95
- 1 -

ZASTĘPCA DYREKTORA
ds. Finansowych i Zamówień Publicznych
mgr Emilia Trzepizur

**MIEJSKI ZARZĄD DRÓG I TRANSPORTU
W CZĘSTOCHOWIE**

✉ ul. ks. J. Popiełuszki 4/6, 42-217 Częstochowa,
☎ (0-34) 366-43-05, (034) 366-40-95, tel. / fax (0-34) 366-43-37
e-mail: mzd@mzd.czest.pl, www.mzd.czest.pl

Za zgodność z oryginałem

Anna Jedryka
Dyrektor Działu Ofertowania

**Bilfinger Berger Budownictwo S.A.,
02-672 Warszawa,
ul. Domaniewska 50A**

Data
2012-03-08

Nasze pismo/Nr
2-1325-EO- 21268

REFERENCJE dla Bilfinger Berger Budownictwo S.A.

Skanska-NDI Joint Venture informuje, że Bilfinger Berger Budownictwo S.A., 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A

w okresie od 12.03.2009 r. do 21.10.2011 r. wykonało roboty na zadaniu pn.

**„Budowa odcinka autostrady A1 Odc. IV Lubicz – Czerniewice
w km. 141+018 ÷ 151+900” – most autostradowy MA-145 k/Torunia**

Lokalizacja obiektu

Most jest zlokalizowany w ciągu Autostrady A1 Gdańsk – Toruń w km 150+498,13 i przekracza rzekę Wisłę w 724,270-tym kilometrze jej biegu. Most jest zlokalizowany koło Torunia pomiędzy miejscowościami Grabowiec i Czerniewice

Zakres i rodzaj robót objętych kontraktem:

- 1. Budowa nowego ustroju nośnego i remont podpór prawej jezdni mostu autostradowego MA-145 – most trzynastoprzęsłowy o teoretycznej rozpiętości przęseł $L_t=44,7 + 3*55,0 + 73,0 + 3*130,0 + 73,0 + 3*55,0 + 44,7$ m. Długość całkowita obiektu 957,4 m, szerokość 15,55m; ustrój nośny żelbetowy sprężony o przekroju skrzynki zmiennej wysokości od 4,0m w przęsłach do 8,0m nad podporami. Przęsła nurtowe wykonane były metodą nawisową, pozostałe przęsła metodą nasuwania podłużnego. Klasa obciążenia A.**
- 2. Remont jezdni lewej mostu autostradowego MA-145 – most trzynastoprzęsłowy o teoretycznej rozpiętości przęseł $L_t=44,7 + 3*55,0 + 73,0 + 3*130,0 + 73,0 + 3*55,0 + 44,7$ m. Długość całkowita obiektu 957,4 m, szerokości 14,81m, ustrój nośny żelbetowy sprężony o przekroju skrzynki zmiennej wysokości od 4,0m w przęsłach do 8,0m nad podporami. Klasa obciążenia A.**

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

M. Trunicki

Zakres prac remontowych:

- Hydrofobizacja ustroju i podpór,
- Naprawa powłoki antykorozyjnej na balustradach,
- Renowacja barier ochronnych,
- Naprawa ubytków i uszkodzeń krawężników polimerowych,
- Renowacja nawierzchni kap chodnikowych,
- Renowacja gzymsów,
- Wymiana uszkodzonych elementów kolektora,
- Iniekcja kanałów kablowych po istniejących latarniach

Ilość podstawowych robót:**Zbrojenie**

Stal zbrojeniowa kg 2 422 269,0

Beton

Beton konstrukcyjny m³ 13 821,9

Stal sprężająca

Stal sprężająca kg 601 198,5

Wartość robót:

Netto: PLN 78 999 424,29

Brutto: PLN 96 476 887,87

Skanska-NDI Joint Venture potwierdza, że roboty zostały wykonane z należytą starannością, zgodnie ze sztuką budowlaną, dokumentacją projektową i warunkami Umowy.

Zatrudniona przy realizacji robót kadra techniczna odznaczała się kwalifikacjami zawodowymi i doświadczeniem niezbędnym do realizacji tego typu inwestycji.

Z poważaniem


Piotr Janiszewski
Dyrektor Projektu

Za zgodność z oryginałem


Anna Janiszewska
Dyrektor Działu Odwartowania

M. Janicki



Robert Marszałek
Dyrektor Oddziału

Gdańsk, 01 lipca 2013r.

GDDKiA-O/Gd-RR-41/R-1/2013

POŚWIADCZENIE

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad w Warszawie reprezentowana przez Generalną Dyrekcję Dróg Krajowych i Autostrad oddział w Gdańsku, ul. Subisława 5, 80-354 Gdańsk, poświadcza, że roboty budowlane w ramach zadania pn.:

„Budowa drogi ekspresowej S7 Odcinek Gdańsk (A1) – Koszwały (Południowa Obwodnica miasta Gdańska)”

zostały zrealizowane przez Wykonawcę - Konsorcjum firm w składzie:

- 1) **Bilfinger Infrastructure S.A.** ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa – Lider Konsorcjum (poprzednia nazwa: Bilfinger Berger Budownictwo S.A.)
- 2) **WAKOZ Budownictwo S.A.**, ul. Sikorskiego 3, 82-242 Luzino – Partner Konsorcjum (następca prawny Wakoz Spółka z.o.o., obecnie Wakoz Budownictwo S.A. w upadłości likwidacyjnej)

Wartość wykonanych robót w okresie 15.10.2009r. - 30.11.2012r. (z uwzględnieniem uznanych Roszczeń) wyniosła:

- **957 907 816,15 zł (netto)**
- **1 174 690 672,19 zł (brutto)**

Wykonawca w okresie od 15.10.2009 r. do 30.11.2012 r. wykonał następujące roboty:

1. Roboty drogowe i towarzyszące obejmujące:

1.1. Trasa zasadnicza i węzły

- 1.1.1. Wykonanie drogi ekspresowej S7, dwujezdniowej, dwupasmowej, klasy S, o łącznej długości 17,86 km, o następujących parametrach:
 - o Klasa techniczna - S
 - o Ilość jezdni - dwie
 - o Vp - 100 km/h
 - o Szer. jezdni - 2 x 3,50m = 7,00 m
 - o Szer. pasa awaryjnego - 2,5m
 - o Szer. pasa rozdziału na trasie 5,0 m



Anna Jurkiewicz
Dyrektor Działu Ofertowania

- Szer. pobocza ziemnego - 1.50 lub 1.90 m
- Szer. korony - min 27.00 m
- Pochylenie jednostronne jezdni na prostej 2.5%
- Kategoria ruchu - KR 6
- Obciążenie nawierzchni - 115 kN/oś
- Skrajnia pionowa nad drogą S 7 - 5.00 m

1.1.2. Wykonanie węzłów dwupoziomowych:

- Węzeł zespolony „Gdańsk Południe” na skrzyżowaniu drogi S6 w km 0+794,97 z drogą S7 w km 0+000,00 oraz na skrzyżowaniu drogi S6 w km 1+960.74 z drogą wojewódzką Nr 222 w km 0+263,91,
- węzeł „Lipce” na skrzyżowaniu drogi S7 km 3+211,01 z Traktem Świętego Wojciecha km 0+404.19 - drogą klasy G (dr. kraj. Nr 1),
- węzeł „Gdańsk Port” na połączeniu drogi S7 w km 8+636,14 z Trasą Sucharskiego drogą klasy GP do Portu Morskiego w Gdańsku,
- węzeł „Gdańsk Wschód” na skrzyżowaniu drogi S7 w km 11+537,76 z dotychczasową dr. kraj. Nr 7 klasy G oraz drogą wojewódzką nr 226 klasy Z,
- węzeł „Żuławy Zachód” na skrzyżowaniu drogi S7 w km 16+667,49 z drogą powiatową i podłączenie do odcinka starej drogi krajowej Nr 7 klasy G,

Zasadnicze ilości robót drogowych:

• odtworzenie trasy i punktów wysokościowych:	38,03	km
• usunięcie drzew i karp	13 427	szt.
• usunięcie krzewów	3,79	ha
• zdjęcie warstwy humusu	818 020	m ²
• wyburzenie obiektów budowlanych i inżynierskich	26	m ³
• rozbiórki elementów dróg i ulic	54 313	m ²
• rozbiórka krawężników betonowych, obrzeży chodnikowych, ścieków betonowych, poręczy stalowych, barier, ogrodzeń ekranów	10 613	m
• rozbiórka wiat autobusowych, sygnalizacji świetlnej, bram wjazdowych, oznakowania	61	szt.
• wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	631 747	m ³
• wzmocnienie słabonośnego podłoża (kolumny CMC, dreny VD),	658 208	m ²
• wykonanie nasypów z gruntu niewysadzinowego,	1 845 711	m ³
• ułożenie geowłókniny	72 557	m ²
• wykonanie przepustów pod drogami i zjazdami,	1916	m
• wykonanie zbiorników retencyjnych i rowów szczelnych	100	m ²
• wykonanie warstwy odsączającej	35 816	m ³
• wykonanie warstwy mrozochronnej	133 937	m ³
• wykonanie georusztu trójosiowego	466 188	m ²

• wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem,	573 600	m2
• wykonanie podbudowy z KŁSM,	508 911	m2
• wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego	452 855	m2
• oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych i niebitumicznych,	1 949 841	m2
• wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego,	532 925	m2
• wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego,	1 824	m2
• wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki grysowo-mastyksowej SMA	526 743	m2
• frezowanie nawierzchni	1 699	m2
• wykonanie nawierzchni z KŁSM	82 185	m2
• wykonanie nawierzchni z mieszanki optymalnej	380	m2
• umocnienie rowów,	7 583	m
• humusowanie skarp,	356 045	m2
• wykonanie oznakowania pionowego	1 857	szt
• wykonanie oznakowania poziomego	31 451	m2
• montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu – barier ochronnych stalowych,	69 528	m
• wykonanie słupków prowadzących i znaków kilometrowych	2820	szt
• wykonanie automatycznej stacji ostrzegania przed gołoledzią	2	szt
• wykonanie ogrodzenia	52 457	m
• wykonanie ekranów akustycznych	2 502	m
• wykonanie krawężników	7 863	m
• wykonanie nawierzchni z kostki betonowej	11 209	m
• wykonanie murów oporowych z koszy gabionowych	8 823	m3

1.2. Drogi poprzeczne i dojazdowe

1.2.1. Wykonanie dróg poprzecznych

Droga wojewódzka Nr 222 w m. Borkowo o parametrach :

- Klasa drogi G
- Vp = 60 km/h
- Szerokość jezdni 3.50+4.00 m
- Szerokość chodnika 1.50 m
- Szerokość pobocza 1.60 m (min 0.50 m)
- Kategoria ruchu KR 4

Ulica Borkowska w dzielnicy Lipce :

- Klasa drogi D
- Vp = 30 km/h
- Szerokość jezdni 2 x 2.50 m
- Szerokość pobocza 1.00 lub 1.30 m
- Kategoria ruchu KR 2

Ulica Jesionowa w dzielnicy Olszynka :

- Klasa drogi D
- Vp = 40 km/h
- Szerokość jezdni 2 x 2.50 m
- Szerokość pobocza 1.00 lub 1.30 m
- Jednostronny chodnik o szer 1.50 m
- Kategoria ruchu KR 2

Droga powiatowa Nr.2236G Trutnowy-Koszwały-Bogatka :

- Klasa drogi Z
- Vp = 40 km/h
- Szerokość chodnika 2.00 m
- Szerokość jezdni 2 x 3.50 m
- Szerokość pobocza 1.60 m
- Kategoria ruchu KR 2

Droga gminna w Koszwałach Nr 1001013 :

- Klasa drogi L
- Vp = 30 km/h
- Szerokość jezdni 2 x 3.00 m
- Szerokość pobocza 1.00 lub 1.30 m
- Kategoria ruchu KR 2

1.2.2. Wykonanie dróg dojazdowych

Wykonanie dróg dojazdowych o łącznej długości około 19,5 km:

DD-1, DD-2, DD-3, DD-5 ,DD-6, DD-7, DD-8, DD-10a, DD-11, DD-12, DD-13, DD-14, DD-15, DD-16, DD-18, DD-19, DD-19a, DD-20, DD-21, DD-22, DD-23, DZ-1, DZ-1a, DZ-2, DZ-3, DE-1, DE-2, DE-3, DE-4 ,DE-5, DR- 1, DR-2a, DR-2b, DR-3, DR-4, DR-5.

Zasadnicze ilości robót drogowych:

• wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych:	22,90	km
• zdjęcie warstwy humusu	240 110	m2
• wyburzenie obiektów budowlanych i inżynierskich	343	m3
• rozbiórki elementów dróg i ulic	29 447	m2
• wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	23 448	m3
• wzmocnienie słabonośnego podłoża(kolumny CMC, dreny VD)	24 171	m2
• wykonanie nasypów z gruntu niewysadzinowego,	189 640	m3
• ułożenie geowłókniny	207 129	m2
• ułożenie geosiatki	112 815	m2
• wykonanie materaca z kruszywa naturalnego	20 996	m3
• wykonanie geosyntetycznego zbrojenia skarp nasypu	37 632	m2



• wykonanie przepustów pod drogami i zjazdami,	144	m
• wykonanie zbiorników retencyjnych i rowów szczelnych	1 187	m2
• wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem,	134 521	m2
• wykonanie podbudowy z KŁSM,	114 779	m2
• wykonanie podbudowy zasadniczej z betonu asfaltowego	17 689	m2
• oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych i niebitumicznych,	129 137	m2
• wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego,	7 276	m2
• wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego,	100 431	m2
• wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki grysowo-mastyksowej SMA	6 357	m2
• wykonanie nawierzchni z płyt ażurowych	14 292	m2
• wykonanie nawierzchni z mieszanki optymalnej	46 297	m2
• umocnienie rowów	1982	m
• humusowanie skarp	67 309	m2
• montaż urządzeń bezpieczeństwa ruchu – barier ochronnych stalowych,	11 612	m
• wykonanie krawężników	1 412	m
• wykonanie nawierzchni z kostki betonowej	3 479	m
• wykonanie murów oporowych z koszy gabionowych	617	m3
• wykonanie zjazdów o nawierzchni bitumicznej	8021	m2
• wykonanie zjazdów o nawierzchni z płyt ażurowych żelbetowych	2852	m2

1.3.Przebudowa i budowa urządzeń towarzyszących

• budowa w Koszwałach MOP-u (Miejsca Obsługi Podróżnych) w km 14+700 do 15+270 TZ	1	szt.
• budowa stanowisk do ważenia pojazdów	2	szt.
• budowa na MOP-ie parkingu dla pojazdów przewożących materiały niebezpieczne,	1	szt.
• budowa kanalizacji do przeprowadzenia kabli przeznaczonych do sterowania ruchem,	19 868	m
• budowa oświetlenia węzłów, MOP-u „Koszwały” wraz liniami zasilającymi,	1 035	szt.
• przebudowa i budowa linii napowietrznych SN 15 kV,	3,94	km
• przebudowa i budowa linii napowietrznych Nn 0.4 kV,	3,94	km
• przebudowa i budowa linii kablowych SN 15 kV,	5,63	km
• przebudowa i budowa linii kablowych Nn 0.4 kV,	6,16	km
• budowa stacji transformatorowych słupowych do zasilania oświetlenia węzłów „Straszyn”, „Olszynka” „Koszwały” i MOP-u Koszwały.	4	szt.
• przebudowa stacji transformatorowej kontenerowej,	1	szt.
• przebudowa 3 odcinków linii 110 kV wraz z budowa nowych	5,23	km

• słupów,		
• przebudowa 4 odcinków linii 400 kV wraz z budowa nowych słupów,	46,34	km
• budowa i przebudowa linii telekomunikacyjnych	25 750	m
• budowa gazociągu	1 529	m
• przebudowa odcinka ropociągu Pomorskiego o średnicy 800 mm z demontażem istniejącego,	756	m
• przebudowa kabli łączności dalekosiężnej dla obsługi rurociągu ropy naftowej (kabel telekomunikacyjny i światłowodowy)	672	m
• przebudowa sieci wodociągowej z rur z PE żeliwnych i stalowych, wodociągowych w zakresie średnic Dn 400 ÷ Dn 600 wraz z budową komór na magistrali wodociągowej,	4,25	km
• przebudowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i tłocznej oraz budowę przepompowni ścieków na kanalizacji sanitarnej,	1,68	km
• budowa kanalizacji deszczowej z rur z żywic poliestrowych z urządzeniami podczyszczającymi wody opadowe – osadniki piasku, studzienki z deflektorem, separatory,	11,76	km
• budowa urządzeń wodnych w postaci poszerzonych rowów i przegród w rowach oraz zbiorników retencyjno – infiltracyjnych, przepustów,		
○ drenaż w koronie drogi	8587	m
• przebudowa układu rowów melioracyjnych,		
○ roboty ziemne	68 584	m3
○ budowa przepustów	2601	m
○ likwidacja rowów	11 678	m3
• przebudowa prawego wału rzeki Motławy,	300	m
• przebudowa potoku Świętego Wojciecha i Borkowskiego,	500	m
• przebudowa ubezpieczenia Kanału Raduni przy Trakcie św. Wojciecha	160	m
• wykonanie zieleni drogowej		
○ wykonanie trawników	652 213	m2
○ sadzenie drzew	3 122	szt.
○ sadzenie krzewów i pnączy	56 380	szt.
• likwidacja przejazdu kolejowego na ul. Żuławskiej,	1	kpl
• przebudowa sieci trakcyjnej na skrzyżowaniu estakady z linią kolejową Nr 226 do Portu Północnego,	1	kpl
• przebudowa kabli teletechnicznych kolejowych wzdłuż linii kolejowej Nr 009 i 226	99	m
• budowa zabezpieczenia przejazdu kolejowego na skrzyżowaniu linii kolejowej Nr 226 i ul. Niegowskiej wraz z zasilaniem.	1	kpl

- Roboty rozbiórkowe
 - Rozbiórka obiektów 66 432 m³
 - Rozbiórka wiaduktu 81,9 m

2. Roboty mostowe:

2.1.WD-1 Wiadukt na węźle zespolonym „Gdańsk Południe”

Wiadukt w km 0+000+00 drogi S7, zlokalizowany w km 0+794,97 modernizowanej drogi S6.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 85,50 m
 Rozpiętość teoretyczna przęsła: 84,00 m
 Razem szerokość obiektu 23,37 m
 Skrajnia pod obiektem 5,00 m
 Światło poziome pod obiektem 81,00 m
 Posadowienie: pale prefabrykowane
 Klasa nośności: A

Opis: Dwudźwigarowy ruszt z poprzecznkami co 5,0m, skrzynki stalowe o wysokości 1500mm i szerokości 1000mm. Końce poprzecznic podczipione do układu skośnych wieszaków zamocowanych w stalowych łukach. Dźwigary o zmiennej wysokości konstrukcyjnej, sprężone podłużnie kablami. Wieszaki zamocowane w łuku w blachach węzłowych biernymi głowicami.

2.2.WD-2 Wiadukt na węźle zespolonym „Gdańsk Południe”

Wiadukt w ciągu drogi wojewódzkiej nr 222 Gdańsk – Starogard Gdański w km 0+263.91, która przecina drogę S6 w km 1+960,74

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 94,19 m
 Rozpiętość teoretyczna 46,0+46,0 m
 Całkowita szerokość obiektu 14,38 m
 Skrajnia pod obiektem 5,00 m
 Posadowienie: pale prefabrykowane
 Klasa nośności: A

Opis: Konstrukcja nośna ciągła, dwuprzęsłowa o konstrukcji żelbetowej sprężonej.

2.3.WD-3 Wiadukt w Borkowie w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 222

Wiadukt w ciągu drogi wojewódzkiej Nr 222 w km 0+294,29 zlokalizowany w km 0+683,46 Południowej Obwodnicy Gdańska.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 56,74 m
 Rozpiętość teoretyczna 29,0 m + 26,50 m
 Całkowita szerokość obiektu: 14,38 m
 Skrajnia pod obiektem 5,00 m
 Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Konstrukcja nośna ciągła, dwuprzęsłowa, o konstrukcji belkowej sprężonej. Przekrój poprzeczny stanowią trzy dźwigary, w rozstawie 4,50 m, ze wspornikami.

2.4.WE-1 Estakada

Ciąg estakad, niezależnych, przeprowadzających ruch drogowy w ciągu Południowej Obwodnicy Gdańska nad : Kanałem Raduni, ul. Trakt Świętego Wojciecha (droga krajową Nr 1), linią kolejową E65, terenem ochrony pośredniej i bezpośredniej ujęcia wody „Lipce” i linią kolejową 266. Dodatkowo na skrzyżowaniu Traktu Świętego Wojciecha z drogą krajową Nr 1 występuje węzeł „Lipce”.

Opis : Typowy przekrój poprzeczny posiada szerokość 15,04 m (dla jednej jezdni). W rejonie węzła „Lipce” z uwagi na pasy włączeń i wyłączeń szerokość konstrukcji jest zmienna. Długości poszczególnych estakad w osi niwelety wynoszą:

WE-1.1L – 435 m, WE-1.1P – 435 m,
WE-1.2L – 290 m, WE-1.2P – 280 m,
WE-1.3L – 310 m, WE-1.3P – 330 m,
WE-1.4L – 335 m, WE-1.4P – 325 m,
WE-1.5L – 365 m, WE-1.5P – 365 m,
WE-1.6L – 365 m, WE-1.6P – 365 m,
WE-1.7L – 310 m, WE-1.7P – 310 m,
WE-1.8L – 340 m, WE-1.8P – 340 m.

Estakada ma przekrój poprzeczny na bazie szerokiej skrzynki sprężonej kablami centrycznymi na nasuwanie i układem kabli zewnętrznych docelowych. W związku ze zmieniającą się geometrią drogową estakada ma skomplikowaną i bardzo zmienną geometrię pomostu

2.5.Łącznice

Zespół 4 łącznic na Węźle Lipce łączących estakadę WE-1 z przebudowaną ul. Trakt św. Wojciecha, zlokalizowany w km 3+210 Południowej Obwodnicy Gdańska.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: L1: 197,45 m; L2: 184,45 m; L3: 245,45 m; L4: 269,45 m

Rozpiętość teoretyczna L1: 197,00 m; L2: 184,00 m; L3: 245,00 m; L4: 269,00 m

Całkowita szerokość obiektu: 8,45 – 11,35 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój ciągły o konstrukcji płyty sprężonej. Przekrój poprzeczny stanowi płyta o stałej szerokości i grubości (w osi konstrukcji) dla każdej z łącznic z obustronnymi wspornikami. Wsporniki o zmiennym wysięgu dostosowanym do zmieniającej się po długości przęseł szerokości jezdni.

2.6.M-1 Most nad rzeką Motławą

Dwujezdniowy most przeprowadzający ruch drogowy w ciągu drogi ekspresowej S7 nad rzeką Motławą i wałami przeciwpowodziowymi, zlokalizowany w km 7+212.20 drogi S7.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 292,00 m

Długość mostu w osiach podpór wynosi 290 m

Rozpiętości teoretyczne przęseł wynoszą 77,5 m + 135 m + 77,5 m

Szerokość obiektu dla jednej jezdni wynosi 16,71 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Most ma przekrój poprzeczny na bazie dwóch dźwigarów skrzynkowych przy krawędziach obiektu stężonych kratownicowym układem poprzecznic stalowych. Układ statyczny stanowi dwudźwigarowy ruszt. Przęsła mają stałą wysokość konstrukcyjną i zostały sprężone kablami wewnętrznymi centrycznymi. Poprzecznicę podporową są wykonane z żelbetu, a dodatkowo poprzecznicę w przekroju pylonów doprzężono. Płyta pomostu ma stałą grubość wynoszącą 250mm. Wysokość pylonów ponad poziom górnej powierzchni przęsła wynosi 22,75m. Pylony mają zmienny przekrój 2500x1500mm w miejscu zamocowania i 2500x1000mm na szczycie. Kable sprężające zewnętrzne kotwione są w pylonie.

2.7.WD-4 Wiadukt na węźle „Gdańsk Port”

Wiadukt w ciągu łącznicy, przeprowadzający ruch drogowy nad Obwodnicą Południową miasta Gdańska, zlokalizowany w km 8+636,14 drogi S7 oraz w km 0+720,33 łącznicy której kontynuacją jest Trasa Sucharskiego.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 60,84 m

Rozpiętość teoretyczna 31,0 m + 28,5 m

Całkowita szerokość obiektu (jedna jezdnia) 11,38 m

Skrajnia pod obiektem 5,00 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój niosący dla obu jezdni: ciągły, dwuprzęsłowy, o konstrukcji belkowej sprężonej. Przekrój poprzeczny dla jednej jezdni stanowią dwa dźwigary, w rozstawie 5,10m, ze wspornikami.

2.8.WD-5a Wiadukt w ciągu drogi gminnej ul. Jesionowej

Wiadukt w ciągu drogi gminnej ul. Jesionowej, przeprowadzający ruch drogowy nad Obwodnicą Południową Gdańska, zlokalizowany w km 10+391.98 drogi S7 i usytuowany w ciągu drogi gminnej w km 0+253,13.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 61,32 m

Całkowita szerokość obiektu 10,48 m

Rozpiętość teoretyczna 30,0 + 30,0 m

Skrajnia pod obiektem 5,00 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój nośny ciągły, dwuprzęsłowy o konstrukcji belkowej sprężonej. Przekrój poprzeczny stanowią trzy dźwigary, w rozstawie 3.00m, ze wspornikami.

2.9. P-1 Przepust nad Kanałem Wielkim (Wysokim)

Przepust nad Kanałem Wielkim (Wysokim) zlokalizowanym w rejonie węzła „Przejazdowo” w ciągu drogi S7 w km 11+003.28.

Parametry obiektu :

Szerokość przepustu wynosi 3,70m

Długość przepustu wynosi 72,30m

Skrajnia wynosi 2,50 m, a światło poziome w przepuście 2,90 m.

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój nośny przepustu stanowi konstrukcja stalowa z blachy falistej ocynkowanej o grubości płaszcza 7mm.

2.10. WD-5 Wiadukt na węźle „Przejazdowo”

Wiadukt drogowy na węźle „Przejazdowo” na skrzyżowaniu drogi S7 z dotychczasową drogą krajową Nr 7 oraz drogą wojewódzką nr 226, zlokalizowany w km 11+537,76 drogi S7 oraz w km 0+452,62 przebudowanej drogi poprzecznej.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu:85,50 m

Szerokość obiektu wynosi 15,17 m

Rozpiętość teoretyczna przęsła posiada 84,00 m.

Skrajnia pod obiektem 5,00 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Dwudźwigarowy ruszt z poprzecznicami co 5,0m. Końce poprzecznic podczipione do układu skośnych wieszaków zamocowanych w stalowych łukach. Dźwigary o zmiennej wysokości konstrukcyjnej sprężone podłużnie kablami. W skrajnych poprzecznicach wezłowania łuków i ciosy nadłożyskowe. Łuki stalowe odchylone od pionu o kąt 10°. Dźwigary stężone stalowymi belkami poprzecznymi.

2.11. WD-6 Wiadukt w ciągu dr. powiatowej Nr 2236G w Koszwałach

Wiadukt w ciągu drogi powiatowej Nr 2236G Koszwały- Bogatka, przeprowadzający ruch drogowy nad Obwodnicą Południową Gdańska, zlokalizowany w km 15+414,07 drogi S7 oraz w km 0+229,72 przebudowanej drogi powiatowej.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu:70,58 m

Całkowita szerokość obiektu 11,48 m

Rozpiętość teoretyczna 38,0 + 31,0 m

Skrajnia pod obiektem 5,00 m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój nośny ciągły, dwuprzęsłowy o konstrukcji belkowej sprężonej. Przekrój poprzeczny stanowią dwa dźwigary ze wspornikami.

2.12. WD-7 Wiadukt w ciągu dr. gminnej w Koszwałach

Wiadukt w ciągu drogi gminnej, przeprowadzający ruch drogowy nad Obwodnicą Południową Gdańska, zlokalizowany w km 16+601,70 drogi S7 oraz w km 0+177,18 drogi gminnej.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 79,59 m

Całkowita szerokość obiektu 9,88 m

Rozpiętość teoretyczna 36,00 + 42,00 m

Skrajnia pod obiektem 5,00m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój niosący ciągły, dwuprzęsłowy o konstrukcji płytowej. Przekrój poprzeczny stanowi płyta sprężona ze wspornikami. Płyta sprężona kablami naciąganymi obustronnie.

2.13. WD-8 Wiadukt na węźle „Żuławy Zachód”

Wiadukt na węźle „Żuławy Zachód”, przeprowadzający ruch drogowy nad Południową Obwodnicą Miasta Gdańska, zlokalizowany w km 16+667,49 drogi S7 oraz w km 0+306,03 zbudowanej łącznicy.

Parametry obiektu :

Całkowita długość obiektu: 58,00 m

Całkowita szerokość obiektu 11,38 m

Rozpiętość teoretyczna 56,00 m

Skrajnia pod obiektem 5,00m

Posadowienie: pale prefabrykowane

Klasa nośności: A

Opis: Ustrój niosący stanowi jednoprzęsłowy ruszt stalowy zespolony z płytą betonową. Składa się on z pięciu dźwigarów i poprzecznic. Dźwigary stalowe utwierdzone w betonowej poprzecznicy skrajnej. Podwieszenie pomostu za pomocą wieszaków do każdego z łuków, skupionych w środku rozpiętości przęsła. Wieszaki podwieszane do stalowych poprzecznic i opartej na nich płycie pomostu o zaokrąglonym kształcie. Łuki stalowe są pochylone do siebie pod kątem 10° (od pionu). Łuki są stężone między sobą rurami stalowymi.

PZ Przejście dla średnich zwierząt

Przejście dla zwierząt zlokalizowane w km 16+024,43 Południowej Obwodnicy Gdańska.

Opis: Konstrukcję przepustu stanowi rura podatna o przekroju łukowym zamkniętym u dołu

blachy falistej o długości L=45,90m.

Zasadnicze ilości robót w obiektach mostowych:

• roboty ziemne (nasypy, zasypki przyczółków)	58 343	m3
• wykonanie zbrojenia	22 024	t
• wbudowanie betonu	116 732	m3
• wykonanie pali	140 801	m
• montaż łożysk	431	szt.
• montaż konstrukcji nośnej stalowej	1073	t

3. Kadra techniczna zatrudniona przy realizacji robót:

- Dyrektor Kontraktu: Stanisław Szkudlarek
- Dyrektor Kontraktu ds. finansowych: Jolanta Kasprzyk
- Dyrektor Kontraktu ds. technicznych/Kierownik Budowy: Jarosław Lewiński
- Kierownicy Robót drogowych: Piotr Zembrowski, Marcin Lewandowski, Łukasz Kitowski, Jagienka Poliborska, Jerzy Peciak, Cezary Kierchner
- Kierownicy Robót mostowych: Piotr Drządzewski, Tomasz Winiecki, Andrzej Sikorski, Zygmunt Dereszkiwicz, Mariusz Urbański,

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad poświadczają, że roboty zostały wykonane w sposób należyty, zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i warunkami Umowy.

Roboty Zasadnicze zostały ukończone z dniem 30.11.2012r., zgodnie z warunkami Umowy w chwili obecnej trwa roczny okres usuwania wad i usterek.

Poświadczenie wydaje się na prośbę Bilfinger Infrastructure S.A.

DYREKTOR ODDZIAŁU

mgr inż. Robert Marszałek

DZP/15/NBO/2/15

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Załącznik nr 3 do oferty

<p>POTENCJAŁ KADROWY</p>	<p>Bilfinger Infrastructure S.A. – Lider ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa PUT Intercon Sp. z o.o. – Partner ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie <i>(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</i></p>
---------------------------------	---

Oświadczamy, że do realizacji niniejszego zamówienia skierujemy następujące osoby:

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	ROLA W REALIZACJI ZAMÓWIENIA	KWALIFIKACJE ZAWODOWE WYKSZTAŁCENIE (wpisać nr wymaganych przez Zamawiającego uprawnień)	OKRES POSIADANYCH WYMAGANYCH UPRAWNIEŃ (w latach)	DOŚWIADCZENIE	PODSTAWA DO DYSPONOWANIA OSOBA
1	2	3	4	5	6	
1	Tomasz Krüger	Kierownik budowy (posiadający uprawnienia mostowe bez ograniczeń)	Wykształcenie wyższe: magister inżynier budownictwa drogowego Studia podyplomowe w zakresie projektowania i budowy mostów	Uprawnienie budowlane nr 79/80/Pw z dn. 06.03.1980r. kierownika budowy i robót w specj. konstrukcyjno-budowlanej w zakresie mostów (35 lat)	Doświadczenie zawodowe 35 lat, w tym 10 lat jako kierownik budowy , m.in.: 1. Przebudowa ulicy Autostrada Poznańska, etap I i II - budowa nowych mostów przez rzekę Odre i Regalicę (klasa drogi GP) Funkcja: Kierownik Budowy 04.2006 – 08.2008 2. Budowa ustroju nośnego mostu M-1 i M-3 przez rz. Regalicę w Szczecinie (klasa drogi GP) Funkcja: Kierownik Budowy 09.1998 – 06.2003 3. Usprawnienie przejazdu w południowym kierunku tranzytowym w Częstochowie - Jagiellońskiej (klasa drogi G) Funkcja: Kierownik Budowy 08.2005 – 11.2006	(pracownik własny - np. umowa o pracę, umowa zlecenia)/ pracownik oddany do dyspozycji przez inny podmiot
						Pracownik Bilfinger Infrastructure S.A. – zatrudniony na umowę o pracę

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	ROLA W REALIZACJI ZAMÓWIENIA	KWALIFIKACJE ZAWODOWE WYKSZTAŁCENIE (wpisać nr wymaganych przez Zamawiającego uprawnień)	OKRES POSIADANYCH WYMAGANYCH UPRAWNIEŃ (w latach)	DOŚWIADCZENIE	PODSTAWA DO DYSPONOWANIA OSOBA
1	2	3	4	5	6	
2	Rafał Garncarek	Kierownik budowy (posiadający uprawnienia mostowe bez ograniczeń)	Wykształcenie wyższe: inżynier budownictwa drogowego	Uprawnienia budowlane do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności mostowej o nr OPL/0250/OWOM/06, z dnia 03.06.2006 r. (9 lat)	Doświadczenie zawodowe 9 lat, w tym 5 lat jako kierownik budowy, m.in.: 1. Przebudowa ul. Andersa – etap I – budowa (przebudowa) wiaduktów nad torami PKP i ul. Słomińskiego” Funkcja: Kierownik Budowy 12.10.2009 – 15.12.2011 2. „Przebudowa wiaduktów nad torami PKP w ciągu drogi krajowej nr 86 w km 9+540 (jezdnia prawa i lewa) w miejscowości Będzin Łągisza” Funkcja: Kierownik Budowy 02.2008-07.2009 3. Przebudowa wiaduktu w ciągu drogi krajowej nr 32 w miejscowości Wolsztyn wraz z przebudową skrzyżowania ul. Żeromskiego, Fabryczna, Gajewskiego. Funkcja: Kierownik Budowy 05.2007-06.2008	(pracownik własny - np. umowa o pracę, umowa zlecenia)/ pracownik oddany do dyspozycji przez inny podmiot

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	ROLA W REALIZACJI ZAMÓWIENIA	KWALIFIKACJE ZAWODOWE WYKSZTAŁCENIE (wpisać nr wymaganych przez Zamawiającego uprawnień)	OKRES POSIADANYCH WYMAGANYCH UPRAWNIEŃ (w latach)	DOŚWIADCZENIE - okres pełnienia funkcji kierownika lub zastępcy kierownika podobnych robót (w latach)	PODSTAWA DO DYSPONOWANIA OSOBA (pracownik własny - np. umowa o pracę, umowa zlecenia) / pracownik oddany do dyspozycji przez inny podmiot
1	2	3	4		5	6
3	Marcin Lewandowski	Kierownik Robót Drogowych	Wykształcenie wyższe: mgr inżynier budownictwa drogowego	Uprawnienia do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie do kierowania robotami budowlanymi w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr KUP/0049/OWOD/07 z dn. 20.06.2007 (8 lat)	Doświadczenie zawodowe 8 lat, w tym 7 lat jako kierownik budowy, m.in.: 1. Budowa łącznika pomiędzy Rondem Wojska Polskiego a węzłem obwodnicy północno-zachodniej „Bielska” w Płocku – Etap I – odcinek od Ronda Wojska Polskiego do nowoprojektowanego węzła „Boryszewo” <i>Funkcja: Zastępca Kierownika Budowy</i> 11.2013 – 10.2014 2. Budowa drogi ekspresowej S-2 Konotopa-Lotnisko, Etap III: Południowa Obwodnica Warszawy S2 odcinek 45+240÷466+684 <i>Funkcja: Kierownik Robót Drogowych</i> 07.2003-10.2013 3. Budowa drogi ekspresowej S7 odcinek Gdańsk (A1) – Koszwały (Południowa Obwodnica miasta Gdańska) – budowa drogi klasy S o łącznej długości 17,86 km <i>Funkcja: Kierownik Robót Drogowych</i> 10.2009-11.2012 4. Budowa obwodnicy m. Wyrzyska w ciągu drogi krajowej nr 10 Piła-Bydgoszcz od km 0+000 do km 7+795,39 <i>Funkcja: Kierownik Robót Drogowych</i> 07.2008-04.2010	Pracownik Bilfinger Infrastructure S.A. – zatrudniony na umowę o pracę

DZP/15/NBO/2/15

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,

tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	ROLA W REALIZACJI ZAMÓWIENIA	KWALIFIKACJE ZAWODOWE WYKSZTAŁCENIE (wpisać nr wymaganych przez Zamawiającego uprawnień)	OKRES POSIADANYCH WYMAGANYCH UPRAWNIEŃ (w latach)	DOŚWIADCZENIE — okres pełnienia funkcji kierownika lub zastępcy kierownika podobnych robót (w latach)	PODSTAWA DO DYSPONOWANIA OSOBA (pracownik własny - np. umowa o pracę, umowa zlecenia)/ pracownik oddany do dyspozycji przez inny podmiot
1	2	3	4	5	6	
4	Leszek Tarnogrodzki	Kierownik Robót Elektrycznych	Wykształcenie wyższe, techniczne	Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych z dn. 01.06.2007r nr OPL/0310/PW0E/07 (8 lat)	Doświadczenie zawodowe 13 lat, w tym 7,5 roku jako kierownik robót elektroenergetycznych, w tym m.in.: 1. Przebudowa i udrożnienie przeciwpowodziowe rzeki Nysy Kłodzkiej od zbiornika wodnego Nysa (km 65+100) do rejonu Kubic (km 55+500) wraz z istniejącymi budowlami 10.2014 – nadal Budowa Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Instalacje elektryczne wewnętrzne, Rozdzielnie, AKPiA;HVAC,SSWiN, SAP 03.2013 - 06.2014 3. Budowa Centrum Rehabilitacji "EUROMEDYK" w Opolu Instalacje elektryczne wewnętrzne, Rozdzielnie, Stacja transformatorowa SN/Nn, AKPiA 09.2010 - 04.2012. 4. LEROY MERLIN Opole, Instalacje elektryczne wewnętrzne, Rozdzielnie, Stacja transformatorowa podziemna, Linia SN, AKPiA, CCTV, SSWiN,SAP, 02.2007 - 11.2008	umowa zlecenia



Anna Korzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

DZP/15/NBO/2/15

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH

00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl

Lp.	IMIĘ I NAZWISKO	ROLA W REALIZACJI ZAMÓWIENIA	KWALIFIKACJE ZAWODOWE WYKSZTAŁCENIE (wpisać nr wymaganych przez Zamawiającego uprawnień)	OKRES POSIADANYCH WYMAGANYCH UPRAWNIEŃ (w latach)	DOŚWIADCZENIE	PODSTAWA DO DYSPONOWANIA OSOBA
1	2	3	4	5	6	6
5	Jarosław Krusiński	Kierownik Robót Sanitarnych	wykształcenie wyższe, techniczne	uprawnienia budowlane nr 69/DOS/04 z dn. 07.06.2004 do kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych, IIB nr DOS/IS/0761/04 (10 lat)	<p>– okres pełnienia funkcji kierownika lub zastępcy kierownika podobnych robót (w latach)</p> <p>Doświadczenie zawodowe 13 lat, w tym 10 lat jako kierownik robót sanitarnych m.in.:</p> <p>1. Przebudowa i udrożnienie przeciwpowodziowe rzeki Nysy Kłodzkiej –roboty wod.-kan. gazowe, m.in. przebudowa gazociągu DE 160 07.2012 - nadal</p> <p>2. Szklarska Poręba – Budowa kanalizacji sanitarnej, wodociągu, przyłącza gazowego 03.2012 – 05.2012</p> <p>3. Oława (Nowy Otok) – Budowa kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej i podciśnieniowej o łącznej długości 7500 mb 03.2011 – 02.2012</p> <p>4. Połączenie drogowe Zittau – Hradek – budowa kanalizacji deszczowej, wodociągu, montaż separatorów; 09.2010 – 02.2011</p>	(pracownik własny - np. umowa o pracę, umowa zlecenia)/ pracownik oddany do dyspozycji przez inny podmiot

*) W przypadku gdy osoby wskazane w wykazie, zostały oddane do dyspozycji przez inne podmioty, wykonawca dołączy pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych osób na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia.

Oświadczamy, że osoby, które będą uczestniczyć w wykonywaniu zamówienia, posiadają wymagane uprawnienia, jeżeli ustawy nakładają obowiązek posiadania takich uprawnień.

Warszawa dnia 03.04.2015r.


Anna Górczejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, **NIP 527-021-07-44**,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl**Załącznik nr 4 do oferty**

Bilfinger Infrastructure S.A. – Lider
ul. Domaniewska 50A,
02-672 Warszawa
PUT Intercor Sp. z o.o. – Partner
ul. Okólna 10, 42-400 Zawiercie
(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)

**OŚWIADCZENIE O POSIADANYM
POTENCJALE TECHNICZNYM**

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest „Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie”, oświadczam/y, że reprezentowana/e przez nas firma/y dysponuje/ą w pełni sprawnymi narzędziami, wyposażeniem zakładu i urządzeniami technicznymi, niezbędnym do wykonania zamówienia, zgodnie z poniższym wykazem

Lp.	Rodzaj narzędzi, wyposażenia zakładu i urządzeń technicznych	Ilość (szt.)	Informacja o podstawie dysponowania
1.	Wytwórnia konstrukcji stalowej o wyposażeniu gwarantującym wytworzenie konstrukcji o wielkości 500 t miesięcznie	1	wytwórnia Bilfinger Infrastructure S.A.
2.	Wytwórnia konstrukcji stalowej o wyposażeniu gwarantującym wytworzenie konstrukcji o wielkości 500 t miesięcznie	1	wytwórnia PTU Intercor Sp. z o.o.
3.	Wytwórnia konstrukcji stalowej o wyposażeniu gwarantującym wytworzenie konstrukcji o wielkości 800 t miesięcznie	1	zobowiązanie do udostępnienia zasobów: Mostostal Płock S.A.
4.	Wytwórnia konstrukcji stalowej o wyposażeniu gwarantującym wytworzenie konstrukcji o wielkości 780 t miesięcznie	1	zobowiązanie do udostępnienia zasobów: Zamet Industry S.A.

*) w przypadku gdy narzędzia, wyposażenie zakładu i urządzenia techniczne wskazane w wykazie, zostały oddane do dyspozycji przez inne podmioty, Wykonawca dołączy pisemne zobowiązanie tych podmiotów do oddania mu do dyspozycji niezbędnych zasobów na okres korzystania z nich przy wykonywaniu zamówienia

Warszawa, dnia 03.04.2015r.


Anna Gajewska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.

SPRAWOZDANIE FINANSOWE ZA ROK OBROTOWY ZAKOŃCZONY DNIA 31 GRUDNIA 2014 ROKU WRAZ Z OPINIĄ NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA

Zatwierdzenie sprawozdania finansowego

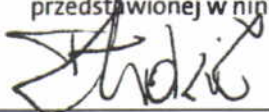
Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. z 11 marca 2013 r. poz. 330 z późniejszymi zmianami) Zarząd jest zobowiązany zapewnić sporządzenie rocznego sprawozdania finansowego dającego rzetelny i jasny obraz sytuacji majątkowej i finansowej Spółki na koniec roku obrotowego oraz wyniku finansowego za ten rok.

Przy sporządzaniu sprawozdania finansowego przyjęte zostały odpowiednie do działalności jednostki zasady rachunkowości, które stosowane były w sposób ciągły.

Przy wycenie aktywów i pasywów oraz ustalaniu wyniku finansowego przyjęto, że w dającej się przewidzieć przyszłości Spółka będzie kontynuować działalność w nie zmniejszonym istotnie zakresie, bez postawienia jej w stan likwidacji lub upadłości.

Zarząd Spółki zatwierdza załączone sprawozdanie finansowe składające się z:

1. Bilansu na dzień 31 grudnia 2014 roku wykazującego sumę bilansową 363 044 546,55 złotych,
2. Rachunku zysków i strat za rok zakończony 31 grudnia 2014 roku wykazującego zysk netto w wysokości 15 238 882,11 złotych,
3. Zestawienia zmian w kapitale własnym wykazującego stan kapitałów własnych na dzień 31 grudnia 2014 roku w wysokości 46 862 807,61 złotych,
4. Rachunku przepływów pieniężnych wykazującego przepływy pieniężne netto za rok zakończony 31 grudnia 2014 roku wysokości -5 767 225,01 złotych,
5. Informacji dodatkowej sporządzonej zgodnie z Ustawą o rachunkowości i przedstawionej w niniejszym dokumencie.



Piotr Kledzik
Prezes Zarządu



Jakub Chojnacki
Członek Zarządu



Marcin Lewandowski
Członek Zarządu



Paweł Skrzypczak – Dyrektor Biura
Rachunkowości i Finansów

(osoba odpowiedzialna za prowadzenie ksiąg
rachunkowych)

Warszawa, 23.01.2015 r.

Za zgodność z oryginałem



Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

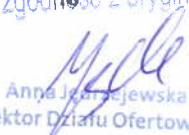
BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2014 roku
Bilans

BILANS

AKTYWA

(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2014	Na dzień 31.12.2013
A. Aktywa trwałe		114 231 410,02	126 694 038,81
I. Wartości niematerialne i prawne	6	3 534 026,24	4 240 589,73
1. Koszty zakończonych prac rozwojowych		211 800,88	631 147,61
2. Wartość firmy		0,00	0,00
3. Inne wartości niematerialne i prawne		3 322 225,36	3 609 442,12
4. Zaliczki na wartości niematerialne i prawne		0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	7	51 890 663,78	55 836 326,08
1. Środki trwałe		49 171 263,84	54 810 513,52
a) grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego		1 387 681,81	1 699 680,79
b) budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej		10 633 446,30	11 529 793,49
c) urządzenia techniczne i maszyny		34 242 159,70	33 502 317,18
d) środki transportu		2 040 347,23	7 036 912,56
e) inne środki trwałe		867 628,80	1 041 809,50
2. Środki trwałe w budowie		2 684 419,94	1 025 812,56
3. Zaliczki na środki trwałe w budowie		34 980,00	0,00
III. Należności długoterminowe		0,00	0,00
1. Od jednostek powiązanych		0,00	0,00
2. Od pozostałych jednostek		0,00	0,00
III. Inwestycje długoterminowe	8.1	0,00	0,00
1. Długoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
a) w jednostkach powiązanych		0,00	0,00
- udziały lub akcje		0,00	0,00
- inne papiery wartościowe		0,00	0,00
- udzielone pożyczki		0,00	0,00
- inne długoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
IV. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe		58 806 720,00	66 617 123,00
1. Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	9, 25	58 806 720,00	66 617 123,00
2. Inne rozliczenia międzyokresowe		0,00	0,00

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

 Anna Jankowska
 Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2014 roku
Bilans

AKTYWA

(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2014	Na dzień 31.12.2013
B. Aktywa obrotowe		248 813 136,53	197 072 150,86
I. Zapasy	23	9 898 352,20	14 099 438,42
1 Materiały		9 769 752,28	11 920 587,18
2 Półprodukty i produkty w toku		0,00	2 064 059,80
3 Produkty gotowe		0,00	0,00
4 Zaliczki na dostawy		128 599,92	114 791,44
II. Należności krótkoterminowe	15	156 136 846,27	84 145 888,64
1 Należności od jednostek powiązanych	40	83 354 051,78	61 327 246,72
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		14 697 091,37	5 849 315,71
- do 12 miesięcy		14 697 091,37	5 849 315,71
- powyżej 12 miesięcy		0,00	0,00
b) inne		68 656 960,41	55 477 931,01
2 Należności od pozostałych jednostek	15	72 782 794,49	22 818 641,92
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		72 002 976,64	21 511 356,02
- do 12 miesięcy		71 009 594,63	20 994 181,47
- powyżej 12 miesięcy		993 382,01	517 174,55
b) z tytułu podatków, dotacji, ceł, ubezpieczeń i innych		97 723,67	0,00
c) Inne	15	682 094,18	1 307 285,90
d) Dochodzone na drodze sądowej		0,00	0,00
III. Inwestycje krótkoterminowe		21 739 978,76	27 407 624,33
1 Krótkoterminowe aktywa finansowe		21 739 978,76	27 407 624,33
a) w jednostkach powiązanych		0,00	0,00
- udzielone pożyczki		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
b) W pozostałych jednostkach	43	107 058,75	0,00
- udziały lub akcje		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe		107 058,75	0,00
c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	33	21 632 920,01	27 407 624,33
- środki pieniężne w kasie i na rachunkach		19 895 833,23	4 407 624,33
- inne środki pieniężne		1 737 086,78	23 000 000,00
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	9	61 037 959,30	71 419 199,47
Aktywa razem		363 044 546,55	323 766 189,67

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

19
 Aneta Kuczejewska
 Dyrektor Biura Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2014 roku
Bilans

PASYWA			Na dzień	Na dzień
(w złotych)	Nota		31.12.2014	31.12.2013
A. Kapitał własny			46 862 807,61	31 623 925,50
I. Kapitał podstawowy	10		15 000 000,00	15 000 000,00
II. Kapitał zapasowy			15 770 890,55	61 424 415,58
III. Kapitał z aktualizacji wyceny			18 934,92	20 222,93
IV. Pozostałe kapitały rezerwowe			834 100,03	91 947 566,43
V. Strata z lat ubiegłych			0,00	-45 654 813,04
VI. Zysk netto	12		15 238 882,11	-91 113 466,40
B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania			316 181 738,94	292 142 264,17
I. Rezerwy na zobowiązania	13		72 745 428,63	71 959 827,48
1. Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	25		35 509 919,00	38 873 587,00
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne			13 402 801,59	10 978 223,78
- długoterminowa			1 482 459,01	1 405 701,00
- krótkoterminowa			11 920 342,58	9 572 522,78
3. Pozostałe rezerwy			23 832 708,04	22 108 016,70
- długoterminowe			12 361 759,49	14 464 662,87
- krótkoterminowe			11 470 948,55	7 643 353,83
II. Zobowiązania długoterminowe			1 774 157,24	0,00
1. Wobec jednostek powiązanych			0,00	0,00
2. Wobec pozostałych jednostek	11		1 774 157,24	0,00
a) inne zobowiązania finansowe			1 774 157,24	0,00
III. Zobowiązania krótkoterminowe			193 472 270,93	204 840 767,30
1. Wobec jednostek powiązanych	40		18 625 348,93	56 994 672,44
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:			15 609 985,75	18 324 451,98
- do 12 miesięcy			15 609 985,75	18 260 610,75
- powyżej 12 miesięcy			0,00	63 841,23
b) inne			3 015 363,18	38 670 220,46
2. Wobec pozostałych jednostek			171 227 592,33	144 257 823,15
a) inne zobowiązania finansowe	11		966 131,88	0,00
b) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:			154 671 723,88	127 141 430,97
- do 12 miesięcy			146 293 258,39	116 947 321,17
- powyżej 12 miesięcy			8 378 465,49	10 194 109,80
c) z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych			13 673 225,51	15 631 097,24
d) z tytułu wynagrodzeń			1 129 657,42	1 156 294,23
e) inne			786 853,64	329 000,71
3. Fundusze specjalne	16		3 619 329,67	3 588 271,71
IV. Rozliczenia międzyokresowe	17		48 189 882,14	15 341 669,39
1. Inne rozliczenia międzyokresowe			48 189 882,14	15 341 669,39
- długoterminowe			1 164 539,09	1 420 417,15
- krótkoterminowe			47 025 343,05	13 921 252,24
Pasywa razem			363 044 546,55	323 766 189,67

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2014 roku
Rachunek zysków i strat

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT (WARIANT KALKULACYJNY)

Rachunek zysków i strat (wariant kalkulacyjny)			
	Nota	Rok zakończony dnia 31.12.2014	Rok zakończony dnia 31.12.2013
A. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:	21	600 661 316,64	359 888 237,13
- od jednostek powiązanych		130 168 366,64	16 723 682,85
I. Przychody netto ze sprzedaży produktów		596 647 798,72	356 503 502,39
II. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów		4 013 517,92	3 384 734,74
B. Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, w tym:		539 243 155,73	414 125 160,15
- jednostkom powiązanych		11 855 057,86	6 471 240,17
I. Koszt wytworzenia sprzedanych produktów		536 261 184,58	412 120 764,06
II. Wartość sprzedanych towarów i materiałów		2 981 971,15	2 004 396,09
C. Zysk/Strata brutto ze sprzedaży (A - B)		61 418 160,91	-54 236 923,02
D. Koszty sprzedaży		5 462 206,70	7 006 648,82
E. Koszty ogólnego zarządu		44 204 839,59	35 077 955,43
F. Zysk/Strata ze sprzedaży (C-D-E)		11 751 114,62	-96 321 527,27
D. Pozostałe przychody operacyjne	27	15 869 267,30	4 957 496,13
I. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		9 546 878,90	783 337,41
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		324 147,82	0,00
III. Inne przychody operacyjne		5 998 240,58	4 174 158,72
E. Pozostałe koszty operacyjne	28	6 222 373,09	8 224 108,55
I. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		0,00	0,00
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		3 502 612,82	7 015 021,34
III. Inne koszty operacyjne		2 719 760,27	1 209 087,21
F. Zysk/Strata z działalności operacyjnej (C+D-E)		21 398 008,83	-99 588 139,69
G. Przychody finansowe	29	3 689 262,28	1 829 978,38
I. Odsetki, w tym:		2 310 093,29	698 587,20
- od jednostek powiązanych	40	312 099,70	275 108,98
II. Inne		1 379 168,99	1 131 391,18
H. Koszty finansowe	30	5 331 003,03	2 056 724,09
I. Odsetki, w tym:		955 972,46	1 616 481,68
- dla jednostek powiązanych	40	715 882,27	1 260 545,83
II. Inne		4 375 030,57	440 242,41
I. Zysk/Strata z działalności gospodarczej (F+G-H)		19 756 268,08	-99 814 885,40
J. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I.-J.II.)	32	0,00	0,00
K. Zysk/Strata brutto (I±J)		19 756 268,08	-99 814 885,40
L. Podatek dochodowy bieżący	25	70 650,97	0,00
M. Podatek dochodowy odroczony	25	4 446 735,00	-8 701 419,00
N. Zysk/Strata netto (K-L-M)		15 238 882,11	-91 113 466,40

Rachunek zysków i strat należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

Anna Kozłowska
Dyrektor Działu Ofertowania

OPINIA NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA

Dla Rady Nadzorczej Bilfinger Infrastructure S.A.

1. Przeprowadziliśmy badanie załączonego sprawozdania finansowego za rok zakończony dnia 31 grudnia 2014 roku Bilfinger Infrastructure S.A. („Spółka”) z siedzibą w Warszawie, ul. Domaniewska 50A, obejmującego wprowadzenie do sprawozdania finansowego, bilans sporządzony na dzień 31 grudnia 2014 roku, rachunek zysków i strat, zestawienie zmian w kapitale własnym, rachunek przepływów pieniężnych za okres od dnia 1 stycznia 2014 roku do dnia 31 grudnia 2014 roku oraz dodatkowe informacje i objaśnienia („załączone sprawozdanie finansowe”).
2. Za rzetelność i jasność załączonego sprawozdania finansowego, jak również za jego sporządzenie zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz za prawidłowość ksiąg rachunkowych odpowiada Zarząd Spółki. Ponadto Zarząd Spółki oraz członkowie Rady Nadzorczej Spółki są zobowiązani do zapewnienia, aby załączone sprawozdanie finansowe oraz sprawozdanie z działalności Spółki spełniały wymagania przewidziane w Ustawie z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. 2013.330 z późn. zm. – „ustawa o rachunkowości”). Naszym zadaniem było zbadanie załączonego sprawozdania finansowego oraz wyrażenie, na podstawie badania, opinii o tym, czy jest ono we wszystkich istotnych aspektach zgodne z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz czy rzetelnie i jasno przedstawia ono, we wszystkich istotnych aspektach, sytuację majątkową i finansową, jak też wynik finansowy Spółki oraz czy księgi rachunkowe stanowiące podstawę jego sporządzenia są prowadzone, we wszystkich istotnych aspektach, w sposób prawidłowy.
3. Badanie załączonego sprawozdania finansowego przeprowadziliśmy stosownie do postanowień:
 - rozdziału 7 ustawy o rachunkowości,
 - Krajowych Standardów Rewizji Finansowej, wydanych przez Krajową Radę Biegłych Rewidentów w Polsce,w taki sposób, aby uzyskać racjonalną pewność, czy sprawozdanie to nie zawiera istotnych nieprawidłowości. W szczególności, badanie obejmowało sprawdzenie – w dużej mierze metodą wrywkową – dokumentacji, z której wynikają kwoty i informacje zawarte w załączonym sprawozdaniu finansowym. Badanie obejmowało również ocenę poprawności przyjętych i stosowanych przez Zarząd Spółki zasad rachunkowości i znaczących szacunków dokonanych przez Zarząd Spółki, jak i ogólnej prezentacji załączonego sprawozdania finansowego. Uważamy, że przeprowadzone przez nas badanie dostarczyło nam wystarczających podstaw do wyrażenia opinii o załączonym sprawozdaniu finansowym traktowanym jako całość.
4. Sprawozdanie finansowe za poprzedni rok obrotowy zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku było przedmiotem naszego badania i w dniu 28 stycznia 2014 roku wydaliśmy opinię

z uzupełniającym objaśnieniem o tym sprawozdaniu finansowym. Objasnienie dotyczyło założenia kontynuacji działalności przez Spółkę.

5. Naszym zdaniem załączone sprawozdanie finansowe, we wszystkich istotnych aspektach:
- przedstawia rzetelnie i jasno wszystkie informacje istotne dla oceny wyniku finansowego działalności gospodarczej za okres od dnia 1 stycznia 2014 roku do dnia 31 grudnia 2014 roku, jak też sytuacji majątkowej i finansowej badanej Spółki na dzień 31 grudnia 2014 roku;
 - sporządzone zostało zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości, wynikającymi z ustawy o rachunkowości i wydanymi na jej podstawie przepisami, na podstawie prawidłowo prowadzonych ksiąg rachunkowych;
 - jest zgodne z wpływającymi na formę i treść sprawozdania finansowego przepisami prawa regulującymi przygotowanie sprawozdań finansowych oraz postanowieniami statutu Spółki.
6. Zapoznaliśmy się ze sprawozdaniem z działalności Spółki w okresie od dnia 1 stycznia 2014 roku do dnia 31 grudnia 2014 roku („sprawozdanie z działalności”) i uznaliśmy, że informacje pochodzące z załączonego sprawozdania finansowego są z nim zgodne. Informacje zawarte w sprawozdaniu z działalności uwzględniają postanowienia art. 49 ust. 2 ustawy o rachunkowości.

w imieniu
Ernst & Young Audyt Polska spółka
z ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa
nr ewid. 130

Kluczowy Biegły Rewident



Sebastian Łyczba
biegły rewident
nr 9946

Ernst & Young Audyt Polska
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa

Warszawa, dnia 30 stycznia 2015 roku

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.

SPRAWOZDANIE FINANSOWE ZA ROK OBROTOWY ZAKOŃCZONY DNIA 31 GRUDNIA 2013 ROKU WRAZ Z OPINIĄ NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA

Zatwierdzenie sprawozdania finansowego

Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. z 11 marca 2013 r. poz. 330 z późniejszymi zmianami) Zarząd jest zobowiązany zapewnić sporządzenie rocznego sprawozdania finansowego dającego rzetelny i jasny obraz sytuacji majątkowej i finansowej Spółki na koniec roku obrotowego oraz wyniku finansowego za ten rok.

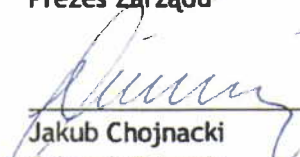
Przy sporządzaniu sprawozdania finansowego przyjęte zostały odpowiednie do działalności jednostki zasady rachunkowości, które stosowane były w sposób ciągły.

Przy wycenie aktywów i pasywów oraz ustalaniu wyniku finansowego przyjęto, że w dającej się przewidzieć przyszłości Spółka będzie kontynuować działalność w nie zmniejszonym istotnie zakresie, bez postawienia jej w stan likwidacji lub upadłości.


Zarząd Spółki zatwierdza załączone sprawozdanie finansowe składające się z:

1. Bilansu na dzień 31 grudnia 2013 roku wykazującego sumę bilansową 323 766 189,67 złotych,
2. Rachunku zysków i strat za rok zakończony 31 grudnia 2013 roku wykazującego stratę netto w wysokości 91 113 466,40 złotych,
3. Zestawienia zmian w kapitale własnym wykazującego stan kapitałów własnych na dzień 31 grudnia 2013 roku w wysokości 31 623 925,50 złotych,
4. Rachunku przepływów pieniężnych wykazującego przepływy pieniężne netto za rok zakończony 31 grudnia 2013 roku wysokości 59 201,66 złotych,
5. Informacji dodatkowej sporządzonej zgodnie z Ustawą o rachunkowości i przedstawionej w niniejszym dokumencie.


Piotr Kledzik
Prezes Zarządu


Jakub Chojnacki
Członek Zarządu


Marcin Lewandowski
Członek Zarządu


Paweł Skrzypczak - Dyrektor Finansowy
(osoba odpowiedzialna za prowadzenie ksiąg rachunkowych)

Warszawa, 28.01.2014 r.

Za zgodność z oryginałem


Anna Górska
Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku
Bilans

BILANS**AKTYWA**

(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2013	Na dzień 31.12.2012
A. Aktywa trwałe		126 694 038,81	124 583 876,41
I. Wartości niematerialne i prawne	6	4 240 589,73	3 237 973,48
1. Koszty zakończonych prac rozwojowych		631 147,61	1 148 432,53
2. Wartość firmy		0,00	0,00
3. Inne wartości niematerialne i prawne		3 609 442,12	2 089 540,95
4. Zaliczki na wartości niematerialne i prawne		0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	7	55 836 326,08	63 455 315,93
1. Środki trwałe		54 810 513,52	62 494 585,15
a) grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego)		1 699 680,79	1 867 111,79
b) budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej		11 529 793,49	12 232 915,63
c) urządzenia techniczne i maszyny		33 502 317,18	36 884 671,90
d) środki transportu		7 038 912,56	10 010 313,35
e) inne środki trwałe		1 041 809,50	1 499 572,48
2. Środki trwałe w budowie		1 025 812,56	960 730,78
3. Zaliczki na środki trwałe w budowie		0,00	0,00
III. Należności długoterminowe		0,00	0,00
1. Od jednostek powiązanych		0,00	0,00
2. Od pozostałych jednostek		0,00	0,00
III. Inwestycje długoterminowe	8.1	0,00	0,00
1. Długoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
a) w jednostkach powiązanych		0,00	0,00
- udziały lub akcje		0,00	0,00
- inne papiery wartościowe		0,00	0,00
- udzielone pożyczki		0,00	0,00
- inne długoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
IV. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe		66 617 123,00	57 890 587,00
1. Aktywa w tytułu odroczonego podatku dochodowego	9, 24	66 617 123,00	57 890 587,00
2. Inne rozliczenia międzyokresowe		0,00	0,00

Za zgodność z oryginałem

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku
Bilans

AKTYWA

(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2013	Na dzień 31.12.2012
B. Aktywa obrotowe		197 072 150,86	272 044 263,04
I. Zapasy	22	14 099 438,42	27 526 379,76
1 Materiały		11 920 587,18	27 326 298,02
2 Półprodukty i produkty w toku		2 064 059,80	197 421,29
3 Produkty gotowe		0,00	2 660,45
4 Zaliczki na dostawy		114 791,44	0,00
II. Należności krótkoterminowe	14	84 145 888,64	81 982 645,67
1 Należności od jednostek powiązanych	39	61 327 246,72	48 332 683,40
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		5 849 315,71	1 002 231,76
- do 12 miesięcy		5 849 315,71	1 002 231,76
- powyżej 12 miesięcy		0,00	0,00
b) inne		55 477 931,01	47 330 451,84
2 Należności od pozostałych jednostek		22 818 641,92	33 649 962,27
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		21 511 356,02	24 542 891,04
- do 12 miesięcy		20 994 181,47	23 917 644,91
- powyżej 12 miesięcy		517 174,55	625 246,13
b) Z tytułu podatków, dotacji, ceł, ubezpieczeń i innych		0,00	7 696 414,00
c) Inne		1 307 285,90	1 410 657,23
d) Dochodzone na drodze sądowej		0,00	0,00
III. Inwestycje krótkoterminowe		27 407 624,33	27 349 980,28
1 Krótkoterminowe aktywa finansowe		27 407 624,33	27 349 980,28
a) w jednostkach powiązanych		0,00	0,00
- udzielone pożyczki		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
b) W pozostałych jednostkach		0,00	0,00
- udziały lub akcje		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	32	27 407 624,33	27 349 980,28
- środki pieniężne w kasie i na rachunkach		4 407 624,33	135 411,87
- inne środki pieniężne		23 000 000,00	27 214 568,41
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	9	71 419 199,47	136 185 257,33
Aktywa razem		323 766 189,67	396 628 139,45

Za zgodność z oryginałem

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

17
 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku
Bilans

PASYWA			Na dzień	Na dzień
(w złotych)	Nota		31.12.2013	31.12.2012
A. Kapitał własny			31 623 925,50	122 737 391,90
I. Kapitał podstawowy	10		15 000 000,00	15 000 000,00
II. Kapitał zapasowy			61 424 415,58	61 417 902,79
III. Kapitał z aktualizacji wyceny			20 222,93	26 735,72
IV. Pozostałe kapitały rezerwowe			91 947 566,43	91 947 566,43
V. Strata z lat ubiegłych			-45 654 813,04	0,00
VI. Zysk netto	11		-91 113 486,40	-45 654 813,04
B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania			292 142 264,17	273 890 747,55
I. Rezerwy na zobowiązania	12		47 654 901,42	52 740 109,72
1. Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	24		38 873 587,00	38 848 470,00
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne			5 100 238,59	4 880 582,88
- długoterminowa			1 405 701,00	1 335 921,00
- krótkoterminowa			3 694 537,59	3 544 661,88
3. Pozostałe rezerwy			3 681 075,83	9 011 056,84
- długoterminowe			2 858 985,62	2 634 037,97
- krótkoterminowe			822 090,21	6 377 018,87
II. Zobowiązania długoterminowe			0,00	0,00
III. Zobowiązania krótkoterminowe			204 840 767,30	199 643 632,48
1. Wobec jednostek powiązanych	39		56 994 672,44	17 610 229,11
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:			18 324 451,98	8 570 003,42
- do 12 miesięcy			18 260 610,75	8 570 003,42
- powyżej 12 miesięcy			63 841,23	0,00
b) inne			38 670 220,46	9 040 225,69
2. Wobec pozostałych jednostek			144 257 823,15	178 701 447,88
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:			127 141 430,97	156 966 253,20
- do 12 miesięcy			116 947 321,17	149 147 776,88
- powyżej 12 miesięcy			10 194 109,80	7 818 476,32
b) z tytułu podatków, ceł, ubezpieczeń i innych			15 631 097,24	15 440 942,24
c) z tytułu wynagrodzeń			1 156 294,23	3 889 255,55
d) inne			329 000,71	2 424 996,89
3. Fundusze specjalne	15		3 588 271,71	3 331 955,49
IV. Rozliczenia międzyokresowe	16		39 646 595,45	21 507 005,35
1. Inne rozliczenia międzyokresowe			39 646 595,45	21 507 005,35
- długoterminowe			13 740 951,72	9 267 925,31
- krótkoterminowe			25 905 643,73	12 239 080,04
Pasywa razem			323 766 189,67	396 628 139,45

Za zgodność z oryginałem

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

18
 Anna Surzejska
 Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku
Rachunek zysków i strat

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT (WARIANT KALKULACYJNY)

Rachunek zysków i strat (wariant kalkulacyjny)

	Nota	Rok zakończony dnia 31.12.2013	Rok zakończony dnia 31.12.2012
A. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:	20	359 888 237,13	881 196 027,63
- od jednostek powiązanych		16 723 682,85	915 060,62
I. Przychody netto ze sprzedaży produktów		356 503 502,39	875 667 497,04
II. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów		3 384 734,74	5 528 530,59
B. Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, w tym:		410 518 753,85	878 957 568,41
- jednostkom powiązanych		6 471 240,17	5 430 995,61
I. Koszt wytworzenia sprzedanych produktów		408 514 357,76	875 079 716,16
II. Wartość sprzedanych towarów i materiałów		2 004 396,09	3 877 852,25
C. Zysk brutto ze sprzedaży (A – B)		-50 630 516,72	2 238 459,22
D. Koszty sprzedaży		7 006 648,82	11 358 764,74
E. Koszty ogólnego zarządu		35 077 955,43	46 806 165,38
F. Strata ze sprzedaży (C-D-E)		-92 715 120,97	-55 926 470,90
D. Pozostałe przychody operacyjne	26	4 957 496,13	43 775 185,16
I. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		783 337,41	1 815 708,99
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		0,00	2 972 273,86
III. Inne przychody operacyjne		4 174 158,72	38 987 202,31
E. Pozostałe koszty operacyjne	27	11 830 514,85	40 653 531,08
I. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		0,00	0,00
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		7 015 021,34	30 861 968,24
III. Inne koszty operacyjne		4 815 493,51	9 791 562,84
F. Zysk/Strata z działalności operacyjnej (C+D-E)		-99 588 139,69	-52 804 816,82
G. Przychody finansowe	28	1 829 978,38	1 628 580,72
I. Odsetki, w tym:		698 587,20	1 109 114,25
- od jednostek powiązanych	39	275 108,98	807 254,20
II. Inne		1 131 391,18	519 466,47
H. Koszty finansowe	29	2 056 724,09	3 729 698,94
I. Odsetki, w tym:		1 616 481,68	1 513 781,55
- dla jednostek powiązanych	39	1 260 545,83	612 841,11
II. Inne		440 242,41	2 215 917,39
I. Zysk/Strata z działalności gospodarczej (F+G-H)		-99 814 885,40	-54 905 935,04
J. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (J.I.-J.II.)	31	0,00	0,00
K. Zysk/Strata brutto (I+J)		-99 814 885,40	-54 905 935,04
L. Podatek dochodowy bieżący	24	0,00	0,00
M. Podatek dochodowy odroczony	24	-8 701 419,00	-9 251 122,00
N. Zysk/Strata netto (K-L-M)		-91 113 466,40	-45 654 813,04

Za zgodność z oryginałem

Rachunek zysków i strat należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

19
 Aneta Jarzejevska
 Dyrektor Działu Ofertowania

OPINIA NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA

Dla Rady Nadzorczej **Bilfinger Infrastructure S.A.**

1. Przeprowadziliśmy badanie załączonego sprawozdania finansowego za rok zakończony dnia 31 grudnia 2013 roku Bilfinger Infrastructure S.A. („Spółka”) z siedzibą w Warszawie, ul. Domaniewska 50A, obejmującego wprowadzenie do sprawozdania finansowego, bilans sporządzony na dzień 31 grudnia 2013 roku, rachunek zysków i strat, zestawienie zmian w kapitale własnym, rachunek przepływów pieniężnych za okres od dnia 1 stycznia 2013 roku do dnia 31 grudnia 2013 roku oraz dodatkowe informacje i objaśnienia („załączone sprawozdanie finansowe”).
2. Za rzetelność i jasność załączonego sprawozdania finansowego, jak również za jego sporządzenie zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz za prawidłowość ksiąg rachunkowych odpowiada Zarząd Spółki. Ponadto Zarząd Spółki oraz członkowie Rady Nadzorczej są zobowiązani do zapewnienia, aby załączone sprawozdanie finansowe oraz sprawozdanie z działalności Zarządu Spółki spełniały wymagania przewidziane w ustawie z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. 2013.330 z późn. zm. – „ustawa o rachunkowości”). Naszym zadaniem było zbadanie załączonego sprawozdania finansowego oraz wyrażenie, na podstawie badania, opinii o tym, czy jest ono we wszystkich istotnych aspektach zgodne z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz czy rzetelnie i jasno przedstawia ono, we wszystkich istotnych aspektach, sytuację majątkową i finansową, jak też wynik finansowy Spółki oraz czy księgi rachunkowe stanowiące podstawę jego sporządzenia są prowadzone, we wszystkich istotnych aspektach, w sposób prawidłowy.
3. Badanie załączonego sprawozdania finansowego przeprowadziliśmy stosownie do postanowień:
 - rozdziału 7 ustawy o rachunkowości,
 - krajowych standardów rewizji finansowej, wydanych przez Krajową Radę Biegłych Rewidentów w Polsce,

w taki sposób, aby uzyskać racjonalną pewność, czy sprawozdanie to nie zawiera istotnych nieprawidłowości. W szczególności, badanie obejmowało sprawdzenie – w dużej mierze metodą wrywkową – dokumentacji, z której wynikają kwoty i informacje zawarte w załączonym sprawozdaniu finansowym. Badanie obejmowało również ocenę poprawności przyjętych i stosowanych przez Zarząd Spółki zasad rachunkowości i znaczących szacunków dokonanych przez Zarząd Spółki, jak i ogólnej prezentacji załączonego sprawozdania finansowego. Uważamy, że przeprowadzone przez nas badanie dostarczyło nam wystarczających podstaw do wyrażenia opinii o załączonym sprawozdaniu finansowym traktowanym jako całość.

St

Za zgodność z oryginałem

Anna Gozdzewska
Dyrektor Działu Ofertowania



Building a better
working world

03

4. Naszym zdaniem załączone sprawozdanie finansowe, we wszystkich istotnych aspektach:
- przedstawia rzetelnie i jasno wszystkie informacje istotne dla oceny wyniku finansowego działalności gospodarczej za okres od dnia 1 stycznia 2013 roku do dnia 31 grudnia 2013 roku, jak też sytuacji majątkowej i finansowej badanej Spółki na dzień 31 grudnia 2013 roku;
 - sporządzone zostało zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości, wynikającymi z ustawy o rachunkowości i wydanymi na jej podstawie przepisami, na podstawie prawidłowo prowadzonych ksiąg rachunkowych;
 - jest zgodne z wpływającymi na formę i treść sprawozdania finansowego przepisami prawa regulującymi przygotowanie sprawozdań finansowych oraz postanowieniami statutu Spółki.
5. Nie zgłaszając zastrzeżeń, zwracamy uwagę na następującą kwestię:
- W bieżącym oraz poprzednim roku obrotowym Spółka osiągnęła stratę w wysokości odpowiednio 91 113 tysięcy złotych i 45 655 tysięcy złotych, a na dzień 31 grudnia 2013 roku zobowiązania bieżące przewyższyły aktywa obrotowe o kwotę 33 674 tysięcy złotych. Dodatkowo wartość kapitału własnego spadła z poziomu 122 737 tysięcy złotych na dzień 31 grudnia 2012 roku do poziomu 31 624 tysięcy złotych na dzień 31 grudnia 2013 roku. Zarząd Spółki przedstawił w nocy 2 wprowadzenia do załączonego sprawozdania finansowego zagrożenia dla kontynuacji działalności Spółki oraz podjęte dla zapobieżenia im działania. W rezultacie Zarząd Spółki sporządził załączone sprawozdanie finansowe przy założeniu kontynuacji działalności i załączone sprawozdanie finansowe nie zawiera korekt, które byłyby konieczne, gdyby Spółka nie była w stanie kontynuować działalności w okresie co najmniej 12 miesięcy od dnia bilansowego.
6. Zapoznaliśmy się ze sprawozdaniem z działalności Spółki w okresie od dnia 1 stycznia 2013 roku do dnia 31 grudnia 2013 roku („sprawozdanie z działalności”) i uznaliśmy, że informacje pochodzące z załączonego sprawozdania finansowego są z nim zgodne. Informacje zawarte w sprawozdaniu z działalności uwzględniają postanowienia art. 49 ust. 2 ustawy o rachunkowości.

w imieniu

Ernst & Young Audyt Polska spółka z
ograniczoną odpowiedzialnością sp. k.
(dawniej: Ernst & Young Audit sp. z o.o.)
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa
nr ewid. 130

Kluczowy Biegły
Rewident

Sebastian Lyczba
biegły rewident
nr 9946

Ernst & Young Audyt Polska
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
spółka komandytowa
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa

Dyrektor

Alexander Murrmann

Warszawa, dnia 28 stycznia 2014 roku

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.**SPRAWOZDANIE FINANSOWE ZA ROK OBROTOWY
ZAKOŃCZONY DNIA 31 GRUDNIA 2012 ROKU
WRAZ Z OPINIĄ NIEZALEŻNEGO BIEGLEGO REWIDENTA****Zatwierdzenie sprawozdania finansowego**

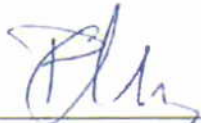
Zgodnie z przepisami Ustawy z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. z 2009 r. Nr 152 z późniejszymi zmianami) Zarząd jest zobowiązany zapewnić sporządzenie rocznego sprawozdania finansowego dającego rzetelny i jasny obraz sytuacji majątkowej i finansowej Spółki na koniec roku obrotowego oraz wyniku finansowego za ten rok.

Przy sporządzaniu sprawozdania finansowego przyjęte zostały odpowiednie do działalności jednostki zasady rachunkowości, które stosowane były w sposób ciągły.

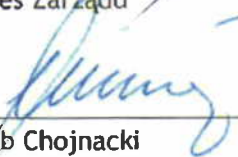
Przy wycenie aktywów i pasywów oraz ustalaniu wyniku finansowego przyjęto, że w dającej się przewidzieć przyszłości Spółka będzie kontynuować działalność w nie zmniejszonym istotnie zakresie, bez postawienia jej w stan likwidacji lub upadłości.

Zarząd Spółki zatwierdza załączone sprawozdanie finansowe składające się z:

1. Bilansu na dzień 31 grudnia 2012 roku wykazującego sumę bilansową 396 628 139,45 złotych,
2. Rachunku zysków i strat za rok zakończony 31 grudnia 2012 roku wykazującego stratę netto w wysokości 45 654 813,04 złotych,
3. Zestawienia zmian w kapitale własnym wykazującego stan kapitałów własnych na dzień 31 grudnia 2012 roku w wysokości 122 737 391,90 złotych,
4. Rachunku przepływów pieniężnych wykazującego przepływy pieniężne netto za rok zakończony 31 grudnia 2012 roku wysokości - 11 278 699,72 złotych,
5. Informacji dodatkowej sporządzonej zgodnie z Ustawą o rachunkowości i przedstawionej w niniejszym dokumencie.




Piotr Kledzik
Prezes Zarządu



Jakub Chojnacki
Członek Zarządu



Marcja Lewandowski
Członek Zarządu



Paweł Skrzypczak - Dyrektor Finansowy
(osoba odpowiedzialna za prowadzenie ksiąg rachunkowych)

Warszawa, 08.03.2013 r.

Za zgodność z oryginałem



Anna Krzyżewska
Dyrektor Działu Ofertowania

5

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku
Bilans

BILANS

AKTYWA

(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2012	Na dzień 31.12.2011
A. Aktywa trwałe		124 583 876,41	113 149 983,80
I. Wartości niematerialne i prawne	5	3 237 973,48	1 615 471,07
1. Koszty zakończonych prac rozwojowych		1 148 432,53	1 134 184,68
2. Wartość firmy		0,00	0,00
3. Inne wartości niematerialne i prawne		2 089 540,95	481 286,39
4. Zaliczki na wartości niematerialne i prawne		0,00	0,00
II. Rzeczowe aktywa trwałe	6	63 455 315,93	72 644 942,73
1. Środki trwałe		62 494 585,15	70 994 804,60
a) grunty (w tym prawo użytkowania wieczystego gruntu)		1 867 111,79	2 034 543,17
b) budynki, lokale i obiekty inżynierii lądowej i wodnej		12 232 915,63	9 471 796,22
c) urządzenia techniczne i maszyny		36 884 671,90	44 324 666,76
d) środki transportu		10 010 313,35	13 139 603,71
e) inne środki trwałe		1 499 572,48	2 024 194,74
2. Środki trwałe w budowie		960 730,78	1 614 449,23
3. Zaliczki na środki trwałe w budowie		0,00	35 688,90
III. Inwestycje długoterminowe	7.1	0,00	0,00
1. Długoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
a) w jednostkach powiązanych		0,00	0,00
- udziały lub akcje		0,00	0,00
IV. Długoterminowe rozliczenia międzyokresowe		57 890 587,00	38 889 570,00
1. Aktywa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	8, 23	57 890 587,00	38 889 570,00

Za zgodność z oryginałem

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

16
Anna Górczejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku
Bilans

AKTYWA			
(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2012	Na dzień 31.12.2011
B. Aktywa obrotowe		272 044 263,04	394 319 048,72
I. Zapasy	21	27 526 379,76	49 387 833,14
1 Materiały		27 326 298,02	48 452 797,77
2 Półprodukty i produkty w toku		197 421,29	683 741,23
3 Produkty gotowe		2 660,45	2 204,00
4 Zaliczki na dostawy		0,00	249 090,14
II. Należności krótkoterminowe	13	81 982 645,67	193 309 233,64
1 Należności od jednostek powiązanych	38	48 332 683,40	134 926 815,01
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		1 002 231,76	219 602,22
- do 12 miesięcy		1 002 231,76	219 602,22
- powyżej 12 miesięcy		0,00	0,00
b) inne		47 330 451,64	134 707 212,79
2 Należności od pozostałych jednostek		33 649 962,27	58 382 418,63
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie spłaty:		24 542 891,04	51 157 898,15
- do 12 miesięcy		23 917 644,91	51 042 563,30
- powyżej 12 miesięcy		625 246,13	115 334,85
b) Z tytułu podatków, dotacji, ceł, ubezpieczeń i innych		7 696 414,00	0,00
c) Inne		1 410 657,23	7 224 520,48
III. Inwestycje krótkoterminowe		27 349 980,28	38 651 564,30
1 Krótkoterminowe aktywa finansowe		27 349 980,28	38 651 564,30
a) w jednostkach powiązanych	7	0,00	0,00
- udzielone pożyczki		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe	6	0,00	0,00
b) W pozostałych jednostkach		0,00	0,00
- inne krótkoterminowe aktywa finansowe		0,00	0,00
c) środki pieniężne i inne aktywa pieniężne	31	27 349 980,28	38 651 564,30
- środki pieniężne w kasie i na rachunkach		135 411,87	82 505,46
- inne środki pieniężne		27 214 568,41	38 569 058,84
IV. Krótkoterminowe rozliczenia międzyokresowe	8	135 185 257,33	112 970 417,64
Aktywa razem		396 628 139,45	507 469 032,52

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

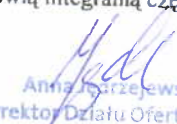
Za zgodność z oryginałem

Anna Jurzejewska
Dyrektor Biura Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku
Bilans

PASYWA			
(w złotych)	Nota	Na dzień 31.12.2012	Na dzień 31.12.2011
A. Kapitał własny			
I. Kapitał podstawowy	9	122 737 391,90	168 392 204,94
II. Kapitał zapasowy		15 000 000,00	15 000 000,00
III. Kapitał z aktualizacji wyceny		61 417 902,79	61 417 988,72
IV. Pozostałe kapitały rezerwowe		26 735,72	26 649,79
V. Zysk z lat ubiegłych		91 947 566,43	59 159 691,38
VI. Zysk netto	10	0,00	0,00
B. Zobowiązania i rezerwy na zobowiązania		-45 654 813,04	32 787 875,05
I. Rezerwy na zobowiązania	11	273 890 747,55	339 076 827,58
1. Rezerwa z tytułu odroczonego podatku dochodowego	23	48 177 728,30	40 870 344,38
2. Rezerwa na świadczenia emerytalne i podobne		38 848 470,00	29 098 575,00
- długoterminowa		4 880 582,88	6 762 348,92
- krótkoterminowa		1 335 921,00	2 395 967,00
3. Pozostałe rezerwy		3 544 661,88	4 366 381,92
- długoterminowe		4 448 675,42	5 009 420,46
- krótkoterminowe		0,00	0,00
II. Zobowiązania długoterminowe		4 448 675,42	5 009 420,46
III. Zobowiązania krótkoterminowe		0,00	0,00
1. Wobec jednostek powiązanych	38	181 770 277,44	254 514 139,71
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:		17 610 229,11	7 099 287,42
- do 12 miesięcy		8 570 003,42	7 099 287,42
- powyżej 12 miesięcy		8 570 003,42	7 099 287,42
b) inne		0,00	0,00
2. Wobec pozostałych jednostek		9 040 225,69	0,00
a) z tytułu dostaw i usług, o okresie wymagalności:		160 828 092,84	244 167 429,66
- do 12 miesięcy		139 092 898,16	219 898 592,67
- powyżej 12 miesięcy		131 274 421,84	208 189 265,65
b) z tytułu podatków, cel, ubezpieczeń i innych		7 818 476,32	11 709 327,02
c) z tytułu wynagrodzeń		15 440 942,24	11 656 140,10
d) inne		3 869 255,55	2 451 177,08
3. Fundusze specjalne	14	2 424 996,89	10 161 519,81
IV. Rozliczenia międzyokresowe	15	3 331 955,49	3 247 422,63
1. Inne rozliczenia międzyokresowe		43 942 741,81	43 692 343,49
- długoterminowe		43 942 741,81	43 692 343,49
- krótkoterminowe		9 267 925,31	7 129 583,91
Pasywa razem		34 674 816,50	36 562 759,58
		396 628 139,45	507 469 032,52

Bilans należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

Anna Korzejevska
Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
 Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku
 Rachunek zysków i strat

RACHUNEK ZYSKÓW I STRAT (WARIANT KALKULACYJNY)

(w złotych)	Nota	Rok zakończony dnia 31.12.2012	Rok zakończony dnia 31.12.2011
A. Przychody netto ze sprzedaży produktów, towarów i materiałów, w tym:	19	881 196 027,63	1 028 443 695,10
- od jednostek powiązanych		915 060,62	1 001 444,95
I. Przychody netto ze sprzedaży produktów		875 667 497,04	1 019 785 614,85
II. Przychody netto ze sprzedaży towarów i materiałów		5 528 530,59	8 658 080,25
B. Koszty sprzedanych produktów, towarów i materiałów, w tym:		878 957 568,41	953 536 873,47
- jednostkom powiązanych		5 430 995,61	26 200 711,97
I. Koszt wytworzenia sprzedanych produktów		875 079 716,16	945 338 359,34
II. Wartość sprzedanych towarów i materiałów		3 877 852,25	8 198 514,13
C. Zysk brutto ze sprzedaży (A - B)		2 238 459,22	74 906 821,63
D. Koszty sprzedaży		11 358 764,74	5 951 079,20
E. Koszty ogólnego zarządu		46 806 165,38	51 442 776,04
F. Zysk ze sprzedaży (C-D-E)		-55 926 470,90	17 512 966,39
G. Pozostałe przychody operacyjne	25	43 811 680,68	56 937 533,49
I. Zysk ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		1 815 708,99	1 290 198,46
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		2 972 273,86	1 077 411,32
III. Inne przychody operacyjne		39 023 697,83	54 569 923,71
H. Pozostałe koszty operacyjne	26	40 690 026,60	38 125 080,07
I. Strata ze zbycia niefinansowych aktywów trwałych		0,00	0,00
II. Aktualizacja wartości aktywów niefinansowych		30 861 968,24	28 094 403,78
III. Inne koszty operacyjne		9 828 058,36	10 030 676,29
I. Zysk z działalności operacyjnej (F+G-H)		-52 804 816,82	36 325 419,81
J. Przychody finansowe	27	1 628 580,72	7 415 700,17
I. Odsetki, w tym:		1 109 114,25	2 792 135,29
- od jednostek powiązanych		807 254,20	1 714 720,02
II. Zysk ze zbycia inwestycji		0,00	1 871 263,23
III. Inne		519 466,47	2 752 301,65
K. Koszty finansowe	28	3 729 698,94	3 152 846,93
I. Odsetki, w tym:		1 513 781,55	763 732,31
- dla jednostek powiązanych		612 841,11	160 222,58
II. Inne		2 215 917,39	2 389 114,62
L. Zysk z działalności gospodarczej (I+J-K)		-54 905 935,04	40 588 273,05
M. Wynik zdarzeń nadzwyczajnych (M.I.-M.II.)		0,00	0,00
N. Zysk brutto (L±M)		-54 905 935,04	40 588 273,05
O. Podatek dochodowy bieżący	23	0,00	9 110 767,00
P. Podatek dochodowy odroczony	23	-9 251 122,00	-1 310 369,00
R. Zysk netto (N-O-P)		-45 654 813,04	32 787 875,05

Rachunek zysków i strat należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

9

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A
 Sprawozdanie finansowe za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku
 Rachunek przepływów pieniężnych

RACHUNEK PRZEPLYWÓW PIENIĘŻNYCH (METODA POŚREDNIA)

(w złotych)	Nota	Rok zakończony dnia 31.12.2012	Rok zakończony dnia 31.12.2011
Przepływy środków pieniężnych z działalności operacyjnej			
Zysk/ (strata) netto		-45 654 813,04	32 787 875,05
Korekty razem		37 117 381,56	8 753 037,28
Amortyzacja		13 767 919,28	14 123 524,05
Zyski/ Straty z tytułu różnic kursowych		22 884,30	12 454,37
Odsetki i udziały w zyskach (dywidendy)		0,00	0,00
Zysk/ Strata z działalności inwestycyjnej		-1 622 815,52	-146 645,25
Zmiana stanu rezerw		7 307 383,92	24 913 854,57
Zmiana stanu zapasów		21 861 453,48	-29 906 371,99
Zmiana stanu należności	32	110 915 597,87	20 954 203,49
Zmiana stanu zobowiązań krótkoterminowych, z wyjątkiem pożyczek i kredytów	32	-74 411 536,49	83 737 116,19
Zmiana stanu rozliczeń międzyokresowych		-40 965 458,57	-105 019 351,36
Inne korekty	32	241 953,29	84 253,21
Przepływy pieniężne netto z działalności operacyjnej, razem		-8 537 431,48	41 540 912,33
Przepływy środków pieniężnych z działalności inwestycyjnej			
Wpływy		3 474 307,69	1 572 049,11
Zbycie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych		3 474 307,69	1 572 040,78
Zaktywów finansowych, w tym:		0,00	8,33
a) w jednostkach powiązanych		0,00	8,33
- udzielone pożyczki i odsetki od pożyczki		0,00	8,33
b) w pozostałych jednostkach		0,00	0,00
Wydatki		6 215 575,93	19 871 957,04
Nabywanie wartości niematerialnych i prawnych oraz rzeczowych aktywów trwałych		6 215 575,93	19 871 957,04
Przepływy pieniężne netto z działalności inwestycyjnej, razem		-2 741 268,24	-18 299 907,93
Przepływy środków pieniężnych z działalności finansowej			
Wpływy		0,00	0,00
Wydatki		0,00	20 000 000,00
Dywidendy i inne wypłaty na rzecz właścicieli		0,00	20 000 000,00
Przepływy pieniężne netto z działalności finansowej, razem		0,00	-20 000 000,00
Przepływy pieniężne netto, razem		-11 278 699,72	3 241 004,40
Bilansowa zmiana stanu środków pieniężnych, w tym		-11 301 584,02	3 228 550,03
- zmiana stanu środków pieniężnych z tytułu różnic kursowych		-22 884,30	-12 454,37
- przepływy pieniężne netto		-11 278 699,72	3 241 004,40
Środki pieniężne na początek okresu	31	38 626 338,40	35 385 334,00
Środki pieniężne na koniec okresu, w tym	31	27 347 638,68	38 626 338,40
- o ograniczonej możliwości dysponowania		3 387 283,83	2 628 029,48

Rachunek przepływów pieniężnych należy analizować łącznie z dodatkowymi informacjami i objaśnieniami, które stanowią integralną część sprawozdania finansowego

Za zgodność z oryginałem


 Anna Szrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

OPINIA NIEZALEŻNEGO BIEGŁEGO REWIDENTA

Dla Rady Nadzorczej Bilfinger Infrastructure S.A.

1. Przeprowadziliśmy badanie załączonego sprawozdania finansowego za rok zakończony dnia 31 grudnia 2012 roku Bilfinger Infrastructure S.A. (poprzednio: Bilfinger Berger Budownictwo S.A.) („Spółka”) z siedzibą w Warszawie, ul. Domaniewska 50a, obejmujące wprowadzenie do sprawozdania finansowego, bilans sporządzony na dzień 31 grudnia 2012 roku, rachunek zysków i strat, zestawienie zmian w kapitale własnym, rachunek przepływów pieniężnych za okres od dnia 1 stycznia 2012 roku do dnia 31 grudnia 2012 roku oraz dodatkowe informacje i objaśnienia („załączone sprawozdanie finansowe”).
2. Za rzetelność i jasność załączonego sprawozdania finansowego, jak również za jego sporządzenie zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz za prawidłowość ksiąg rachunkowych odpowiada Zarząd Spółki. Ponadto Zarząd Spółki oraz członkowie Rady Nadzorczej są zobowiązani do zapewnienia, aby załączone sprawozdanie finansowe oraz sprawozdanie z działalności Spółki spełniały wymagania przewidziane w ustawie z dnia 29 września 1994 roku o rachunkowości (Dz.U. nr 152 z 2009 roku poz. 1223, z późn. zm. – „ustawa o rachunkowości”). Naszym zadaniem było zbadanie załączonego sprawozdania finansowego oraz wyrażenie, na podstawie badania, opinii o tym, czy jest ono we wszystkich istotnych aspektach zgodne z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości oraz czy rzetelnie i jasno przedstawia ono, we wszystkich istotnych aspektach, sytuację majątkową i finansową, jak też wynik finansowy Spółki oraz czy księgi rachunkowe stanowiące podstawę jego sporządzenia są prowadzone, we wszystkich istotnych aspektach, w sposób prawidłowy.
3. Badanie załączonego sprawozdania finansowego przeprowadziliśmy stosownie do postanowień:
 - rozdziału 7 ustawy o rachunkowości,
 - krajowych standardów rewizji finansowej, wydanych przez Krajową Radę Biegłych Rewidentów w Polsce,

w taki sposób, aby uzyskać racjonalną pewność, czy sprawozdanie to nie zawiera istotnych nieprawidłowości. W szczególności, badanie obejmowało sprawdzenie – w dużej mierze metodą wrywkową - dokumentacji, z której wynikają kwoty i informacje zawarte w załączonym sprawozdaniu finansowym. Badanie obejmowało również ocenę poprawności przyjętych i stosowanych przez Zarząd Spółki zasad rachunkowości i znaczących szacunków dokonanych przez Zarząd Spółki, jak i ogólnej prezentacji załączonego sprawozdania finansowego. Uważamy, że przeprowadzone przez nas badanie dostarczyło nam wystarczających podstaw do wyrażenia opinii o załączonym sprawozdaniu finansowym traktowanym jako całość.

Za zgodność z oryginałem

4. Naszym zdaniem załączone sprawozdanie finansowe, we wszystkich istotnych aspektach:
- przedstawia rzetelnie i jasno wszystkie informacje istotne dla oceny wyniku finansowego działalności gospodarczej za okres od dnia 1 stycznia 2012 roku do dnia 31 grudnia 2012 roku, jak też sytuacji majątkowej i finansowej badanej Spółki na dzień 31 grudnia 2012 roku;
 - sporządzone zostało zgodnie z wymagającymi zastosowania zasadami (polityką) rachunkowości, wynikającymi z ustawy o rachunkowości i wydanymi na jej podstawie przepisami, na podstawie prawidłowo prowadzonych ksiąg rachunkowych;
 - jest zgodne z wpływającymi na formę i treść sprawozdania finansowego przepisami prawa regulującymi przygotowanie sprawozdań finansowych oraz postanowieniami statutu Spółki.
5. Zapoznaliśmy się ze sprawozdaniem z działalności Spółki w okresie od dnia 1 stycznia 2012 roku do dnia 31 grudnia 2012 roku („sprawozdanie z działalności”) i uznaliśmy, że informacje pochodzące z załączonego sprawozdania finansowego są z nim zgodne. Informacje zawarte w sprawozdaniu z działalności uwzględniają postanowienia art. 49 ust. 2 ustawy o rachunkowości.

w imieniu
Ernst & Young Audit sp. z o.o.
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa
nr ewid. 130

Kluczowy Biegły Rewident



Sebastian Łyczba
biegły rewident
nr 9946

ERNST & YOUNG
AUDIT sp. z o.o.
Rondo ONZ 1, 00-124 Warszawa

Warszawa, dnia 8 marca 2013 roku

Numer polisy/
Policy no: 908201087726

**POLISA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ /
THIRD PARTY LIABILITY INSURANCE POLICY**

UBEZPIECZYCIEL /INSURERS	TUIR „WARTA” S.A. ul. Chmielna 85/87 00-805 Warszawa NIP 521-04-20-047
UBEZPIECZAJĄCY/ POLICY HOLDER	Bilfinger Infrastructure S.A. ul. Domaniewska 50A 02-672 Warszawa
UBEZPIECZENI/ INSUREDS	Bilfinger Infrastructure S.A. ul. Domaniewska 50A 02-672 Warszawa
	Hydrobudowa 6 SA ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa
	BBV Systems Sp. z .o.o. ul.Siennicka 25, 80-758 Gdansk
	Bilfinger Berger Building Polska Sp. z o.o. ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa
	Bilfinger HSG Facility Management Sp. z o.o. Al. Armii Ludowej 26, 00-609 Warszawa
	Holdingbud-2000 Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością w likwidacji ul. Domaniewska 50A 02-672 Warszawa
	Bilfinger Industrial Services Polska Sp. z o.o. Ul. Augustówka 24 02-981 Warszawa
	Multiserwis Sp. z o.o. ul. Prudnicka 40 47-300 Krapkowice
	BIS Industrietechnik Polska Sp. z o.o. Al. Jana Pawła II 196 31 -982 Kraków
	Bilfinger Mars Offshore Sp. z.o.o. Ul. Firlika 20 71-637 Szczecin

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji „WARTA” S.A.,
Departament Ubezpieczeń Morskich, Lotniczych i Reasekuracji
ul. Chmielna 85/87, 00-805 Warszawa, tel. (22) 581 01 00, 581 09 00, fax (22) 581 13 74, 581 13 75
Spółka zarejestrowana w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy, XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
pod nr KRS: 0000016432, NIP 521-04-20-047. Wysokość kapitału akcyjnego: 187 938 580,00 zł, opłacony w całości



1/8

okl
56

Numer polisy/
Policy no:

908201087726

Bilfinger ELWO S.A.
ul. Bielska 44
43-200 Pszczyna
NIP: 638-17-97-285

Multiserwis – Niederlassung Luxemburg
Campus Contern
17 rue Edmond Reuter
L-5326 Contern
Luxemburg
NIP: LU23892044

BROKER

Marsh Spółka z o.o.

UBEZPIECZONA
DZIAŁALNOŚĆ/ INSURED
BUSINESS ACTIVITY

Wykonywanie prac inżynierskich, konstrukcyjnych oraz wykonywanie instalacji przemysłowych i ich konserwacja, wynajem, naprawa i handel maszynami, zarządzanie nieruchomościami / engineering, construction, facility & industrial service, leasing, trade of machines, property management.
Wykonywanie prac inżynierskich, konstrukcyjnych oraz wykonywanie instalacji przemysłowych i ich konserwacja, wynajem, naprawa i handel maszynami zarządzanie nieruchomościami / engineering, construction, facility & industrial service, leasing, trade of machines, property management.

- Budownictwo ogólne, inżynieria lądowa, remonty obiektów energetycznych, kotłów fluidalnych, turbin / building engineering, civil engineering including redecoration of power industry, fluid - boilers and turbines;
- Wykonywanie robót budowlano izolacyjnych w zakresie zakładania instalacji ciepłych, wodnych dźwiękochłonnych, przeciwpożarowych w energetyce, przemyśle i budownictwie.
- Wykonywanie obmurzy kotłów fluidalnych, parowych, wodnych i innych urządzeń przemysłowych, wznoszenie konstrukcji stalowych budynków i budowli oraz wykonywanie specjalistycznych robót murarskich i antykorozyjnych, tynkowanie, malowanie, wykonywanie czyszczenia ścian budynków za pomocą piaskowania oraz wykonywanie pozostałych robót budowlanych i wykończeniowych / prepare boilers-brickwork (boilers setting) for fluid, steam and water boilers and for other industry equipments, erection of metal constructions for buildings as well as making specialist lay bricks and anti-rust works and plaster works, painting works and sand-blast cleaning of the walls as well as other building and decors works;
- Produkcja konstrukcji metalowych i ich części / production of metal construction and their parts;
- Wykonywanie konstrukcji i pokryć dachowych / make roof constructions and their parts;
- Projektowanie, opiniowanie i rzeczoznawstwo budowlane i technologiczne, badania i analizy techniczne zwłaszcza z zakresu konstrukcji elementów budowlanych oraz termowizji / designing, endorsing and expertise in respect of construction of building elements as well as infrared mapping (thermovision)
- Sprzątanie i czyszczenie obiektów przemysłowych, a zwłaszcza kominów, palenisk, kotłów i kanałów / cleaning of industry object, especially smokestack, hearths, boilers and ditch-sewers;
- Działalność detektywistyczna i ochroniarska / detective (investigators) and security (property and person) service
- Wykonywanie instalacji elektrycznych, elektronicznych, sygnalizacyjnych /

Za zgodność z oryginałem

Anna...wska
Dyrektor Działu Ofertowania

UBEZPIECZONA
DZIAŁALNOŚĆ/ INSURED
BUSINESS ACTIVITY

- making of electric instalations, electronic instalations and signal instalations.
- Działalność rachunkowo księgową / bookkeeping activity
- roboty budowlane i remontowe, budowa hal i budynków przemysłowych / building and redecoration works in respect of industry buildings and halls;
- ocieplanie budynków przemysłowych i mieszkalnych / insulate of industry buildings and residential buildings;
- wykonywanie izolacji cieplnych i przeciw-wilgociowych / making of insulate materials and antiwet materials;
- wykonywanie obmurzy kotłów fluidalnych, parowych i wodnych / prepare boilers-brickwork (boilers setting) for fluid, steam and water biolers;
- roboty antykorozyjne i piaskarskie / anti rust and sand Works
- handel materiałami budowlanymi / trade of building materiale
- wykonywanie izolacji p.poż / fire protection systems performance
- wykonywanie prac spawalniczych i prefabrykacja stalowych elementów rurociągów i zbiorników / welding works and prefabrication of steel element sof pipelines and containers.
- Niespecjalistyczne sprzątanie budynków wszelkich typów, takich jak: biura, domy i iezskania, fabryki, sklepy, instytucje, pozostałe obiekty przemysłowe i budynki wielomieszkaniowe./ Non-specialist cleaning of buildings of all types, such as: Offices, Houses and apartments, Factories, Shops, Institutions, Other industrial and multi-apartment buildings.

Multiservice Sp. z o.o. i Bilfinger Industrial Services Polska Sp. z o.o.

- Utrzymanie ruchu w zakładach przemysłowych, produkcyjnych / Production facilities and machinery maintenance
- Remont, serwis urządzeń energetycznych / Repair, maintenance of electrical appliances
- Prace montażowe, demontażowe, rozbiórkowe / Assembling, disassembling, dismantling
- Eksploatacja maszyn, urządzeń, sieci i linii technologicznych. Prace remontowe, konserwacyjne i modernizacyjne w obiektach przemysłowych/produkcyjnych/sieciach / Operation of production installation, machinery and production lines. Repairs, maintenance and modernisation in industrial facilities and premises / networks
- Prace pomiarowe, diagnostyczne, badawcze na urządzeniach ciepno-mechanicznych, konstrukcjach, instalacjach, sieciach / Measurements, diagnostics and research of thermal and mechanical appliances, constructions, installations and networks
- Doradztwo techniczne / technical consulting
- Prace warsztatowe związane z wytwarzaniem, naprawą i regeneracją części maszyn i urządzeń / Technical works involving manufacture, repair, regeneration of parts of machines and appliances
- Naprawa kotłów parowych, kotłów wodnych, stałych zbiorników ciśnieniowych, rurociągów parowych / Repair of steam boilers, water boilers, fixed pressure reservoirs and steam pipes
- Wytwarzanie elementów urządzeń ciśnieniowych / Manufacture of pressure equipment
- Naprawa suwnic, wciągarek, wciągników / Repair of overhead cranes, hoisting winches, hoists
- Prace w dziedzinie chłodnictwa, pomp ciepła i klimatyzacji / Works in the field of refrigeration, heat pumps and air conditioning pumps
- Wynajem pracowników / Outsourcing of workers
- Montaż, demontaż i wynajem rusztowań, prace antykorozyjne / Assembling, disassembling and renting of scaffolding, anticorrosive activities

Za zgodność z oryginałem

Anna Kucharska
Dyrektor Działu Ofertowania

Numer polisy/
Policy no: **908201087726**

**OKRES UBEZPIECZENIA/
INSURED PERIOD** 01.01.2015 – 31.12.2015 (oba dni włączone/both days included)

**ZAKRES
UBEZPIECZENIA/ SCOPE
OF COVER** Odpowiedzialność cywilna z tytułu prowadzonej działalności oraz posiadanego mienia z włączeniem Odpowiedzialności za Produkt i Wykonane Usługi / General third party liability including Products Liability and Completed Operations Liability.

**SUMA GWARANCYJNA/
SUM INSURED** **20 918 500,00 PLN** (równowartość / equivalent of 5 000 000,00 EUR) na jeden Wypadek/ for each occurrence
20 918 500,00 PLN (równowartość / equivalent of 5 000 000,00 EUR) na wszystkie Wypadki/ for all occurrences

**KLAUZULE
DODATKOWE/
ADDITIONAL CLAUSES** **ODPOWIEDZIALNOŚĆ PRACODAWCY/ EMPLOYER'S LIABILITY**
Sublimit **2 000 000,00 PLN** na jeden i wszystkie Wypadki/ for each and every occurrences

**KLAUZULE
DODATKOWE/
ADDITIONAL CLAUSES** **RZECZY POD KONTROLĄ/ PROPERTY UNDER CONTROL**
Sublimit **418 370,00 PLN** (równowartość / equivalent of 100 000,00 EUR) na jeden i wszystkie Wypadki/ for each and every occurrences

Franszyza 4 184,00 PLN (równowartość / equivalent of 1 000,00 EUR) na redukcijna/ każdą Szkodę Rzeczową i Osobową/for each Property Damage deductible and Bodily injury.

SZKODY W NIERUCHOMOŚCIACH I POMIESZCZENIACH WZIĘTYCH W NAJEM /LOSSES IN LEASED OR RENTED REAL ESTATE PROPERTY AND PREMISES
Sublimit **418 370,00 PLN** (równowartość / equivalent of 100 000,00 EUR) na jeden i wszystkie Wypadki/ for each and every occurrences

Franszyza 4 184,00 PLN (równowartość / equivalent of 1 000,00 EUR) na redukcijna/ każdą Szkodę Rzeczową i Osobową/for each Property Damage deductible and Bodily injury.

**ODPOWIEDZIALNOŚĆ CYWILNA WZAJEMNA DLA USŁUG BUDOWLANYCH ORAZ
KLAUZULA WIBRACJI, OSŁABIENIA ELEMENTÓW NOŚNYCH ALBO USUNIĘCIA SIĘ I
OSŁABIENIA NOŚNOŚCI GRUNTU/ CROSS LIABILITY AND VIBRATION, IMPAIRMENT OF
ELEMENTS OR LANDSLIDE OR IMPAIRMENT OF THE LOAD CAPACITY OF GROUND.**

Franszyza 10 459,00 PLN (równowartość / equivalent of 2 500,00 EUR) redukcijna/ na każdą Szkodę Rzeczową i Osobową/for each Property Damage deductible and Bodily injury.

CZYSTE SZKODY MAJĄTKOWE / PURE FINANCIAL LOSSES
Sublimit **1 000 000,00 PLN** na jeden i wszystkie Wypadki/ for each and every occurrences

Franszyza 10 459,00 PLN (równowartość / equivalent of 2 500,00 EUR) redukcijna/ na każdą Szkodę Rzeczową i Osobową/for each Property Damage deductible and Bodily injury.

**ODPOWIEDZIALNOŚĆ CYWILNA PRZEDSIĘBIORSTW BUDOWLANYCH Z ZACHOWANIEM
REGRESU DO PODWYKONAWCÓW. / THIRD PARTY LIABILITY INSURANCE OF
CONSTRUCTION COMPANIES WITH RESERVATION OF RECOURSE CLAIM TO
SUBCONTRACTORS**

Za zgodność z oryginałem


Anna Szczęśliwska
Dyrektor Działu Ofertowania

Numer polisy/
Policy no: 908201087726

POJAZDY NIE PODLEGAJĄCE OBOWIĄZKOWI UBEZPIECZENIA / VEHICLES NOT SUBJECT TO MANDATORY INSURANCE.

SZKODY W RUCHOMOŚCIACH WZIĘTYCH W NAJEM/ LOSSES IN RENTAD MOVABLES

KLAUZULA SZKÓD SPOWODOWANYCH PRZEZ DALSZE PRZETWARZANIE I OBRÓBKĘ / DAMAGES CAUSED BY FURTHER WORKING ON AND PROCESSING CLAUSE

KLAUZULA MASZYNOWA / MACHINERY CLAUSE

ZNISZCZENIE I UTRATA DOKUMENTÓW / DAMAGE AND LOSS OF DOCUMENTS

SZKODY W ŚRODOWISKU – Z WYŁĄCZENIEM TRANSPORTU/ SUDDEN AND UNFORESEEN ENVIRONMENTAL DAMAGES – EXCLUDING TRANSPORT

KLAUZULA PROMIENIA DLA USŁUG BUDOWLANYCH /RADIUS CLAUSE FOR BUILDING SERVICES

FRANSZYZA
REDUKCYJNA/
DEDUCTIBLE

10 459,00 PLN (równowartość / equivalent of 2 500,00 EUR) na każdą Szkodę Rzeczową /for each Property Damage.

Bilfinger Infrastructure S.A., BBV Systems Sp. z o.o., Bilfinger HSG Facility Management Sp. z o.o.

4 184,00 PLN (równowartość / equivalent of 1 000,00 EUR) na każdą Szkodę Rzeczową /for each Property Damage.

ZAKRES
TERYTORIALNY/
TERRITIRIAL SCOPE

Cały świat z wyłączeniem USA i Kanady / Worldwide excluding USA and Canada

POSTANOWIENIA DODATKOWE / ADDITIONAL STATEMENTS:

- Niniejsza polisa stanowi część międzynarodowej umowy ubezpieczenia. Wszelkie zmiany polisy master mogą wpływać na zakres ubezpieczenia w ramach niniejszej polisy, która oparta jest na polisie master. W przypadku anulowania polisy master, niniejsza polisa będzie uważana za anulowaną, chyba że zapisy niniejszej polisy stanowią inaczej. / This policy is forming part of the international insurance agreement. Any alterations in the master policy may effect the coverage of this policy, which is an underlying policy of the master policy. In the case of cancellation of the master policy, this policy shall be deemed to be cancelled, notwithstanding anything contained herein to the contrary.
- W przypadku sporów między stronami, dotyczących interpretacji umowy, przy ich rozstrzygnięciu decydujące znaczenie będzie miał tekst umowy sporządzony w języku polskim. / Any matters between parties about insurance contract's interpretation, the Polish version will be legal binding.
- Ochrona ubezpieczeniowa nie obejmuje jakichkolwiek roszczeń wynikających z naruszenia obowiązków pracodawcy względem pracownika polegających między innymi na dyskryminacji, naruszeniu postanowień umowy o pracę, molestowania, itp. / the insurance does not cover any claims arising out of EPLI (Employment related Practise Liability – e.g. sexual harassment, discrimination, wrongful termination, breach employment contract, negligent evaluation ect.)

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Biura Ofertowania


- Ochrona ubezpieczeniowa nie obejmuje jakichkolwiek roszczeń wynikających z naruszenia praw autorskich oraz patentowych / the insurance does not cover any claims arising out of infringement of copyrights and patents.
- Zapisy § 16 odnośnie automatycznego odnowienia zostają anulowane / The statements of § 16, regarding automatic renewal are deleted.
- Odmiennie niż stanowi § 5.3 Koszty Pomocy Prawnej wraz z innymi świadczeniami TUIR WARTA S.A. ograniczone są przez sumę gwarancyjną / Differently than stated under § 5.3 the Legal Expenses together with other indemnification provided by TUIR WARTA S.A. are limited by the Sum Insured.
- Składka oraz warunki płatności zostanie określona w aneksie nr 1 do mniejszej polisy / Premium and terms of payment will be show in endorsement no 1 to hereby policy.
- Odmiennie niż stanowi § 6.1.5 zostają włączone roszczenia z tytułu szkód osobowych, powstałych z zatruc pokarmowych i z przeniesienia choroby zakaźnej / Differently than stated in paragraph 6.1.5 has been include food poisoning and infectious diseases.
- Odmiennie niż stanowi § 6 ust. 1 3 warunków ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej TUIR WARTA S.A. obejmuje ochroną ubezpieczeniową odpowiedzialność cywilną Ubezpieczonego za Szkody Rzeczowe wynikające wyłącznie z całkowitego lub częściowego zawalenia się budynku lub budowli wskutek wibracji, osłabienia elementów nośnych albo usunięcia się lub osłabienia nośności gruntu zgodnie z treścią klauzuli wibracji, osłabienia elementów nośnych albo usunięcia się i osłabienia nośności gruntu / Differently than stated under § 6 section 1 3 of terms and conditions of TPL insurance TUIR Warta grants insurance cover within the scope of civil liability of the Insured for Property Damages resulting solely from complete or partial collapsing of a building or a structure as a result of vibrations, impairment of structural elements or landslide or impairment of the load capacity of the ground according to vibrations, impairment of structural elements or landslide or impairment of the load capacity of the Ground clause.
- Odmiennie niż stanowi § 3. ust. b klauzuli wibracji, osłabienia elementów nośnych albo usunięcia się i osłabienia nośności gruntu, objęte ochroną ubezpieczenia są szkody polegające na uszkodzeniu nie zagrażającym stabilności budynku lub budowli lub jej użytkownikom. / Differently than stated under § 3. ust. b vibrations, impairment of structural elements or landslide or impairment of the load capacity of the Ground clause, damages, which does not endanger to the stability of a building or to its users are covered
- Ubezpieczona działalność zostaje rozszerzona o: / Insured activity has been extended as follows:
Utrzymanie w okresie zimowym nawierzchni dróg znajdujących się na terenie budowy oraz dróg przekazanych Zamawiającemu podczas trwania robót do ruchu tymczasowego w stanie zapewniającym należyłą przejezdność / maintenance of roads on construction site and roads transferred to the Contractor during construction for temporary traffic in proper (transient) condition during winter.
- Ochroną ubezpieczeniową objęta jest odpowiedzialność cywilna Ubezpieczonego za Szkody Osobowe i Rzeczowe powstałe w związku z organizacją imprez.

Ochrona nie obejmuje odpowiedzialności cywilnej Ubezpieczonego za szkody powstałe w związku z organizacją imprezy masowej podlegającej obowiązkowemu ubezpieczeniu odpowiedzialności cywilnej na podstawie właściwych przepisów prawa.

W uzupełnieniu do wyłączeń określonych w warunkach ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej ochrona ubezpieczeniowa nie obejmuje roszczeń z tytułu szkód:

- 1) poniesionych przez Policję, Państwową Straż Pożarną, inne jednostki ochrony przeciwpożarowej oraz służbę zdrowia, w związku z działaniem w miejscu i w czasie trwania imprezy,
- 2) wyrządzonych przez osoby wykonujące czynności należące do służb ochronnych i kontrolnych,
- 3) wyrządzonych przez osoby prowadzące przy realizacji imprezy działalność dodatkową – gastronomiczną, reklamową itp.,
- 4) powstałych w wyniku przeprowadzania pokazu sztucznych ogni,
- 5) powstałych w pojazdach i rzeczach w nich pozostawionych.

Ochrona ubezpieczeniowa obejmuje szkody wyrządzone Pracownikom przez Ubezpieczonego w związku z organizacją przedmiotowych imprez o ile Pracownicy, którym została wyrządzona szkoda nie wykonują w tym czasie obowiązków na rzecz Ubezpieczonego. Wyłączenie § 6 I pkt 8 (roszczenia pracowników) pozostaje w mocy. /

Za zgodność z oryginałem

 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

warta.Numer polisy/
Policy no:**908201087726**

Including third party liability of the Insured for Bodily Injury and Property Damage in connection with holding events. Excluding third party liability of the Insured for claims in connection with public events subject to compulsory insurance as required by the applicable provisions of law.

Excluding (in addition to the exclusions of the Terms & Conditions of Insurance) claims for losses:

- 1) incurred by the police, State Fire Service, other fire services or the health service in connection with their operation at the event site,*
- 2) caused by persons acting in the capacity of security and surveillance services,*
- 3) caused by persons rendering additional services during events (catering, advertising, etc.),*
- 4) due to fireworks shows,*
- 5) in vehicles and property left therein.*

Losses incurred by the Insured's Employees in connection with holding events are covered hereunder unless they are on duty for the Insured at the time of occurrence. Exclusion in Par. 6 item 8 of the Terms & Conditions of Insurance (Employee claims) remains in force.

- Odmienne niż stanowi § 2 ust a) Klauzuli OC Przedsiębiorstw Budowlanych ochrona ubezpieczeniowa obejmuje Odpowiedzialność Cywilną Ubezpieczonego za szkody we wszelkiego rodzaju instalacjach, w szczególności elektrycznych, wodno-kanalizacyjnych, światłowodowych i gazowych. / Differently than stated in § 2 ust a) of TPL Insurance of Construction Companies Clause the insurance covers the liability of the Insurer for losses to installations, particularly electrical, water and waste water, fibre-optic and gas installations.
- Ochrona ubezpieczeniowa nie obejmuje jakichkolwiek roszczeń będących następstwem ryzyk morskich. / The insurance does not cover any claims arising out of offshore risks.
- Ubezpieczyciel reasekuruje niniejszą polisę (w całości lub w części) u Reasekuratora mającego siedzibę w Unii Europejskiej. W przypadku, gdy udzielenie przez Reasekuratora pokrycia reasekuracyjnego dla niniejszej polisy jest niezgodne z prawem, z uwagi na ekonomiczne lub handlowe sankcje obowiązujące w państwie, w którym ma siedzibę Reasekurator (np. 26 Paragraf Rezolucji Rady UE Nr 961/2010 z 25.10.2010 o restrykcjach względem Iranu), Ubezpieczony nie ma pokrycia ubezpieczeniowego z niniejszej polisy w zakresie, który naraziłby Reasekuratora na naruszenie takiego prawa lub przepisu / The Insurer reinsures this Policy (completely or partly) to a Reinsurer located in the European Union. In circumstance where it is unlawful for the Reinsurer to provide reinsurance to this policy due to economic or trade sanctions in force in the country where the Reinsurer is domiciled (e.g. Article 26 of Council Regulation (EU) No. 961/2010 of the 25th of October 2010 on restrictive measures against Iran), there is no coverage for the Insured under this Policy to the extent that the Reinsurer would be in breach of such law or regulation.

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

78

WARUNKI UMOWY / CONDITIONS OF AGREEMENT

Niniejszą umowę zawarto na podstawie warunków ubezpieczenia odpowiedzialności cywilnej TUIR WARTA S.A. wraz z klauzulami dodatkowymi:

- Szkody powstałe za granicą - świat z wyłączeniem USA i Kanady
- Odpowiedzialność pracodawcy
- Rzeczy pod kontrolą
- Szkody w nieruchomościach i pomieszczeniach wziętych w najem,
- Odpowiedzialność cywilna wzajemna dla usług budowlanych
- Klauzula wibracji, osłabienia elementów nośnych albo usunięcia się i osłabienia nośności gruntu
- Czyste Szkody Majątkowe
- Odpowiedzialność cywilna przedsiębiorstw budowlanych z zachowaniem regresu do podwykonawców
- Pojazdy nie podlegające obowiązkowi ubezpieczenia,
- Szkody w ruchomościach wziętych w najem.
- Klauzula szkód spowodowanych przez dalsze przetwarzanie i obróbkę
- Klauzula maszynowa
- Zniszczenie i utrata dokumentów
- Nagłe i nieprzewidziane szkody w środowisku - z wyłączeniem transportu
- Klauzula promienia dla usług budowlanych

Hereby policy is underwritten on the base of Liability's Conditions of TUIR Warta S.A. including additional clauses:

- Worldwide excluding USA and Canada,
- Employer's liability,
- Property under control
- Losses in leased or rented real estate property and premises
- Cross liability,
- Vibration, impairment of elements or landslide or impairment of the load capacity of ground
- Pure financial losses
- Third party liability insurance of construction companies with reservation of recourse claim to subcontractors
- Vehicles not subject to mandatory insurance
- Losses in rented movables,
- Damages caused by further working on and processing clause
- Machinery clause
- Damage and loss of documents
- Sudden and unforeseen environmental damages – excluding transport
- Radius clause for building services

Kwituję odbiór polisy wraz z Warunkami Ubezpieczenia i klauzulami dodatkowymi i potwierdzam, że treść ich – stanowiąca integralną część zawartej umowy ubezpieczenia – jest mi znana. / I acknowledge the reception of the policy with the Liability Conditions and confirm that their content – being the integral part of the concluded insurance contract – is of my acquaintance

Warszawa, 9 marca 2015 r.


pieczęć i podpis Ubezpieczającego/
stamp and signature of the Insuring Party)

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
02-672 Warszawa, ul. Dąbrowska 50A
REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994

11

EKSPERT EKSPERT

Malgorzata Leśniak Ewa Żebrowska

(pieczęć i podpis przedstawiciela
TUIR Warta S.A. /
stamp and signature of the representative of
TUIR Warta S.A.)

Za zgodność z oryginałem


Anna Zebrowska
Dyrektor Działu Ofertowania

Potwierdzenie realizacji przelewu wychodzącego

Typ zlecenia	Przelew krajowy
Stan	Zaksięgowane
Data obciążenia	01.04.2015 09:30
Data stempla	01.04.2015

Dane beneficjenta

Rachunek beneficjenta	12175000090000000013112727
Nazwa i adres beneficjenta	WARTA Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji S.A. Chmielna 85/87 00-805 Warszawa

Dane zleceniodawcy

Z rachunku	79114010100000381024001004
Nazwa i adres zleceniodawcy	BILFINGER INFRASTRUCTURE SA UL. DOMANIEWSKA 50A 02-672 WARSZAWA

Dane zlecenia

Kwota	266 152,38
Waluta	PLN
Tytułem	FV KPM/088/2014/
Numer transakcji	BR15091202003948


Anna Jurzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Data sporządzenia dokumentu na elektronicznym nośniku informacji: 01.04.2015

Dokument związany z czynnością bankową, sporządzony na elektronicznym nośniku informacji na podstawie art. 7 Ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. Prawo bankowe (tekst jednolity: Dz.U.02.72.665 z późn. zm.). Nie wymaga podpisu ani stempla.



Ubezpieczenia dla Przedsiębiorstw

POLISA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ

NR 000-14-430-05906516

(proszę podawać przy wszelkiej korespondencji)

Obsługują Państwa:

Biuro Brokerskie
Marsh Sp. z o.o.
Biuro w Poznaniu

TUJR Allianz Polska S.A.
RCU w Poznaniu
ul. Wolsztyńska 5
60-361 Poznań

Ubezpieczający/

Ubezpieczony:

Przedsiębiorstwo Usług Technicznych INTERCOR Sp. z o.o.
ul. Okólna 10
42-400 Zawiercie

Okres ubezpieczenia:

Od 01.07.2014 do 30.06.2015

1. Przedmiot i zakres ubezpieczenia :

Odpowiedzialność cywilna deliktowo-kontraktowa za szkody rzeczowe i osobowe w związku z posiadanym mieniem i prowadzoną działalnością obejmująca ochroną ryzyko

- OC za produkt
- odpowiedzialność za szkody powstałe na skutek wadliwego wykonania zakończonych i przekazanych odbiorcy usług
- odpowiedzialności za szkody w nieruchomościach użytkowanych przez Ubezpieczonego na podstawie umowy najmu, dzierżawy, użyczenia, leasingu lub innej umowy o podobnym charakterze
- odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez podwykonawców Ubezpieczonego
- odpowiedzialności za szkody spowodowane w urządzeniach lub instalacjach (w tym instalacjach elektrycznych, gazowych oraz w światłowodach)
- w trakcie wykonywania prac lub usług przez Ubezpieczonego
- odpowiedzialności za szkody spowodowane w związku z organizowaniem imprez
- odpowiedzialności za szkody wyrządzone podczas prac ładunkowych
- odpowiedzialności za szkody spowodowane przez maszyny budowlane i rolnicze oraz pojazdy wolnobieżne w rozumieniu ustawy prawo o ruchu drogowym, w związku z wykonywaniem prac i usług kontraktowych (zakontraktowanych)
- odpowiedzialności za szkody wynikające z prowadzenia prac wyburzeniowych i rozbiórkowych
- odpowiedzialności za szkody wynikające z użycia młotów pneumatycznych, hydraulicznych oraz kafarów
- ubezpieczenia kosztów ochrony prawnej kl. nr 15

2. Zakres ubezpieczenia:

Zakres rozszerzono o:

- o Klauzulę nr 3 Włączenie odpowiedzialności za szkody w rzeczach ruchomych użytkowanych przez Ubezpieczonego na podstawie umowy najmu, dzierżawy, użyczenia, leasingu lub innej umowy o podobnym charakterze
- o Klauzulę nr 4 Włączenie odpowiedzialności za szkody, w rzeczach stanowiących przedmiot obróbki, czyszczenia, naprawy, serwisu, pakowania lub innych czynności wykonywanych w ramach usług prowadzonych przez Ubezpieczonego
- o Klauzulę nr 5 Włączenie odpowiedzialności za szkody w rzeczach ruchomych znajdujących się w pieczy, pod dozorem lub kontrolą Ubezpieczonego
- o Klauzulę nr 6 Włączenie odpowiedzialności za szkody osobowe

Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji Allianz Polska Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie, ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS: 000028261, NIP 525-15-65-015, RECON 012267870, wysokość kapitału zakładowego: 377 240 000 złotych (wpłacony w całości).

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Departamentu Ofertowania

INPR-PA06/01/11

POLISA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ
NR 000-14-430-05906516

(proszę podawać przy wszelkiej korespondencji)

- rzeczowe wyrządzone pracownikom Ubezpieczonego
- o Klauzulę nr 7 Włączenie odpowiedzialności za czyste szkody ma łątkowe
 - o Klauzulę nr 8 Włączenie odpowiedzialności za szkody wynikające z emisji, wycieku, uwolnienia się lub innej formy przedostania się do powietrza, wody lub gruntu jakichkolwiek substancji niebezpiecznych

Rodzaj ubezpieczonej działalności:

działalność budowlano-montażowa w zakresie inżynierii lądowej w szczególności budowa mostów

Zakres terytorialny:

Polska

Suma gwarancyjna:

PLN 5.000.000,00 na jeden i na wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia

Podlimity:

PLN 2.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 6

PLN 500.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do szkód wyrządzonych podczas prac ładunkowych

PLN 3.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do OC za podwykonawców

PLN 1000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do OC najemcy nieruchomości

PLN 1.500.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do szkód w instalacjach

PLN 1.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do szkód wodno-kanalizacyjnych

PLN 2.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 4

PLN 500.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 3

PLN 1.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do szkód wyrządzonych przez pojazdy wolnobieżne

PLN 2.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 8

PLN 2.000.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 7

PLN 1.000.000,00 na jeden i na wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do ryzyka odpowiedzialności za szkody powstałe na skutek zapadnięcia się terenu (również budowli wzniesionej na nim) obsunięcia się ziemi oraz wibracji

PLN 200.000,00 na jeden i wszystkie wypadki w okresie ubezpieczenia w odniesieniu do szkód powstałych na skutek stopniowego oraz długotrwałego oddziaływania poprzez prace wykonywane przez Ubezpieczonego.

Franszyza redukcyjna:

10% min 2.000 zł w szkodzie rzeczowej (nie dotyczy szkód osobowych);

10% odszkodowania min. PLN 2.000 max. PLN 50.000 na każdy wypadek w odniesieniu do ryzyka określonego klauzulą nr 7, 8, 4, 5, OC za produkt, szkody powstałe po wykonaniu usługi i ich przekazaniu

2

INPR-PA06 01/11

Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji Allianz Polska Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie, ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS: 0000028261, NIP 525-15-65-015, REGON 012267870, wysokość kapitału zakładowego: 377 240 000 złotych. *Za zgodność z oryginałem*

Anna Krzyżewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Ubezpieczenia dla Przedsiębiorstw

POLISA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ
NR 000-14-430-05906516

(proszę podawać przy wszelkiej korespondencji)

10% odszkodowania min. PLN 2.000,00 PLN max. PLN 50.000 na każdy wypadek w szkodach rzeczowych dla szkód wynikających z prowadzenia prac wyburzeniowych i rozbiórkowych oraz dla szkód wynikających z używania młotów pneumatycznych, hydraulicznych lub kafarów

5% odszkodowania min. PLN 1.000,00 PLN max. PLN 10.000 na każdy wypadek w szkodach rzeczowych dla szkód spowodowanych w instalacjach w trakcie wykonywania prac lub usług przez Ubezpieczonego

10% odszkodowania, min. 2.000,00 PLN na każdy wypadek w szkodach rzeczowych dla szkód powstałych na skutek zapadnięcia się terenu (również budowli wzniesionej na nim), obsunięcia się ziemi lub wibracji

- Stawka :** 0,259 %
Składka minimalna depozytowa (90%): 72.327-zł
do rozliczenia po zakończeniu okresu ubezpieczenia w oparciu o faktycznie osiągnięty obrót (w przypadku braku wypłaty odszkodowań lub wydania decyzji odnośnie takich wypłat w okresie ubezpieczenia, nie przekraczających 60% wartości składki depozytowej, składka nie będzie podlegała rozliczeniu)
- Płatność składki (90%) :** składka w wysokości 72.327,- zł płatna do 14.07.2014r. na konto TUiR Allianz Polska S.A. Warszawa, ul. Rodziny Hiszpańskich 1 Bank PeKaO S.A. 45 1240 2092 9021 1430 0590 6516
- Warunki ubezpieczenia:** OWU Odpowiedzialności Cywilnej zatwierdzone Uchwałą Zarządu Allianz Polska 86/2010 z dnia 01.12.2010r. oraz klauzule wymienione w zakresie ubezpieczenia oraz
-klauzula obowiązku monitorowania płatności składki
-klauzula stempla bankowego
-klauzula zniesienia regresu do pracowników Ubezpieczonego
-Klauzula reprezentantów:
Na podstawie niniejszej klauzuli rozszerzona zostaje odpowiedzialność Ubezpieczyciela związana z umową w której klauzula jest zastosowana na szkody powstałe wskutek winy umyślnej lub rażącego niedbalstwa osób za które ubezpieczający ponosi odpowiedzialność.
Powyższe rozszerzenie odpowiedzialności nie obejmuje jednak odpowiedzialności za skutki zdarzeń powstałych wskutek winy umyślnej ubezpieczającego jako jednoosobowego przedsiębiorcy, wspólnika spółki osobowej, organu zarządzającego Ubezpieczającym, osób wchodzących w skład organu zarządzającego, prokurentów oraz osób uprawnionych do zarządzania Ubezpieczającym (kierowania jego interesami jako całością) na mocy umowy spółki a także udzielonego pełnomocnictwa, kontraktu o zarządzanie czy też pracowniczego zakresu obowiązków.
- Klauzula 72 godzin
Z zachowaniem pozostałych, nie zmienionych niniejszą klauzulą, postanowień umowy ubezpieczenia, w tym określonych we wniosku i ogólnych warunkach ubezpieczenia strony uzgodniły, że wszystkie szkody powstałe w czasie



Ubezpieczenia dla Przedsiębiorstw

POLISA UBEZPIECZENIA ODPOWIEDZIALNOŚCI CYWILNEJ
NR 000-14-430-05906516

(proszę podawać przy wszelkiej korespondencji)

następujących po sobie 72 godzin na skutek jednego zdarzenia objętego ochroną ubezpieczeniową w ramach umowy ubezpieczenia, traktowane są jako pojedyncza szkoda w odniesieniu do sumy gwarancyjnej oraz franszyzy określonej w umowie ubezpieczenia.

Z zakresu ochrony ubezpieczeniowej ustanowionej na podstawie niniejszej umowy ubezpieczenia wyłączone są jakiegokolwiek zdarzenia i ich skutki, a także inne okoliczności, które mogą powodować lub powodowałyby zobowiązanie do spełnienia przez Allianz świadczenia, w zakresie w jakim naruszałoby to jakiegokolwiek obowiązujące międzynarodowe przepisy przewidujące nałożenie sankcji ekonomicznych lub handlowych lub inne mające zastosowanie regulacje Organizacji Narodów Zjednoczonych lub Unii Europejskiej, jak też inne właściwe przepisy lub regulacje przewidujące nałożenie sankcji ekonomicznych lub handlowych.

Niniejsza polisa została sporządzona w dwóch jednobrzmiących egzemplarzach, po jednym dla każdej ze stron umowy ubezpieczenia.

Podpisano w Poznaniu dn. 2014-07-01

Allianz (li)
Departament Underwritingu i Sprzedaży Korporacyjnej
RCU w Poznaniu
Specjalista ds. Ubezpieczeń Odpowiedzialności Cywilnej
[Signature]
Sylwia Sadowska

Osoba upoważniona
TUiR Allianz Polska S.A.

Allianz (li)
Departament Underwritingu i Sprzedaży Korporacyjnej
RCU w Poznaniu
Główny Specjalista ds. Ubezpieczeń Odpowiedzialności Cywilnej
[Signature]
Małgorzata Janucha
Osoba upoważniona
TUiR Allianz Polska S.A.

Potwierdzam, że otrzymałem i zapoznałem się z treścią Polisy wraz z wyżej wymienionymi Ogólnymi Warunkami Ubezpieczenia.

01.07.2014
Data i miejsce

PROKURENT
[Signature]
mgr Elżbieta Jurczyk
Ubezpieczony

PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH
"INTERCOR" Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10
NIP: 648-20-88-608

Wszelkie skargi, uwagi i zastrzeżenia dotyczące niniejszej polisy, jej zawarcia i realizacji oraz związanej z tym obsługi przez pracowników i/lub współpracowników TUiR Allianz Polska S.A. możecie Państwo zgłaszać bezpośrednio lub za pośrednictwem Państwa przedstawiciela, w formie pisemnej lub telefonicznie:

- na adres: TU Allianz Polska S.A., ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa (z dopiskiem: „Departament Ubezpieczeń Odpowiedzialności Cywilnej”),
- pod nr. telefonu Call Center: 0-801-10-20-30, czynne od pon. – pt. w godz. 8⁰⁰-20⁰⁰ oraz w soboty w godz. od 9⁰⁰ do 15⁰⁰,
- pocztą elektroniczną na adres: uwagi@allianz.pl

Każdy zgłoszony przez Państwa problem zostanie rozpatrzone w możliwie najszybszym czasie, a odpow. edzi udzielimy najpóźniej w ciągu 30 dni od daty otrzymania Państwa uwag.

Szkody z tytułu niniejszej polisy należy zgłaszać bezpośrednio do Centrali TUiR Allianz Polska S.A. ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa, do Departamentu Szkód Korporacyjnych e-mail: szkody.korporacyjne@allianz.pl lub faksem na nr (0-22) 567-40-33 w wyjątkowych przypadkach telefonicznie na nr (0-22) 567-13-32

Towarzystwo Ubezpieczeń i Reasekuracji Allianz Polska Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie, ul. Rodziny Hiszpańskich 1, 02-685 Warszawa, wpisana do rejestru przedsiębiorców prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy w Warszawie, XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego, pod numerem KRS: 000028261, NIP 525-15-65-015, REGON 012267870, wysokość kapitału zakładowego: 377 240 000 złotych (wpłacony w całości)

Za zgodność z oryginałem

[Signature]
Anna Jurczyk
Dyrektor Działu Ofertowania

INPR-PA06 01/11

Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski SA
www.pkobp.pl, Firmowy 801 307 307 lub +48 (81) 535 60 60
Korporacje i Samorządy 801 36 36 36 lub +48 (61) 855 94 94

Data wydruku: 12:38, 2014-07-01
Nr rachunku: 61 1020 2313 0000 3302 0319 8579
Właściciel: PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH "INTERCOR" SP. Z O.O., UL. OKÓLNA 10,
42-400 ZAWIERCIE

85



Bank Polski

PRZELEW Z RACHUNKU - SZCZEGÓŁY TRANSAKЦИИ ZLECONEJ DO REALIZACJI

Numer rachunku: 61 1020 2313 0000 3302 0319 8579

Data waluty: 2014-07-01

Data operacji: 2014-07-01

Opis: Nr rach. przeciwst.:
45 1240 2092 9021 1430 0590 6516
Dane adr. rach. przeciwst.:
TOWARZYSTWO UBEZPIECZEŃ ALLIANZ
POLSKA SA
RODZINY HISZPAŃSKICH 1
02-685 WARSZAWA
Tytuł: POLISA NR 000-14-430-05906516
Identyfikator: 41820500300198841

Typ transakcji: Przelew z rachunku

Kwota: -72 327,00 PLN

Dokument elektroniczny sporządzony na podstawie art. 7 ustawy Prawo bankowe (Dz.U. z 2012r, poz. 1376 z późn. zm.). Nie wymaga podpisu ani pieczęci.

Powszechna Kasa Oszczędności Bank Polski Spółka Akcyjna

pko_trans_details_140701_12:342.pdf strona 1/1

Anna S. [Signature]
Dyrektor Działu Ofertowania

Załącznik nr 1b do oferty

<p>BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A. 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994 13 (pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</p>	<p>OŚWIADCZENIE (zgodne z art. 24 ust. 1 ustawy Pzp)</p>
---	--

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest **Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie**, oświadczam/y, iż nie podlegam/y wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.).

Warszawa, dnia 03.04.2015r.


Arna Szarzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

UWAGA

W przypadku złożenia oferty przez podmioty występujące wspólnie, wymagane oświadczenie winno być złożone przez każdy podmiot.

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl**Załącznik nr 1b do oferty**

<small>WYSTĘPIENIA W USŁUGIACH TECHNICZNYCH</small> "INTERCOR" Sp. z o.o. 42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10 <small>NIP: 049-20-68-808</small> <i>(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</i>	OŚWIADCZENIE (zgodne z art. 24 ust. 1 ustawy Pzp)
--	--

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest „**Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie**”, oświadczam/y, iż nie podlegam/y wykluczeniu z postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w okolicznościach, o których mowa w art. 24 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.)

Zawiercie, dnia 03.04.2015 r.

PREZES ZARZĄDU

*Piotr Jurczyk**(podpis Wykonawcy/Wykonawców)***UWAGA**

W przypadku złożenia oferty przez podmioty występujące wspólnie, wymagane oświadczenie winno być złożone przez każdy podmiot.


 Anna Górzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania



Bilfinger Infrastructure S.A. (dawniej: **Bilfinger Berger Budownictwo S.A.**),
ul. Domaniewska 50A, 02-672 Warszawa, Polska

Informacja o zmianie nazwy firmy

Niniejszym informujemy, że w ramach zmian w Grupie Kapitałowej BILFINGER, od dnia **01 lutego 2013r.** spółka *Bilfinger Berger Budownictwo S.A.* posługuje się nową nazwą i nowym logo.

Obecna nazwa Spółki brzmi **Bilfinger Infrastructure S.A.**.

Zmiana nazwy została wpisana do rejestru przedsiębiorców w Sądzie Rejonowym dla m. st. Warszawy XIII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego w dniu 31.01.2013 r. (załączamy pełny odpis z KRS).

Dotychczasowy adres i numery telefonów oraz wszystkie pozostałe dane Spółki (numery: KRS, NIP, REGON, konta bankowe, kapitał zakładowy) pozostają bez zmian.

Dokumenty dołączone do oferty, wystawione przed dniem 31.01.2013., są wiążące i aktualne, tylko zawierają poprzednią nazwę Spółki - Bilfinger Berger Budownictwo S.A.


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 25.03.2015 godz. 12:34:15

Numer KRS: 0000026184

**Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu
Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW
pobrana na podstawie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze
Sądowym (Dz. U. z 2007 r. Nr 168, poz.1186, z późn. zm.)**

Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym		09.07.2001		
Ostatni wpis	Numer wpisu	46	Data dokonania wpisu	21.07.2014
	Sygnatura akt	WA.XIII NS-REJ.KRS/32046/14/866		
	Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		

Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1.Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA AKCYJNA
2.Numer REGON/NIP	REGON: 011134083, NIP: 5221054994
3.Firma, pod którą spółka działa	BILFINGER INFRASTRUCTURE SPÓŁKA AKCYJNA
4.Dane o wcześniejszej rejestracji	RHB 44057 SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY SĄD GOSPODARCZY XVI WYDZIAŁ GOSPODARCZY REJESTROWY
5.Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	NIE
6.Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	---

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1.Siedziba	kraj POLSKA, woj. MAZOWIECKIE, powiat M.ST. WARSZAWA, gmina M.ST. WARSZAWA, miejsc. WARSZAWA
2.Adres	ul. DOMANIEWSKA, nr 50A, lok. ---, miejsc. WARSZAWA, kod 02-672, poczta WARSZAWA, kraj POLSKA
3.Adres poczty elektronicznej	-----
4.Adres strony internetowej	-----

Rubryka 3 - Oddziały	
Brak wpisów	


 Anna Górczeewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 4 - Informacje o statucie		
1. Informacja o sporządzeniu lub zmianie statutu	1	11-04-1995 W KANCELARII NOTARIALNEJ BARBARY KRUKOWICZ REP. A-1697/95 ORAZ 17-05-1995 REP. A-2245 ZMIANA PAR. 3.1, PAR. 3.3, PAR. 4 STATUTU
	2	AKT NOTARIALNY Z DNIA 25.08.2001 R., NOTARIUSZ BARBARA KRUKOWICZ, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE PRZY AL. WASZYNGTONA 24 ZMIENIONO PAR. 2, PAR. 13, PAR. 14, PAR. 15, PAR. 18 PKT. 5, PAR. 25 STATUTU SPÓŁKI, REP. A NR 5344/2001
	3	19.10.2004, REP. A NR 7187/2004 NOTARIUSZ BARBARA E. KRUKOWICZ KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE AL. WASZYNGTONA 24/8. PRZYJĘTO NOWĄ TREŚĆ STATUTU. 05.01.2005, REP. A NR 26/2005 NOTARIUSZ BARBARA E. KRUKOWICZ KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE AL. WASZYNGTONA 24/8. ZMIENIONO: §1 UST 2 §2 UST 1 PKT 33 STATUTU.
	4	09.11.2007 R., REP. A NR 13629/2007, KANCELARIA NOTARIALNA W WARSZAWIE, NOTARIUSZ KRZYSZTOF ŁASKI, UCHWAŁĄ NR 3 NWZA SPÓŁKI Z 09.11.2007 ROKU ZMIENIONO STATUT SPÓŁKI W CAŁOŚCI NADAJĄC MU NOWE BRZMIENIE. UCHWAŁĄ NR 1 Z 16.11.2007 R., AKT NOTARIALNY SPORZĄDZONY PRZEZ NOTARIUSZA W WARSZAWIE KRZYSZTOFA ŁASKIEGO, ZA REP. A NR 13899/2007; ZŁOŻONO TEKST JEDNOLITY Z DNIA 16.11.2007 R.
	5	03.04.2009, REP. A NR 3427/2009, KANCELARIA NOTARIALNA KRZYSZTOF ŁASKI W WARSZAWIE (00-028), UL. BRACKA 18 LOK. 5, UCHYLONO STATUT SPÓŁKI W CAŁOŚCI W DOTYCHCZASOWYM BRZMIENIU I UCHWALONO NOWĄ TREŚĆ STATUTU
	6	03.07.2009, REP. A NR 7073/2009 KANCELARIA NOTARIALNA KRZYSZTOF ŁASKI W WARSZAWIE (00-028) UL. BRACKA 18 LOK. 5, ZMIANA § 1 UST. 1 I 2, W § 8 DODANO UST. 4, W § 12 DODANO PKT 4, ZMIANA § 13 UST. 4
	7	20.04.2011 R., MAŁGORZATA NOWICKA NOTARIUSZ W WARSZAWIE, REP. A NR 1723/2011, ZMIANA: § 9 UST. 2, § 9 UST. 3 ORAZ § 13 UST. 4, TEKST JEDNOLITY STATUTU SPÓŁKI.
	8	19.12.2012 R., MAŁGORZATA NOWICKA NOTARIUSZ W WARSZAWIE, REP. A NR 5509/2012, ZMIANA: § 1 UST. 1, § 1 UST. 2, § 9 UST. 2, § 9 UST. 3 ORAZ § 13 UST. 4, W § 2 UST. 1 DODANO PUNKT 50 I 51, PRZYJĘTO TEKST JEDNOLITY STATUTU SPÓŁKI.

Rubryka 5	
1. Czas, na jaki została utworzona spółka	NIEOZNACZONY
2. Oznaczenie pisma innego niż Monitor Sądowy i Gospodarczy, przeznaczonego do ogłoszeń spółki	-----
4. Czy statut przyznaje uprawnienia osobiste określonym akcjonariuszom lub tytuły uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	NIE
5. Czy obligatoriusze mają prawo do udziału w zysku?	NIE

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki
Brak wpisów

Rubryka 7 - Dane jedyne akcjonariusza		
1	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	BILFINGER SE Z SIEDZIBĄ W MANNHEIM (NIEMCY)
	2.Imiona	*****
	3.Numer PESEL/REGON	---
	4.Numer KRS	-----
	6.Czy wspólnik posiada całość akcji spółki?	TAK

Rubryka 8 - Kapitał spółki	
1.Wysokość kapitału zakładowego	15 000 000,00 ZŁ
2.Wysokość kapitału docelowego	--- ZŁ
3.Liczba akcji wszystkich emisji	1500000
4.Wartość nominalna akcji	10,00 ZŁ
5.Kwotowe określenie części kapitału wpłaconego	15 000 000,00 ZŁ
6.Wartość nominalna warunkowego podwyższenia kapitału zakładowego	-----
Podrubryka 1 Informacja o wniesieniu aportu	
Brak wpisów	

Rubryka 9 - Emisja akcji		
1	1.Nazwa serii akcji	"A"
	2.Liczba akcji w danej serii	67222
	3.Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE NIE SĄ UPZYWILEJOWANE
2	1.Nazwa serii akcji	NOWA - EMISJA B
	2.Liczba akcji w danej serii	232778
	3.Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	-----
3	1.Nazwa serii akcji	"C"
	2.Liczba akcji w danej serii	1200000
	3.Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE NIE SĄ UPZYWILEJOWANE

Rubryka 10 - Wzmianka o podjęciu uchwały o emisjach obligacji zamiennych
--

Brak wpisów

Rubryka 11

1.Czy zarząd lub rada administrująca są upoważnieni do emisji warrantów subskrypcyjnych?

Dział 2

Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu

1.Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu

ZARZĄD SPÓŁKI

2.Sposób reprezentacji podmiotu

JEŚLI ZARZĄD JEST WIELOOSOBOWY DO SKŁADANIA OŚWIADCZEŃ WOLI I PODPISYWANIA W IMIENIU SPÓŁKI UPRAWNIENI SĄ DWAJ CZŁONKOWIE ZARZĄDU DZIAŁAJĄCY ŁĄCZNIE LUB JEDEN CZŁONEK ZARZĄDU DZIAŁAJĄCY ŁĄCZNIE Z PROKURENTEM. JEŚLI ZARZĄD JEST JEDNOOSOBOWY, DO REPREZENTOWANIA SPÓŁKI UPOWAŻNIONY JEST JEDEN CZŁONEK ZARZĄDU SAMODZIELNIE.

Podrubryka 1

Dane osób wchodzących w skład organu

1	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	KLEDZIK
	2.Imiona	PIOTR KRZYSZTOF
	3.Numer PESEL/REGON	72122001070
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	PREZES ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----
2	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	CHOJNACKI
	2.Imiona	JAKUB ARTUR
	3.Numer PESEL/REGON	78031101474
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----
3	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	LEWANDOWSKI
	2.Imiona	MARCIN MICHAŁ
	3.Numer PESEL/REGON	71120805372
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----


 Anna Jarzejska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 2 - Organ nadzoru		
1	1.Nazwa organu	RADA NADZORCZA
Podrubryka 1		
Dane osób wchodzących w skład organu		
1	1.Nazwisko	SCHETTER
	2.Imiona	HANS HELMUTH
	3.Numer PESEL	---
2	1.Nazwisko	MÜLLER
	2.Imiona	JOACHIM
	3.Numer PESEL	---
3	1.Nazwisko	ENENKEL
	2.Imiona	JOACHIM
	3.Numer PESEL	---

Rubryka 3 - Prokurenci		
1	1.Nazwisko	CERAN
	2.Imiona	LESZEK MAREK
	3.Numer PESEL	52083101255
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
2	1.Nazwisko	JAKUBOWSKA
	2.Imiona	BOGDANA AGNIESZKA
	3.Numer PESEL	59031903709
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
3	1.Nazwisko	LASKOWSKI
	2.Imiona	KRZYSZTOF ANDRZEJ
	3.Numer PESEL	73123002916
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
4	1.Nazwisko	ŁAJSZCZAK
	2.Imiona	ANDRZEJ MAREK
	3.Numer PESEL	53112804312
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
5	1.Nazwisko	RZEŃNIKIEWICZ
	2.Imiona	KRZYSZTOF STANISŁAW
	3.Numer PESEL	54112805150
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
6	1.Nazwisko	STAŃCZYK
	2.Imiona	AGNIESZKA KATARZYNA
	3.Numer PESEL	63123004780
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
7	1.Nazwisko	KASPRYK
	2.Imiona	JOLANTA

	3.Numer PESEL	78021915360
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA
8	1.Nazwisko	SORNAT
	2.Imiona	RYSZARD
	3.Numer PESEL	56120304038
	4.Rodzaj prokury	PROKURA ŁĄCZNA

Dział 3

Rubryka 1 - Przedmiot działalności		
1.Przedmiot przeważającej działalności przedsiębiorcy	1	---
2.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	1	41, 1, , REALIZACJA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH ZE WZNOSZENIEM BUDYNKÓW
	2	41, 2, , ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE ZE WZNOSZENIEM BUDYNKÓW MIESZKALNYCH I NIEMIESZKALNYCH
	3	42, 1, , ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG KOŁOWYCH I SZYNOWYCH
	4	42, 2, , ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ RUROCIĄGÓW, LINII TELEKOMUNIKACYJNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
	5	42, 9, , ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ
	6	43, 1, , ROZBIÓRKA I PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ
	7	43, 2, , WYKONYWANIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, WODNO-KANALIZACYJNYCH I POZOSTAŁYCH INSTALACJI BUDOWLANYCH
	8	43, 3, , WYKONYWANIE ROBÓT BUDOWLANYCH WYKOŃCZENIOWYCH
	9	43, 9, , POZOSTAŁE SPECJALISTYCZNE ROBOTY BUDOWLANE
	10	08, 12, Z, WYDOBYWANIE ŻWIRU I PIASKU; WYDOBYWANIE GLINY I KAOLINU
	11	19, 20, Z, WYTWARZANIE I PRZETWARZANIE PRODUKTÓW RAFINACJI ROPY NAFTOWEJ
	12	23, 6, , PRODUKCJA WYROBÓW Z BETONU, CEMENTU I GIPSU
	13	23, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH WYROBÓW Z MINERALNYCH SUROWCÓW NIEMETALICZNYCH, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
	14	25, 11, Z, PRODUKCJA KONSTRUKCJI METALOWYCH I ICH CZĘŚCI
	15	25, 6, , OBRÓBKA METALI I NAKŁADANIE POWŁOK NA METALE; OBRÓBKA MECHANICZNA ELEMENTÓW METALOWYCH
	16	33, 11, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH
	17	33, 12, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA MASZYN
	18	45, 11, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA I DETALICZNA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I FURGONETEK
	19	45, 19, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA I DETALICZNA POZOSTAŁYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
	20	45, 20, Z, KONSERWACJA I NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
	21	45, 31, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA CZĘŚCI I AKCESORIÓW DO POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
	22	45, 32, Z, SPRZEDAŻ DETALICZNA CZĘŚCI I AKCESORIÓW DO POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
	23	46, 63, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA MASZYN WYKORZYSTYWANYCH W GÓRNICTWIE, BUDOWNICTWIE ORAZ INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ

24	46, 73, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA DREWNA, MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I WYPOSAŻENIA SANITARNEGO
25	46, 77, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA ODPADÓW I ZŁOMU
26	46, 90, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA NIEWYSPECJALIZOWANA
27	49, 41, Z, TRANSPORT DROGOWY TOWARÓW
28	52, 10, B, MAGAZYNOWANIE I PRZECHOWYWANIE POZOSTAŁYCH TOWARÓW
29	62, 01, Z, DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM
30	62, 02, Z, DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z DORADZTWEW W ZAKRESIE INFORMATYKI
31	62, 03, Z, DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z ZARZĄDZANIEM URZĄDZENIAMI INFORMATYCZNYMI
32	62, 09, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA W ZAKRESIE TECHNOLOGII INFORMATYCZNYCH I KOMPUTEROWYCH
33	63, 11, Z, PRZETWARZANIE DANYCH; ZARZĄDZANIE STRONAMI INTERNETOWYMI (HOSTING) I PODOBNA DZIAŁALNOŚĆ
34	64, 92, Z, POZOSTAŁE FORMY UDZIELANIA KREDYTÓW
35	64, 99, Z, POZOSTAŁA FINANSOWA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA, GDZIE INDZIEJ NIE SKLASYFIKOWANA, Z WYŁĄCZENIEM UBEZPIECZEŃ I FUNDUSZÓW EMERYTALNYCH
36	68, 10, Z, KUPNO I SPRZEDAŻ NIERUCHOMOŚCI NA WŁASNY RACHUNEK
37	68, 20, Z, WYNAJEM I ZARZĄDZANIE NIERUCHOMOŚCIAMI WŁASNYMI LUB DZIERŻAWIONYMI
38	69, 20, Z, DZIAŁALNOŚĆ RACHUNKOWO-KSIĘGOWA (Z WYŁĄCZENIEM DORADZTWA PODATKOWEGO)
39	70, 22, Z, POZOSTAŁE DORADZTWO W ZAKRESIE PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ I ZARZĄDZANIA
40	71, 12, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE INŻYNIERII I ZWIĄZANE Z NIĄ DORADZTWO TECHNICZNE
41	71, 20, B, POZOSTAŁE BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
42	71, 33, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA MASZYN I URZĄDZEŃ BIUROWYCH WŁĄCZAJĄC KOMPUTERY
43	74, 90, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
44	77, 11, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA SAMOCHODÓW OSOBOWYCH I FURGONETEK
45	77, 12, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA POZOSTAŁYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
46	77, 32, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA MASZYN I URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH
47	78, 30, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z UDOSTĘPNIANIEM PRACOWNIKÓW
48	82, 11, Z, DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA ZWIĄZANA Z ADMINISTRACYJNĄ OBSŁUGĄ BIURA
49	95, 11, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA KOMPUTERÓW I URZĄDZEŃ PERYFERYJNYCH
50	78, 20, Z, DZIAŁALNOŚĆ AGENCJI PRACY TYMCZASOWEJ
51	78, 10, Z, DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z WYSZUKIWANIEM MIEJSC PRACY I POZYSKIWANIEM PRACOWNIKÓW

Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach

Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1. Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	06.09.2001	ZA OKRES OD 1 KWIECZNIA 2000 ROKU - 31 MARCA 2001 ROKU, ZŁOŻONO DNIA
	2	06.09.2002	01.04.2001 - 31.03.2002
	3	29.09.2003	01.04.2002 - 31.03.2003

Anna Grzejska
Dyrektor Działu Ofertowania

	4	03.09.2004	01 KWIETNIA 2003 - 31 MARCA 2004
	5	31.05.2005	OD 01.04.2004 R. DO 31.03.2005 R.
	6	29.06.2007	01.04.2005 - 31.12.2006
	7	21.05.2008	01.01.2007 - 31.12.2007
	8	19.05.2009	01.01.2008 - 31.12.2008
	9	30.06.2010	01.01.2009 - 31.12.2009
	10	06.05.2011	01.01.2010 - 31.12.2010
	11	12.07.2012	01.01.2011 - 31.12.2011
	12	06.06.2013	01.01.2012 - 31.12.2012
	13	02.07.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
2.Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta	1	*****	ZA OKRES OD 1 KWIETNIA 2000 ROKU - 31 MARCA 2001 ROKU
	2	*****	01.04.2001 - 31.03.2002
	3	*****	01.04.2002 - 31.03.2003
	4	*****	01 KWIETNIA 2003 - 31 MARCA 2004
	5	*****	OD 01.04.2004 R. DO 31.03.2005 R.
	6	*****	01.04.2005 - 31.12.2006
	7	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	8	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	9	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	10	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	11	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	12	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	13	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
3.Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o zatwierdzeniu sprawozdania finansowego	1	*****	ZA OKRES OD 1 KWIETNIA 2000 ROKU - 31 MARCA 2001 ROKU, UCHWAŁA Z DNIA 25.09.2001 R.
	2	*****	01.04.2001 - 31.03.2002
	3	*****	01.04.2002 - 31.03.2003
	4	*****	OD 01.04.2004 R. DO 31.03.2005 R.
	5	*****	01.04.2005 - 31.12.2006
	6	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	7	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	8	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	9	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	10	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	11	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	12	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
4.Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności podmiotu	1	*****	ZA OKRES OD 1 KWIETNIA 2000 ROKU - 31 MARCA 2001 ROKU
	2	*****	01 KWIETNIA 2003 - 31 MARCA 2004
	3	*****	OD 01.04.2004 R. DO 31.03.2005 R.
	4	*****	01.04.2005 - 31.12.2006
	5	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	6	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	7	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	8	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	9	*****	01.01.2011 - 31.12.2011

10	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
11	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej

Brak wpisów

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego

Brak wpisów

Rubryka 5

Brak wpisów

Dział 4**Rubryka 1 - Zaległości**

Brak wpisów

Rubryka 2 - Wierzytelności

Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości, o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości z uwagi na fakt, że majątek niewypłacalnego dłużnika nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania

Brak wpisów

Rubryka 4 - Umorzenie prowadzonej przeciwko podmiotowi egzekucji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych

Brak wpisów

Dział 5**Rubryka 1 - Kurator**

Brak wpisów

Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja

Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub unieważnieniu spółki

Brak wpisów

Rubryka 3 - Zarząd komisaryczny

Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu

1	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	POŁĄCZENIE W TRYBIE ART.492 § 1 PKT 1 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH - PRZEZ PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU SPÓŁKI BILFINGER BERGER INFRASTRUKTURA SP. Z O.O. (SPÓŁKA PRZEJMOWANA) NA SPÓŁKĘ WARSZAWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWYCH S.A. (SPÓŁKA PRZEJMUJĄCA). PROCEDURA UPROSZCZONA ZGODNIE Z ART.516 § 1 I § 6 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH (PRZEJĘCIE PRZEZ SPÓŁKĘ PRZEJMUJĄCĄ SWOJEJ SPÓŁKI JEDNOOSOBOWEJ) - POŁĄCZENIE BEZ PODWYŻSZENIA KAPITAŁU ZAKŁADOWEGO SPÓŁKI PRZEJMUJĄCEJ (WARSZAWSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT DROGOWYCH S.A.), BEZ POWIĘZIĄ UCHWAŁY O POŁĄCZENIU PRZEZ SPÓŁKĘ PRZEJMUJĄCĄ, BEZ PODDANIA PLANU POŁĄCZENIA BADANIU PRZEZ BIEGŁEGO REWIDENTA. UCHWAŁA O POŁĄCZENIU NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI BILFINGER BERGER INFRASTRUKTURA SP. Z O.O., PODJĘTA W DNIU 11 GRUDNIA 2006 R., REP.A NR 4424/2006, KANCELARIA NOTARIALNA: RAFAŁ KOKOSZEWSKI NOTARIUSZ W WARSZAWIE
Podrubryka 1		
Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki		
Brak wpisów		
Podrubryka 2		
Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału		
1	1.Nazwa lub firma	BILFINGER BERGER INFRASTRUKTURA SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
	2.Nazwa rejestru, w którym podmiot jest zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3.Numer w rejestrze	0000237942
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****
	5.Numer REGON	020105918
2	1.Określenie okoliczności	PRZEJĘCIE INNEJ SPÓŁKI
	2.Opis sposobu połączenia, podziału lub przekształcenia	ŁĄCZENIE PRZEZ PRZEJĘCIE ZGODNIE Z ART. 492 § 1 PKT 1 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH - PRZEZ PRZENIESIENIE CAŁEGO MAJĄTKU SPÓŁEK: PŁOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT MOSTOWYCH S.A. (SPÓŁKA PRZEJMOWANA) ORAZ HYDROBUDOWA SERVICE SP. Z O.O. (SPÓŁKA PRZEJMOWANA) NA SPÓŁKĘ BILFINGER

BERGER POLSKA S.A. (SPÓŁKA PRZEJMUJĄCA).

PROCEDURA UPROSZCZONA ZGODNIE Z ART. 516 § 1 I § 6 KODEKSU SPÓŁEK HANDLOWYCH (PRZEJĘCIE PRZEZ SPÓŁKĘ PRZEJMUJĄCĄ SWOICH SPÓŁEK JEDNOOSOBOWYCH) - POŁĄCZENIE BEZ PODWYŻSZENIA KAPITAŁU ZAKŁADOWEGO SPÓŁKI PRZEJMUJĄCEJ (BILFINGER BERGER POLSKA S.A.), BEZ POWZIĘCIA UCHWAŁY O POŁĄCZENIU PRZEZ SPÓŁKĘ PRZEJMUJĄCĄ, BEZ PODDANIA PLANU POŁĄCZENIA BADANIU PRZEZ BIEGŁEGO REWIDENTA.

UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA AKCJONARIUSZY SPÓŁKI PŁOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT MOSTOWYCH S.A. DOTYCZĄCA POŁĄCZENIA PRZEZ PRZEJĘCIE SPÓŁEK: BILFINGER BERGER POLSKA S.A. JAKO SPÓŁKA PRZEJMUJĄCA ORAZ PŁOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT MOSTOWYCH S.A. JAKO SPÓŁKA PRZEJMOWANA ORAZ HYDROBUDOWA SERVICE SP. Z O.O. JAKO SPÓŁKA PRZEJMOWANA, PODJĘTA W DNIU: 23 STYCZNIA 2008 R., NR REPERTORIUM: 551/2008, NOTARIUSZ ALEKSANDRA ZAPART, KN W WARSZAWIE.

UCHWAŁA NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI HYDROBUDOWA SERVICE SP. Z O.O. DOTYCZĄCA POŁĄCZENIA PRZEZ PRZEJĘCIE SPÓŁEK: BILFINGER BERGER POLSKA S.A. JAKO SPÓŁKA PRZEJMUJĄCA ORAZ PŁOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT MOSTOWYCH S.A. JAKO SPÓŁKA PRZEJMOWANA ORAZ HYDROBUDOWA SERVICE SP. Z O.O. JAKO SPÓŁKA PRZEJMOWANA, PODJĘTA W DNIU: 23 STYCZNIA 2008 R., NR REPERTORIUM: 547/2008, NOTARIUSZ ALEKSANDRA ZAPART, KN W WARSZAWIE.

Podrubryka 1

Dane podmiotów powstałych w wyniku połączenia, podziału lub przekształcenia albo dane podmiotów przejmujących całość lub część majątku spółki

Brak wpisów

Podrubryka 2

Dane podmiotów, których majątek w całości lub części jest przejmowany w wyniku połączenia lub podziału

1	1.Nazwa lub firma	PŁOCKIE PRZEDSIĘBIORSTWO ROBÓT MOSTOWYCH SPÓŁKA AKCYJNA
	2.Nazwa rejestru, w którym podmiot jest zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3.Numer w rejestrze	0000059775
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****
	5.Numer REGON	610031161
2	1.Nazwa lub firma	HYDROBUDOWA SERVICE SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
	2.Nazwa rejestru, w którym podmiot jest zarejestrowany	KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3.Numer w rejestrze	0000135288
	4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****
	5.Numer REGON	190830518

Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym

Brak wpisów

Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym

Brak wpisów


Anna Kozłowska
Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 7 - Informacja o postępowaniu naprawczym

Brak wpisów

Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej

Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 25.03.2015

adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: <https://ems.ms.gov.pl>


Anna Jarzejewska
Dyrektor Zdziału Ofertowania

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 30.03.2015 godz. 12:26:08

Numer KRS: 0000102850

**Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu
Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW
pobrana na podstawie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze
Sądowym (Dz. U. z 2007 r. Nr 168, poz.1186, z późn. zm.)**


Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym		27.03.2002		
Ostatni wpis	Numer wpisu	16	Data dokonania wpisu	18.06.2014
	Sygnatura akt	CZ.XVII NS-REJ.KRS/4536/14/171		
	Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY W CZĘSTOCHOWIE, XVII WYDZIAŁ GOSPODARCZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		

Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1.Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
2.Numer REGON/NIP	REGON: 271261710, NIP: 6492086506
3.Firma, pod którą spółka działa	"PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH INTERCOR"SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
4.Dane o wcześniejszej rejestracji	-----
5.Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	NIE
6.Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	---

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1.Siedziba	kraj POLSKA, woj. ŚLĄSKIE, powiat ZAWIERCIAŃSKI, gmina ZAWIERCIE, miejsc. ZAWIERCIE
2.Adres	ul. OKÓLNA, nr 10, lok. ---, miejsc. ZAWIERCIE, kod 42-400, poczta ZAWIERCIE, kraj POLSKA
3.Adres poczty elektronicznej	-----
4.Adres strony internetowej	-----

Rubryka 3 - Oddziały	
Brak wpisów	


 Anna Górczejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 4 - Informacje o umowie		
1. Informacja o zawarciu lub zmianach umowy spółki	1	1/AKT NOTARIALNY(12.12.2001) NOTARIUSZ ELWIRA KUCHARSKA REP. A 13372/2001 Z KANCELARII NOTARIALNEJ ELWIRA KUCHARSKA GABRIELA MORAWSKA S.C. W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH, UL. 1 MAJA 5-UMOWA SPÓŁKI Z O.O.
	2	22.06.2006 R., REPERTORIUM A 4447/2006, NOTARIUSZ WOJCIECH MICHAŁEWICZ KANCELARIA NOTARIALNA W KATOWICACH, UL. DĄBRÓWKI 15/1 - ZMIENIONO: PAR. 4, PAR. 7 PKT 2, PAR. 14, PAR. 16 - DODANO PAR. 6 PKT 5 - USUNIĘTO PAR. 24
	3	08.12.2008R. REPERTORIUM A NR 9697/2008, NOTARIUSZ ELWIRA KUCHARSKA, KANCELARIA NOTARIALNA W SIEMIANOWICACH ŚLĄSKICH, UL. 1-GO MAJA 5 ZMIENIONO PAR.4, PAR.16, DODANO PKT 6 W PAR.6.

Rubryka 5	
1. Czas, na jaki została utworzona spółka	NIEOZNACZONY
2. Oznaczenie pisma innego niż Monitor Sądowy i Gospodarczy, przeznaczonego do ogłoszeń spółki	-----
3. Wspólnik może mieć:	WIĘKSZĄ LICZBĘ UDZIAŁÓW
4. Czy statut przyznaje uprawnienia osobiste określonym akcjonariuszom lub tytuły uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	*****
5. Czy obligatoriusze mają prawo do udziałów w zysku?	*****

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki	
1. Określenie okoliczności powstania	PRZEKSZTAŁCENIE
2. Opis sposobu powstania spółki oraz informacja o uchwale	UCHWAŁĄ WSPÓLNIKÓW SPÓŁKI PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH "INTERCOR" PIOTR JURCZYK & ZDZISŁAW PIĘTEK SPÓŁKA CYWILNA W ZAWIERCIU DOSZŁO DO PRZEKSZTAŁCENIA SPÓŁKI W SPÓŁKĘ Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ POD FIRMĄ PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH "INTERCOR" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ Z SIEDZIBĄ W ZAWIERCIU WEDŁUG BILANSU NA DZIEŃ 30 WRZEŚNIA 2001R.
3. Numer i data decyzji Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów o zgodzie na dokonanie koncentracji	-----

Podrubryka 1 Podmioty, z których powstała spółka		
1	1. Nazwa lub firma	PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH "INTERCOR" S.C. PIOTR JURCZYK & ZDZISŁAW PIĘTEK
	2. Nazwa rejestru, w którym podmiot był zarejestrowany	EWIDENCJA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ
	3. Numer w rejestrze	-----
	4. Nazwa sądu prowadzącego rejestr	-----
	5. Numer REGON	271261710
	6. Numer NIP	-----

Rubryka 7 - Dane wspólników		
1	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	JURCZYK
	2.Imiona	PIOTR ADAM
	3.Numer PESEL/REGON	67031400973
	4.Numer KRS	*****
	5.Posiadane przez wspólnika udziały	250 UDZIAŁÓW W ŁĄCZNEJ WYSOKOŚCI 250.000 ZŁ.
	6.Czy wspólnik posiada całość udziałów spółki?	NIE
2	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	PIĘTEK
	2.Imiona	ZDZISŁAW
	3.Numer PESEL/REGON	61041809894
	4.Numer KRS	*****
	5.Posiadane przez wspólnika udziały	250 UDZIAŁÓW W ŁĄCZNEJ WYSOKOŚCI 250.000 ZŁ.
	6.Czy wspólnik posiada całość udziałów spółki?	NIE

Rubryka 8 - Kapitał spółki		
1.Wysokość kapitału zakładowego		500 000,00 Zł.
Podrubryka 1 Informacja o wniesieniu aportu		
1.Określenie wartości udziałów objętych za aport	1	437 000,00 Zł.

Rubryka 9 - Nie dotyczy		
Brak wpisów		

Rubryka 10 - Nie dotyczy		
Brak wpisów		

Dział 2

Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu		
1.Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu		ZARZĄD
2.Sposób reprezentacji podmiotu		DO REPREZENTOWANIA SPÓŁKI UPOWAŻNIONY JEST KAŻDY Z CZŁONKÓW ZARZĄDU SAMODZIELNIE LUB PROKURENT SAMODZIELNIE
Podrubryka 1 Dane osób wchodzących w skład organu		
1	1.Nazwisko / Nazwa lub Firma	JURCZYK
	2.Imiona	PIOTR ADAM

3.Numer PESEL/REGON	67031400973
4.Numer KRS	****
5.Funkcja w organie reprezentującym	PREZES ZARZĄDU
6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
7.Data do jakiej została zawieszona	-----

Rubryka 2 - Organ nadzoru

Brak wpisów

Rubryka 3 - Prokurenci

1	1.Nazwisko	JURCZYK
	2.Imiona	ELŻBIETA
	3.Numer PESEL	70051614969
	4.Rodzaj prokury	PROKURA SAMOISTNA
2	1.Nazwisko	PIĘTEK
	2.Imiona	ZDZISŁAW
	3.Numer PESEL	61041809894
	4.Rodzaj prokury	SAMOISTNA

Dział 3

Rubryka 1 - Przedmiot działalności

1.Przedmiot przeważającej działalności przedsiębiorcy	1	---
2.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	1	23, 61, Z, PRODUKCJA WYROBÓW BUDOWLANYCH Z BETONU
	2	25, 11, Z, PRODUKCJA KONSTRUKCJI METALOWYCH I ICH CZĘŚCI
	3	25, 12, Z, PRODUKCJA METALOWYCH ELEMENTÓW STOLARKI BUDOWLANEJ
	4	25, 29, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH ZBIORNIKÓW, CYSTERN I POJEMNIKÓW METALOWYCH
	5	25, 61, Z, OBRÓBKA METALI I NAKŁADANIE POWŁOK NA METALE
	6	25, 62, Z, OBRÓBKA MECHANICZNA ELEMENTÓW METALOWYCH
	7	25, 73, Z, PRODUKCJA NARZĘDZI
	8	25, 91, Z, PRODUKCJA POJEMNIKÓW METALOWYCH
	9	25, 92, Z, PRODUKCJA OPAKOWAŃ Z METALI
	10	25, 94, Z, PRODUKCJA ZŁĄCZY I ŚRUB
	11	25, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH GOTOWYCH WYROBÓW METALOWYCH, GDZIE INDEKS NIESKLASYFIKOWANA
	12	32, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH WYROBÓW, GDZIE INDEKS NIESKLASYFIKOWANA
	13	33, 11, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH
	14	33, 12, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA MASZYN
	15	33, 17, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA POZOSTAŁEGO SPRZĘTU TRANSPORTOWEGO

Anna Koczuszewska
Dyrektor Działu Ofertowania

16	33, 19, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA POZOSTAŁEGO SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA
17	33, 20, Z, INSTALOWANIE MASZYN PRZEMYSŁOWYCH, SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA
18	41, 10, Z, REALIZACJA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH ZE WZNOSENIEM BUDYNKÓW
19	41, 20, Z, ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE ZE WZNOSENIEM BUDYNKÓW MIESZKALNYCH I NIEMIESZKALNYCH
20	42, 11, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG I AUTOSTRAD
21	42, 12, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG SZYNOWYCH I KOLEI PODZIEMNEJ
22	42, 13, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ MOSTÓW I TUNELI
23	42, 21, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ RUROCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH I SIECI ROZDZIELCZYCH
24	42, 22, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ LINII TELEKOMUNIKACYJNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
25	42, 91, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ OBIEKTÓW INŻYNIERII WODNEJ
26	42, 99, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I WODNEJ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
27	43, 11, Z, ROZBIÓRKA I BURZENIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
28	43, 12, Z, PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWĘ
29	43, 13, Z, WYKONYWANIE WYKOPÓW I WIERCEŃ GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKICH
30	43, 21, Z, WYKONYWANIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
31	43, 22, Z, WYKONYWANIE INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNYCH, CIEPLNYCH, GAZOWYCH I KLIMATYZACYJNYCH
32	43, 29, Z, WYKONYWANIE POZOSTAŁYCH INSTALACJI BUDOWLANYCH
33	43, 31, Z, TYNKOWANIE
34	43, 32, Z, ZAKŁADANIE STOLARKI BUDOWLANEJ
35	43, 33, Z, POSADZKARSTWO; TAPETOWANIE I OBLICOWYWANIE ŚCIAN
36	43, 34, Z, MALOWANIE I SZKLENIE
37	43, 39, Z, WYKONYWANIE POZOSTAŁYCH ROBÓT BUDOWLANYCH WYKOŃCZENIOWYCH
38	43, 91, Z, WYKONYWANIE KONSTRUKCJI I POKRYĆ DACHOWYCH
39	43, 99, Z, POZOSTAŁE SPECJALISTYCZNE ROBOTY BUDOWLANE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
40	46, 63, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA MASZYN WYKORZYSTYWANYCH W GÓRNICTWIE, BUDOWNICTWIE ORAZ INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I WODNEJ
41	46, 69, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA POZOSTAŁYCH MASZYN I URZĄDZEŃ
42	46, 72, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA METALI I RUD METALI
43	46, 73, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA DREWNA, MATERIAŁÓW BUDOWLANYCH I WYPOSAŻENIA SANITARNEGO
44	46, 74, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA WYROBÓW METALOWYCH ORAZ SPRZĘTU I DODATKOWEGO WYPOSAŻENIA HYDRAULICZNEGO I GRZEJNEGO
45	46, 75, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA WYROBÓW CHEMICZNYCH
46	46, 76, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA POZOSTAŁYCH PÓŁPRODUKTÓW
47	46, 77, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA ODPADÓW I ZŁOMU
48	46, 90, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA NIEWYSPECJALIZOWANA
49	52, 10, A, MAGAZYNOWANIE I PRZECHOWYWANIE PALIW GAZOWYCH
50	52, 10, B, MAGAZYNOWANIE I PRZECHOWYWANIE POZOSTAŁYCH TOWARÓW
51	52, 21, Z, DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT ŁĄDOWY
52	52, 24, C, PRZEŁADUNEK TOWARÓW W POZOSTAŁYCH PUNKTACH PRZEŁADUNKOWYCH

53	64, 92, Z, POZOSTAŁE FORMY UDZIELANIA KREDYTÓW
54	64, 99, Z, POZOSTAŁA FINANSOWA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA, Z WYŁĄCZENIEM UBEZPIECZEŃ I FUNDUSZÓW EMERYTALNYCH
55	68, 10, Z, KUPNO I SPRZEDAŻ NIERUCHOMOŚCI NA WŁASNY RACHUNEK
56	70, 22, Z, POZOSTAŁE DORADZTWO W ZAKRESIE PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ I ZARZĄDZANIA
57	71, 11, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY
58	71, 12, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE INŻYNIERII I ZWIĄZANE Z NIĄ DORADZTWO TECHNICZNE
59	71, 20, B, POZOSTAŁE BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
60	74, 10, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE SPECJALISTYCZNEGO PROJEKTOWANIA
61	74, 90, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ PROFESJONALNA, NAUKOWA I TECHNICZNA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
62	77, 12, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA POZOSTAŁYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
63	77, 32, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA MASZYN I URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH
64	77, 39, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA POZOSTAŁYCH MASZYN, URZĄDZEŃ ORAZ DÓBR MATERIALNYCH, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
65	81, 30, Z, DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA ZWIĄZANA Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENÓW ZIELENI

Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach

Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1.Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	27.10.2005	01.01.2003 - 31.12.2003
	2	27.10.2005	01.01.2004 - 31.12.2004
	3	21.08.2006	01.01.2005 - 31.12.2005
	4	08.06.2007	01.01.2006 - 31.12.2006
	5	13.05.2008	01.01.2007 - 31.12.2007
	6	09.06.2009	01.01.2008 - 31.12.2008
	7	05.07.2010	01.01.2009 - 31.12.2009
	8	08.06.2011	01.01.2010 - 31.12.2010
	9	29.06.2012	01.01.2011 - 31.12.2011
	10	18.06.2013	01.01.2012 - 31.12.2012
	11	29.05.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
2.Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta	1	*****	01.01.2005 - 31.12.2005
	2	*****	01.01.2006 - 31.12.2006
	3	*****	01.01.2007 - 31.12.2007
	4	*****	01.01.2008 - 31.12.2008
	5	*****	01.01.2009 - 31.12.2009
	6	*****	01.01.2010 - 31.12.2010
	7	*****	01.01.2011 - 31.12.2011
	8	*****	01.01.2012 - 31.12.2012
	9	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
3.Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o zatwierdzeniu sprawozdania	1	*****	01.01.2003 - 31.12.2003
	2	*****	01.01.2004 - 31.12.2004

finansowego	3	*****	01.01.2005 - 31.12.2005	
	4	*****	01.01.2006 - 31.12.2006	
	5	*****	01.01.2007 - 31.12.2007	
	6	*****	01.01.2008 - 31.12.2008	
	7	*****	01.01.2009 - 31.12.2009	
	8	*****	01.01.2010 - 31.12.2010	
	9	*****	01.01.2011 - 31.12.2011	
	10	*****	01.01.2012 - 31.12.2012	
	11	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013	
	4.Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności podmiotu	1	*****	01.01.2003 - 31.12.2003
		2	*****	01.01.2004 - 31.12.2004
3		*****	01.01.2005 - 31.12.2005	
4		*****	01.01.2006 - 31.12.2006	
5		*****	01.01.2007 - 31.12.2007	
6		*****	01.01.2008 - 31.12.2008	
7		*****	01.01.2009 - 31.12.2009	
8		*****	01.01.2010 - 31.12.2010	
9		*****	01.01.2011 - 31.12.2011	
10		*****	01.01.2012 - 31.12.2012	
11		*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013	

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej

Brak wpisów

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego

Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o dniu kończącym rok obrotowy

Brak wpisów

Dział 4

Rubryka 1 - Zaległości

Brak wpisów

Rubryka 2 - Wierzytelności

Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości, o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości z uwagi na fakt, że majątek niewypłacalnego dłużnika nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania

Brak wpisów

Rubryka 4 - Umorzenie prowadzonej przeciwko podmiotowi egzekucji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych

Brak wpisów

Dział 5

Rubryka 1 - Kurator

Brak wpisów

Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja

Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub unieważnieniu spółki

Brak wpisów

Rubryka 3 - Nie dotyczy

Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu

Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym

Brak wpisów

Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym

Brak wpisów


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 7 - Informacja o postępowaniu naprawczym

Brak wpisów

Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej

Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 30.03.2015

adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: <https://ems.ms.gov.pl>


Anja Górczejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

ZAS-W

**ZAŚWIADCZENIE O NIEZALEGANIU W PODATKACH
LUB STWIERDZAJĄCE STAN ZALEGŁOŚCI**

1. Nr zaświadczenia
1472/RP/4066/-1270/15

2. Kolejny nr egz. / ogółem liczba egzemplarzy *)
1/2

Podstawa prawna: Art.306e ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2012 r. poz. 749 z późn. zm.).

A. DANE WNIOSKODAWCY

A.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

3. Identyfikator podatkowy NIP	5221054994
4. Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia	BILFINGER INFRASTRUCTURE SPÓŁKA AKCYJNA

A.2. ADRES SIEDZIBY / ADRES ZAMIESZKANIA

5. Kraj POLSKA	6. Województwo MAZOWIECKIE	7. Powiat M.ST.WARSZAWA
8. Gmina M.ST.WARSZAWA	9. Ulica DOMANIEWSKA	10. Nr domu 50A
11. Nr lokalu	12. Miejscowość WARSZAWA	13. Kod pocztowy 02-672
14. Poczta WARSZAWA		

Odpowiednie części I, II i III wypełnia się w zależności od żądanego przez Wnioskodawcę zakresu informacji

I. Zaświadcza się, że nie ujawniono / ujawniono *) zaległości podatkowe Wnioskodawcy, wymienionego w części A, w/g stanu na dzień **25.02.2015 (dzień - miesiąc - rok)**

wynoszą ogółem ~~xxxxxxxxxxxxxxxx~~ . zł, słownie ~~xx~~

z tego, z tytułu w kwocie zł

za okres z tego, z tytułu w kwocie zł

za okres z tego, z tytułu w kwocie zł

za okres z tego, z tytułu w kwocie zł

za okres z tego, z tytułu w kwocie zł

II. Zaświadczenie (z pkt 1)*):

kwota zł, została odroczone do dnia (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł, została odroczone do dnia (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł, została odroczone do dnia (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł, została odroczone do dnia (dzień - miesiąc - rok)

Za zgodność z oryginałem
Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

kwota zł została rozłożona narat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
 (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł została rozłożona narat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
 (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł została rozłożona narat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
 (dzień - miesiąc - rok)

kwota zł została rozłożona narat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
 (dzień - miesiąc - rok)

III. Zaświadczenie o sposobie Wnioskodawcy: *)
 (zaznaczyć właściwy kwadrat)

a) prowadzone jest postępowanie egzekucyjne w administracji, również w zakresie innych niż podatkowe zobowiązań Wnioskodawcy

1. tak 2. nie

b) prowadzone jest postępowanie w sprawach o przestępstwa skarbowe lub wykroczenia skarbowe

1. tak 2. nie

IV. Na podstawie art.306e §3 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa (Dz.U. z 2012r. poz. 749 z późn. zm.) informuje się, że ~~jest~~ nie jest *) prowadzone postępowanie mające na celu ustalenie lub określenie wysokości zobowiązań Wnioskodawcy.

V. Dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości **21.00** zł

słownie ..dwadzieścia jeden ..zł.....

Data wpłaty 23-02-2015r. Numer rachunku bankowego Urzędu Dzielnicy Śródmieście Miasta Stołecznego. Warszawy 6010301508000000550010038

VI. Nie pobrano opłaty skarbowej na podstawie *)

VII. Nie podlega opłacie skarbowej) ~~xx~~ ~~zobowiązaniu do opłaty skarbowej *)~~ na podstawie *)



Pieczęć urzędowa

Z up. NACZNIK WYDZIAŁU I KANCELII
 p.o. GŁÓWNY KASJER

Zofia Bunczak

Podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

*) Niepotrzebne skreślić.

**) Wypełnić w przypadku wydania zaświadczenia na więcej niż jednym egzemplarzu druku.

1) Jeżeli zapłata zaległości podatkowej wraz z odsetkami za zwłokę została odroczone lub rozłożona na raty, uznaje się, że podatnik, płatnik lub inkasent do dnia upływu terminów, o których mowa w art.49 §1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa, nie posiada zaległości podatkowych (art.306e §5 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa).

ZAS-W ZASWIADCZENIE O NIEZALEGANIU W PODATKACH
LUB STWIERDZAJĄCE STAN ZALEGŁOŚCI

1. Nr zaświadczenia
PSUS/OB-1 II/4066-719/15

2. Kolejny nr egz. / ogółem liczba egzemplarzy **)

Podstawa prawna: Art. 306e ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa (Dz. U. z 2012 r. poz. 749 z późn. zm.).

A. DANE WNIOSKODAWCY

A.1. DANE IDENTYFIKACYJNE

3. Identyfikator podatkowy NIP

6492086506

4. Nazwa pełna / Nazwisko, pierwsze imię, data urodzenia

"PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH INTERCOR" SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ
ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

A.2. ADRES SIEDZIBY / ADRES ZAMIESZKANIA

5. Kraj POLSKA	6. Województwo ŚLĄSKIE	7. Powiat ZAWIERCIAŃSKI		
8. Gmina ZAWIERCIE	9. Ulica OKÓLNA	10. Nr domu 10	11. Nr lokalu	
12. Miejscowość ZAWIERCIE	13. Kod pocztowy 42-400	14. Poczta ZAWIERCIE		

Odpowiednie części I, II i III wypełnia się w zależności od zdanego przez Wnioskodawcę zakresu informacji.

I Zaświadczam się, że nie ujawniono (~~wprowadzono~~ *) zaległości podatkowe Wnioskodawcy, wymienionego w części A,
w/g stanu na dzień ... **18.03.2015**
(dzień - miesiąc - rok)

wynoszą ogółem ~~XXXXXXXXXXXXXXXX~~ zł, słownie ~~XX~~

z tego, z tytułu
za okres w kwocie zł
z tego, z tytułu
za okres w kwocie zł
z tego, z tytułu
za okres w kwocie zł
z tego, z tytułu
za okres w kwocie zł

II ~~zaległości~~ (1*):

kwota zł, została odroczone do dnia
(dzień - miesiąc - rok)
kwota zł, została odroczone do dnia
(dzień - miesiąc - rok)
kwota zł, została odroczone do dnia
(dzień - miesiąc - rok)
kwota zł, została odroczone do dnia
(dzień - miesiąc - rok)

Za zgodność z oryginałem

Min. Fin.

ZAS-W (2) 1/2

Anna
Dyrektor Biura Oferowania

kwota zł została rozłożona na rat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
(dzień - miesiąc - rok) **1 1 3**
kwota zł została rozłożona na rat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
(dzień - miesiąc - rok)
kwota zł została rozłożona na rat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
(dzień - miesiąc - rok)
kwota zł została rozłożona na rat, z terminem płatności ostatniej raty w dniu
(dzień - miesiąc - rok)

II. ~~x~~ Wniosek o egzekucję z tytułu zobowiązania Wnioskodawcy: *)
(zaznaczyć właściwy kwadrat)

a) prowadzone jest postępowanie egzekucyjne w administracji, również w zakresie innych niż podatkowe zobowiązań Wnioskodawcy

1. tak 2. nie

b) prowadzone jest postępowanie w sprawach o przestępstwa skarbowe lub wykroczenia skarbowe

1. tak 2. nie

IV. Na podstawie art.306e §3 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa (Dz.U. z 2012r. poz 749 z późn. zm.) informuje się, że ~~jest~~ nie jest *) prowadzone postępowanie mające na celu ustalenie lub określenie wysokości zobowiązań Wnioskodawcy.

V. Dokonano zapłaty opłaty skarbowej w wysokości **21.00** zł

słownie dwadzieścia jeden zł.

data wpłaty 16.03.2015r. na konto Urzędu Miasta w Sosnowcu. - nr konta: 23 1050 1142 1000 0008 0000 1182.

VI. ~~Wniosek o pobór opłaty skarbowej na podstawie~~

*)

VII. ~~Niepodległość opłaty skarbowej~~ ~~Wniosek o zwolnienie z opłaty skarbowej~~ *) na podstawie

*)



Pieczęć urzędowa

~~.....~~
~~.....~~

Podpis z podaniem imienia, nazwiska i stanowiska służbowego

Z up. Naczelnika
Pierwszego Śląskiego Urzędu Skarbowego
w Sosnowcu

Tatiana Pawlik
.....

*) Niepotrzebne skreślić.

**) Wypełnić w przypadku wydania zaświadczenia na więcej niż jednym egzemplarzu druku.

1) Jeżeli zapłata zaległości podatkowej wraz z odsetkami za zwłokę została odroczone lub rozłożona na raty, uznaje się, że podatnik, płatnik lub inkasent do dnia upływu terminów, o których mowa w art.49 §1 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa, nie posiada zaległości podatkowych (art.306e §5 ustawy z dnia 29 sierpnia 1997 r. - Ordynacja podatkowa).

Min. Fin.

Za zgodność z oryginałem
ZAS-W (2) 2/2

Anna Gęzdzewska
Dyrektor Działu Ofertowania



Zakład Ubezpieczeń Społecznych
III Oddział w Warszawie
ul. Czerniakowska 16, 00-701 Warszawa

20-01-2015
data wydania

ZAŚWIADCZENIE O NIEZALEGANIU W OPŁACANIU SKŁADEK

1. Nr zaświadczenia: **550071ZN15/0000555**
2. Dane wnioskodawcy (płatnika składek):
Nazwa / Nazwisko i imię / Adres: **BILFINGER INFRASTRUCTURE SPÓŁKA AKCYJNA / ul. DOMANIEWSKA 50A 02-672 WARSZAWA**

NIP

5	2	2	1	0	5	4	9	9	4
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGON

0	1	1	1	3	4	0	8	3						
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--

PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Seria i nr dowodu osobistego* / paszportu*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

podaje się numery NIP i REGON, a w przypadku braku tych numerów lub jednego z nich - numer PESEL lub serię i numer dowodu osobistego albo paszportu)

3. Zaświadcza się, że wnioskodawca (płatnik składek) zobowiązany jest do opłacania składek na:

- a) ubezpieczenia społeczne *
- b) Fundusz Emerytur-Pomostowych *
- c) ubezpieczenie zdrowotne *
- d) Fundusz Pracy *
- e) Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych *

nie posiada zaległości według stanu na dzień

2	0
---	---

 -

0	1
---	---

 -

2	0	1	5
---	---	---	---

dzień - miesiąc - rok

Zaświadczenie wydaje się na wniosek płatnika składek, na podstawie art. 50 ust. 4 i art. 123 ustawy z 13 października 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (tekst jednolity Dz.U. z 2013 poz.1442 z późn. zm.) oraz art. 217 i 218 Kodeksu postępowania administracyjnego.

ST. SPECJALISTA

Rozena Grabowska-Traczyk
pieczęć służbowa i podpis
upoważnionego pracownika

* niepotrzebne skreślić
ZUS S-72

Za zgodność z oryginałem

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

19-01-2015
data wydania

ZAŚWIADCZENIE O NIEZALEGANIU W OPŁACANIU SKŁADEK

1. Nr zaświadczenia: 380371ZN15/0000053
2. Dane wnioskodawcy (płatnika składek):
Nazwa / Nazwisko i imię / Adres: "PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH INTERCOR" SPÓŁKA Z
O.O. / ul. OKÓLNA 10 42-400 ZAWIERCIE

NIP

6	4	9	2	0	8	6	5	0	6
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

REGON

2	7	1	2	6	1	7	1	0											
---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

PESEL

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Seria i nr dowodu osobistego* / paszportu*

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

podaje się numery NIP i REGON, a w przypadku braku tych numerów lub jednego z nich - numer PESEL lub serię i numer dowodu osobistego albo paszportu)

3. Zaświadcza się, że wnioskodawca (płatnik składek) zobowiązany jest do opłacania składek na:

- a) ubezpieczenia społeczne *
- b) Fundusz Emerytur Pomostowych *
- c) ubezpieczenie zdrowotne *
- d) Fundusz Pracy *
- e) Fundusz Gwarantowanych Świadczeń Pracowniczych *

nie posiada zaległości według stanu na dzień

1	9	-	0	1	-	2	0	1	5
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

dzień - miesiąc - rok

Zaświadczenie wydaje się na wniosek płatnika składek, na podstawie art. 50 ust. 4 i art. 123 ustawy z 13 października 1998 r. o systemie ubezpieczeń społecznych (tekst jednolity Dz.U. z 2013 poz. 1442 z późn. zm.) oraz art. 217 i 218 Kodeksu postępowania administracyjnego.

KIEROWNIK REFERATU

mgr Katarzyna Skwarek

pieczęć służbowa i podpis
upoważnionego pracownika

* niepotrzebne skreślić
ZUS S-72

www.zus.pl

Za zgodność z oryginałem

☎ 32 672 22 06, 672 24 92

☎ 32 672 11 64

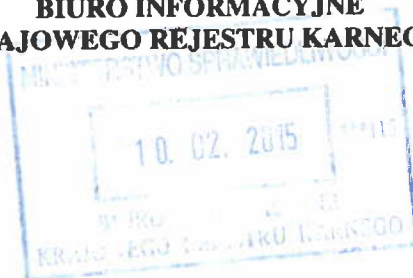
faks 32 672 12 78

Anna Jedrzyńska
Dyrektor Działu Ofertowania

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A
REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994
11

Nazwa i adres podmiotu kierującego
zapytanie oraz numer urządzenia
służącego do automatycznego
odbioru informacji

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
BIURO INFORMACYJNE
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



Data wpływu
Opłatę pobrano w kwocie 30 /

2015 -02- 10

Miejsce na znak/opłaty sądowej*)

Data wystawienia 09.02.2015 r.

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O OSOBE**)

7 2 1 2 2 0 0 1 0 7 0

Numer PESEL

.....
numer paszportu albo innego dokumentu
stwierdzającego tożsamość***)

1. Nazwisko rodowe **KLEDZIK**
2. Nazwisko (w tym przybrane) -
3. Imiona **PIOTR KRZYSZTOF**
4. Imię ojca **GERHARD**
5. Imię matki **DANUTA**
6. Data urodzenia **20.12.1972 r.**
7. Nazwisko rodowe matki **DOLACKA**
8. Miejsce urodzenia **GDAŃSK**
9. Obywatelstwo **POLSKIE**
10. Miejsce zamieszkania **80-180 GDAŃSK, UL. DRUŻYN STRZELECKICH 17**
11. Wskazanie postępowania, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o osobie: **Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. - prawo zamówień publicznych, art. 24 (Dz. U. Z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232)**
12. Rodzaj danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie:****)
 - 1. Kartoteka karna
 - 2. Kartoteka nieletnich
 - 3. Kartoteka osób pozbawionych wolności oraz poszukiwanych listem gończym
13. Zakres danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie: **CZY BYŁ KARANY**

NIE FIGURUJE

Dnia 10. 02. 2015 <17<

w KARTOTECE KARNEJ
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



Piotr Kledzik
Prezesa Zarządu
Jakub Chojnacki
Calek
(podpis osoby uprawniającej)

POBIEŻYŁA
Iwona Jurlanc

Za zgodność z oryginałem

Aneta Jędrzejewska
Dyrektor Zdziału Odfertowania

- *) Jeżeli zapytanie podlega opłacie i jest ona wnoszona znakami opłaty sądowej.
**) Dane osobowe należy podać na podstawie dokumentów stwierdzających tożsamość.
***) Należy wypełnić w przypadku, gdy zapytanie dotyczy osoby nieposiadającej numeru PESEL.
*****) W punkcie 12 należy wstawić X w odpowiednim kwadracie.

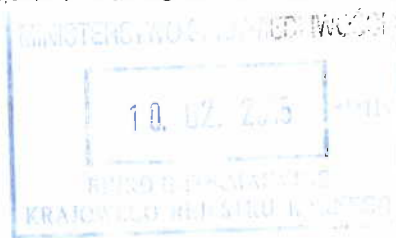
Pouczenie

Uzyskanie bez uprawnienia informacji o osobie z Krajowego Rejestru Karnego jest zagrożone grzywną, karą ograniczenia wolności albo karą pozbawienia wolności do lat 2 (art. 25 ustawy z dnia 24 maja 2000 r. o Krajowym Rejestrze Karnym).

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A
REGON: 011134083, NIP: 522-10-54-994
11

Nazwa i adres podmiotu kierującego
zapytanie oraz numer urzędzenia
służącego do automatycznego
odbioru informacji

**MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
BIURO INFORMACYJNE
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO**



Opłatę pobraną w kwocie 30 zł
Data wpływu 2015-02-10
Podpis
miejsce na znaki opłaty sądowej*)

Data wystawienia 09.02.2015 r.

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O OSOBIE)**

7 8 0 3 1 1 0 1 4 7 4

Numer PESEL

.....
numer paszportu albo innego dokumentu
stwierdzającego tożsamość****)

1. Nazwisko rodowe **CHOJNACKI**
2. Nazwisko (w tym przybrane) -
3. Imiona **JAKUB ARTUR**
4. Imię ojca **MAREK**
5. Imię matki **DANUTA**
6. Data urodzenia **11.03.1978 r.**
7. Nazwisko rodowe matki **CHOJNACKA**
8. Miejsce urodzenia **WARSZAWA**
9. Obywatelstwo **POLSKIE**
10. Miejsce zamieszkania **02-713 WARSZAWA, UL. LESZCZYNY 8a**
11. Wskazanie postępowania, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o osobie: **Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. - prawo zamówień publicznych, art. 24 (Dz. U. Z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232)**
12. Rodzaj danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie:****)
 1. Kartoteka karna 2. Kartoteka nieletnich
 3. Kartoteka osób pozbawionych wolności oraz poszukiwanych listem gończym
13. Zakres danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie: **CZY BYŁ KARANY**

NIE FIGURUJE

Dnia 10. 02. 2015 <17<

w KARTOTECE KARNEJ
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



Jakub Chojnacki
.....
(podpis osoby uprawnionej)

- *) Jeżeli zapytanie podlega opłacie i jest ona wnoszona znakami opłaty sądowej.
**) Dane osobowe należy podać na podstawie dokumentów stwierdzających tożsamość.
***) Należy wypełnić w przypadku, gdy zapytanie dotyczy osoby nieposiadającej numeru PESEL.
*****) W punkcie 12 należy wstawić X w odpowiednim kwadracie.

Pouczenie

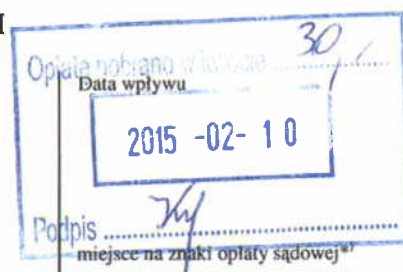
Uzyskanie bez uprawnienia informacji o osobie z Krajowego Rejestru Karnego jest zagrożone grzywną, karą ograniczenia wolności albo karą pozbawienia wolności do lat 2 (art. 25 ustawy z dnia 24 maja 2000 r. o Krajowym Rejestrze Karnym).

Jep
Iwona Kurkane
Za zgodność z oryginałem
Anna Jedziewska
Dyrektor Działu Oświetlenia

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A
REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994
11

Nazwa i adres podmiotu kierującego
zapytaniem oraz numer urzędzenia
służącego do automatycznego
odbioru informacji

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
BIURO INFORMACYJNE
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



Data wystawienia 09.02.2015 r.

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O OSOBE**)

7 1 1 2 0 8 0 5 3 7 2

Numer PESEL

.....
numer paszportu albo innego dokumentu
stwierdzającego tożsamość****)

- 1. Nazwisko rodowe **LEWANDOWSKI**
- 2. Nazwisko (w tym przybrane) -
- 3. Imiona **MARCIN MICHAŁ**
- 4. Imię ojca **JERZY**
- 5. Imię matki **JOLANTA**
- 6. Data urodzenia **08.12.1971 r.**
- 7. Nazwisko rodowe matki **WRÓBLEWSKA**
- 8. Miejsce urodzenia **WŁOCŁAWEK**
- 9. Obywatelstwo **POLSKIE**
- 10. Miejsce zamieszkania **87-880 BRZEŚĆ KUJAWSKI, WIENIEC, UL. KAMIENNA 12**
- 11. Wskazanie postępowania, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o osobie **Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. - prawo zamówień publicznych, art. 24 (Dz. U. Z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232)**
- 12. Rodzaj danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie:****)
 - 1. Kartoteka karna
 - 2. Kartoteka nieletnich
 - 3. Kartoteka osób pozbawionych wolności oraz poszukiwanych listem gończym
- 13. Zakres danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie **CZY BYŁ KARANY**

NIE FIGURUJE

Dnia **10. 02. 2015** <17<

W KARTOTECE KARNEJ
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



(Signature)
(podpis osoby uprawnionej)

(Signature)
Iwona Karłanc

Za zgodność z oryginałem

(Signature)
Anna Czajkowska
Dyrektor Biura Ofertowania

*) Jeżeli zapytanie podlega opłacie i jest ona wnoszona znakami opłaty sądowej.
**) Dane osobowe należy podać na podstawie dokumentów stwierdzających tożsamość.
***) Należy wypełnić w przypadku, gdy zapytanie dotyczy osoby nieposiadającej numeru PESEL.
****) W punkcie 12 należy wstawić X w odpowiednim kwadracie.

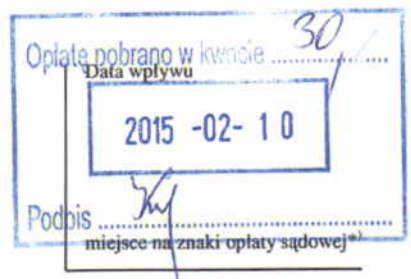
Pouczenie

Uzyskanie bez uprawnienia informacji o osobie z Krajowego Rejestru Karnego jest zagrożone grzywną, karą ograniczenia wolności albo karą pozbawienia wolności do lat 2 (art. 25 ustawy z dnia 24 maja 2000 r. o Krajowym Rejestrze Karnym).

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A.
02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A
REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994
11

**MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
BIURO INFORMACYJNE
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO**

Nazwa i siedziba podmiotu kierującego
zapytanie oraz numer urządzenia
służącego do automatycznego
odbioru informacji



Data wystawienia 09.02.2015 r.

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O PODMIOCIE ZBIOROWYM)**

0 0 0 0 0 2 6 1 8 4
NUMER KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

(nazwa oraz numer właściwego rejestru***)

1. OZNACZENIE PODMIOTU ZBIOROWEGO

Nazwa/firma **Bilfinger Infrastructure Spółka Akcyjna**

2. SIEDZIBA PODMIOTU ZBIOROWEGO

Miejscowość **Warszawa**

Województwo **mazowieckie.**

Kraj **Polska**

ul. **Domaniewska 50A.**

Powiat **m. st. Warszawa.**

3. WSKAZANIE POSTĘPOWANIA, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o podmiocie zbiorowym **Ustawa z dnia 29 stycznia 2004 r. – prawo zamówień publicznych (Dz. U. Z 2013 r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014 r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232).**

4. RODZAJ DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym **całokształt informacji gromadzonych w KRK o podmiocie zbiorowym.**

5. ZAKRES DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym

NIE FIGURUJE
Dnia **10. 02. 2015** <12<
W KARTOTECE
PODMIOTÓW ZBIOROWYCH
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO



[Signature]
Prezes Zarządu
(podpis osoby uprawnionej)

[Signature]
Iwona Rutkiewicz

Za zgodność z oryginałem
Anna Jędrzejewska

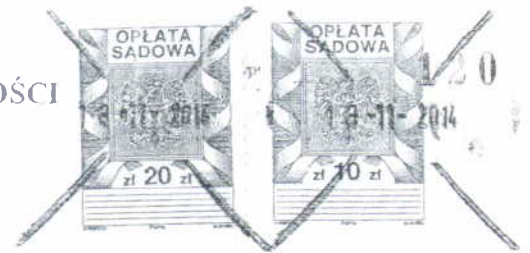
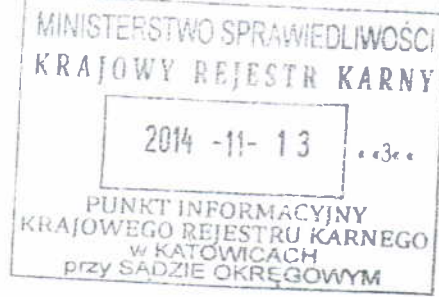
*) Jeżeli zapytanie podlega opłacie i jest ona wnoszona znakami opłaty sądowej.
**) Dane identyfikujące podmiot zbiorowy należy podać na podstawie aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Karnego Sądowego. Jeśli dane wpisane do Krajowego Rejestru Sądowego nie odpowiadają aktualnemu stanowi prawnemu albo podmiot nie jest wpisany do Krajowego Rejestru Sądowego, dane identyfikujące podmiot zbiorowy należy podać na podstawie innego dokumentu, który je zawiera.
***) Wypełnić, jeśli podmiot podlega wpisowi do innego rejestru niż Krajowy Rejestr Sądowy.

Powzelenie
Uzyskanie bez uprawnienia informacji o podmiocie zbiorowym z Krajowego Rejestru Karnego jest zagrożone grzywną, karą ograniczenia wolności albo karą pozbawienia wolności do lat 2 (art. 25 ustawy z dnia 24 maja 2000 r. o Krajowym Rejestrze Karnym).

WZELPSIEDZONI I TROUSODU TECHNICHNYCH
"INTERCOR" Sp z o.o.
 42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10
 TEL. 44 921-88-508

Nazwa i adres podmiotu kierującego
 zapytanie oraz numer urządzenia
 służącego do automatycznego
 odbioru informacji

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
 KRAJOWY REJESTR KARNY



znak opłaty

Opłatę Sądową w wysokości 30 zł skasowano

Data wystawienia LISTOPAD 2014

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O OSOBIE *)

6 7 0 3 1 4 0 0 9 7 3
 Numer PESEL

Number passport or other document confirming identity **)

Numer paszportu albo innego dokumentu stwierdzającego tożsamość **)

1. Nazwisko rodowe JURCZYK
2. Nazwisko (w tym przybrane) -
3. Imiona PIOTR ADAM
4. Imię ojca JERZY
5. Imię matki ZOFIA
6. Data urodzenia 14 MARZEC 1967 R
7. Nazwisko rodowe matki CZERNEK
8. Miejsce urodzenia ZAWIERCIE
9. Obywatelstwo POLSKIE
10. Miejsce zamieszkania 42-431 ZAWIERCIE, UL. GEN.HALLERA 32
11. Wskazanie postępowania, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o osobie
 Art. 24 ust. 1 pkt 4-8 oraz 10 i 11 ustawy z dn. 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r. pcz.907)
12. Rodzaj danych , które mają być przedmiotem informacji o osobie:
 1. Kartoteka Karna
 2. Kartoteka Nietletnich
 3. Kartoteka Osób Pozbawionych Wolności oraz Poszukiwanych Listem Gończym***)
13. Zakres danych, które mają być przedmiotem informacji o osobie

**NIE FIGURUJE
 w KARTOTECE KARNEJ
 KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO**
 13 -11- 2014
 PUNKT INFORMACYJNY
 KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO
 w KATOWICACH
 przy SĄDZIE OKRĘGOWYM



PREZES ZARZĄDU
Piotr Jurczyk
 (podpis osoby uprawnionej)

STARSZY INSPEKTOR
Jolanta Toczek
 Jolanta Toczek

*) Dane osobowe należy podać wyłącznie na podstawie dokumentów stwierdzających tożsamość.

***) Należy wypełnić w przypadku, gdy zapytanie dotyczy osoby nieposiadającej numeru PESEL.

*) W punkcie 12 należy wstawić X w odpowiednim kwadracie

Za zgodność z oryginałem

Anna Kurzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Instytut Usług Technicznych
"INTERCOR" Sp. z o.o.
42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10
848-20-86-808

Nazwa i siedziba podmiotu kierującego
zapytanie oraz numer urządzenia
służącego do automatycznego
odbioru informacji

Data wystawienia LISTOPAD 2014

MINISTERSTWO SPRAWIEDLIWOŚCI
KRAJOWY REJESTR KARNY



Oplatę Sądową
w wysokości 30 zł akasowano

ZAPYTANIE O UDZIELENIE INFORMACJI O PODMIOTCIE ZBIOROWYM*)

0 0 0 0 1 0 2 8 5 C
NUMER KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

1. OZNACZENIE PODMIOTU ZBIOROWEGO

Nazwa / firma PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUG TECHNICZNYCH INTERCOR SP. Z O.O.,

2. SIEDZIBA PODMIOTU ZBIOROWEGO

Kraj POLSKA

Miejscowość ZAWIERCIE

ul. OKÓLNA 10

Województwo ŚLĄSKIE

Powiat ZAWIERCIE

3. WSKAZANIE POSTĘPOWANIA, w związku z którym zachodzi potrzeba uzyskania informacji o podmiocie zbiorowym art. 24 ust. 1 pkt 9 ustawy z dn. 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2013 r. poz.907)

4. RODZAJ DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym

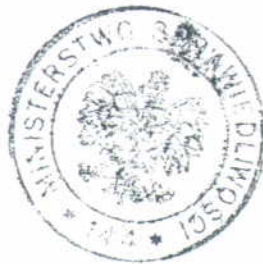
5. ZAKRES DANYCH, które mają być przedmiotem informacji o podmiocie zbiorowym

NIE FIGURUJE

w KARTOTECE PODMIOTÓW ZBIOROWYCH
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO

Dnia 13 LIS. 2014 ««3»»

PUNKT INFORMACYJNY
KRAJOWEGO REJESTRU KARNEGO
w KATOWICACH
przy SĄDZIE OKRĘGOWYM



PREZES ZARZADU

Olga Jurczyk
(podpis osoby uprawnionej)

STARSZY INSPEKTOR

Jolanta Toczko

*) Dane identyfikujące podmiot zbiorowy należy podać wyłącznie na podstawie aktualnego odpisu z Krajowego Rejestru Sądowego, o ile podmiot podlega wpisowi do tego rejestru.

Za zgodność z oryginałem

Anna Kubińska
Dyrektor Biura Overtowania

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: zdm@zdm.waw.pl**Załącznik nr 5 do oferty**

BILFINGER INFRASTRUCTURE S.A. 02-672 Warszawa, ul. Domaniewska 50A REGON:011134083, NIP: 522-10-54-994 13 <i>(pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)</i>	INFORMACJA WYKONAWCY
---	-----------------------------

Oświadczenie

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest **Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie**, w związku z art. 26 ust. 2d ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) Prawo zamówień publicznych, oświadczamy, że;

1. ~~nie należymy do grupy kapitałowej*~~
2. **należymy do grupy kapitałowej i składamy listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej*:**

L p .	Nazwa firmy	Siedziba firmy	Podmiot dominujący/ Podmiot zależny
1	Bilfinger SE	Carl-Reiß-Platz - 1-5 68-165 Mannheim Niemcy	Podmiot dominujący
2	Bilfinger Infrastructure S.A	Ul. Domaniewska 50A; 02-672 Warszawa	Podmiot zależny
W załączeniu lista podmiotów należących do grupy kapitałowej BILFINGER			

* niepotrzebne skreślić

UWAGA

W przypadku złożenia oferty przez podmioty występujący wspólnie, wymagane oświadczenie winno być złożone przez każdy podmiot.

Warszawa, dnia 08.04.2014 r.



Anna Jurzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

LISTA PODMIOTÓW NALEŻĄCYCH DO TEJ SAMEJ GRUPY KAPITAŁOWEJ
o której mowa w art. 24 ust. 2 pkt 5 ustawy Prawo zamówień publicznych

GRUPA KAPITAŁOWA Bilfinger SE

I. SPÓŁKI NIEMIECKIE W PEŁNI SKONSOLIDOWANE		Udział w kapitale zakładowym w %
1.	Babcock Borsig Steinmüller GmbH, Oberhausen	100
2.	Babcock Noell GmbH, Würzburg	100
3.	BBV Systems GmbH, Bobenheim-Roxheim	100
4.	Bilfinger Ahr Carecatering GmbH, Oberhausen	100
5.	Bilfinger Ahr Careclean GmbH, Oberhausen	100
6.	Bilfinger Ahr Careconsulting GmbH & Co. KG, Ottobrunn	100
7.	Bilfinger Ahr Careservices GmbH, Oberhausen	100
8.	Bilfinger Ahr Cleaning GmbH, Neu-Isenburg	100
9.	Bilfinger Ahr Healthcare and Services GmbH, Oberhausen	100
10.	Bilfinger Ahr Proactive GmbH, Oberhausen	100
11.	Bilfinger arnholdt GmbH, Gelsenkirchen	100
12.	Bilfinger Babcock Kraftwerksservice GmbH, Peitz	100
13.	Bilfinger Bauperformance GmbH, Frankfurt am Main	100
14.	Bilfinger Construction GmbH, Wiesbaden	100
15.	Bilfinger Corporate Insurance Management GmbH, Mannheim	100
16.	Bilfinger Corporate Real Estate Management GmbH, Mannheim	100
17.	Bilfinger Efficiency GmbH, Mannheim	100
18.	Bilfinger EMS GmbH, Cloppenburg	100
19.	Bilfinger Fassadentechnik GmbH, Oststeinbek	93
20.	Bilfinger Gerätetechnik Deutschland GmbH, Bitterfeld-Wolfen	100
21.	Bilfinger Gerber GmbH, Dortmund	100
22.	Bilfinger Global IT GmbH, Mannheim	100
23.	Bilfinger GreyLogix GmbH, Flensburg	91
24.	Bilfinger Grundbesitz GmbH & Co. KG, Frankfurt	100
25.	Bilfinger Haus- und Wärmetechnik GmbH, Neu-Isenburg	100
26.	Bilfinger Hochbau GmbH, Frankfurt am Main	100
27.	Bilfinger HSG Culinaress GmbH, Ottobrunn	100
28.	Bilfinger HSG Event Services GmbH, Neu-Isenburg	100
29.	Bilfinger HSG Facility Management GmbH, Neu-Isenburg	100
30.	Bilfinger HSG FM AS GmbH, Neu-Isenburg	100
31.	Bilfinger HSG FM BS GmbH, Neu-Isenburg	100
32.	Bilfinger HSG FM IS GmbH, Neu-Isenburg	100
33.	Bilfinger HSG FM Nord GmbH, Neu-Isenburg	100
34.	Bilfinger HSG FM Nordost GmbH, Neu-Isenburg	100
35.	Bilfinger HSG FM Ost GmbH, Neu-Isenburg	100
36.	Bilfinger HSG FM Rhein-Main GmbH, Neu-Isenburg	100
37.	Bilfinger HSG FM Rhein-Ruhr GmbH, Neu-Isenburg	100

38.	Bilfinger HSG FM Süd GmbH, Neu-Isenburg	100
39.	Bilfinger HSG FM Südost GmbH, Neu-Isenburg	100
40.	Bilfinger HSG FM Südwest GmbH, Neu-Isenburg	100
41.	Bilfinger HSG FM Württemberg GmbH, Neu-Isenburg	100
42.	Bilfinger HSG International Facility Management GmbH, Neu-Isenburg	100
43.	Bilfinger HSG Security & Services GmbH, Neu-Isenburg	100
44.	Bilfinger Infrastructure Mannheim GmbH, Mannheim	100
45.	Bilfinger Instandsetzung GmbH, München	100
46.	Bilfinger Maintenance GmbH, Heidelberg	100
47.	Bilfinger Maintenance Süd GmbH, Frankfurt am Main	100
48.	Bilfinger Marine & Offshore Systems GmbH, Hamburg	100
49.	Bilfinger Mauell GmbH, Velbert	100
50.	Bilfinger MCE Aschersleben GmbH, Aschersleben	100
51.	Bilfinger Modernbau GmbH, Saarbrücken	100
52.	Bilfinger Nigeria GmbH, Wiesbaden	100
53.	Bilfinger OKI Isoliertechnik GmbH, Dortmund	86
54.	Bilfinger Parking GmbH, Frankfurt am Main	100
55.	Bilfinger Personalservice Deutschland GmbH, Leuna	100
56.	Bilfinger Piping Technologies GmbH, Essen	100
57.	Bilfinger ProfiMiet Berlin GmbH, Berlin	100
58.	Bilfinger ProfiMiet GmbH, Köln	100
59.	Bilfinger ProfiMiet Hamburg GmbH, Hamburg	90
60.	Bilfinger ProfiMiet Köln GmbH, Köln	90
61.	Bilfinger ProfiMiet München GmbH, München	80
62.	Bilfinger ProfiMiet Rhein Main GmbH, Raunheim	90
63.	Bilfinger ProfiMiet Stuttgart GmbH, Böblingen	70
64.	Bilfinger Project Investments GmbH, Wiesbaden	100
65.	Bilfinger Project Investments International Holding GmbH, Wiesbaden	100
66.	Bilfinger R&M Ausbau Berlin GmbH, Berlin	95
67.	Bilfinger R&M Ausbau Düsseldorf GmbH, Düsseldorf	90
68.	Bilfinger R&M Ausbau Frankfurt GmbH, Rödermark	80
69.	Bilfinger R&M Ausbau GmbH, München	100
70.	Bilfinger R&M Ausbau Leipzig GmbH, Leipzig	98
71.	Bilfinger R&M Ausbau Mannheim GmbH, Mannheim	85
72.	Bilfinger R&M Ausbau München GmbH, München	75
73.	Bilfinger R&M Kühllagerbau Bielefeld GmbH, Bielefeld	83
74.	Bilfinger R&M Kühllagerbau GmbH, Bielefeld	100
75.	Bilfinger R&M Kühllagerbau Mannheim GmbH, Mannheim	95
76.	Bilfinger Real Estate Allvaris GmbH, Düsseldorf	100
77.	Bilfinger Real Estate Argoneo GmbH, Frankfurt am Main	100
78.	Bilfinger Real Estate Asset Management GmbH, Frankfurt am Main	100
79.	Bilfinger Real Estate Fondsmanagement GmbH, Düsseldorf	100
80.	Bilfinger Real Estate GeServ GmbH, Frankfurt am Main	100
81.	Bilfinger Real Estate Gewerbe & Logistik GmbH, Düsseldorf	100
82.	Bilfinger Real Estate GmbH, Frankfurt am Main	100
83.	Bilfinger Regiobau GmbH, Freiburg	100
84.	Bilfinger Rohrbau Grenzach GmbH, Grenzach-Wyhlen	100
85.	Bilfinger Rohrleitungsbau GmbH, Bitterfeld-Wolfen	92

86.	Bilfinger Rosink GmbH, Nordhorn	100
87.	Bilfinger Rotring Engineering GmbH, Buxtehude	100
88.	Bilfinger Schalungsbau GmbH, Bobenheim-Roxheim	100
89.	Bilfinger Scheven GmbH, Erkrath	100
90.	Bilfinger Shared Services GmbH, Mannheim	100
91.	Bilfinger Spezialtiefbau GmbH, Frankfurt am Main	100
92.	Bilfinger SVA GmbH, Saarbrücken	100
93.	Bilfinger Tesch GmbH, Essen	100
94.	Bilfinger Venture Capital GmbH, Mannheim	100
95.	Bilfinger Water Technologies GmbH, Aarbergen	100
96.	Bilfinger Wolfferts Gebäudetechnik GmbH, Berlin	100
97.	Bilfinger Wolfferts Gebäudetechnik GmbH, Mannheim	100
98.	Bilfinger Wolfferts Gebäudetechnik GmbH, Köln	100
99.	Bilfinger Wolfferts Gebäudetechnik Holding GmbH, Köln	100
100.	BIS Equipment Service GmbH, München	100
101.	BIS HIMA GmbH, Heinsberg	100
102.	BIS Turnaround GmbH, Ludwigshafen	100
103.	Building Construction Logistics GmbH, Frankfurt am Main	100
104.	Envi Con & Plant Engineering GmbH, Nürnberg	100
105.	Hüser & Co GmbH, Mannheim	100
106.	R&M Baudienstleistungen GmbH, München	100
107.	R&M Fassadentechnik Südwest GmbH, München	100
108.	R&M International GmbH, Oberhausen	100
109.	Roediger Grundbesitz GmbH, Hanau	100
110.	STS Steinmüller Siemens GmbH Serviceleistungen, Bremen	89

II. INNE FIRMY NIEMIECKIE SKONSOLIDOWANE

111	A1 mobil Beteiligungs-GmbH, Wiesbaden	100
112	Babcock Rohrleitungsbau GmbH, Osterode	100
113	BB Alpha PPP-Projektgesellschaft mbH, Frankfurt am Main	100
114	BB Delta PPP-Projektgesellschaft mbH, Frankfurt am Main	100
115	BB Entsorgung HB GmbH, Aarbergen	100
116	bebit GmbH, Mannheim	100
117	Bilfinger Berger Entsorgung GmbH, Aarbergen	100
118	Bilfinger Berger Entsorgung Nord GmbH, Aarbergen	100
119	Bilfinger Berger Government Services Holding GmbH, Mannheim	100
120	Bilfinger Berger Middle East Construction Holding GmbH, Wiesbaden	100
121	Bilfinger Construction Beteiligungs GmbH, Wiesbaden	100
122	Bilfinger Djuro Djakovic Montage GmbH, Oberhausen	100
123	Bilfinger Efficiency Holding GmbH, Mannheim	100
124	Bilfinger Event Logistics GmbH, Kirchheim	100
125	Bilfinger FRB GmbH, Voerde	100
126	Bilfinger GreyLogix aqua GmbH, Flensburg	46
127	Bilfinger GreyLogix foodtec GmbH, Flensburg	82
128	Bilfinger GreyLogix sepa GmbH, Leverkusen	46
129	Bilfinger Grundbesitz GmbH & Co. Düsseldorf KG, Frankfurt am Main	100
130	Bilfinger HSG City Light Services GmbH, Neu-Isenburg	51
131	Bilfinger HSG Energy Services GmbH, Neu-Isenburg	100

132	Bilfinger HSG Gebäudetechnik GmbH, Hanau	100
133	Bilfinger Infrastructure Services GmbH, Wiesbaden	100
134	Bilfinger one RSL GmbH, Frankfurt am Main	100
135	Bilfinger PPP Schloss Sonnenstein FM GmbH, Pirna	100
136	Bilfinger PPP Schulen Halle FM GmbH, Halle	100
137	Bilfinger R&M Ausbau Hamburg GmbH, Hamburg	80
138	Bilfinger R&M Ausbau Stuttgart GmbH, Schönaich	100
139	Bilfinger RE Asset Management GmbH, Frankfurt am Main	100
140	Bilfinger Real Estate InServ GmbH, Wiesbaden	100
141	Bilfinger Real Estate Wohnen GmbH, Frankfurt am Main	100
142	Biomethan Menteroda GmbH, Menteroda	100
143	BIS Industrieservice Mitte GmbH, Frankfurt am Main	100
144	Fondsmanagement Berlin GmbH, Berlin	100
145	HSG Zander FS GmbH, Neu-Isenburg	100
146	Kölschfest GmbH, Köln	100
147	M6 Duna Holding GmbH, Wiesbaden	100
148	M6 Tolna Holding GmbH, Wiesbaden	100
149	PASSAVANT-ROEDIGER CONTROLS GmbH, Aarbergen	100
150	Patientendienste Rosenheim GmbH, Rosenheim	89
151	PPP Schulen Landkreis Hof GmbH, Frankfurt am Main	100
152	projekt-partner-online GmbH, Mannheim	51
153	Projektgesellschaft Glücksteinquartier GmbH & Co. KG, Frankfurt am Main	100
154	Projektgesellschaft Power Office GmbH & Co. KG, Frankfurt am Main	100
155	Sönnichsen & Görtz Baugesellschaft mbH, Hamburg	100
156	SPM Projektmanagement GmbH, München	100
157	TBS Technische Betriebs- und Service Gesellschaft Chemnitz mbH, Chemnitz	51
158	Tebodin Peters Engineering GmbH, Ludwigshafen	98

III. SPÓŁKI ZAGRANICZNE SKONSOLIDOWANE

159	Actys Gebouwdiensten B.V., Utrecht, Nederlande	100
160	Babcock Borsig Service Arabia Ltd., Dammam, Saudi-Arabien	100
161	BBV Systems (HK) Limited, Hongkong, Volksrepublik China	100
162	BBV Systems Co. Ltd., Bangkok, Thailand	100
163	BBV Systems Sp. z o.o., Danzig, Polen	100
164	BCL GmbH, Wien, Österreich	100
165	BCL Schweiz AG, Wallisellen, Schweiz	100
166	Bilfinger HSG Facility Services Yönetim Hizmetleri ve Ticaret Limited Şirketi, Istanbul, Türkei	100
167	Bilfinger Airvac Water Technologies Inc., Rochester, Indiana, USA	100
168	Bilfinger Babcock (Thailand) Co. Ltd., Laemchabang, Thailand	100
169	Bilfinger Babcock CZ s.r.o., Brünn, Tschechische Republik	100
170	Bilfinger Babcock Hungary KFT, Budapest, Ungarn	100
171	Bilfinger Babcock Technologies OOO, Moskau, Russland	100
172	Bilfinger Babcock Tyazhmash ZAO, Moskau, Russland	51
173	Bilfinger Baugesellschaft m.b.H., Wien, Österreich	100
174	Bilfinger Berger (Canada) Inc., Vancouver, British Columbia, Kanada	100
175	BILFINGER BERGER AMBIENTE S.r.l., Bozen, Italien	100
176	Bilfinger Berger Building Polska Sp. z o.o., Warschau, Polen	100

177	Bilfinger Berger Civil Inc., Vancouver, Washington, USA	100
178	Bilfinger Berger Civil Pty Ltd, Sydney, Australien	100
179	Bilfinger Berger Qatar W.L.L., Doha, Katar	100
180	Bilfinger Bohr- und Rohrtechnik GmbH, Wien, Österreich	100
181	Bilfinger Brabant Mobiel B.V., Oosterhout, Niederlande	96
182	Bilfinger Chemserv GmbH, Linz, Österreich	100
183	Bilfinger Constructii SRL, Bukarest, Rumänien	100
184	Bilfinger Construction Hungária Kft., Budapest, Ungarn	100
185	Bilfinger Construction Odenplan AB, Stockholm, Schweden	100
186	Bilfinger Construction UK LIMITED, Manchester, Großbritannien	100
187	Bilfinger Deutsche Babcock Middle East FZE, Abu Dhabi, Vereinigte Arabische Emirate	100
188	Bilfinger Duro Dakovic Euromontaza d.o.o., Krško, Slowenien	100
189	Bilfinger Duro Dakovic Montaza d.o.o., Slavonski Brod, Kroatien	100
190	Bilfinger EMV BVBA, Antwerpen, Belgien	95
191	Bilfinger Europa Facility Management Limited, Manchester, Großbritannien	100
192	Bilfinger Facility Services B.V., Utrecht, Niederlande	100
193	Bilfinger FRB S.à r.l., Roodt-sur-Syre, Luxemburg	100
194	Bilfinger FRB Solutions S.à r.l., Grevenmacher, Luxemburg	100
195	Bilfinger Funderingstechnieken B.V., Roermond, Niederlande	100
196	Bilfinger Gerätetechnik GmbH, Wels, Österreich	100
197	Bilfinger GreyLogix Austria GmbH, Wien, Österreich	91
198	Bilfinger Guernsey Limited, St. Peter Port, Guernsey	100
199	Bilfinger HSG Facility Management A/S, Kopenhagen, Dänemark	100
200	Bilfinger HSG Facility Management AG, Schaffhausen, Schweiz	100
201	Bilfinger HSG Facility Management Kft., Budapest, Ungarn	100
202	Bilfinger HSG Facility Management Limited, Dublin, Irland	100
203	Bilfinger HSG Facility Management Limited, Chipping Norton, Großbritannien	100
204	Bilfinger HSG Facility Management o.o.o., Moskau, Russland	100
205	Bilfinger HSG Facility Management S.A., Madrid, Spanien	100
206	Bilfinger HSG Facility Management s.a.r.l., Luxemburg, Luxemburg	100
207	Bilfinger HSG Facility Management s.r.o., Bratislava, Slowakei	100
208	Bilfinger HSG Facility Management Sp. z o.o., Warschau, Polen	100
209	Bilfinger HSG Facility Management SRL, Bukarest, Rumänien	100
210	Bilfinger HSG FM Schools Limited, Dublin, Irland	100
211	Bilfinger HSG Technologies and Facility Management s.r.o., Prag, Tschechische Republik	100
212	Bilfinger Industrial Automation Services Limited, St Helens, Großbritannien	100
213	Bilfinger Industrial Services België N.V., Schoten, Belgien	96
214	Bilfinger Industrial Services Beteiligungs GmbH, Linz, Österreich	100
215	Bilfinger Industrial Services Czech s.r.o., Most, Tschechische Republik	100
216	Bilfinger Industrial Services Finland Oy, Orimattila, Finnland	100
217	Bilfinger Industrial Services IM AS, Porsgrunn, Norwegen	100
218	Bilfinger Industrial Services Inc., Ballwin, Missouri, USA	100
219	Bilfinger Industrial Services Interpipe AB, Stenungsund, Schweden	100
220	Bilfinger Industrial Services Nederland B.V., Brielle, Niederlande	96
221	Bilfinger Industrial Services Nordic Holding AS, Porsgrunn, Norwegen	100
222	Bilfinger Industrial Services North America Holding Inc., Ballwin, Missouri, USA	100
223	Bilfinger Industrial Services Norway AS, Porsgrunn, Norwegen	100

224	Bilfinger Industrial Services Österreich GmbH, Linz, Österreich	100
225	Bilfinger Industrial Services Polska Sp. z o.o., Warschau, Polen	94
226	Bilfinger Industrial Services Schweiz AG, Zofingen, Schweiz	100
227	Bilfinger Industrial Services Spain S.A., Madrid, Spanien	99
228	Bilfinger Industrial Services Sweden AB, Stenungsund, Schweden	100
229	Bilfinger Industrial Services UK Holding Limited, Aberdeen, Großbritannien	100
230	Bilfinger Industrial Services UK Limited, Runcorn, Großbritannien	100
231	Bilfinger Industrial Slovakia s.r.o., Rovinka, Slowakei	100
232	Bilfinger Industrial Technologies Österreich GmbH, Linz, Österreich	100
233	Bilfinger Industrier Danmark A/S, Aarhus, Dänemark	100
234	Bilfinger Industrier Norge AS, Stavanger, Norwegen	100
235	Bilfinger Industrietechnik Salzburg GmbH, Salzburg, Österreich	100
236	Bilfinger Infrastructure S.A., Warschau, Polen	100
237	Bilfinger Insulation B.V., Brielle, Niederlande	96
238	Bilfinger International Construction and Trading N.V., Schoten, Belgien	96
239	Bilfinger Intervolve Africa (Pty) Ltd., Rivonia, Südafrika	50
240	Bilfinger IT Hungary Kft., Budapest, Ungarn	100
241	Bilfinger Johnson Water Technologies s.r.l., Limidi di Soliera, Italien	100
242	Bilfinger LTM Industrie SAS, Toussieu, Frankreich	100
243	Bilfinger Mars Offshore Sp. z o.o., Stettin, Polen	63
244	Bilfinger Maschinenbau GmbH, Linz, Österreich	100
245	Bilfinger Maschinenbau GmbH & Co. KG, Linz, Österreich	100
246	Bilfinger Maschinenbau Holding GmbH, Linz, Österreich	100
247	Bilfinger Mauell B.V., Harderwijk, Niederlande	100
248	Bilfinger Mauell ESG AG, Buchs, Schweiz	100
249	Bilfinger MCE GmbH, Linz, Österreich	100
250	Bilfinger MCE Nyíregyháza Kft., Nyíregyháza, Ungarn	100
251	Bilfinger MCE Slany s.r.o., Slany, Tschechische Republik	100
252	BILFINGER MODERNBAU LUX S.A., Sandweiler, Luxemburg	100
253	Bilfinger Neo Structo Private Limited, Surat, Indien	98
254	Bilfinger Passavant Water Technologies (Hangzhou) Co. Ltd., Hangzhou, Volksrepublik China	100
255	Bilfinger Personalservice Österreich GmbH, Linz, Österreich	98
256	Bilfinger Piping Africa (Pty) Ltd., Rivonia, Südafrika	75
257	Bilfinger Plant Equipments Private Limited, Surat, Indien	100
258	Bilfinger Power Africa (Pty) Ltd., Rivonia, Südafrika	100
259	Bilfinger PPP Facility Management Limited, Gloucester, Großbritannien	100
260	Bilfinger Prefal - Isolamentos Térmicos Lda, Lissabon, Portugal	100
261	Bilfinger Profimiet do Brasil Ltda., Blumenau, Brasilien	100
262	Bilfinger ProfiMiet GmbH, Wien, Österreich	80
263	Bilfinger Project Investments Europe Finance Limited, Maidenhead, Großbritannien	100
264	Bilfinger R&M Ausbau Luxemburg Sàrl, Contern, Luxemburg	85
265	Bilfinger RE Asset Management Inc., Toronto, Ontario, Kanada	100
266	Bilfinger RE Asset Management Limited, Maidenhead, Großbritannien	100
267	Bilfinger RE Asset Management Pty Limited, Melbourne, Australien	100
268	Bilfinger Real Estate AG, Wallisellen, Schweiz	100
269	Bilfinger Real Estate B.V., Utrecht, Niederlande	100
270	Bilfinger Real Estate Limited, Dublin, Irland	100

271	Bilfinger Real Estate Mülk Yönetim Hizmetleri Ticaret Limited Şirketi, Istanbul, Türkiye	100
272	Bilfinger ROB B.V., Terneuzen, Niederlande	95
273	Bilfinger ROB N.V., Beveren, Belgien	95
274	Bilfinger Salamis Inc., Broussard, Louisiana, USA	100
275	Bilfinger Salamis International Limited, Aberdeen, Großbritannien	100
276	Bilfinger Salamis UK Limited, Aberdeen, Großbritannien	100
277	Bilfinger Scaffolding B.V., Brielle, Niederlande	96
278	Bilfinger Shared Services B.V., Brielle, Niederlande	96
279	Bilfinger Shared Services Österreich GmbH, Linz, Österreich	100
280	Bilfinger SIELV Facility Management S.R.L., Fosso, Italien	100
281	Bilfinger Standortservices Linz GmbH, Linz, Österreich	100
282	Bilfinger Tepsco Inc., Deer Park, Texas, USA	100
283	Bilfinger VAM Anlagentechnik GmbH, Wels, Österreich	100
284	Bilfinger Water Technologies (India) Private Limited, Gandhinagar, Indien	100
285	Bilfinger Water Technologies Kabushiki Kaisha, Yokohama, Japan	100
286	Bilfinger Water Technologies Ltd. S.A., Santiago de Chile, Chile	100
287	Bilfinger Water Technologies Peru S.A.C., Lima, Peru	100
288	Bilfinger Water Technologies PTY Ltd., Brisbane, Australien	100
289	Bilfinger Water Technologies S.A., Buenos Aires, Argentinien	100
290	Bilfinger Water Technologies s.r.l., Lugo, Italien	100
291	Bilfinger Water Technologies SAS, Availles-en-Châtellerault, Frankreich	100
292	Bilfinger Water Technologies SAS, Soissons, Frankreich	100
293	Bilfinger Water Technologies, Inc., New Brighton, Minnesota, USA	100
294	Bilfinger Westcon, Inc., Bismarck, North Dakota, USA	100
295	BIS Slovensko s.r.o., Rovinka, Slowakei	100
296	BIS Willich GmbH, Wien, Österreich	83
297	BIS Willich Management and Consulting Company Belgium N.V., Schoten, Belgien	96
298	Centennial Contractors Enterprises Inc., Reston, Virginia, USA	100
299	Centennial Holding Corporation, Wilmington, Delaware, USA	100
300	Deutsche Babcock LLC, Abu Dhabi, Vereinigte Arabische Emirate	90
301	ELWO S.A., Pless, Polen	100
302	EUROMONT GROUP a.s., Most, Tschechische Republik	100
303	Europa Facilities Management Limited, Manchester, Großbritannien	100
304	Europa Facility Services Limited, Manchester, Großbritannien	100
305	Europa Nationwide Technical Services Limited, Manchester, Großbritannien	100
306	Europa Pensions Trustees Limited, Manchester, Großbritannien	100
307	Europa TFM Ireland Limited, Dublin, Irland	100
308	Europa Workspace Solutions Limited, Manchester, Großbritannien	100
309	FCC Corporation, Ballwin, Missouri, USA	100
310	FCHC Corporation, Reston, Virginia, USA	100
311	GVA Acuity Holdings Limited, Birmingham, Großbritannien	91
312	GVA Acuity Limited, Birmingham, Großbritannien	91
313	GVA Facilities Management Services Limited, Birmingham, Großbritannien	91
314	GVA Financial Consulting Limited, Birmingham, Großbritannien	100
315	GVA Grimley Holdings Limited, Birmingham, Großbritannien	100
316	GVA Grimley Limited, Birmingham, Großbritannien	100
317	GVA Grimley No.2 Limited, Birmingham, Großbritannien	100
318	GVA Planning and Regeneration Limited, Dublin, Irland	100

319	GVA Worldwide Limited, Birmingham, Großbritannien	82
320	Helmut Mauell do Brasil Ltda, Itapecerica da Serra, Brasilien	100
321	HSG Zander GmbH, Wien, Österreich	64
322	HSG Zander KZH, Almaty, Kasachstan	100
323	HSG Zander KZN O.O.O., Kazan, Russland	100
324	HSG Zander RND O.O.O., Rostow am Don, Russland	100
325	HSG Zander Services Limited, Dublin, Irland	100
326	HSG Zander SPB O.O.O., St. Petersburg, Russland	100
327	HSG Zander UKR O.O.O., Kiew, Ukraine	100
328	Hydrobudowa-6 S.A., Warschau, Polen	100
329	International Contracting Services, LTD, Nassau, Bahamas	100
330	Kin Sun Construction & Engineering (Macau) Limited, Macau, Volksrepublik China	99
331	Mauell Corp., Dillsburg, Pennsylvania, USA	100
332	MCE Industrietechnik Holding GmbH, Linz, Österreich	100
333	Millennium Risk Management L.L.C., Clayton, Missouri, USA	100
334	Multiserwis Sp. z o.o., Krapkowice, Polen	83
335	Nationwide Facility Services Limited, Manchester, Großbritannien	100
336	Nationwide FM Limited, Manchester, Großbritannien	100
337	PT Tebodin Indonesia, Jakarta Selatan, Indonesien	55
338	R&M Tüchler Gesellschaft mbH., Wien, Österreich	90
339	Roediger AG, Liestal, Schweiz	100
340	Second London Wall Project Management Limited, Birmingham, Großbritannien	100
341	SPS SAP Engineering Sp. z o.o., Warschau, Polen	100
342	Steinmüller Africa (pty) Ltd., Rivonia, Südafrika	75
343	Synergis AG, Luzern, Schweiz	100
344	Tebodin (Shanghai) Engineering & Design Co. Ltd., Shanghai, Volksrepublik China	100
345	Tebodin (Thailand) Co. Ltd., Bangkok, Thailand	100
346	Tebodin B.V., Den Haag, Niederlande	100
347	Tebodin Belgium N.V., Zwijndrecht, Belgien	100
348	Tebodin Consultants & Engineers India Private Limited, Chennai, Indien	100
349	Tebodin Consultants & Engineers SRL, Voluntari, Rumänien	100
350	Tebodin Czech Republic, s.r.o., Prag, Tschechische Republik	100
351	Tebodin d.o.o., Belgrad, Serbien	100
352	TEBODIN d.o.o., Velika Gorica, Kroatien	100
353	Tebodin Design & Engineering Technology Libya JSC, Tripoli, Libyen	60
354	Tebodin Eastern Europe B.V., Den Haag, Niederlande	100
355	Tebodin Hungary Kft., Budapest, Ungarn	100
356	Tebodin Malaysia SDN. BHD., Kuala Lumpur, Malaysia	100
357	Tebodin Middle East Holding Limited, Nikosia, Zypern	100
358	Tebodin Myanmar Limited, Rangun, Myanmar	100
359	Tebodin Netherlands B.V., Den Haag, Niederlande	100
360	Tebodin Peters Engineering France SARL, Montrouge, Frankreich	89
361	Tebodin Poland Sp. z o.o., Warschau, Polen	100
362	Tebodin Singapore Pte. Ltd., Singapur, Singapur	100
363	Tebodin Slovakia s.r.o., Bratislava, Slowakei	100
364	Tebodin Ukraine CFI, Kiew, Ukraine	100
365	Tebodin Vietnam Co., Ltd., Ho-Chi-Minh-Stadt, Vietnam	100
366	Wedge Wire Indústria E Comercio De Filtros Ltda., Sao Paulo, Brasilien	100

IV. UDZIAŁY W SPÓŁKACH NIEMIECKICH WYCENIANE METODĄ PRAW WŁASNOŚCI

367	A-mobil Services GmbH, Mannheim	43
368	A-Z Service GmbH, Bremen	40
369	A1 mobil GmbH & Co. KG, Sittensen	43
370	AHR-Lippe Dienstleistungsgesellschaft mbH (ALD), Detmold	49
371	AK Krankenhausdienstleistungen GmbH, Essen	40
372	AK Service GmbH, Essen	20
373	APUW Service GmbH, Hamburg	50
374	Babcock Fertigungszentrum GmbH, Oberhausen	50
375	BDP Event GmbH, Köln	50
376	CSG GmbH, Bonn	49
377	DSG - Dörenberg Klinik-Service-Gesellschaft mbH, Bad Rothenfelde	20
378	EVK Essen-Werden Service GmbH, Essen	20
379	HERRENTUNNEL LÜBECK GmbH & Co. KG, Lübeck	50
380	KKH St. Josef Service GmbH, Essen	20
381	Klinik Servicegesellschaft Oberberg GmbH, Lindlar	49
382	KMR-Reinigung-Service GmbH, Düsseldorf	90
383	m+p management GmbH, Braunschweig	40
384	Mühlberger GmbH, Wiesbaden	30
385	MZG Clean GmbH, Bad Lippspringe	20
386	Passavant & Watec GmbH, Aarbergen	25
387	PMS-Petrochemicals Maintenance Services GmbH, Leuna	29
388	savemaxx contracting GmbH, Braunschweig	49
389	Stadion Frankfurt Management GmbH, Frankfurt am Main	50
390	ukb-service GmbH, Berlin	25
391	Wohnpark Aubing GmbH & Co. Bauprojekt KG, München	50

V. UDZIAŁY W SPÓŁKACH ZAGRANICZNYCH WYCENIANE METODĄ PRAW WŁASNOŚCI

392	ABW Abbruch, Boden- und Wasserreinigungs-Gesellschaft m.b.H., Wien, Österreich	40
393	Altlastensanierung und Abraumdeponie Langes Feld Gesellschaft m.b.H., Wien, Österreich	24
394	aQuaintance B.V., Assen, Niederlande	33
395	BILFINGER (THAI) CONSTRUCTION CO. LTD., Bangkok, Thailand	49
396	DBEST (Bejing) Facility Technology Management Co. Ltd, Peking, Volksrepublik China	40
397	Eduardo Construction (pty) Ltd., Witbank, Südafrika	30
398	Intu Retail Services Limited, London, Großbritannien	49
399	Julius Berger Nigeria PLC, Abuja, Nigeria	30
400	LOP V.O.F., Assen, Niederlande	33
401	m+p (Schweiz) AG, Wallisellen, Schweiz	70
402	M6 Duna Autópálya Koncessziós Zrt., Budapest, Ungarn	40
403	M6 Tolna Autópálya Koncessziós Zrt., Budapest, Ungarn	45
404	Mediterranean Sea Engineering Construction Joint Stock Company, Sirte, Libyen	49
405	Palmetto Wastewater Solutions LLC, Lexington, South Carolina, USA	49
406	PCC/BMO v.o.f., Heijningen, Niederlande	48
407	SIP's UNITED V.O.F., Vlaardingen, Niederlande	48
408	"SOZ" (Stikstof Opslag Zuidbroek) V.O.F., Den Haag, Niederlande	50

409	Tebodin & Partner LLC, Muscat, Oman	50
410	Tebodin & Partners Saudi for Engineering Consultancy, Jeddah, Saudi-Arabien	51
411	Tubafor Maroc S.A.R.L., Rabat, Marokko	50

VI. SPÓŁKI NIEMIECKIE NIE OBJĘTE KONSOLIDACJĄ

412	A1 mobil Verwaltungs-GmbH, Sittensen	43
413	A7 mobil Beteiligungs-GmbH, Wiesbaden	100
414	Argo Asset Management GmbH, Frankfurt am Main	100
415	Argo Property Mangement GmbH, Frankfurt am Main	100
416	Bau-Union Potsdam Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Leipzig	100
417	BB Beta PPP-Projektgesellschaft mbH, Frankfurt am Main	100
418	BB Grundbesitz GmbH, Mannheim	100
419	BB Theta Verwaltungs GmbH, Mannheim	100
420	BfP Beteiligungsgesellschaft für Projekte mbH, Düsseldorf	20
421	Bilfinger PPP Justizzentrum Chemnitz FM GmbH, Neu-Isenburg	100
422	BIRGIT Grundstücksverwaltungsgesellschaft mbH & Co. Vermietungs-KG, Pullach	86
423	BIS EnTech GmbH, München	100
424	Bodenreinigungszentrum Hessen Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Neu-Isenburg	100
425	Bromit Grundstücksverwaltungsgesellschaft mbH & Co. Vermietungs KG, Mainz	94
426	City-Parkhaus Betriebsgesellschaft mbH, Oberursel	30
427	Corrmoran GmbH, Augsburg	44
428	CTA Verwaltungs GmbH & Co. KG, Mannheim	100
429	EB-Industrieanlagen Aktiengesellschaft, Rantrum	91
430	GBP - Gesellschaft für Bau- und Prüftechnik mit beschränkter Haftung, Mannheim	100
431	Glückstein Verwaltungsgesellschaft mbH, Mannheim	100
432	Hochbau Halle-Seeben GmbH, Leipzig	100
433	KORIN Grundstücksgesellschaft mbH & Co. Projekt 32 KG, Grünwald	100
434	Kreishaus Unna Holding GmbH, Wiesbaden	51
435	Moser-Bau GmbH, Mannheim	100
436	Parkhaus Jahnplatz Betriebsgesellschaft mbH, Wiesbaden	48
437	Parkhaus Luisenplatz Betriebsgesellschaft mbH, Wiesbaden	51
438	Parkhaus Markt Betriebsgesellschaft mbH, Wiesbaden	51
439	Polska Holding GmbH, Leipzig	100
440	Power Office Verwaltungs GmbH, Mannheim	100
441	PR France GmbH, Aarbergen	100
442	Projekt- und Betriebsgesellschaft Kreishaus Unna mbH, Unna	46
443	PTZ Kiel Beteiligungs GmbH, Wiesbaden	100
444	Rheinhold & Mahla Unterstützungskasse GmbH, München	100
445	smartB Energy Management GmbH, Berlin	46
446	TMG Tiefbaumaterial GmbH, Emmering	33
447	Willich Beteiligungen GmbH, München	100

VII. SPÓŁKI ZAGRANICZNE NIE OBJĘTE KONSOLIDACJĄ

448	A.C.N. 143 320 834 PTY LTD, Melbourne, Australien	100
449	Babcock Borsig de Mexico S.A. de C.V., Mexiko-Stadt, Mexiko	100
450	Babcock Borsig Service Hellas E.P.E., Athen, Griechenland	100
451	BBPI (Aegis) Holdings Pty Ltd, Melbourne, Australien	100

452	Bilfinger Babcock Serbia d.d.o., Belgrad, Serbien	100
453	Bilfinger HSG Facility Management BVBA, Brüssel, Belgien	100
454	Bilfinger HSG Facility Management d.o.o., Zagreb, Kroatien	100
455	Bilfinger HSG Facility Management EOOD, Sofia, Bulgarien	100
456	Bilfinger India Private Limited, Chennai, Indien	100
457	Bilfinger North America Inc., Wilmington, Delaware, USA	100
458	Bilfinger RE Financial Advisory Pty Ltd, Melbourne, Australien	100
459	Bilfinger RE Holdings Pty Ltd, Melbourne, Australien	100
460	Bilfinger Real Estate Sp. z o.o., Warschau, Polen	100
461	Bilfinger South East Asia Holding Pte. Ltd., Singapur, Singapur	100
462	BIS Finland Oy, Porvoo, Finnland	100
463	BIS Industrial Services France SARL, Château-Thierry, Frankreich	100
464	Blue Light Partnership (ASP) Holdings Limited, Maidenhead, Großbritannien	35
465	Blue Light Partnership (ASP) Limited, Maidenhead, Großbritannien	35
466	Blue Light Partnership (ASP) NewCo Limited, Maidenhead, Großbritannien	50
467	Deutsche Babcock Nigeria Ltd., Abuja, Nigeria	70
468	DIEMME India Limited, Kalkutta, Indien	50
469	Envi Con Saudi Arabia LLC, Riad, Saudi-Arabien	50
470	Europa (Trinidad and Tobago) Limited, Port of Spain, Trinidad, Tobago	90
471	Europa Services International Limited, St. Helier, Jersey	60
472	Europa Services International W.L.L., Doha, Katar	29
473	Europa Support Services International Limited, Manchester, Großbritannien	100
474	FB Generation Services B.V., Breda, Niederlande	25
475	GVA Global Limited, Birmingham, Großbritannien	82
476	GVA Grimley (Nominees) Ltd, Birmingham, Großbritannien	100
477	GVA James Barr Limited, Glasgow, Großbritannien	100
478	GVAORSA Consulting Limited, Birmingham, Großbritannien	100
479	Hesp Services B.V., Zwartewaal, Niederlande	48
480	HSG Zander d.o.o., Ljubljana, Slowenien	100
481	HSG Zander MENA Holding Limited, Abu Dhabi, Vereinigte Arabische Emirate	50
482	HSG Zander Portugal, Unipessoal Lda, Lissabon, Portugal	100
483	IFMC Integrated Facility Management Company S.A.E., Kairo, Ägypten	51
484	Intra Contracting Services Nigeria Ltd., Lagos, Nigeria	100
485	Klaren International B.V., Hillegom, Niederlande	40
486	MCE INSAAT MAKINE IMALAT SANAYI VE TICARET LIMITED ŞİRKETİ, Ankara, Türkei	100
487	Mersey Care Development Company Limited, Birmingham, Großbritannien	50
488	Nationwide Maintenance Limited, Manchester, Großbritannien	100
489	OOO Bilfinger, Moskau, Russland	100
490	RECONA N.V., Geel, Belgien	24
491	Richard Gerald Associates Limited, Edinburgh, Großbritannien	100
492	Rotring Engineering India Pvt. Ltd., Neu-Delhi, Indien	49
493	Sielv UAE LLC, Dubai, Vereinigte Arabische Emirate	49
494	Sielv WLL Qatar, Doha, Katar	25
495	Soc. Consortile a r.l. Sanita Abbiategrosso, Abbiategrosso, Italien	36
496	Sort 4 Limited, Aberdeen, Großbritannien	50
497	Tebodin Asia Pacific B.V., Den Haag, Niederlande	100
498	Tebodin India Private Ltd., Mumbai, Indien	100

499	Tebodin Middle East Ltd., Nikosia, Zypern	100
500	The Stoke On Trent & Staffordshire Safer Communities Community Interest Company, Maidenhead, Großbritannien	45

MIASTO STOŁECZNE WARSZAWA - ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH00-801 Warszawa, ul. Chmielna 120, NIP 527-021-07-44,
tel. 22 558-90-00, fax 22 620-91-71, www.zdm.waw.pl, e-mail: [zdm\(a\)zdm.waw.pl](mailto:zdm(a)zdm.waw.pl)**Załącznik nr 5 do oferty**

SZEDZIENIA I WYKONANIE USŁUG TECHNICZNYCH "INTERCOR" Sp. z o.o. 42-400 Zawiercie; ul. Okólna 10 NIP: 649-20-89-509 (pieczęć Wykonawcy/Wykonawców)	INFORMACJA WYKONAWCY
--	-----------------------------

OŚWIADCZENIE

Składając ofertę w postępowaniu prowadzonym w trybie negocjacji bez ogłoszenia, którego przedmiotem jest „**Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie**”, w związku z art. 26 ust. 2d ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm), oświadczamy, że:

1. nie należymy do grupy kapitałowej*
- ~~2. należymy do grupy kapitałowej i składamy listę podmiotów należących do tej samej grupy kapitałowej.*~~

Lp.	Nazwa Firmy	Siedziba Firmy	Podmiot dominujący / podmiot zależny
	<i>Nie dotyczy</i>		

* niepotrzebne skreślić

UWAGA

W przypadku złożenia oferty przez podmioty występujące wspólnie, wymagane oświadczenie winno być złożone przez każdy podmiot

Zawiercie, dnia 03.04.2015 r.

PREZES ZARZĄDU

Piotr Jurdzyk

(podpis Wykonawcy/Wykonawców)

 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

MOSTOSTAL PŁOCK
Spółka Akcyjna
ul. Targowa 12, 09-400 Płock
tel. 367-11-11, fax 367-12-50
ident. 610040361, VAT 774-000-62-10
BANK PEKAO S.A. I/O PŁOCK
92124031741111100002000000077
(pieczęćka firmowa)

Płock, 01.04.2015r.
(miejscowość i data)

ZOBOWIĄZANIE

Zgodnie z art. 26 ust. 2b ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014r. poz. 423, 768, 811, 915. 1146 i 1232), my niżej podpisanі, upoważnieni do reprezentowania firmy **Mostostal Plock S.A.** z siedzibą przy ul. Targowej 12, 09-400 Płock, niniejszym zobowiązujemy się do udostępnienia zasobów niezbędnych do wykonania n/w zamówienia Wykonawcy: Bilfinger Infrastructure S.A. z siedzibą w 02-672 Warszawie, ul. Domaniewska 50A lub każdemu konsorcjum, którego Partnerem będzie Bilfinger Infrastructure S.A.

ubiegającym się o udzielenie zamówienia pn.:

„Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie”, nr postępowania: DZP/15/NBO/2/15

prowadzonego przez
Zarząd Dróg Miejskich, ul. Chmielna 120, 00-801 Warszawa

Zobowiązujemy się do udostępnienia zasobów w zakresie wiedzy i doświadczenia, niezbędnych do realizacji ww. zamówienia publicznego, na czas niezbędny do zrealizowania Zamówienia i zobowiązujemy się do uczestnictwa w realizacji zamówienia co będzie polegać na świadczeniu na rzecz Bilfinger Infrastructure S.A. lub konsorcjum z jego udziałem usług doradztwa i konsultacji w zakresie organizacji wykonania Zamówienia, aspektów technicznych i technologicznych Zamówienia, doboru podwykonawców, dostawców i usługodawców, oceny ryzyk związanych z realizacją Zamówienia, a także do udzielenia pomocy technicznej.

W przypadku otrzymania zamówienia przez Wykonawcę, deklarujemy nasze uczestnictwo w realizacji zamówienia jako Podwykonawca robót, przez okres niezbędny do realizacji zadania, na podstawie zawartej z Wykonawcą umowy cywilno-prawnej.

Oświadczamy, że jesteśmy świadomi, iż w przypadku szkody Zamawiającego powstałej wskutek nieudostępnienia ww. zasobów odpowiadamy wobec Zamawiającego solidarnie z ww. Wykonawcą. Nasza odpowiedzialność wygasa jeżeli nieudostępnienie przedmiotowych zasobów nastąpiło na skutek okoliczności, za które nie ponosimy winy.

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
Członek Zarządu
DYREKTOR
Marketingu i Przygotowania Produkcji

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
PREZES ZARZĄDU
DYREKTOR NACZELNY

Leszek Frackiewicz

Wiktor Guzek

(podpisy i pieczęćki osoby upoważnionej do reprezentowania firmy)
(signatures and stamps of the persons authorized to represent the company)

Anna Korzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

MOSTOSTAL PŁOCK
Spółka Akcyjna
ul. Targowa 12, 09-400 Płock
tel. 367-11-11, fax 367-12-50
ident. 610040361, VAT 774-000-62-10
BANK PEKAO S.A. I/O PŁOCK
92124031741111000028903677

(pieczętka firmowa)

Płock, 01.04.2015r.

(miejscowość i data)

ZOBOWIĄZANIE

Zgodnie z art. 26 ust. 2b ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014r. poz. 423, 768, 811, 915, 1146 i 1232) zobowiązuję się do udostępnienia osób zdolnych do wykonania n/w zamówienia Wykonawcy: Bilfinger Infrastructure S.A. z siedzibą w 02-672 Warszawie, ul. Domaniewska 50A lub każdemu konsorcjum, którego Partnerem będzie Bilfinger Infrastructure S.A.

ubiegającemu się o udzielenie zamówienia pn:

„Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie” – nr postępowania DZP/15/NBO/2/15

prowadzonego przez:

Zarząd Dróg Miejskich z siedzibą przy ul. Chmielnej 120, 00-801 Warszawa

Zobowiązujemy się do udostępnienia swoich wolnych mocy przerobowych w wytwórniach konstrukcji stalowych w wysokości 800 ton/miesiąc w okresie niezbędnym do realizacji zadania.

W przypadku otrzymania zamówienia przez Wykonawcę, deklarujemy nasze uczestnictwo w realizacji zamówienia jako Podwykonawca robót, przez okres niezbędny do realizacji zadania, na podstawie zawartej z Wykonawcą umowy cywilno-prawnej.

Oświadczam, że jestem świadomy, iż w przypadku szkody Zamawiającego powstałej wskutek nieudostępnienia ww. zasobów odpowiadam wobec Zamawiającego solidarnie z ww. Wykonawcą. Moja odpowiedzialność wygasa jeżeli nieudostępnienie przedmiotowych zasobów nastąpiło na skutek okoliczności, za które nie ponoszę winy.

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
Członek Zarządu
DYREKTOR MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
Marketingu i Przygotowania Produkcji **PREZES ZARZĄDU**
DYREKTOR NACZELNY

Leszek Frackiewicz

Wiktor Guzek

(podpisy i pieczętka osoby upoważnionej do reprezentacji)

Anna Krzyżewska
Dyrektor Działu Ofertowania

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 09.03.2015 godz. 08:41:22
 Numer KRS: 000053336

Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu
 Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW
 pobrana na podstawie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze
 Sądowym (Dz. U. z 2007 r. Nr 168, poz.1186, z późn. zm.)

Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym	15.10.2001
Ostatni wpis	31
Numer wpisu	Data dokonania wpisu 23.09.2014
Signatura akt	WA.XIV NS-REJ.KRS/32931/14/449
Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA M. ST. WARSZAWY W WARSZAWIE, XIV WYDZIAŁ GOSPODARZY KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1.Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA AKCYJNA
2.Numer REGON/NIP	REGON: 610040361, NIP: 7740006210
3.Firma, pod którą spółka działa	MOSTOSTAL PŁOCK SPÓŁKA AKCYJNA
4.Dane o wcześniejszej rejestracji	RHB 743 SĄD REJONOWY W PŁOCKU WYDZIAŁ GOSPODARZY
5.Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	NIE
6.Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	---

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1.Siedziba	kraj POLSKA, woj. MAZOWIECKIE, powiat M. PŁOCK, gmina M. PŁOCK, miejsc. PŁOCK
2.Adres	ul. TARGOWA, nr 12, lok. ---, miejsc. PŁOCK, kod 09-400, poczta PŁOCK, kraj POLSKA
3.Adres poczty elektronicznej	MOSTOSTAL@MOSTOSTAL-PLOCK.COM.PL
4.Adres strony internetowej	WWW.MOSTOSTAL-PLOCK.COM.PL

Anna...
 Rektora...
 Oferta...

ZA ZGODNOŚĆ
 ZORYGINAŁEM

Rubryka 3 - Oddziały	
1.Eteta oddziału	MOSTOSTAL PŁOCK SPÓŁKA AKCYJNA ODDZIAŁ W REPUBLICIE LITEWSKIEJ
2.Siedziba	kraj LITWA, woj. ---, powiat KOWNO, gmina KOWNO, miejsc. KOWNO
3.Adres	ul. LAISVES AL., nr 47A, lok. 6, miejsc. KOWNO, kod 44309, poczta KOWNO, kraj LITWA

MOSTOSTAL PŁOCK S.A. PREZES Zarządu
 DYREKTOR Zarządu
 Marketing i Przygotowanie Produkcji
 Leszek Frackiewicz

Rubryka 4 - Informacje o statucie	
1	1. Informacje o sporządzeniu lub zmianie statutu 30.10.1992 R. NOTARIUSZ BARBARA MAJUGA Z KANCELARI NOTARIALNEJ W PŁOCKU, UL. PLAC MARUJOWICZA 6 W SIEDZIBIE PŁOCKIEGO PRZEDSIĘBIORSTWA KONSTRUKCJI STALOWYCH I URZĄDZEŃ PRZEMYSŁOWYCH "MOSTOSTAL" REPERTORIUM A NR 4884/92 22.06.2001 R. NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU, UL. GRODZKA 6 M.2, REPERTORIUM A NR 2459/2001 R. ZMIENIONO-PAR.7,8,9 UST.1,10,12 UST.1,3 I 4,13,14,15,16 UST.4 I 5,17,18 UST.1,19 UST.1 I 2, 20,21,22 UST.2 I 5,24,25,26 UST.2 I 4,27 UST.3,30,31 UST.2. W ROZ. II TYTUŁ PO PAR.13 "WŁADZE SPÓŁKI" OTRZYMAŁO BRZMIENIE "ORGANY SPÓŁKI"; (TEKST JEDNOLITY STATUTU - AKT NOTARIALNY REPA NR 2459/2001R.) 08.05.2002 R. REPERTORIUM A NR 1678/02 NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL. GRODZKIEJ NR 6 M.2 ZMIENIONY PARAGRAF NR 9 UST.1 28.06.2004R. REPERTORIUM A NR 2657/04 NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M 2, ZMIENIONY PARAGRAF 9 UST.1 07.04.2005R. REPERTORIUM A NR 1509/05, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M.2, ZMIENIONE PARAGRAFY: 9 UST.1, 12 UST.1, 12 UST.5, 13 UST.3 PKT.B, 24 UST.2 PKT.8, DODANY PARAGRAF: 10 I W PAR.12 UST.1,6, UCHWALONO JEDNOLITY TEKST STATUTU SPÓŁKI. 11.04.2006R. REPERTORIUM NR 1518/06, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M.2; W DOTYCZĄCYM PAR.6 DODAJE SIĘ UST.38; ZMIENIONY PAR.9 UST.1; W DOTYCZĄCYM PAR.12 SKREŚLA SIĘ UST.5; UCHWALONO JEDNOLITY TEKST STATUTU SPÓŁKI. 26 CZERWIEC 2007R. REPERTORIUM NR 3827/2007 NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU ZMIENIONY PAR.9 UST.1 STATUTU 3 CZERWIEC 2008R. REPERTORIUM NR 4074/2008 NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M 2 ZMIENIONY PAR.9 UST.1 2 CZERWIEC 2009R. REPERTORIUM NR 3825/2009, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK W PŁOCKU, ZMIENIONY : PAR.6, PAR. 9 UST. 1, PAR. 21 UST. 1 PKT E. USUNIĘTY PAR. 25 UST. 2 PKT 12 2 CZERWCA 2009R. REPERTORIUM NR 3825/2009, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU, PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M.2, ZMIENIONY: PAR.17, PAR.32. 8 CZERWIEC 2010R., REPERTORIUM A NR 2944/2010, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M 2, ZMIENIONY: PAR.9 UST.1 12 KWIECIEŃ 2011R., REPERTORIUM A NR 1374/2011, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK - ZMIANA §6, §9, §12 17 KWIECIEŃ 2012R., REPERTORIUM A NR 1579/2012, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL.GRODZKIEJ NR 6 M 2, ZMIENIONY: PAR.9 UST.1 24-04-2013R., REPERTORIUM A NR 1620/2013, NOTARIUSZ WIESŁAWA KRYSIUK, KANCELARIA NOTARIALNA W PŁOCKU PRZY UL. OBROŃCÓW WARSZAWY NR 2 LOK. 2, ZMIENIONY: PAR. 9 UST. 1, PAR. 12 UST. 4, PAR. 20 UST. 3, PAR. 31 UST. 3

NIEOZNACZONY	

Przetwórcza Spółka Akcyjna - Wytwórca	
z Ograniczonym Północnym Monitor	
Sądowy i Gospodarczy; przeznaczony do	
ogólnego spółki	
Marek Stach	
Rubryka 5	

4. Czy statut przyznaje uprawnienia osobiste określonym akcjonariuszom lub tytuły uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	NIE
5. Czy obligacioniści mają prawo do udziału w zysku?	NIE

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki
Brak wpisów

Rubryka 7 - Dane jednego akcjonariusza
Brak wpisów

Rubryka 8 - Kapitał spółki	
1. Wysokość kapitału zakładowego	20 000 000,00 ZŁ
2. Wysokość kapitału docelowego	2000000
3. Liczba akcji wszystkich emisji	10,00 ZŁ
4. Wartość nominalna akcji	20 000 000,00 ZŁ
5. Kwotowe określenie części kapitału wypłaconego	
6. Wartość nominalna warunkowego podwyższenia kapitału zakładowego	
Podrubryka 1 Informacja o wniesieniu aportu	
Brak wpisów	

Rubryka 9 - Emisja akcji	
1. Nazwa serii akcji	AKCJE IMIENNE UPRZYWILEJOWANE SERII A I B
2. Liczba akcji w danej serii	86072
3. Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE IMIENNE UPRZYWILEJOWANE CO GŁOSU W TEN SPOŚÓB, ŻE NA KAŻDĄ AKCJĘ PRZYPADĄ 5 GŁOSÓW NA WALNYM ZGROMADZENIU.
1. Nazwa serii akcji	AKCJE NA OKAZIETELA SERII A I B
2. Liczba akcji w danej serii	230663
3. Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE NIE SĄ UPRZYWILEJOWANE
1. Nazwa serii akcji	AKCJE NA OKAZIETELA SERII C
2. Liczba akcji w danej serii	1683065

ZA ZODPODNOŚĆ ZORYGINALEM
MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
 Członek Zarządu
DYREKTOR
 Marketingu i Przygotowania Produkcji
Leszek Frackiewicz
 Włktor Guzek

3. Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	
---	--

Rubryka 10 - Wzmianka o podjęciu uchwały o emisjach obligacji zamiennych
Brak wpisów

Rubryka 11
1. Czy zarząd lub rada administrująca są upoważnieni do emisji warrantów subskrypcyjnych?

Dział 2

Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu	
1. Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu	ZARZĄD SPÓŁKI
2. Sposób reprezentacji podmiotu	DO SKŁADANIA OŚWIADCZEŃ WOLI I PODPISYWANIA W IMIENIU SPÓŁKI UPRAWNIENI SĄ: 1. DWOCH CZŁONKÓW ZARZĄDU ŁĄCZNIE 2. CZŁONEK ZARZĄDU ŁĄCZNIE Z PROKURENTEM
Podrubryka 1 Dane osób wchodzących w skład organu	
1	1. Nazwisko / Nazwa lub firma GUZEK 2. Imiona WIKTOR ADAM 3. Numer PESEL/REGION 54010121558 4. Numer KRS **** 5. Funkcja w organie reprezentującym PREZES ZARZĄDU 6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach? NIE 7. Data do jakiej została zawieszona -----
2	1. Nazwisko / Nazwa lub firma SULKOWSKA MIŁCZEK 2. Imiona ALICJA JADWIGA 3. Numer PESEL/REGION 54112905249 4. Numer KRS **** 5. Funkcja w organie reprezentującym CZŁONEK ZARZĄDU 6. Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach? NIE 7. Data do jakiej została zawieszona -----
3	1. Nazwisko / Nazwa lub firma FRACKIEWICZ 2. Imiona LESZEK JAROSLAW 3. Numer PESEL/REGION 69050705594

4.Numer KRS	****
5.Funkcja w organie reprezentującym	CZŁONEK ZARZĄDU
6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
7.Data do jakiej została zawieszona	*****

1		Rubryka 2 - Organ nadzoru	
1.Nazwa organu:		RADA NADZORCZA	
Podrubryka 1			
Dane osób wchodzących w skład organu			
1	1.Nazwisko	GRONKIEWICZ	
	2.Imiona	BARBARA	
	3.Numer PESEL	73031205906	
2	1.Nazwisko	SZYMAŃSKI	
	2.Imiona	TADEUSZ MACIEJ	
	3.Numer PESEL	50022303856	
3	1.Nazwisko	ANDRES LOPEZ	
	2.Imiona	JOSE ANGEL	
	3.Numer PESEL	---	
4	1.Nazwisko	HERAS LLORENTE	
	2.Imiona	MIGUEL ANGEL	
	3.Numer PESEL	---	
5	1.Nazwisko	RESINO RUIZ	
	2.Imiona	CARLOS	
	3.Numer PESEL	---	

Rubryka 3 - Prokurenci			
1	1.Nazwisko	RAKOWSKI	
	2.Imiona	PAWEL	
	3.Numer PESEL	71082407193	
	4.Rodzaj prokury	ODDZIELNA	

Dział 3

Rubryka 1 - Przedmiot działalności			
1	1.Przedmiot prowadzącej działalność przedsiębiorcy	---	
2	2.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	1	25.11, Z PRODUKCJA KONSTRUKCJI METALOWYCH I ICH CZĘŚCI
3	3.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	2	25.12, Z PRODUKCJA METALOWYCH ELEMENTÓW STOLARKI BUDOWLANEJ
		3	25.29, Z PRODUKCJA POZOSTAŁYCH ZBIORNIKÓW, CYSTERN I POJEMNIKÓW METALOWYCH

Am...
Dyrektor...
Marketing i P...
T...
Fackiewicz

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
PREZES Zarządu
DYREKTOR
WIKTOR
Marketing i P...
Wiktora Guzek
T...
Fackiewicz

4	25.61, Z. OBRÓBKA METALI I NAKŁADANIE POWŁOK NA METALE
5	25.62, Z. OBRÓBKA MECHANICZNA ELEMENTÓW METALOWYCH
6	25.91, Z. PRODUKCJA POJEMNIKÓW METALOWYCH
7	25.92, Z. PRODUKCJA OPAKOWAŃ Z METALI
8	25.93, Z. PRODUKCJA WYROBÓW Z DRUTU, ŁAŃCUCHÓW I SPRĘŻYN
9	25.94, Z. PRODUKCJA ZŁĄCZY I ŚRUB
10	30.11, Z. PRODUKCJA STATKÓW I KONSTRUKCJI PLYWAJĄCYCH
11	33.11, Z. NAPRAWA I KONSERWACJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH
12	33.15, Z. NAPRAWA I KONSERWACJA STATKÓW I ŁODZI
13	33.20, Z. INSTALOWANIE MASZYN PRZEMYSŁOWYCH, SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA NIEMIESZKALNYCH
14	41.20, Z. ROBOTY BUDOWLANE ZWIĄZANE ZE WZNOSENIEM BUDYNKÓW MIESZKALNYCH I NIEMIESZKALNYCH
15	42.11, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG I AUTOSTRAD
16	42.12, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG SZYNOWYCH I KOLEI PODZIEMNEJ
17	42.13, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ MOSTÓW I TUNEJ
18	42.21, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ RUROCIĄGÓW PRZESYŁOWYCH I SIECI ROZDZIELCZYCH
19	42.22, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ LINII TELEKOMUNIKACYJNYCH I ELEKTROENERGETYCZNYCH
20	42.91, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ OBIEKTÓW INŻYNIERII WODNEJ
21	42.99, Z. ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW INŻYNIERII ŁĄDOWEJ I WODNEJ, GDZIE INDIJIE NIESKLASYFIKOWANE
22	43.11, Z. ROZBIÓRKA I BURZENIE OBIEKTÓW BUDOWLANYCH
23	43.12, Z. PRZYGOTOWANIE TERENU POD BUDOWE
24	43.13, Z. WYKONYWANIE WYKOPÓW I WIERCEN GEOLOGICZNO-INŻYNIERSKICH
25	43.21, Z. WYKONYWANIE INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH
26	43.22, Z. WYKONYWANIE INSTALACJI WODNO-KANALIZACYJNYCH, CIEPŁYCH, GAZOWYCH I KLIMATYZACYJNYCH
27	43.29, Z. WYKONYWANIE POZOSTAŁYCH INSTALACJI BUDOWLANYCH
28	43.31, Z. TYNKOWANIE
29	43.32, Z. ZAKŁADANIE STOLARKI BUDOWLANEJ
30	43.33, Z. POSADZKARSTWO; TAPETOWANIE I OBLICOWYWANIE ŚCIAN
31	43.34, Z. MALOWANIE I SZKLENIE
32	43.39, Z. WYKONYWANIE POZOSTAŁYCH ROBÓT BUDOWLANYCH WYKONCZENIOWYCH
33	43.91, Z. WYKONYWANIE KONSTRUKCJI I POKRYC DACHOWYCH
34	43.99, Z. POZOSTAŁE SPECJALISTYCZNE ROBOTY BUDOWLANE, GDZIE INDIJIE NIESKLASYFIKOWANE
35	45.20, Z. KONSERWACJA I NAPRAWA POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
36	46.77, Z. SPRZEDAŻ HURTOWA ODPADÓW I ZŁOMU
37	49.41, Z. TRANSPORT DROGOWY TOWARÓW
38	52.21, Z. DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA WSPOMAGAJĄCA TRANSPORT LĄDOWY
39	52.24, Z. PRZEŁADUNEK TOWARÓW W POZOSTAŁYCH PUNKTACH PRZEŁADUNKOWYCH
40	70.22, Z. POZOSTAŁE DORADZTWO W ZAKRESIE PRZEWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ I ZARZĄDZANIA
41	71.11, Z. DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE ARCHITEKTURY
42	71.12, Z. DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE INŻYNIERII I ZWIĄZANE Z NIĄ DORADZTWO

TECHNICZNE	
43	71, 20, B, POZOSTALE BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
44	77, 12, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA POZOSTALYCH POJAZDÓW SAMOCHODOWYCH, Z WYŁĄCZENIEM MOTOCYKLI
45	77, 32, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA MASZYN I URZĄDZEŃ BUDOWLANYCH
46	77, 39, Z, WYNAJEM I DZIERŻAWA POZOSTALYCH MASZYN, URZĄDZEŃ ORAZ DÓBR MATERIALNYCH, GDZIE INDEKSJ NIESKLASYFIKOWANE
47	85, 59, B, POZOSTALE POZASZKOLNE FORMY EDUKACJI, GDZIE INDEKSJ NIESKLASYFIKOWANE
48	96, 09, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA, GDZIE INDEKSJ NIESKLASYFIKOWANA
49	62, 01, Z, DZIAŁALNOŚĆ ZWIĄZANA Z OPROGRAMOWANIEM

Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach			
Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1. Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	29.04.2002	OD 01.01.2001 R. DO 31.12.2001 R.
	2	25.08.2003	OD 01.01.2002 R. DO 31.12.2002 R.
	3	28.06.2004	OD 01.01.2003R. DO 31.12.2003R.
	4	03.06.2005	OD 01.01.2004R. DO 31.12.2004R.
	5	11.04.2006	OD 01.01.2005R. DO 31.12.2005R.
	6	05.07.2007	OD 01.01.2006R. DO 31.12.2006R.
	7	11.06.2008	OD 01.01.2007R. DO 31.12.2007R.
	8	09.06.2009	OD 01.01.2008R. DO 31.12.2008R.
	9	15.06.2010	OD 01.01.2009R. DO 31.12.2009R.
	10	16.04.2011	OD 01.01.2010R. DO 31.12.2010R.
	11	25.04.2012	OD 01.01.2011R. DO 31.12.2011R.
	12	29.04.2013	01.01.2012R. - 31.12.2012R.
	13	09.05.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
2. Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta	1	*****	OD 01.01.2001 R. DO 31.12.2001 R.
	2	*****	OD 01.01.2002 R. DO 31.12.2002 R.
	3	*****	OD 01.01.2003R. DO 31.12.2003R.
	4	*****	OD 01.01.2004R. DO 31.12.2004R.
	5	*****	OD 01.01.2005R. DO 31.12.2005R.
	6	*****	OD 01.01.2006R. DO 31.12.2006R.
	7	*****	OD 01.01.2007R. DO 31.12.2007R.
	8	*****	OD 01.01.2008R. DO 31.12.2008R.
	9	*****	OD 01.01.2009R. DO 31.12.2009R.
	10	*****	OD 01.01.2010R. DO 31.12.2010R.
	11	*****	OD 01.01.2011R. DO 31.12.2011R.
	12	*****	01.01.2012R. - 31.12.2012R.
	13	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

Anna Krawczyńska
 Dyrektor Biura Sprawozdań
 Finansowego

ZA ZGODNOŚĆ Z ORYGINAŁEM
 MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
 Członek Zarządu
 DYREKTOR
 Marketingu i Promocowania Produktów
 Wiktoria Guzek
 Tessek Prackiewicz

5	*****	OD 01.01.2005R. DO 31.12.2005R.
6	*****	OD 01.01.2006R. DO 31.12.2006R.
7	*****	OD 01.01.2007R. DO 31.12.2007R.
8	*****	OD 01.01.2008R. DO 31.12.2008R.
9	*****	OD 01.01.2009R. DO 31.12.2009R.
10	*****	OD 01.01.2010R. DO 31.12.2010R.
11	*****	OD 01.01.2011R. DO 31.12.2011R.
12	*****	01.01.2012R. - 31.12.2012R.
13	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
1	*****	OD 01.01.2001 R. DO 31.12.2001 R.
2	*****	OD 01.01.2002 R. DO 31.12.2002 R.
3	*****	OD 01.01.2003R. DO 31.12.2003R.
4	*****	OD 01.01.2004R. DO 31.12.2004R.
5	*****	OD 01.01.2005R. DO 31.12.2005R.
6	*****	OD 01.01.2006R. DO 31.12.2006R.
7	*****	OD 01.01.2007R. DO 31.12.2007R.
8	*****	OD 01.01.2008R. DO 31.12.2008R.
9	*****	OD 01.01.2009R. DO 31.12.2009R.
10	*****	OD 01.01.2010R. DO 31.12.2010R.
11	*****	OD 01.01.2011R. DO 31.12.2011R.
12	*****	01.01.2012R. - 31.12.2012R.
13	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

4. Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności podmiotu

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej
 Brak wpisów

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego
 Brak wpisów

Rubryka 5
 Brak wpisów

Dział 4

Rubryka 1 - Zależność
 Brak wpisów

Rubryka 2 - Wierzytelności

Rubryka 2 - Wierzytelności

Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości, o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości z uwagi na fakt, że majątek niewypłacalnego dłużnika nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania

Brak wpisów

Rubryka 4 - Umożnienie prowadzonej przeciwko podmiotowi egzekucji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych

Brak wpisów

Dział 5

Rubryka 1 - Kurator

Brak wpisów

Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja

Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub unieważnieniu spółki

Brak wpisów

Rubryka 3 - Zarząd komisaryczny

Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu

Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym

Brak wpisów

Anna Szczęśliwska
Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym

Brak wpisów

Rubryka 7 - Informacja o postępowaniu naprawczym

Brak wpisów

Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej

Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 09.03.2015

adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: <https://ems.ms.gov.pl>

ZA ZGODNOŚĆ
Z ORYGINAŁEM

MOSTOSTAL PŁOCK S.A. MOSTOSTAL PŁOCK S.A.
Członek Zarządu
DIREKTOR

Marketingu i Przygotowania Produkcji / Wiktor Guzek

Eszek Frackiewicz

.....
(pieczęćka firmowa)

Piotrków Tryb., dn. 01.04.2015
.....
(miejscowość i data)

ZOBOWIĄZANIE

Zgodnie z art. 26 ust. 2b ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2013r. poz. 984, 1047 i 1473 oraz z 2014r. poz. 423, 768, 811, 915. 1146 i 1232) zobowiązuję się do udostępnienia osób zdolnych do wykonania n/w zamówienia Wykonawcy: Bilfinger Infrastructure S.A. z siedzibą w 02-672 Warszawie, ul. Domaniewska 50A lub każdemu konsorcjum, którego Partnerem będzie Bilfinger Infrastructure S.A.

ubiegającemu się o udzielenie zamówienia pn:

„Odbudowa Mostu Łazienkowskiego w Warszawie” – nr postępowania DZP/15/NBO/2/15

prowadzonego przez:

Zarząd Dróg Miejskich z siedzibą przy ul. Chmielnej 120, 00-801 Warszawa

Zobowiązujemy się do udostępnienia swoich wolnych mocy przerobowych w wytwórniach konstrukcji stalowych zgodnie ze złożoną ofertą I.dz.2015/00082 rew.1 z dnia 30.03.2015 na łączną ilość ok.2350 ton w wysokości 780 ton/miesiąc w okresie niezbędnym do realizacji zadania.

W przypadku otrzymania zamówienia przez Wykonawcę, deklarujemy nasze uczestnictwo w realizacji zamówienia jako Podwykonawca robót, przez okres niezbędny do realizacji zadania, na podstawie zawartej z Wykonawcą umowy cywilno-prawnej.

Oświadczam, że jestem świadomy, iż w przypadku szkody Zamawiającego powstałej wskutek nieudostępnienia ww. zasobów odpowiadam wobec Zamawiającego solidarnie z ww. Wykonawcą. Moja odpowiedzialność wygasa jeżeli nieudostępnienie przedmiotowych zasobów nastąpiło na skutek okoliczności, za które nie ponoszę winy.

Jarosław Dztwisz

Wiceprezes Zarządu
Zamet Industry S.A.

.....
(podpis i pieczęćki osoby upoważnionej do reprezentacji)

PREZES ZARZĄDU

Jan Szymik

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

CENTRALNA INFORMACJA KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO

KRAJOWY REJESTR SĄDOWY

Stan na dzień 01.04.2015 godz. 13:06:46

Numer KRS: 0000340251

**Informacja odpowiadająca odpisowi aktualnemu
Z REJESTRU PRZEDSIĘBIORCÓW
pobrana na podstawie art. 4 ust. 4aa ustawy z dnia 20 sierpnia 1997 r. o Krajowym Rejestrze
Sądowym (Dz. U. z 2007 r. Nr 168, poz.1186, z późn. zm.)**

Data rejestracji w Krajowym Rejestrze Sądowym	23.10.2009			
Ostatni wpis	Numer wpisu	14	Data dokonania wpisu	16.12.2014
	Sygnatura akt	LD.XX NS-REJ.KRS/28587/14/475		
	Oznaczenie sądu	SĄD REJONOWY DLA ŁÓDZI-ŚRÓDMIEŚCIA W ŁÓDZI, XX WYDZIAŁ KRAJOWEGO REJESTRU SĄDOWEGO		

Dział 1

Rubryka 1 - Dane podmiotu	
1.Oznaczenie formy prawnej	SPÓŁKA AKCYJNA
2.Numer REGON/NIP	REGON: 100538529, NIP: 7712790864
3.Firma, pod którą spółka działa	ZAMET INDUSTRY SPÓŁKA AKCYJNA
4.Dane o wcześniejszej rejestracji	-----
5.Czy przedsiębiorca prowadzi działalność gospodarczą z innymi podmiotami na podstawie umowy spółki cywilnej?	NIE
6.Czy podmiot posiada status organizacji pożytku publicznego?	NIE

Rubryka 2 - Siedziba i adres podmiotu	
1.Siedziba	kraj POLSKA, woj. ŁÓDZKIE, powiat M. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, gmina M. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, miejsc. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI
2.Adres	ul. R.DMOWSKIEGO, nr 38 B, lok. ---, miejsc. PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, kod 97-300, poczta PIOTRKÓW TRYBUNALSKI, kraj POLSKA
3.Adres poczty elektronicznej	-----
4.Adres strony internetowej	-----

Rubryka 3 - Oddziały	
Brak wpisów	


 Anna Grzejska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 4 - Informacje o statucie		
1. Informacja o sporządzeniu lub zmianie statutu	1	STATUT Z DNIA 14.09.2009R., NOT. MARCIN GREGORCZYK, KN W KATOWICACH, REP. "A" 9106/2009
	2	AKT NOT. Z DNIA 11.03.2010 R., REP. A NR 2261/2010, NOT. MARCIN GREGORCZYK, KN W KATOWICACH - ZMIANA § 6 STATUTU SPÓŁKI. AKT NOT. Z DNIA 16.04.2010 R., REP. A NR 3476/2010, NOT. MARCIN GREGORCZYK, KN W KATOWICACH - ZMIANA § 2 STATUTU SPÓŁKI
	3	AKT NOTARIALNY Z DNIA 28.12.2010 R., NOTARIUSZ MARCIN GREGORCZYK, KANCELARIA NOTARIALNA W KATOWICACH, ZMIANA § 6 UST. 1 STATUTU, REP. A NR 11753/2010.
	4	AKT NOTARIALNY Z DNIA 01.03.2011 R. REP. "A" NR 1803/2011, NOTARIUSZ MARCIN GREGORCZYK Z KANCELARII NOTARIALNEJ W KATOWICACH - ZMIANA § 6 UST. 1 I 2 STATUTU.
	5	14.04.2011 R., NOTARIUSZ MARCIN GREGORCZYK, KANCELARIA NOTARIALNA W KATOWICACH, REPERTORIUM "A" NR 3167/2011 - ZMIENIONO § 15 UST. 2 STATUTU SPÓŁKI;
	6	13.05.2013 REP. A NR 3869/2013 NOTARIUSZ MARCIN GREGORCZYK, KANCELARIA NOTARIALNA W KATOWICACH W § 5 UST. 1 STATUTU SPÓŁKI, PO PKT "31" DODAJE SIĘ PKT "32" W § 16 PO UST. 2 DODAJE SIĘ UST. 3 I 4
	7	27.06.2014 R., NOTARIUSZ MARCIN GREGORCZYK, KANCELARIA NOTARIALNA W KATOWICACH, REPERTORIUM "A" NR 5079/2014 - W § 5 UST. 1 STATUTU SPÓŁKI, PO PKT. "32", DODAJE SIĘ PKT. "33" DO "39".

Rubryka 5	
1. Czas, na jaki została utworzona spółka	NIEOZNACZONY
2. Oznaczenie pisma innego niż Monitor Sądowy i Gospodarczy, przeznaczonego do ogłoszeń spółki	-----
4. Czy statut przyznaje uprawnienia osobiste określonym akcjonariuszom lub tytuły uczestnictwa w dochodach lub majątku spółki nie wynikających z akcji?	NIE
5. Czy obligatoriusze mają prawo do udziału w zysku?	NIE

Rubryka 6 - Sposób powstania spółki	
1. Określenie okoliczności powstania	PRZEKSZTAŁCENIE
2. Opis sposobu powstania spółki oraz informacja o uchwale	UCHWAŁĄ NADZWYCZAJNEGO ZGROMADZENIA WSPÓLNIKÓW PIOMA INDUSTRY SP. Z O.O Z DNIA 14.09.2009R., NOT. MARCIN GREGORCZYK, KN W KATOWICACH, REP. "A" NR 9106/2009 PRZEKSZTAŁCONO JĄ W PIOMA INDUSTRY SPÓŁKA AKCYJNA
3. Numer i data decyzji Prezesa Urzędu Ochrony Konkurencji i Konsumentów o zgodzie na dokonanie koncentracji	-----
Podrubryka 1 Podmioty, z których powstała spółka	
1	1. Nazwa lub firma PIOMA INDUSTRY SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ
	2. Nazwa rejestru, w którym podmiot był zarejestrowany KRAJOWY REJESTR SĄDOWY
	3. Numer w rejestrze 0000309135

4.Nazwa sądu prowadzącego rejestr	*****
5.Numer REGON	100538529
6.Numer NIP	-----

Rubryka 7 - Dane jedyne akcjonariusza

Brak wpisów

Rubryka 8 - Kapitał spółki

1.Wysokość kapitału zakładowego	67 410 000,00 Zł
2.Wysokość kapitału docelowego	-----
3.Liczba akcji wszystkich emisji	96300000
4.Wartość nominalna akcji	0,70 Zł
5.Kwotowe określenie części kapitału wpłaconego	67 410 000,00 Zł
6.Wartość nominalna warunkowego podwyższenia kapitału zakładowego	-----

Podrubryka 1

Informacja o wniesieniu aportu

Brak wpisów

Rubryka 9 - Emisja akcji

1	1.Nazwa serii akcji	A
	2.Liczba akcji w danej serii	32428500
	3.Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE NIE SĄ UPZYWILEJOWANE
2	1.Nazwa serii akcji	SERIA B
	2.Liczba akcji w danej serii	63871500
	3.Rodzaj uprzywilejowania i liczba akcji uprzywilejowanych lub informacja, że akcje nie są uprzywilejowane	AKCJE NIE SĄ UPZYWILEJOWANE

Rubryka 10 - Wzmianka o podjęciu uchwały o emisjach obligacji zamiennych

Brak wpisów

Rubryka 11

1.Czy zarząd lub rada administrująca są NIE

Annas J. Koziejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

upoważnieni do emisji warrantów
subskrypcyjnych?

Dział 2

Rubryka 1 - Organ uprawniony do reprezentacji podmiotu		
1.Nazwa organu uprawnionego do reprezentowania podmiotu	ZARZĄD	
2.Sposób reprezentacji podmiotu	W PRZYPADKU ZARZĄDU WIELOOSOBOWEGO - DO SKŁADANIA OŚWIADCZEŃ W IMIENIU SPÓŁKI WYMAGANE JEST WSPÓŁDZIAŁANIE DWÓCH CZŁONKÓW ZARZĄDU ALBO JEDNEGO CZŁONKA ZARZĄDU ŁĄCZNIE Z PROKURENTEM.	
Podrubryka 1 Dane osób wchodzących w skład organu		
1	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	SZYMIK
	2.Imiona	JAN PAWEŁ
	3.Numer PESEL/REGON	56010407379
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	PREZES ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----
2	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	DZIWISZ
	2.Imiona	JAROSŁAW
	3.Numer PESEL/REGON	74110106916
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	WICEPREZES ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----
3	1.Nazwisko / Nazwa lub firma	NOWAKOWSKI
	2.Imiona	ARKADIUSZ
	3.Numer PESEL/REGON	71060705734
	4.Numer KRS	****
	5.Funkcja w organie reprezentującym	WICEPREZES ZARZĄDU
	6.Czy osoba wchodząca w skład zarządu została zawieszona w czynnościach?	NIE
	7.Data do jakiej została zawieszona	-----

Rubryka 2 - Organ nadzoru		
1	1.Nazwa organu	RADA NADZORCZA
	Podrubryka 1 Dane osób wchodzących w skład organu	
	1.Nazwisko	ZAWISZOWSKA

Anna Jędrzejewska
Dyrektor Biura Ofertowania

1	2.Imiona	BEATA
	3.Numer PESEL	69030802862
2	1.Nazwisko	KISIEL
	2.Imiona	CZESŁAW
	3.Numer PESEL	64090508011
3	1.Nazwisko	OSOWSKI
	2.Imiona	JACEK
	3.Numer PESEL	77011100955
4	1.Nazwisko	DOMOGAŁA
	2.Imiona	TOMASZ
	3.Numer PESEL	85053110177
5	1.Nazwisko	GELNER
	2.Imiona	WOJCIECH TADEUSZ
	3.Numer PESEL	70062513213

Rubryka 3 - Prokurenci		
1	1.Nazwisko	JAROSZ
	2.Imiona	PIOTR
	3.Numer PESEL	75041711011
	4.Rodzaj prokury	ŁĄCZNA Z CZŁONKIEM ZARZĄDU

Dział 3

Rubryka 1 - Przedmiot działalności		
1.Przedmiot przeważającej działalności przedsiębiorcy	1	---
2.Przedmiot pozostałej działalności przedsiębiorcy	1	24, 51, Z, ODLEWNICTWO ŻELIWA
	2	24, 52, Z, ODLEWNICTWO STALIWA
	3	25, 11, Z, PRODUKCJA KONSTRUKCJI METALOWYCH I ICH CZĘŚCI
	4	25, 29, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH ZBIORNIKÓW, CYSTERN I POJEMNIKÓW METALOWYCH
	5	25, 50, Z, KUCIE, PRASOWANIE, WYTŁACZANIE I WALCOWANIE METALI; METALURGIA PROSZKÓW
	6	25, 61, Z, OBRÓBKA METALI I NAKŁADANIE POWŁOK NA METALE
	7	25, 62, Z, OBRÓBKA MECHANICZNA ELEMENTÓW METALOWYCH
	8	25, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH GOTOWYCH WYROBÓW METALOWYCH, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
	9	28, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH MASZYN SPECJALNEGO PRZEZNACZENIA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
	10	32, 99, Z, PRODUKCJA POZOSTAŁYCH WYROBÓW, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
	11	33, 11, Z, NAPRAWA I KONSERWACJA METALOWYCH WYROBÓW GOTOWYCH
	12	33, 20, Z, INSTALOWANIE MASZYN PRZEMYSŁOWYCH, SPRZĘTU I WYPOSAŻENIA
	13	38, 31, Z, DEMONTAŻ WYROBÓW ZUŻYTYCH
	14	38, 32, Z, ODZYSK SUROWCÓW Z MATERIAŁÓW SEGREGOWANYCH

15	41, 10, Z, REALIZACJA PROJEKTÓW BUDOWLANYCH ZWIĄZANYCH ZE WZNOSENIEM BUDYNKÓW
16	42, 99, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ POZOSTAŁYCH OBIEKTÓW INŻYNIERII LĄDOWEJ I WODNEJ, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
17	43, 99, Z, POZOSTAŁE SPECJALISTYCZNE ROBOTY BUDOWLANE, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE
18	46, 77, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA ODPADÓW I ŻŁOMU
19	46, 90, Z, SPRZEDAŻ HURTOWA NIEWYSPECJALIZOWANA
20	47, 99, Z, POZOSTAŁA SPRZEDAŻ DETALICZNA PROWADZONA POZA SIECIĄ SKLEPOWA, STRAGANAMI I TARGOWISKAMI
21	52, 10, B, MAGAZYNOWANIE I PRZECHOWYWANIE POZOSTAŁYCH TOWARÓW
22	64, 92, Z, POZOSTAŁE FORMY UDZIELANIA KREDYTÓW
23	64, 99, Z, POZOSTAŁA FINANSOWA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA, Z WYŁĄCZENIEM UBEZPIECZEŃ I FUNDUSZÓW EMERYTALNYCH
24	68, 20, Z, WYNAJEM I ZARZĄDZANIE NIERUCHOMOŚCIAMI WŁASNYMI LUB DZIERŻAWIONYMI
25	68, 31, Z, POŚREDNICTWO W OBROTCIE NIERUCHOMOŚCIAMI
26	68, 32, Z, ZARZĄDZANIE NIERUCHOMOŚCIAMI WYKONYWANE NA ZLECENIE
27	81, 10, Z, DZIAŁALNOŚĆ POMOCNICZA ZWIĄZANA Z UTRZYMANIEM PORZĄDKU W BUDYNKACH
28	71, 12, Z, DZIAŁALNOŚĆ W ZAKRESIE INŻYNIERII I ZWIĄZANE Z NIĄ DORADZTWO TECHNICZNE
29	71, 20, B, POZOSTAŁE BADANIA I ANALIZY TECHNICZNE
30	72, 19, Z, BADANIA NAUKOWE I PRACE ROZWOJOWE W DZIEDZINIE POZOSTAŁYCH NAUK PRZYRODNICZYCH I TECHNICZNYCH
31	96, 09, Z, POZOSTAŁA DZIAŁALNOŚĆ USŁUGOWA, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANA
32	69, 20, Z, DZIAŁALNOŚĆ RACHUNKOWO-KSIĘGOWA; DORADZTWO PODATKOWE
33	70, 22, Z, POZOSTAŁE DORADZTWO W ZAKRESIE PROWADZENIA DZIAŁALNOŚCI GOSPODARCZEJ I ZARZĄDZANIA
34	24, 33, Z, PRODUKCJA WYROBÓW FORMOWANYCH NA ZIMNO
35	28, 22, Z, PRODUKCJA URZĄDZEŃ DŹWIGOWYCH I CHWYTKÓW
36	42, 12, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ DRÓG SZYNOWYCH I KOLEI PODZIEMNEJ
37	42, 13, Z, ROBOTY ZWIĄZANE Z BUDOWĄ MOSTÓW I TUNELI
38	43, 91, Z, WYKONYWANIE KONSTRUKCJI I POKRYĆ DACHOWYCH
39	85, 59, B, POZOSTAŁE POZASZKOLNE FORMY EDUKACJI, GDZIE INDZIEJ NIESKLASYFIKOWANE

Rubryka 2 - Wzmianki o złożonych dokumentach			
Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1.Wzmianka o złożeniu rocznego sprawozdania finansowego	1	26.04.2010	01.01.2009 R - 31.12.2009 R
	2	27.05.2011	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	3	04.07.2012	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	4	11.06.2013	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	5	07.08.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
2.Wzmianka o złożeniu opinii biegłego rewidenta	1	*****	01.01.2009 R - 31.12.2009 R
	2	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	3	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	4	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.


 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

	5	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
3.Wzmianka o złożeniu uchwały lub postanowienia o zatwierdzeniu sprawozdania finansowego	1	*****	01.01.2009 R - 31.12.2009 R
	2	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	3	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	4	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	5	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
4.Wzmianka o złożeniu sprawozdania z działalności podmiotu	1	*****	01.01.2009 R - 31.12.2009 R
	2	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	3	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	4	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	5	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

Rubryka 3 - Sprawozdania grupy kapitałowej			
Rodzaj dokumentu	Nr kolejny w polu	Data złożenia	Za okres od do
1.Skonsolidowane roczne sprawozdanie finansowe	1	27.05.2011	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	2	04.07.2012	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	3	11.06.2013	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	4	07.08.2014	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
2.Opinia biegłego rewidenta	1	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	2	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	3	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	4	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
3.Uchwała lub postanowienie o zatwierdzeniu skonsolidowanego rocznego sprawozdania finansowego	1	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	2	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	3	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	4	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013
4.Sprawozdanie z działalności jednostki dominującej	1	*****	01.01.2010 R - 31.12.2010 R
	2	*****	01.01.2011R.-31.12.2011R.
	3	*****	01.01.2012 R.-31.12.2012 R.
	4	*****	OD 01.01.2013 DO 31.12.2013

Rubryka 4 - Przedmiot działalności statutowej organizacji pożytku publicznego

Brak wpisów

Rubryka 5 - Informacja o dniu kończącym rok obrotowy

Brak wpisów

Dział 4


 Anna Jodziejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 1 - Zaległości

Brak wpisów

Rubryka 2 - Wierzytelności

Brak wpisów

Rubryka 3 - Informacje o zabezpieczeniu majątku dłużnika w postępowaniu w przedmiocie ogłoszenia upadłości, o oddaleniu wniosku o ogłoszenie upadłości z uwagi na fakt, że majątek niewypłacalnego dłużnika nie wystarcza na zaspokojenie kosztów postępowania

Brak wpisów

Rubryka 4 - Umorzenie prowadzonej przeciwko podmiotowi egzekucji z uwagi na fakt, że z egzekucji nie uzyska się sumy wyższej od kosztów egzekucyjnych

Brak wpisów

Dział 5

Rubryka 1 - Kurator

Brak wpisów

Dział 6

Rubryka 1 - Likwidacja

Brak wpisów

Rubryka 2 - Informacje o rozwiązaniu lub unieważnieniu spółki

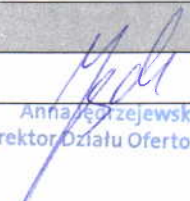
Brak wpisów

Rubryka 3 - Zarząd komisaryczny

Brak wpisów

Rubryka 4 - Informacja o połączeniu, podziale lub przekształceniu

Brak wpisów


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Rubryka 5 - Informacja o postępowaniu upadłościowym

Brak wpisów

Rubryka 6 - Informacja o postępowaniu układowym

Brak wpisów

Rubryka 7 - Informacja o postępowaniu naprawczym

Brak wpisów

Rubryka 8 - Informacja o zawieszeniu działalności gospodarczej

Brak wpisów

data sporządzenia wydruku 01.04.2015

adres strony internetowej, na której są dostępne informacje z rejestru: <https://ems.ms.gov.pl>


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Most Łazienkowski - rozbiórka przęseł stalowych

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Roboty mostowe

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓLEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT** : **914 675,08 zł**

PODATEK VAT : **210 375,27 zł**

WARTOŚĆ BRUTTO : **1 125 050,35 zł**

Słownie : *jeden milion sto dwadzieścia pięć tysięcy pięćdziesiąt złotych 35/100*

Kosztorys sporządził :
imię i nazwisko, podpis


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Most Łazienkowski - rozbiórka przęseł stalowych

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M.20.00.00	ROBOTY RÓŻNE	—	—	—	—
—	M.20.01.00	Roboty różne	—	—	—	—
—	M.20.01.15	Roboty rozbiórkowe	—	—	—	—
1		- rozbiórka latarni	szt	32,00	80,00	2 560,00
2		- rozbiórka barier jednostronnych na chodniach z podw	m	849,00	20,00	16 980,00
3		- rozbiórka krawężnika 20x20 cm na zaprawie epoksyd	m	849,00	20,00	16 980,00
4		- rozbiórka betonu wypełniającego na chodnikach	m ³	132,00	120,00	15 840,00
5		- robiórka asfaltu lanego na chodniku gr.7 cm	m ²	2271,00	14,00	31 794,00
6		- rozbiórka skrzynki na kable	m	424,50	150,00	63 675,00
7		-rozbiórka asfaltu lanego na jezdni gr. 6 cm	m ²	8908,20	5,00	44 541,00
8		- rozbiórka mastyksu gr.10 cm na siatce stalowej	m ²	11784,12	8,00	94 272,96
9		- rozbiórka barier dwustronnych z podwaliną w pasie rozdziału	m	424,50	25,00	10 612,50
10		- rozbiórka krawężnika 20x18 cm na zaprawie epoksydowo-cementowej na chodnikach	m	849,00	20,00	16 980,00
11		-rozbiórka konstrukcji stalowej, w tym dylatacji, łożyska, sączków, konstrukcji wsporczych pod urządzenia, pomostów pod urządzenia, poręczy	Mg	5180,102	60,00	310 806,12
12		-rozbiórka pomostu drewnianego	m ³	266,00	90,00	23 940,00
13		-rozbiórka kabli teletechnicznych	m	10188,00	5,00	50 940,00
14		-rozbiórka kabli energetycznych	m	4669,50	8,00	37 356,00
15		-rozbiórka kabli elektrycznych	m	2971,50	5,00	14 857,50
16		-rozbiórka przewodów gazowych śr. 200	m	890,00	30,00	26 700,00
17		-rozbiórka przewodów gazowych śr. 300	m	424,50	30,00	12 735,00
18		-rozbiórka przewodów ciepłowniczych śr. 900	m	849,00	45,00	38 205,00
19		-rozbiórka przewodów wodociągowych śr. 1000	m	424,50	200,00	84 900,00
—		Razem	—	—	—	914 675,08


 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Most Łazienkowski – odbudowa przęseł stalowych

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Roboty mostowe

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓLEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT : 55 829 316,50 zł**

PODATEK VAT : 12 840 742,80 zł

WARTOŚĆ BRUTTO : 68 670 059,30 zł

Słownie : *sześćdziesiąt osiem milionów sześćset
siedemdziesiąt tysięcy pięćdziesiąt dziewięć złotych
30/100*


Kosztorys sporządził :

imię i nazwisko, podpis


Anna Sdrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Most Łazienkowski – odbudowa przęseł stalowych

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M-11.00.00	FUNDAMENTOWANIE	—	—	—	—
—	M-11.00.00	Ścianki szczelne	—	—	—	—
1	M-11.01.07	Wbicie i wyciągnięcie ścianki szczelnej i odwodnienie wykopu wokół podpór nurtowych	m	260	1 710,00	444 600,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	444 600,00
—	M-12.00.00	ZBROJENIE	—	—	—	—
—	M-12.01.00	Stal zbrojeniowa	—	—	—	—
—	M-12.01.02	Zbrojenie betonu	—	—	—	—
2	—	- stalą klasy BSt 500 S	kg	112200,00	2,80	314 160,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	314 160,00
—	M-13.00.00	BETON	—	—	—	—
—	M-13.01.00	Beton mostowy	—	—	—	—
—	M-13.01.03	Beton podpór w elementach o grubości < 60 cm	—	—	—	—
3	—	- klasy C30/C37, W8, F150	m ³	820,00	1 800,00	1 476 000,00
4	—	- klasy C35/C45, W8, F150	m ³	6,00	900,00	5 400,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	1 481 400,00
—	M-14.00.00	KONSTRUKCJE STALOWE	—	—	—	—
—	M-14.01.00	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego	—	—	—	—
—	M-14.01.02	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego mostu	—	—	—	—
5	—	-ze stali S355	Mg	4700,00	9 100,00	42 770 000,00
6	—	-pomost z profili walcowanych	Mg	115,00	9 100,00	1 046 500,00
7	M-14.01.04	Konstrukcje stalowe wózków do kontroli mostu ze stali typu S355J2 i S235Jr	szt	1,00	150 000,00	150 000,00
—	M-14.02.00	Zabezpieczenie konstrukcji stalowych	—	—	—	—
—	M-14.02.01	Pokrywanie konstrukcji stalowej powłokami malarskimi	—	—	—	—
8	—	-pokrywanie powłokami malarskimi powierzchni zewnętrznych	m ²	68785,00	59,00	4 058 315,00
9	—	Pokrywanie powłokami malarskimi powierzchni wewnętrznych skrzynki	m ²	18100,00	32,00	579 200,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	48 604 015,00
—	M-15.00.00	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE	—	—	—	—
—	M-15.02.00	Izolacja gruba	—	—	—	—
10	M-15.02.04	Izolacja natryskowa na bazie metakrylanu metylu	m ²	8914,50	99,00	882 535,50
—	M-15.03.00	Nawierzchnie twarde ulepszone	—	—	—	—
11	M-15.03.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa wiążąca gr. 5 cm	m ²	8914,50	70,00	624 015,00


 Anna Jędrzejewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Most Łazienkowski – odbudowa przęseł stalowych

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
12	M-15.03.02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa ścieralna gr. 4 cm	m ²	8914,50	28,00	249 606,00
—	M-15.04.00	Nawierzchnie z żywic syntetycznych	—	—	—	—
—	M-15.04.01	Nawierzchnie na ciągach pieszych i zabudowach gzymsowych	—	—	—	—
13		- gr. 6,0 mm na podłożu stalowym	m ²	2802,00	115,00	322 230,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	2 078 386,50
—	M-16.00.00	ODWODNIENIE	—	—	—	—
—	M-16.01.01	Wpust mostowy	—	—	—	—
14		- śr.150 z odprowadzeniem pionowym	szt.	110,00	750,00	82 500,00
—	M-16.01.02	Rury odwadniające	—	—	—	—
15		- śr.200 z HDPE	m	1836,00	250,00	459 000,00
—	M-16.01.03	Odwodnienie izolacji pomostu	—	—	—	—
16		- sączi	szt.	212,00	75,00	15 900,00
17		- drenaż poziomy	m	893,80	35,00	31 283,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	588 683,00
—	M-17.00.00	ŁOŻYSKA	—	—	—	—
—	M-17.01.01	Łożyska metalowe	—	—	—	—
18		-garnkowe o nośności 26 000 kN	szt	8,00	25 000,00	200 000,00
19		-garnkowe o nośności 10 000 kN	szt	4,00	11 000,00	44 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	244 000,00
—	M-18.00.00	URZĄDZENIA DYLATACYJNE	—	—	—	—
—	M.18.01.01.	Urządzenia dylatacyjne szczelne wielomodułowe	—	—	—	—
20		-o przesuwie 350 mm	m	27,76	15 000,00	416 400,00
21		-o przesuwie 250 mm	m	27,76	11 500,00	319 240,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	735 640,00
—	M-19.00.00	ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE	—	—	—	—
—	M-19.01.02	Bariery ochronne na obiektach mostowych	—	—	—	—
22		- bariera stalowa H2W2 montowana do konstrukcji stalowej	m	848,40	400,00	339 360,00
23		- bariera dwustronna linowa H2W3 montowana do konstrukcji stalowej	m	424,20	430,00	182 406,00
—	M-19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych	—	—	—	—
24		- szczeblinkowa, H=1100 mm, montowana do konstrukcji stalowej	m	848,40	390,00	330 876,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	852 642,00
—	M-20.00.00	INNE ROBOTY MOSTOWE	—	—	—	—
—	M-20.01.06	Oświetlenie mostu	—	—	—	—
25		-instalacji latarni	szt	32,00	5 000,00	160 000,00
26	M.20.01.07	Próbne obciążenie mostu - statyczne i dynamiczne	kpl	1,00	120 000,00	120 000,00

Anna Kuczyńska
 Dyrektor Biura Ofertowania

Most Łazienkowski – odbudowa przęseł stalowych

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M-20.01.11	Połączenie nowego betonu z istniejącym	—	—	—	—
27		- przygotowanie starego betonu do połączenia z nowym z wklejeniem zbrojenia kotwiącego ze stali BSt 500 S	m ²	225,00	900,00	202 500,00
—	M-20.01.20	Punkty pomiarowo-kontrolne na obiektach inżynierskich	—	—	—	—
28		- znaki wysokościowe na obiekcie	szt.	22,00	95,00	2 090,00
29		- znaki wysokościowe w sąsiedztwie obiektu	szt.	2,00	600,00	1 200,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	485 790,00
—	—	Razem	—	—	—	55 829 316,50


 Anna Krzyżewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Most Łazienkowski – remont przęseł kablobetonowych
od strony praskiej

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Roboty mostowe

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓLEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT** : **6 991 994,20 zł**

PODATEK VAT : **1 608 158,67 zł**

WARTOŚĆ BRUTTO : **8 600 152,87 zł**

Słownie : *osiem milionów sześćset tysięcy sto pięćdziesiąt dwa
złote 87/100*

Kosztorys sporządził :
imię i nazwisko, podpis


Anna Jędrzejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Most łazienkowski – remont przęsel kablobetonowych od strony praskiej

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M.11.00.00	FUNDAMENTOWANIE	—	—	—	—
—	M.11.01.00	Roboty ziemne pod fundamenty	—	—	—	—
—	M.11.01.01	Wykop pod ławy w gruncie nieskalistym	—	—	—	—
1		- wykopy przy filarach	m ³	1252,00	10,00	12 520,00
—	M.11.01.04	Zasypanie wykopów i wykonanie skarp	—	—	—	—
2		-zasypanie wykopów po wykonaniu robót naprawczych	m ³	1252,00	18,00	22 536,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	35 056,00
—	M.12.00.00	ZBROJENIE	—	—	—	—
—	M.12.01.00	Stal zbrojeniowa	—	—	—	—
—	M.12.01.02	Zbrojenie betonu	—	—	—	—
3		- stalą klasy BSt 500S	kg	112494,00	2,80	314 983,20
4		- kotwy talerzowe w kształcie odwróconego "U"	szt.	852,00	85,00	72 420,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	387 403,20
—	M.13.00.00	BETON	—	—	—	—
—	M.13.01.00	Beton konstrukcyjny	—	—	—	—
—	M.13.01.05	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm	—	—	—	—
5		- klasy C30/37 (B35), W8, F150	m ³	645,00	480,00	309 600,00
—	M.13.03.00	Prefabrykaty betonowe i polimerobetonowe	—	—	—	—
	M-13.03.04	Prefabrykowane deski gzymsowe polimerobetonowe	—	—	—	—
6		-wysokości 600 mm, gr. 40 mm	m	338,00	150,00	50 700,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	360 300,00
—	M.14.00.00	KONSTRUKCJE STALOWE	—	—	—	—
—	M.14.01.00	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego	—	—	—	—
—	M.14.01.02	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego mostu	—	—	—	—
7		-pomost stalowy w skrzynkach	Mg	61,587	9 000,00	554 283,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	554 283,00
—	M.15.00.00	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE	—	—	—	—
—	M.15.01.00	Izolacje cienkie	—	—	—	—
8	M.15.01.02	Trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych roztworem asfaltowym	m ²	157,00	12,00	1 884,00
—	M.15.02.00	Izolacja gruba	—	—	—	—
9	M.15.02.03	Izolacja z papy zgrzewalnej grubości $\geq 0,5$ cm	m ²	5664,00	28,00	158 592,00
—	M.15.03.00	Nawierzchnie	—	—	—	—
—	M.15.03.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa wiążąca z asfaltu lanego	—	—	—	—
10		- gr. 5.0 cm	m ²	3662,00	70,00	256 340,00

Most łazienkowski – remont prześel kablobetonowych od strony praskiej						
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M.05.03.02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa ścieralna z SMA	—	—	—	—
11		- gr. 4.0 cm	m ²	3662,00	28,00	102 536,00
12	M.15.03.03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa wiążąca i ścieralna nawierzchni na przystankach -wzmocniona	m ²	590,00	110,00	64 900,00
—	M.15.04.00	Nawierzchnie z żywic syntetycznych	—	—	—	—
—	M.15.04.01	Nawierzchnie na ciągach pieszych i zabudowach gzymsowych	—	—	—	—
13		- chemoutwardzalna, gr. 6.0 mm	m ²	1371,00	120,00	164 520,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	748 772,00
—	M.16.00.00	ODWODNIENIE	—	—	—	—
—	M-16.01.01	Wpust mostowy	—	—	—	—
14		-śr. 150 z odprowadzeniem bocznym	szt	20,00	750,00	15 000,00
	M-16.01.02	Rury odwadniające	—	—	—	—
15		śr.150, z HDPE	m	180,00	250,00	45 000,00
—	M.16.01.03	Odwodnienie izolacji pomostu	—	—	—	—
16		- sączki	szt.	20,00	75,00	1 500,00
17		- drenaż poziomy	m	383,00	35,00	13 405,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	74 905,00
—	M.17.00.00	ŁOŻYSKA	—	—	—	—
	M.17.01.03.	Łożyska metalowe	—	—	—	—
18		-wymiana łożysk wałkowych	szt	18,00	5 000,00	90 000,00
—	M.17.01.05	Przeguby	—	—	—	—
19		- oczyszczenie i naprawa przegubów z naprawą powierzchni betonowych	szt.	6,00	3 000,00	18 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	108 000,00
—	M.18.00.00	URZĄDZENIA DYLATACYJNE	—	—	—	—
—	M.18.01.01.	Urządzenia dylatacyjne modułowe	—	—	—	—
20		- jednomodułowe, o przesuwie 80 mm	m	31,87	3 500,00	111 545,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	111 545,00
—	M.19.00.00	ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE	—	—	—	—
—	M.19.01.00	Bezpieczeństwo ruchu	—	—	—	—
—	M.19.01.01	Krawężnik mostowy	—	—	—	—
21		- kamienny 20x16 cm	m	690,00	120,00	82 800,00
—	M.19.01.02	Bariery ochronne na obiektach mostowych	—	—	—	—
22		- Bariera H2W2	m	42,00	400,00	16 800,00
23		-Bariera z pochwytem H2W2	m	196,00	440,00	86 240,00
24		-Bariera z pochwytem i szczeblinkami H2W2	m	81,00	450,00	36 450,00

Most łazienkowski – remont przęsel kablobetonowych od strony praskiej						
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
25		-Bariera dwustronna linowa	m	169,00	480,00	81 120,00
—	M.19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych	—	—	—	—
26		- szczeblinkowe	m	42,00	390,00	16 380,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	319 790,00
—	M.20.00.00	INNE ROBOTY MOSTOWE	—	—	—	—
—	M.20.01.00	Roboty różne	—	—	—	—
—	M.20.01.06	Oświetlenie mostu	—	—	—	—
27		-latarnie	szt	10,00	5 000,00	50 000,00
—	M-20.01.05	Umocnienie stożków przyczółków i skarp pod obiektem	—	—	—	—
28		-odtworzenie umocnienia skrzydeł	m ²	128,20	60,00	7 692,00
—	M.20.01.08	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	—	—	—	—
29		- powłoką z minimalną zdolnością pokrywania zarysowań	m ²	833,00	28,00	23 324,00
30		- powłoką bez zdolności pokrywania zarysowań	m ²	12360,00	26,00	321 360,00
—	M.20.01.11	Połączenie nowego betonu z istniejącym	—	—	—	—
31		-przygotowanie starego betonu do połączenia z nowym ze zbrojeniem kotwiącym	m ²	5664,00	400,00	2 265 600,00
—	M.20.01.20	Roboty rozbiórkowe	—	—	—	—
32		- rozbiórka balustrad	m	352,00	15,00	5 280,00
33		-rozbiórka barier	m	426,00	15,00	6 390,00
34		-rozbiórka latarni	szt	10,00	500,00	5 000,00
35		- rozbiórkanawierzchni na jezdni	m ²	4399,00	20,00	87 980,00
36		- rozbiórka nawierzchni na chodnikach	m ²	1374,00	8,00	10 992,00
37		- rozbiórka betonu wypełniającego na chodnikach	m ²	1374,00	80,00	109 920,00
38		- rozbiórka betonu ochronnego izolacji z izolacją	m ²	5664,00	10,00	56 640,00
39		-rozbiórka pustaków telekomunikacyjnych	m	26,80	20,00	536,00
40		-rozbiórka krawężnika	m	691,00	20,00	13 820,00
41		-rozbiórka dylatacji	m	31,87	500,00	15 935,00
42		-rozbiórka podestów w skrzynkach	Mg	61,59	900,00	55 431,00
—	M.20.01.20	Punkty pomiarowo-kontrolne na drogowych obiektach inżynierskich	—	—	—	—
43		- znaki wysokościowe na obiekcie	szt.	32,00	80,00	2 560,00
44		- znaki wysokościowe w sąsiedztwie obiektu	szt.	1,00	600,00	600,00
—	M.20.02.00	Roboty naprawcze i wzmacniające	—	—	—	—
45	M.20.20.01.a	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni betonowych zaprawami PCC	m ³	6,20	15 000,00	93 000,00
46	M.20.20.01.b	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni zarysowanych przez iniekcję	m	150,00	820,00	123 000,00

Most łazienkowski – remont prześel kablobetonowych od strony praskiej						
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
47	M.20.20.01.c	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni przez torkretowanie	m2	5448,00	160,00	871 680,00
48	M.20.20.02	Wzmocnienie konstrukcji żelbetowych taśmami z włókine węglowych ze wstępnym sprężeniem	m ²	64,00	1 800,00	115 200,00
49	M.20.20.30	Badania i ekspertyzy	ryczałt	1,00	50 000,00	50 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	4 291 940,00
—	—	Razem	—	—	—	6 991 994,20


 Anna Szurzeewska
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Most Łazienkowski – remont przęseł kablobetonowych
od strony warszawskiej

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Roboty mostowe

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓŁEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT** : **12 557 093,40 zł**

PODATEK VAT : **2 888 131,48 zł**

WARTOŚĆ BRUTTO : **15 445 224,88 zł**

Słownie : *piętnaście milionów czterysta czterdzieści pięć
tysięcy dwieście dwadzieścia cztery złote 88/100*

Kosztorys sporządził :
imię i nazwisko, podpis


Anna Krzyżewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Most łazienkowski – remont prześel kablobetonowych od strony warszawskiej

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M.11.00.00	FUNDAMENTOWANIE	—	—	—	—
—	M.11.01.00	Roboty ziemne pod fundamenty	—	—	—	—
—	M.11.01.01	Wykop pod ławy w gruncie nieskalistym	—	—	—	—
1		- wykopy przy filarach	m ³	2088,00	10,00	20 880,00
—	M.11.01.04	Zasypanie wykopów i wykonanie skarp	—	—	—	—
2		-zasypanie wykopów po wykonaniu robót naprawczych	m ³	2088,00	18,00	37 584,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	58 464,00
—	M.12.00.00	ZBROJENIE	—	—	—	—
—	M.12.01.00	Stal zbrojeniowa	—	—	—	—
—	M.12.01.02	Zbrojenie betonu	—	—	—	—
3		- stalą klasy BSt 500 S	kg	235953,00	2,80	660 668,40
4		- kotwy talerzowe w kształcie odwróconego "U"	szt.	1460,00	85,00	124 100,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	784 768,40
—	M.13.00.00	BETON	—	—	—	—
—	M.13.01.00	Beton mostowy	—	—	—	—
—	M.13.01.04	Beton podpór w elementach o grubości > 60 cm	—	—	—	—
5		- klasy C30/37 (B35), W8, F150	m ³	210,00	1 800,00	378 000,00
—	M.13.01.05	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm	—	—	—	—
6		- klasy C30/37 (B35), W8, F150	m ³	1109,50	480,00	532 560,00
—	M.13.03.00	Prefabrykaty betonowe i polimerobetonowe	—	—	—	—
—	M.13.03.04	Prefabrykowane deski gzymsowe polimerobetonowe	—	—	—	—
7		- wysokości 600 mm, gr. 40 mm	m	576,00	150,00	86 400,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	996 960,00
—	M.14.00.00	KONSTRUKCJE STALOWE	—	—	—	—
—	M.14.01.00	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego	—	—	—	—
—	M.14.01.02	Konstrukcje stalowe ustroju niosącego mostu	—	—	—	—
8		- pomost stalowy w skrzynkach	Mg	106,16	9 000,00	955 440,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	955 440,00
—	M.15.00.00	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE	—	—	—	—
—	M.15.01.00	Izolacje cienkie	—	—	—	—
9	M.15.01.02	Trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych roztworem asfaltowym	m ²	262,00	12,00	3 144,00
—	M.15.02.00	Izolacja gruba	—	—	—	—
10	M.15.02.03	Izolacja z papy zgrzewalnej grubości ≥ 0,5 cm	m ²	9440,00	28,00	264 320,00
—	M.15.03.00	Nawierzchnie	—	—	—	—
—	M.15.03.01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa wiążąca z asfaltu lanego	—	—	—	—

Anna Grzejevska
Dyrektor Działu Ofertowania

Most lazienkowski – remont przęsel kablobetonowych od strony warszawskiej						
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
11		- gr. 5.0 cm	m ²	6740,50	70,00	471 835,00
—	M.05.03.02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa ścierna z SMA	—	—	—	—
12		- gr. 4.0 cm	m ²	6740,50	28,00	188 734,00
13	M.15.03.03	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco. Warstwa wiążąca i ścierna na przystankach - wzmocniona	m ²	590,00	110,00	64 900,00
—	M.15.04.00	Nawierzchnie z żywic syntetycznych	—	—	—	—
—	M.15.04.01	Nawierzchnie na ciągach pieszych i zabudowach gzymsowych	—	—	—	—
14		- chemoutwardzalna, gr. 6.0 mm	m ²	1887,00	120,00	226 440,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	1 219 373,00
—	M.16.00.00	ODWODNIENIE	—	—	—	—
—	M-16.01.01	Wpust mostowy	—	—	—	—
15		-śr.150 z odprowadzeniem bocznym	szt	32,00	750,00	24 000,00
—	M-16.01.02	Rury odwadniające	—	—	—	—
16		-śr.150, HDPE	m	298,00	250,00	74 500,00
—	M.16.01.03	Odwodnienie izolacji pomostu	—	—	—	—
17		- sączki	szt.	32,00	75,00	2 400,00
18		- drenaż poziomy	m	638,00	35,00	22 330,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	123 230,00
—	M.17.00.00	ŁOŻYSKA	—	—	—	—
—	M.17.01.02.	Łożyska elastomerowe	—	—	—	—
19		-o nośności 3500 kN	szt	16,00	5 000,00	80 000,00
—	M.17.01.03.	Łożyska wałkowe	—	—	—	—
20		-wymiana łożysk wałkowych	szt	18,00	3 000,00	54 000,00
—	M.17.01.05	Przeguby	—	—	—	—
21		- oczyszczenie i naprawa przegbów z naprawą powierzchni betonowych	szt.	16,00	3 000,00	48 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	182 000,00
—	M.18.00.00	URZĄDZENIA DYLATACYJNE	—	—	—	—
—	M.18.01.01.	Urządzenia dylatacyjne szczelne modułowe	—	—	—	—
22		-jednomodułowe, o przesuwie 80 mm	m	102,75	3 500,00	359 625,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	359 625,00
—	M.19.00.00	ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE	—	—	—	—
—	M.19.01.00	Bezpieczeństwo ruchu	—	—	—	—
—	M.19.01.01	Krawężnik mostowy	—	—	—	—
23		- kamienny 20x18 cm	m	1152,00	120,00	138 240,00
—	M.19.01.02	Bariery ochronne na obiektach mostowych	—	—	—	—

Most łazienkowski – remont prześel kablobetonowych od strony warszawskiej

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
24		-Bariera H2W2	m	329,50	400,00	131 800,00
25		-Bariera z pochwytem H2W2	m	181,00	440,00	79 640,00
26		-Bariera z pochwytem i szczelinkami H2W2	m	77,00	450,00	34 650,00
27		-Bariera dwustronna linowa	m	293,00	480,00	140 640,00
—	M.19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych	—	—	—	—
28		- szczelinkowe	m	329,50	390,00	128 505,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	653 475,00
—	M.20.00.00	INNE ROBOTY MOSTOWE	—	—	—	—
—	M.20.01.00	Roboty różne	—	—	—	—
—	M.20.01.06	Oświetlenie mostu	—	—	—	—
29		-latarnie	szt	18,00	5 000,00	90 000,00
—	M.20.01.05	Umocnienie stożków przyczółków i skarp pod obiektem	—	—	—	—
30		-odtworzenie umocnienia skrzydeł	m ²	128,20	60,00	7 692,00
—	M.20.01.08	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	—	—	—	—
31		- powłoką z minimalną zdolnością pokrywania zarysowań	m ²	1062,00	28,00	29 736,00
32		-powłoką bez zdolności pokrywania zarysowań	m ²	21307,00	26,00	553 982,00
—	M.20.01.11	Połączenie nowego betonu z istniejącym	—	—	—	—
33		-przygotowanie starego betonu do połączenia z nowym ze zbrojeniem kotwiącym	m ²	9440,00	400,00	3 776 000,00
—	M.20.01.15	Roboty rozbiórkowe	—	—	—	—
34		- rozbiórka balustrad	m	586,00	15,00	8 790,00
35		-rozbiórka barier	m	799,00	15,00	11 985,00
36		-rozbiórka latarni	szt	18,00	500,00	9 000,00
37		- rozbiórkanawierzchni na jezdni	m ²	7330,50	20,00	146 610,00
38		- rozbiórka nawierzchni na chodnikach	m ²	2291,00	8,00	18 328,00
39		- rozbiórka betonu wypełniającego na chodnikach	m ²	2291,00	80,00	183 280,00
40		- rozbiórka betonu ochronnego izolacji z izolacją	m ²	9440,00	10,00	94 400,00
41		-rozbiórka pustaków telekomunikacyjnych	m	44,80	20,00	896,00
42		-rozbiórka krawężnika	m	1152,00	20,00	23 040,00
43		-rozbiórka dylatacji	m	102,75	500,00	51 375,00
44		-rozbiórka podsestów w skrzynkach	Mg	106,16	900,00	95 544,00
—	M.20.01.20	Punkty pomiarowo-kontrolne na drogowych obiektach inżynierskich	—	—	—	—
45		- znaki wysokościowe na obiekcie	szt.	56,00	80,00	4 480,00
46		- znaki wysokościowe w sąsiedztwie obiektu	szt.	1,00	600,00	600,00
—	M.20.02.00	Roboty naprawcze i wzmacniające	—	—	—	—


 Anna Kuczyńska
 Dyrektor Działu Ofertowania

Most łazienkowski – remont prześel kablobetonowych od strony warszawskiej						
Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
47	M.20.20.01.a	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni betonowych zaprawami PCC	m ³	10,10	15 000,00	151 500,00
48	M.20.20.01.b	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni zarysowanych przez iniekcję	m	250,00	820,00	205 000,00
49	M.20.20.01.c	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni przez torkretowanie	m ²	9392,00	160,00	1 502 720,00
50	M.20.20.02	Wzmocnienie konstrukcji żelbetowych taśmami z włóknie węglowych ze wstępnym sprężeniem	m ²	116,00	1 800,00	208 800,00
51	M.20.20.30	Badania i ekspertyzy	ryczałt	1,00	50 000,00	50 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	7 223 758,00
—	—	Razem	—	—	—	12 557 093,40

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA	:	Bilfinger Infrastructure SA 02-672 Warszawa, Domaniewska 50a
DOTYCZY KOSZTORYSU	:	Most Łazienkowski – remont kładek i schodów
NAZWA INWESTYCJI	:	Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie
ADRES INWESTYCJI	:	Warszawa
BRANŻA	:	Roboty mostowe
DATA OPRACOWANIA	:	03.04.2015
OGÓLEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT	:	1 334 980,00 zł
PODATEK VAT	:	307 045,40 zł
WARTOŚĆ BRUTTO	:	1 642 025,40 zł
Słownie	:	<i>jeden milion sześćset czterdzieści dwa tysiące dwadzieścia pięć złotych 40/100</i>
Kosztorys sporządził	:	imię i nazwisko, podpis



Anna Kucińska
Dyrektor Biura Ofertowania

Most łazienkowski – remont kładek i schodów

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
—	M.11.00.00	FUNDAMENTOWANIE	—	—	—	—
—	M.11.01.00	Roboty ziemne pod fundamenty	—	—	—	—
—	M.11.01.01	Wykop pod ławy w gruncie nieskalistym	—	—	—	—
1		- wykopy przy filarach	m ³	35,00	10,00	350,00
—	M.11.01.04	Zasypanie wykopów i wykonanie skarp	—	—	—	—
2		-zasypanie wykopów po wykonaniu robót naprawczych	m ³	35,00	18,00	630,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	980,00
—	M.12.00.00	ZBROJENIE	—	—	—	—
—	M.12.01.00	Stal zbrojeniowa	—	—	—	—
—	M.12.01.02	Zbrojenie betonu	—	—	—	—
3		- stalą klasy BSt 500 S	kg	55800,00	2,80	156 240,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	156 240,00
—	M.13.00.00	BETON	—	—	—	—
—	M.13.01.00	Beton mostowy	—	—	—	—
—	M.13.01.05	Beton ustroju niosącego w elementach o grubości < 60 cm	—	—	—	—
4		- klasy C35/45 (B45)	m ³	285,00	940,00	267 900,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	267 900,00
—	M.15.00.00	IZOLACJE I NAWIERZCHNIE	—	—	—	—
—	M.15.01.00	Izolacje cienkie	—	—	—	—
5	M.15.01.02	Trzykrotne smarowanie powierzchni betonowych roztworem asfaltowym	m ²	30,00	12,00	360,00
—	M.15.04.00	Nawierzchnie z żywic syntetycznych	—	—	—	—
—	M.15.04.01	Nawierzchnie na ciągach pieszych i zabudowach gzymsowych	—	—	—	—
6		- chemoutwardzalna, gr. 6.0 mm	m ²	1285,00	120,00	154 200,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	154 560,00
—	M.16.00.00	ODWODNIENIE	—	—	—	—
—	M-16.01.01	Wpust mostowy	—	—	—	—
7		-śr. 110 wpust dachowy	szt	14,00	750,00	10 500,00
—	M-16.01.02	Rury odwadniające	—	—	—	—
8		śr.150, z HDPE	m	100,00	250,00	25 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	35 500,00
—	M.17.00.00	ŁOŻYSKA	—	—	—	—
—	M.17.01.02.	Łożyska elastomerowe	—	—	—	—
9		-Fz=500kN	szt	16,00	3 000,00	48 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	48 000,00
—	M.19.00.00	ELEMENTY ZABEZPIEZAJĄCE	—	—	—	—
—	M.19.01.04	Balustrady na obiektach mostowych	—	—	—	—

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostk. PLN	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
10		- szczeblinkowe	m	750,00	390,00	292 500,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	292 500,00
—	M.20.00.00	INNE ROBOTY MOSTOWE	—	—	—	—
—	M.20.01.00	Roboty różne	—	—	—	—
—	M.20.01.08	Zabezpieczenie antykorozyjne powierzchni betonowych	—	—	—	—
11		- powłoką z minimalną zdolnością pokrywania zarysowań	m ²	1385,00	28,00	38 780,00
—	M.20.01.11	Połączenie nowego betonu z istniejącym	—	—	—	—
12		-przygotowanie starego etonu do połączenia z nowym	m ²	6,00	900,00	5 400,00
—	M.20.01.15	Roboty rozbiórkowe	—	—	—	—
13		- rozbiórka balustrad	m	750,00	15,00	11 250,00
14		-rozbiórka konstrukcji kładek z tarczami	m ³	175,00	500,00	87 500,00
15		-rozbiórka schodów	m ³	110,00	500,00	55 000,00
—	M.20.01.20	Punkty pomiarowo-kontrolne na drogowych obiektach inżynierskich	—	—	—	—
16		- znaki wysokościowe na obiekcie	szt.	34,00	80,00	2 720,00
17	M.20.01.25	Taśmy ostrzegawcze na stopniach schodów	m	213,00	50,00	10 650,00
—	M.20.02.00	Roboty naprawcze i wzmacniające	—	—	—	—
18	M.20.20.01.a	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni betonowych zaprawami PCC	m ³	3,00	15 000,00	45 000,00
19	M.20.20.01.b	Naprawa powierzchni betonowych. Naprawa powierzchni zarysowanych przez iniekcję	m	150,00	820,00	123 000,00
—	—	Suma częściowa	—	—	—	379 300,00
—	—	Razem	—	—	—	1 334 980,00


 Anna Grzejevska
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Magistrala wodociągowa DN 1000

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Sieć wodociągowa

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓLEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT : 2 189 114,04 zł**

PODATEK VAT : **503 496,23 zł**

WARTOŚĆ BRUTTO : 2 692 610,27 zł

Słownie : *dwa miliony sześćset dziewięćdziesiąt dwa tysiące
sześćset dziesięć złotych 27/100*

Kosztorys sporządził :

imię i nazwisko, podpis


Anna Godziejewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Lp.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena Jednostkowa	Wartość PLN
			Nazwa	Ilość		
1	2	3	4	5	6	7
Magistrala wodociągowa DN 1000						
1.		Przewód z rur stalowych przewodowych ze szwem 1016 x 14,0 mat. G295 z zabezpieczeniem antykorozyjnym zewnętrznym i cementowanych od wewnątrz	m	430	2 403,11	1 033 337,30
2.		Podpora stalowa ślizgowa DN 1000	szt.	28	5 394,48	151 045,44
3.		Podpora stalowa stała DN 1000	szt.	3	5 856,86	17 570,58
4.		Podpora stalowa kierunkowa	szt.	25	6 935,76	173 394,00
5.		Kompensatory dławicowe o wydłużonej zdolności kompensacyjnej	szt.	2	19 266,00	38 532,00
6.		Przewód odwodnieniowy DN 100 z rur stalowych bez szwu 114,3 x 5,6 mat. R45 z zasuwą odcinającą DN100	m	1	192,66	192,66
7.		Odpowietrzenie magistrali DN 100 - Zawory napowietrzająco - odpowietrzające z zaworem odcinającymi i instalacją przewodową w izolacji cieplochronnej	szt.	2	2 825,68	5 651,36
8.		Zabezpieczenie antykorozyjne przewodów i konstrukcji elementów stalowych podporowych	m2	1550	25,69	39 819,50
9.		Badanie radiologiczne wszystkich spoin	kpl	1	38 532,00	38 532,00
10.		Płukanie przewodu na całej długości	m	880	16,44	14 467,20
11.		Dezynfekcja przewodu na całej długości	m	880	19,27	16 957,60
12.		Próba ciśnieniowa na ciśnienie 1,0 MPa	m	880	64,22	56 513,60
13.		Izolacja cieplochronna przewodu DN 1000 z łupków poliuretanowych grubości 60 mm w osłonie z blachy stalowej gr. 0,3 mm	m	430	1 402,56	603 100,80
RAZEM						2 189 114,04


 Anna Jankiewicz
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA	:	Bilfinger Infrastructure SA 02-672 Warszawa, Domaniewska 50a
DOTYCZY KOSZTORYSU	:	Przedmiar robót cieplowniczych na moście Łazienkowskim
NAZWA INWESTYCJI	:	Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie
ADRES INWESTYCJI	:	Warszawa
BRANŻA	:	Sieć cieplownicza
DATA OPRACOWANIA	:	03.04.2015
OGÓLEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT	:	3 572 144,73 zł
PODATEK VAT	:	821 593,29 zł
WARTOŚĆ BRUTTO	:	4 393 738,02 zł *
Słownie	:	<i>cztery miliony trzysta dziewięćdziesiąt trzy tysiące siedemset trzydzieści osiem złotych 02/100</i>
Kosztorys sporządził	:	imię i nazwisko, podpis


Anna Fejzajewska
Dyrektor Działu Ofertowania

Przedmiar robót ciepłowniczych na moście Łazienkowskim

Załącznik 1

Nr ST SC	przedmiot	opis robót	Jednostka miary	przedmiar	cena jednostkowa	Wartość PLN
1	2	3	5	4	6	6
4 5.1.1	demontaż s.c.	Demontaż izolacji, rur, kompensatorów, odpowietrzeń, odwodnień, transport, utylizacja, wywóz na ziłom	[m] rurociągu	850	92,82	78 897,00
4 5.1.1	demontaż konstrukcji stalowych	Cięcie, transport, wywóz na ziłom	[t] konstrukcji	60,26	742,57	44 747,27
2 3.1 4 5.1.2 5.2.1 5.2.3 5.2.4 5.2.5 6.1	montaż s.c.- zasilanie	Deklarowanie i rozdeklowanie intriniecznych rurociągów Materiały wraz z dostawą Montaż rurociągów stalowych spawanych Dz 914x14,2 Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne Malowanie Dwuwarstwowa izolacja matami z wełny mineralnej gr.155mm Płaszczki ochronne z blachy ocynkowanej o grubości 0,75 mm Montaż uszczelnień końcowych termokurczliwych dn 900/1100 Odpowietrzona rurociągów sieci ciepłych o śr. 50 mm Odwodnienia rurociągów sieci ciepłych o śr. 150 mm Instalacja alarmowa Brandes Badanie spoin obwodowych Próby szczelności rurociągów sieci ciepłych Uruchomienie rurociągów sieci ciepłych Transport	[m] rurociągu	425	2 923,86	1 242 640,50
2 3.1 4 5.1.2 5.2.1 5.2.3 5.2.4 5.2.5 6.1	montaż s.c. - powrót	Deklarowanie i rozdeklowanie intriniecznych rurociągów Materiały wraz z dostawą Montaż rurociągów stalowych spawanych Dz 914x12,5 Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne Malowanie Dwuwarstwowa izolacja matami z wełny mineralnej gr.145mm Płaszczki ochronne z blachy ocynkowanej o grubości 0,75 mm Montaż uszczelnień końcowych termokurczliwych dn 900/1100 Odpowietrzona rurociągów sieci ciepłych o śr. 50 mm Odwodnienia rurociągów sieci ciepłych o śr. 150 mm Instalacja alarmowa Brandes Badanie spoin obwodowych Próby szczelności rurociągów sieci ciepłych Uruchomienie rurociągów sieci ciepłych Transport	[m] rurociągu	425	2 923,86	1 242 640,50
4 3.2	montaż kompensatorów mieszkwych del l=250mm	Materiały wraz z dostawą Montaż kompensatorów Transport	[szt] kompensatorów	4	13 923,15	55 692,60
4 3.2	montaż kompensatorów mieszkwych del l=200mm	Materiały wraz z dostawą Montaż kompensatorów Transport	[szt] kompensatorów	2	13 923,15	27 846,30
3.2, 4	montaż kompensatorów mieszkwych del l=150mm	Materiały wraz z dostawą Montaż kompensatorów Transport	[szt] kompensatorów	2	13 923,15	27 846,30
4 3.2	montaż kompensatorów mieszkwych del l=175mm	Materiały wraz z dostawą Montaż kompensatorów Transport	[szt] kompensatorów	4	13 923,15	55 692,60
4 3.3 5.2.3 5.2.6 6.1.1 6.1.4	montaż konstrukcji stalowych PS, PK, podpory ślizgowe, tory	Materiały wraz z dostawą Montaż konstrukcji Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne Malowanie Transport	[t] konstrukcji	60,26	11 138,52	671 207,22
4 3.4 5.2.7 6.2	kanalizacja teletechniczna	Demontaż rur OPTO Dn 40/3 materiały wraz z dostawą wykonanie systemu kanalizacji teletechnicznej wtórnej OPTO Dn40/3 Badanie szczelności odcinków kanalizacji wtórnej i rurociągów kablowych Transport	[m] kanalizacji	480	64,97	31 185,60
4 3.5 5.2.7 6.2	kabel światłowodowy	Demontaż kabla światłowodowego Z-XOTK tsd 72U materiały wraz z dostawą Montaż kabla światłowodowego z pełnym zakresem robót Transport Pomiary reflektometryczne linii światłowodowych	[m] światłowodu	900	46,41	41 769,00
4 5.2.1 5.2.3 6.1.1	połączenie rurociągów za pomocą spawania przy ukosowaniu rurociągu od 1,5 st.do 5 st.	Cięcie gazowe tlenem rur stalowych śr. 900 mm Ukosowanie stali Spawanie	[szt] połączeń spawanych	16	3 248,74	51 979,84
RAZEM						3 672 144,73


 Anna Zarzejska
 Dyrektor Działu Ofertowania

STRONA TYTUŁOWA KOSZTORYSU OFERTOWEGO

NAZWA I ADRES OFERENTA : Bilfinger Infrastructure SA
02-672 Warszawa, Domaniewska 50a

DOTYCZY KOSZTORYSU : Przewody gazowe DN 200 i DN 300

NAZWA INWESTYCJI : Odbudowa mostu Łazienkowskiego w Warszawie

ADRES INWESTYCJI : Warszawa

BRANŻA : Sieć ciepłownicza

DATA OPRACOWANIA : 03.04.2015

**OGÓLEM WARTOŚĆ
KOSZTORYSOWA ROBÓT** : **1 459 411,92 zł**

PODATEK VAT : **335 664,74 zł**

WARTOŚĆ BRUTTO : **1 795 076,66 zł**

Słownie : *jeden milion siedemset dziewięćdziesiąt pięć tysięcy siedemdziesiąt sześć złotych 66/100*

Kosztorys sporządził :
imię i nazwisko, podpis

Przewody gazowe DN 200 i DN 300					Cena Jednostkowa	Wartość PLN
1	Rury stalowe przewodowe dla mediów palnych L360m,. Klasa wymagań A z izolacją zewnętrzną 3LPE, L=12m	219,1 x 8	m	890	361,16	321 432,40
2	Rury stalowe przewodowe dla mediów palnych L360m,. Klasa wymagań A z izolacją zewnętrzną 3LPE, L=12m	323,9x 8	m	890	577,78	514 224,20
3	Kompensator mieszkowy DN 200 Δl= 100-200 mm	219,1 x 8	szt.	4	877,49	3 509,96
4	Kompensator mieszkowy DN 300 Δl=100-200 mm	323,9x 8	szt.	4	1 267,49	5 069,96
5	podpory kierunkowe kompensatorów	Dn200	szt.	8	409,50	3 276,00
6	podpory kierunkowe kompensatorów	Dn300	szt.	8	526,49	4 211,92
7	podpory stałe ciężkie	Dn200	szt.	1	526,49	526,49
8	podpory stałe ciężkie	Dn300	szt.	1	701,99	701,99
9	podpory stałe lekkie	Dn200	szt.	2	292,50	585,00
10	podpory stałe lekkie	Dn300	szt.	2	351,00	702,00
11	podpory przesuwne	Dn200	szt.	100	292,50	29 250,00
12	podpory przesuwne	Dn200	szt.	100	351,00	35 100,00
13	słupy wspornikowe dla podpór	200x200 H=2000	szt.	100	974,99	97 499,00
14	Łuki gładkie stal przewodowa dla mediów palnych	323,9x 8	szt.	10	1 462,49	14 624,90
15	Łuki gładkie stal przewodowa dla mediów palnych	219,1 x 8	szt.	10	974,99	9 749,90
16	osłony przeciw-błotne	stal St 3s	kg	1000	11,70	11 700,00
17	wykonanie i kontrola spawów 100%	DN200 i Dn300	szt.	150	390,00	58 500,00
18	izolacja rur w rejonie spawów	DN200 i Dn300	szt.	150	195,00	29 250,00
19	próba ciśnieniowa	Dn200	m	890	34,12	30 366,80
19	próba ciśnieniowa	Dn300	m	890	53,62	47 721,80
20	demontaż istniejącego gazociągu wraz konstrukcją wsporczą	Dn200	m	890	87,75	78 097,50
20	demontaż istniejącego gazociągu wraz konstrukcją wsporczą	Dn300	m	890	146,25	130 162,50
21	układanie gazociągu w wykopie liniowym głębokość do 2m z odtworzeniem nawierzchni	Dn200 i Dn300	m	40	828,74	33 149,60
RAZEM						1 459 411,92


 Anna Gozdzewska
 Dyrektor Działu Ofertowania