

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa azylu i realizacja projektu organizacji ruchu ze zmianą lokalizacji latarni w ul. Saskiej .						
1		OZNAKOWANIE PIONOWE - [znaki małe, folia I generacji] .				
1 d.1	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych .	szt.	10		
2 d.1	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2 [D-6] - D 60x60 Ilg .	szt.	4		
3 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 [C-9] .	szt.	2		
4 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 [A-30, A-12b] .	szt.	3		
5 d.1	KNNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - tabliczki pod A-30 .	szt.	2		
6 d.1	kalk. własna	Pionowe znaki drogowe - słupki U-5a	szt.	3		
2		URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU .				
7 d.2	KNNR 6 0702-01 analogia	Pionowe znaki drogowe - słupki typu SYRENKA h = 80 cm z dwukrotnym malowaniem farbą żółtą zwieńczeń kulistych słupków .	szt.	5		
8 d.2	KNR AT-04 0209-03 analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - wydzielenie azylu prefabrykowanego przykręcanego z tworzywa sztucznego .	m ²	15		
9 d.2	KNR AT-04 0210-01 analogia	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - punktowe elementy odblaskowe (PEO) najezdniowe typu WIMED seria 290	szt.	40		
10 d.2	KNNR 6 0808-01 analogia	Rozebranie poręczy ochronnych typu ZOM.	m	3		
3		OZNAKOWANIE POZIOME - CHEMOUTWARDZALNE .				
11 d.3	analiza indywidualna	Usunięcie oznakowanie poziomego .	m ²	30		
12 d.3	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - P -4, P-7b .	m ²	27		
13 d.3	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - P -1e, P-7a .	m ²	9		
14 d.3	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - P -14.	m ²	3		
15 d.3	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - P -10 .	m ²	12		
16 d.3	analiza indywidualna	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane sprzętem ręcznym - P -21 .	m ²	12		
4		ROBOTY DROGOWE .				
17 d.4	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężników betonowych wtopionych na podsypce cementowo-piaskowej	m	12		
18 d.4	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	1		
19 d.4	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m	5		
20 d.4	KNR 4-04 1101-02 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym - odległość i cenę wywozu określi oferent.	m ³	2.5		
21 d.4	KNNR 1 0202-08	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. - wykonanie koryta pod chodnik.	m ³	3		
22 d.4	KNNR 1 0208-02	Transportu ziemi samochodami samowyładowczymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV) - miejsce i odległość wywozu określi i wyceni oferent	m ³	3		
23 d.4	KNNR 6 0805 + 0503	Regulacja istniejących chodników z płyt betonowych na podsypce cementowo-piaskowej .	m ²	32		
24 d.4	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m ³	1.3		
25 d.4	KNNR 6 0401-04	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	12		
26 d.4	KNNR 6 0401-04 analogia	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm bez ław na podsypce cementowo-piaskowej	m	4		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
27 d.4	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m	6		
28 d.4	KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 10 cm - pod chodniki .	m ²	20.6		
29 d.4	KNNR 6 0503-04	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - płyty nowe .	m ²	15		
30 d.4	KNNR 6 0503-03	Chodniki z płyt betonowych żółtych z wypustkami o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	5.6		
31 d.4	KNR 2-21 0213-01 + 0213-02	Ręczne rozrzucenie ziemi żyznej lub kompostowej na terenie płaskim grubość warstwy 10 cm .	ha	0.001		
32 d.4	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia	m ²	10		
5		OŚWIETLENIE .				
33 d.5	KNNR 5 0701-02	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³	14		
34 d.5	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³	14		
35 d.5	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych YAKY 4x50 mm ²	m	60		
36 d.5	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm DVK 110	m	50		
37 d.5	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.	2		
38 d.5	KNNR 5 0724-02	Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypaniem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³	3		
39 d.5	KNNR 5 0723-03	Przewierthy mechaniczne dla rury o śr.do 150 mm pod obiektami	m	6		
40 d.5	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku	kpl	1		
41 d.5	KNNR 9 1002-06	Demontaż wysięgników rurowych o ciężarze do 30 kg mocowanych na słupie lub ścianie	szt	1		
42 d.5	KNNR 9 1006-06	Demontaż tabliczek bezpiecznikowych	szt	1		
43 d.5	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku SGS 453 250W	szt.	1		
44 d.5	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie MATERIAŁ Z DEMONTAŻU	szt.	1		
45 d.5	KNNR 5 1001-04	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 890 kg WZ-9 Tabliczka bezp. z demontażu	szt.	1		
46 d.5	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latań do 10 m YDY 3x2,5 mm ²	kpl.przew.	1		
47 d.5	KNR 5-13 0801-01	Transport wewnętrzny prefabrykatów żelbetowych na odległość do 20.0 km Wywóz materiałów z demontażu	t	1		
48 d.5	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1		
49 d.5	KNNR 5 1304-05	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.	1		
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: