

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa azyli przy ul. Conrada 10, 14 i przy ul. Nerudy						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1	KNNR 6 0803-d.1 08	Rozebranie chodnika z elementów betonowych (płytki / kostka) o śr. gr. do 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²	92,00		
2	KNNR 6 0801-d.1 01	Rozebranie podbudowy pod chodnikiem z kruszywa gr. 15 cm	m ²	92,00		
3	KNNR 6 0802-d.1 04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna) gr. 7 cm mechanicznie - pod nowe chodniki, opaski i DDR	m ²	100,00		
4	KNNR 6 0801-d.1 08	Rozebranie nawierzchni jezdni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca) gr. 8 cm mechanicznie - pod nowe chodniki, opaski i DDR	m ²	100,00		
5	KNNR 6 0801-d.1 04	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 25 cm mechanicznie - pod nowe chodniki, opaski i DDR	m ²	100,00		
6	KNNR 6 0802-d.1 04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa ścierna) gr. 7 cm mechanicznie - pod nowe nasadzenia zieleni	m ²	380,00		
7	KNNR 6 0801-d.1 08	Rozebranie nawierzchni jezdni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa wiążąca) gr. 8 cm mechanicznie - pod nowe nasadzenia zieleni	m ²	380,00		
8	KNNR 6 0801-d.1 04	Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 15 cm mechanicznie - pod nowe nasadzenia zieleni	m ²	380,00		
9	KNNR 6 0806-d.1 02	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	140,00		
10	KNR 2-31 0812-d.1 03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	11,62		
11	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m	234,00		
12	KNNR 6 0802-d.1 03	Rozebranie nawierzchni przy nowym krawężniku gr. 10 cm	m ²	117,00		
13	KNNR 6 0806-d.1 08	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej	m	5,00		
14	KNNR 6 0808-d.1 01 analogia	Rozebranie ogrodzenia typu "ZOM" z wywozem	m	4,00		
15	KNNR 6 0808-d.1 08	Rozebranie istniejących słupków U-12c z wywozem	szt.	8,00		
16	KNR 4-04 1103-d.1 01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	208,70		
17	KNR 4-04 1103-d.1 04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	208,70		
18	KNR 4-04 1103-d.1 05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu (wraz z kosztami utylizacji) określa oferent	m ³	208,70		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
2		ROBOTY ZIEMNE				
19 d.2	KNNR 1 0202-08 analogia	Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowymi - zdjęcie warstwy humusu o śr. gr. 0,15 m - na powierzchni 2 m2	m ³	0,30		
20 d.2	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowładowymi po drogach o nawierzchni utwardzonej (kat. gruntu I-IV) ponad 1 km - odległość i cenę wywozu (wraz z kosztami utylizacji) określi oferent	m ³	0,30		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
3		NAWIERZCHNIE				
21 d.3 04	KNR 2-31 0402-	Ława pod obrzeża betonowe z oporem - droga dla rowe- rów	m ³	0,66		
22 d.3 05	KNNR 6 0404-	Obrzeża betonowe DDR i chodnika o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	15,00		
23 d.3 06	KNNR 6 0112-	Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (chodnik z płyt betonowych)	m ²	87,00		
24 d.3 06	KNNR 6 0113-	Podbudowa z tłucznia kamiennego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm (chodnik z płyt betonowych)	m ²	87,00		
25 d.3 04	KNNR 6 0503-	Chodniki z płyt betonowych jasnoszarych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	87,00		
26 d.3 04	KNR 2-31 0402-	Ława pod krawężniki betonowe wtopione i wystające z oporem	m ³	21,75		
27 d.3 05	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	59,00		
28 d.3 04	KNNR 6 0401-	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	203,00		
29 d.3 02	KNNR 6 0111-	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem C3/ 4, warstwa o grubości 15 cm, dowiezione - jezdnia asfal- towa	m ²	69,00		
30 d.3 06	KNNR 6 0113-	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych stabilizowa- nych mechanicznie o gr. 15 cm - jezdnia asfaltowa	m ²	69,00		
31 d.3 07 analogia	KNNR 6 1005-	Skropienie międzywarstwowe podbudowy i warstw beto- nu asfaltowego	m ²	69,00		
32 d.3 02	KNNR 6 0308-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych BA o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - jezd- nia asfaltowa	m ²	69,00		
33 d.3 02	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych BA o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warst- wa ścieralna) - jezdnia asfaltowa	m ²	69,00		
34 d.3 02	KNNR 6 0308-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych BA o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - od- tworzenie warstw BA przy krawężniku	m ²	117,00		
35 d.3 02	KNNR 6 0309-	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych as- faltowych BA o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - od- tworzenie warstw BA przy krawężniku	m ²	117,00		
36 d.3 kalk. własna		Uszczelnienie szwu technologicznego przy krawężniku taśmą uszczelniającą termotopliwą	m	234,00		
37 d.3 06 analogia	KNNR 6 0112-	Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (płyty dotykowe)	m ²	37,00		
38 d.3 06 analogia	KNNR 6 0113-	Podbudowa z kruszyw naturalnych łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm (płyty dotykowe)	m ²	37,00		
39 d.3 03	KNNR 6 0503-	Chodniki z płyt ostrzegawczych żółtych z wypustkami o wymiarach 30x30x8 cm na podsypce cementowo-pias- kowej - pas ostrzegawczy przed przejściem dla pieszych	m ²	37,00		
40 d.3 06	KNNR 6 0112-	Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (azyle)	m ²	10,00		
41 d.3 06 analogia	KNNR 6 0113-	Podbudowa z tłucznia kamiennego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 20 cm (azyle)	m ²	10,00		
42 d.3 03	KNNR 6 0502-	Chodniki z kostki brukowej betonowej szarej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - azyle	m ²	10,00		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
4		OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD				
43 d.4 01	KNNR 6 0702-	Montaż słupków U-12c żeliwne typ Warszawski współczesny	szt.	50,00		
44 d.4 0204-02	KNR AT-04	Grubowarstwowe oznakowanie poziome przejazdów rowerowych czerwoną farbą chemoutwardzalną - strukturalne	m ²	69,00		
45 d.4 08	KNNR 6 0808-	Demontaż sztyc znaków pionowych z wywozem	szt.	1,00		
46 d.4 01	KNNR 6 0702-	Nowe sztyce znaków pionowych	szt.	1,00		
47 d.4 05	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - znaki grupy wielkości S	szt.	1,00		
48 d.4 04	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - znaki grupy wielkości Mi	szt.	6,00		
49 d.4 0210-02 analogia	KNR AT-04	Punktowe elementy odblaskowe PEO 3 z naklejaniem	szt.	17,00		
50 d.4 0109-02	KNR AT-17	Frezowanie istniejącego oznakowania poziomego	m ²	212,00		
51 d.4 0204-02	KNR AT-04	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe	m ²	147,00		

KOSZTORYS OFERTOWY

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
5		INNE ROBOTY				
52	KNR 2-31 1406-03	Regulacja wysokościowa studni rewizyjnych	szt.	1,00		
	d.5 analogia					
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						

Słownie: