

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
Remont nawierzchni chodnika w Dzielnicy Mokotów. Wymiana nawierzchni chodnika Al. Lotników na odc. ul. Orzycka do ul. Puławskiej.						
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE				
d.1	KNNR 6 0805-07 analogia	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach na podsypce cementowo-piaskowej śr. gr. 7 cm	m ²	4004		
d.1	KNNR 6 0802-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 5 cm mechanicznie	m ²	3544		
d.1	KNNR 6 0803-08 analogia	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej gr. 8cm.	m ²	22		
d.1	KNNR 6 0805-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 18 cm [trylinki]	m ²	111		
d.1	KNNR 6 0802-04 analogia	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 6 cm mechanicznie - zjazdy.	m ²	542		
d.1	KNNR 6 0801-06 analogia	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 20 cm - zjazdy.	m ²	542		
d.1	KNNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży betonowych.	m	5270		
d.1	KNNR 6 0806-02	Rozebranie krawężnika betonowego o wym. 20x30cm z ławą betonową.	m	2530		
d.1	KNNR 4-04 1103-01	Załadowanie gruzu koparko-ładowarką przy obsłudze na zmianę roboczą przez 3 samochody samowyładowcze	m ³	1111		
d.1	KNNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km	m ³	1111		
d.1	KNNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km - odległość i cenę wywozu określa oferent	m ³	1111		
d.1	KNNR 1 0202	Roboty ziemne wykonywane koparkami z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład.- wykonanie koryta pod konstrukcję chodnika i zjazdu śr. gr. 10cm.	m ³	457		
d.1	KNNR 1 0208-02	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyładowczymi - odległość wywozu i cenę określa oferent	m ³	457		
Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE I ZIEMNE						
2		PODBUDOWY.				
d.2	KNNR 6 0113-05 analogia	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie grub. 10 cm - chodnik.	m ²	4026		
d.2	KNNR 6 0113-06	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5, stabilizowanego mechanicznie, gr. po zagęszczeniu 20 cm - zjazdy..	m ²	542		
Razem dział: PODBUDOWY.						
3		NAWIERZCHNIE				
d.3	KNNR 6 0503-04	Nawierzchnia z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej - chodnik.	m ²	5291		
d.3	KNNR 6 0503-03 analogia	Nawierzchnia z płyt betonowych o wymiarach 30x30 x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - płyty ryflowane prowadzące dla niewidomych.	m ²	152		
d.3	KNNR 6 0503-03 analogia	Nawierzchnia z płyt betonowych o wymiarach 40x40 x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - żółte z wypustkami [dotykowe].	m ²	96		
d.3	KNNR 6 0502-03 analogia	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej, kolor ciemnoszary, grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - zjazdy.	m ²	542		
d.3	kalk. własna	Uzupełnienie szczeliny pomiędzy krawężnikiem i nawierzchnią bitumiczną przy użyciu bitumicznej masy zalewowej.	m ²	2530		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
4		ELEMENTY ULIC.				
d.4	KNNR 6 0403-04	Krawężniki betonowe o wymiarach 20x30 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem beton C 12/15 przekrój 0,11 m ²	m	2530		
d.4	KNNR 6 0403-06 analogia	Krawężnik peronowy autobusowy kamienny z zaokrągleniem w stopie, ze światłem 16 cm na ławie betonowej z betonu C12/15 o przekroju 0,14 m ² .	m	136		

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
23 d.4	KNNR 6 0403-03 analogia	Opornik betonowy o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych z oporem, z betonu C 12/15, przekrój = 0,10m ² .	m	142		
24 d.4	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na posypce cementowo-piaskowej.	m	7800		
25 d.4	KNNR 6 0808-01 + 0701-03 analogia	Rozebranie ogrodzenia trawnikowego typu ZOM z ponowny ich montażem.	m	800		
26 d.4	KNNR 6 0808-08 + 0702-01 analogia	Rozebranie słupków blokujących z ponownym montażem	szt	100		
Razem dział: ELEMENTY ULIC.						
5	ROBOTY POZOSTAŁE.					
27 d.5	KNR 2-31 1406-02	Regulacja urządzeń podziemnych - kratki ściekowe, hydranty, zasuw.	szt.	15		
28 d.5	KNR 2-31 1406-05	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek telekomunikacyjnych	szt.	16		
29 d.5	KNR 2-31 1406-03	Regulacja urządzeń podziemnych - włazy studzienne - kanalizacja	szt.	10		
30 d.5	Ryczałt	Odtworzenie trawników wzdłuż remontowanego chodnika i opasek jezdni.	kpl	1		
31 d.5	Wycena własna	Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu (ryczałt)	szt	1		
32 d.5	Wycena własna	Wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu (ryczałt)	szt	1		
33 d.5	Ryczałt	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl	1		
Razem dział: ROBOTY POZOSTAŁE.						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: