

Lp.	Podstawa wy-ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Budowa azyli przy ul. Przy Agorze 11a oraz 14						
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	32.00		
2 KNNR 6 0801-d.1 01		Rozebranie podbudowy pod chodnikiem z kruszywa gr. 15 cm	m ²	32.00		
3 KNNR 6 0802-d.1 04		Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna) gr. 7 cm mechanicznie - pod nowe chodniki, opaski i DDR	m ²	187.00		
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	187.00		
5 KNNR 6 0801-d.1 04		Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 25 cm mechanicznie - pod nowe chodniki, opaski i DDR	m ²	187.00		
6 KNNR 6 0802-d.1 04		Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna) gr. 7 cm mechanicznie - pod nowe nasadzenia zieleni	m ²	376.00		
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	376.00		
8 KNNR 6 0801-d.1 04		Rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego gr. 15 cm mechanicznie - pod nowe nasadzenia zieleni	m ²	376.00		
9 KNNR 6 0806-d.1 02		Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m	132.00		
10 KNR 2-31 0812-d.1 03		Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m ³	10.96		
11 KNR AT-03 d.1 0101-02		Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych	m	373.00		
12 KNNR 6 0802-d.1 03		Rozebranie nawierzchni przy nowym krawężniku gr. 10 cm	m ²	180.00		
13 KNNR 6 0806-d.1 08		Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce piaskowej	m	4.00		
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.	1.00		
16 KNR 4-04 1103-d.1 01		Ładowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	232.57		
17 KNR 4-04 1103-d.1 04		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	232.57		
18 KNR 4-04 1103-d.1 05		Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym ładowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu (wraz z kosztami utylizacji) określa oferent	m ³	232.57		
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
19 KNNR 1 0202-d.2 08 analogia		Roboty ziemne wykonywane koparkami w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowyładowczymi - zdjęcie warstwy humusu o śr. gr. 0,15 m - na powierzchni 2 m ²	m ³	0.30		
20 KNNR 1 0208-d.2 02		Dodatek za każdy rozpoczęty 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi 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		
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		NAWIERZCHNIE				
21 KNR 2-31 0402-d.3 04		Ława pod obrzeża betonowe z oporem - droga dla rowców	m ³	0.09		
22 KNNR 6 0404-d.3 05		Obrzeża betonowe DDR i chodnika o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	2.00		
23 KNNR 6 0112-d.3 06 analogia		Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (chodnik z płyt betonowych)	m ²	50.00		
24 KNNR 6 0113-d.3 06		Podbudowa z kruszyw naturalnych łamanych 0/31,5 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm (chodnik z płyt betonowych)	m ²	50.00		

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
25	KNNR 6 0503- d.3 04	Chodniki z płyt betonowych jasnoszarych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	m ²	50.00		
26	KNR 2-31 0402- d.3 04	Ława pod krawężniki betonowe wtopione i wystające z oporem	m ³	34.45		
27	KNNR 6 0401- d.3 05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	40.00		
28	KNNR 6 0401- d.3 04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	375.00		
29	KNNR 6 0111- d.3 02	Podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem C3/4, warstwa o grubości 15 cm, dowieszone - jezdnia asfaltowa	m ²	5.00		
30	KNNR 6 0113- d.3 06	Warstwa podbudowy z kruszyw naturalnych łamanych 0/31,5, stabilizowanych mechanicznie o gr. 15 cm - jezdnia asfaltowa	m ²	5.00		
31	KNNR 6 1005- d.3 07 analogia	Skropienie międzywarstwowe podbudowy i warstw betonu asfaltowego	m ²	5.00		
32	KNNR 6 0308- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - jezdnia asfaltowa	m ²	5.00		
33	KNNR 6 0309- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA o grubości po zagęszczeniu 5 cm (warstwa ścieralna) - jezdnia asfaltowa	m ²	5.00		
34	KNNR 6 0308- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) - odtworzenie warstw BA przy krawężniku	m ²	155.00		
35	KNNR 6 0309- d.3 02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych BA o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - odtworzenie warstw BA przy krawężniku	m ²	155.00		
36	d.3 kalk. własna	Uszczelnienie szwu technologicznego przy krawężniku taśmą uszczelniającą termotopliwą	m	100.00		
37	KNNR 6 0112- d.3 06	Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (płyty dotykowe)	m ²	22.00		
38	KNNR 6 0113- d.3 06 analogia	Podbudowa z kruszyw naturalnych łamanych 0/31,5 stabilizowanych mechanicznie o grubości po zagęszczeniu 15 cm (płyty dotykowe)	m ²	22.00		
39	KNNR 6 0503- d.3 03	Chodniki z płyt ostrzegawczych żółtych z wypustkami o wymiarach 30x30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - pas ostrzegawczy przed przejściem dla pieszych	m ²	22.00		
40	KNNR 6 0112- d.3 06	Warstwy odsączające z pospółki ls=1,00 o gr.15 cm (azyle)	m ²	128.00		
41	KNNR 6 0113- d.3 06 analogia	Podbudowa z tłucznia kamiennego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 20 cm (azyle)	m ²	128.00		
42	KNNR 6 0502- d.3 03	Chodniki z kostki brukowej betonowej ciemnoszarej grubości 8 cm (wym.10x20) na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - azyle	m ²	128.00		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
4	OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD					
43	KNNR 6 0702- d.4 01	Montaż słupków U-12c żeliwne typ Warszawski współczesny	szt.	5.00		
44	KNNR 6 0808- d.4 08	Demontaż sztyc znaków pionowych z wywozem	szt.	5.00		
45	KNNR 6 0702- d.4 01	Nowe sztyce znaków pionowych	szt.	4.00		
46	KNNR 6 0702- d.4 05	Pionowe znaki drogowe - znaki grupy wielkości S	szt.	7.00		
47	KNNR 6 0702- d.4 04	Pionowe znaki drogowe - znaki grupy wielkości Mi	szt.	4.00		
48	KNR AT-04 d.4 0210-02 analogia	Punktowe elementy odbłaskowe PEO 3 z naklejaniem	szt.	5.00		
49	KNR AT-17 d.4 0109-02	Frezowanie istniejącego oznakowania poziomego	m ²	85.00		
50	KNR AT-04 d.4 0204-02	Oznakowanie poziome z mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe	m ²	124.00		
Razem dział: OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD						
5	INNE ROBOTY					
51	KNR 2-31 1406- d.5 02 analogia	Regulacja wysokościowa wpustu deszczowego	szt.	1.00		

i268tzm20mp

Lp.	Podstawa wy- ceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
52 d.5 03 analogia	KNR 2-31 1406-	Regulacja wysokościowa studni rewizyjnych	szt.	2.00		
Razem dział: INNE ROBOTY						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						