

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Wymiana nawierzchni jezdni ulic na terenie m.st. Warszawy - CPV:45233200-1 - ul. Modlińska odc. trasa Mostu Północnego - ul. Mechoffera (jezdnia wschodnia)</b>						
1		<b>Roboty podstawowe</b>				
1 d.1	<b>Wycena własna</b>	Frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 9 cm z usunięciem materiału z rozbiórki (destrukcja własnością wykonawcy)	m <sup>2</sup>	26000		
2 d.1	<b>Wycena własna</b>	Frezowanie nawierzchni bitumicznej dalsze 3 cm z usunięciem materiału z rozbiórki (destrukcja własnością wykonawcy)	m <sup>2</sup>	26000		
3 d.1	<b>KNNR 6 1005-05</b>	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	26000		
4 d.1	<b>KNNR 6 1005-07</b>	Dwukrotne skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m <sup>2</sup>	26000		
5 d.1	<b>KNR 2-31 1406-02</b>	Regulacja urządzeń podziemnych - kratki	szt.	10		
6 d.1	<b>KNR 2-31 1406-03</b>	Regulacja urządzeń podziemnych - włazy studienne	szt.	8		
7 d.1	<b>Materiał</b>	Wymiana kratki (materiał)	kpl.	4		
8 d.1	<b>Materiał</b>	Wymiana włazu studziennego (materiał)	kpl.	4		
9 d.1	<b>KNNR 6 0308-03 analogia</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 6 cm (warstwa wiążąca) - asfaltobeton AC WMS 16	m <sup>2</sup>	26000		
10 d.1	<b>KNNR 6 0308-03 analogia</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych - dalsze 3cm - asfaltobeton AC WMS 16	m <sup>2</sup>	26000		
11 d.1	<b>KNNR 6 0309-01 analogia</b>	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna) - mieszanka SMA 8	m <sup>2</sup>	26000		
12 d.1	<b>Wycena własna</b>	Ułożenie siatki szklanej powlekanej asfaltem	m <sup>2</sup>	1950		
13 d.1	<b>Wycena własna</b>	Ułożenie siatki z włókien szklano-węglowych powlekanych warstwą polimeroasfaltu (o wysokiej wytrzymałości)	m <sup>2</sup>	3450		
14 d.1	<b>Wycena własna</b>	Wprowadzenie stałej organizacji ruchu - oznakowanie poziome z taśm ze strukturą klejonych na gorąco	m <sup>2</sup>	2000		
15 d.1	<b>Wycena własna</b>	Odtworzenie pętli indukcyjnych małe	szt.	4		
16 d.1	<b>Wycena własna</b>	Odtworzenie pętli indukcyjnych duże	szt.	2		
17 d.1	<b>Wycena własna</b>	Wykonanie i wdrożenie projektu czasowej organizacji ruchu (ryczałt)	szt.	1		
18 d.1	<b>Wycena własna</b>	Powykonawcza inwentaryzacja geodezyjna	kpl.	1		
2		<b>Roboty uzupełniająca (miejscowo)</b>				
19 d.2	<b>KNNR 6 0403-04</b>	Regulacja krawężników ulicznych na podsypce cementowo-piaskowej	m	200		
20 d.2	<b>Wycena własna</b>	Wymiana krawężnika (materiał)	m	100		
21 d.2	<b>Wycena własna</b>	Regulacja wysokościowa nawierzchni chodnika (zjazdu) ścieku ulicznego na podsypce cementowo-piaskowej	m <sup>2</sup>	150		
22 d.2	<b>Wycena własna</b>	Wymiana płyty/kostka betonowa (materiał)	m <sup>2</sup>	100		
23 d.2	<b>Wycena własna</b>	Wymiana podbudowy warstwy górnej - kruszywo łamane kamienne frakcji 0/31,5 mm gr. 10 cm - z wywozem urobku	m <sup>2</sup>	210		
24 d.2	<b>Wycena własna</b>	Wymiana podbudowy warstwy dolnej - kruszywo łamane kamienne stabilizowane mechanicznie frakcji 0/63 gr. 20 cm - z wywozem urobku	m <sup>2</sup>	210		
25 d.2	<b>Wycena własna</b>	Uzupełnienie oznakowania poziomego w grubowarstwowej technologii chemoutwardzalnej	m <sup>2</sup>	100		
26 d.2	<b>Wycena własna</b>	Uzupełnienie oznakowania poziomego w cienkowarstwowej technologii malowania farbą białą z odblaskiem	m <sup>2</sup>	100		
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>						

Słownie: