
PRZEDMIAR ROBÓT DO WYCENY

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Wyspowej w Lubaniu
ADRES INWESTYCJI : Ulica Wyspowa w Lubaniu
INWESTOR : Gmina Miejska Lubań
ADRES INWESTORA : ul. 7 Dywizji 14, 59-800 Lubań
BRANŻA : Drogowa

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE				
1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych (roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych) - geodezyjna obsługa budowy w tym geodezyjny pomiar powykonawczy	km	0.31		
d.1						
2	D-07.02.01	Opracowanie, zatwierdzenie, wdrożenie i likwidacja tymczasowej organizacji ruchu drogowego	kpl	1		
d.1						
3	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych wraz z wywozem oraz kosztami składowania gruzu betonowego	m	542.20		
d.1						
4	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych wraz z wywozem gruzu betonowego i kosztami składowania odpadów	m	291.75		
d.1						
5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z mas mineralno-bitumicznych gr. 3-4 cm mechanicznie, wraz z kosztami transportu, składowania i utylizacji.	m ²	101.55		
d.1						
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z kostki betonowej brukowej i składowanie na placu budowy do dalszego wykorzystania	m ²	78.80		
d.1						
7	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika i zjazdów z betonu wraz z wywozem gruzu betonowego i kosztami składowania	m ²	21.65		
d.1						
8	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodnika z płytek betonowych wraz z wywozem gruzu betonowego i kosztami składowania	m ²	32.30		
d.1						
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE, ROZBIÓRKOWE						
2		ROBOTY ZIEMNE				
9	D-02.01.01	Roboty ziemne. Korytowanie pod konstrukcję nawierzchni jezdni, wjazdów, chodników oraz ławy betonowe krawężników i obrzeży z wywozem i kosztami składowania urobku: - jezdnie - 1557.35*0,30 pełna konstrukcja - zjazdy na posesje - 300.20*0,23 - chodniki - 632.92*0.18 - krawężniki - 658.67*0.06 - obrzeża - 350.56*0.04 - krawężnik betonowy - 553,10*0,06 - obrzeża betonowe - 248,76*0,04 - ściek 145,87*0.06	m ³	703.72		
d.2						
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						
3		PODBUDOWY				
10	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne jezdni, chodników i zjazdów	m ²	2490.47		
d.3						
11	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm (dwuwarstwowo 15+10), gr. 25 cm, stabilizowana mechanicznie - jezdnie	m ²	1557.35		
d.3						
12	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm, gr. 15 cm, stabilizowana mechanicznie - zjazdy	m ²	300.20		
d.3						
13	D-04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego o frakcji 0-31,5 mm, gr. 10 cm, stabilizowana mechanicznie - chodniki	m ²	632.92		
d.3						
14	D-04.08.05	Utwardzenie terenu wyspy kruszywem łamanym 0-31,5mm z zagęszczaniem mechanicznym o średniej gr. 10cm	m ³	42.15		
d.3						
Razem dział: PODBUDOWY						
4		ELEMENTY ULIC				
15	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x30cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 Fb=0,06 m2	m	442.67		
d.4						

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
16 d.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe 15x22cm z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 o Fb=0,06 m2	m	216.00		
17 d.4	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 8x30 cm z wykonaniem ław z betonu C12/15 o Fb = 0,04 m2	m	350.56		
18 d.4	D-08.05.03	Ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej brukowej, bezfazowej 10x20x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z zalaniem spoin zaprawa cementową ułożony na ławie z betonu C12/15 o Fb= 0.03m2	m	506.00		
Razem dział: ELEMENTY ULIC						
5	NAWIERZCHNIE					
19 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów z kostki betonowej brukowej - kolor, gr. 8cm na podsypce piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem.	m ²	300.20		
20 d.5	D-05.03.23a	Nawierzchnia chodników z kostki betonowej brukowej, szarej gr. 8cm na podsypce piaskowej gr. 3cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	632.92		
21 d.5	D-05.03.05	Warstwa ścieralna SMA 0/11cm grubości 4cm wraz z skropieniem warstwy wiążącej emulsja asfaltową	m ²	1557.35		
22 d.5	D-05.03.26a	Warstwa przeciwspekaniowa pod warstwy bitumiczne z geosiatki do nawierzchni bitumicznych na bazie włókien szklanych na skropieniu lepiszczem	m ²	1557.35		
23 d.5	D-05.03.05	Warstwa wyrównawczo-profilująca - warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 0/16cm grubości 4cm - AC/16W-35/50 wraz z skropieniem podbudowy z kruszywa łamanego emulsja asfaltową	m ²	1557.35		
Razem dział: NAWIERZCHNIE						
6	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE					
24 d.6	D-03.02.01	Przykanaliki z rur PCV D200: wykop liniowy, podłoże z materiałów sybkich gr. 10cm, kanał z rur PVC d=200mm, zasypanie pospółką z zagęszczeniem oraz wywóz gruntu z wykopu	m	15.20		
25 d.6	D-03.02.01	Studnia rewizyjna z kręgów betonowych o śr. 1000 mm w gotowym wykopie, zabudowana na istniejącym kanale kd200 - do podłączenia przykanalika deszczowego	szt	2		
26 d.6	D-03.02.01	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt	9		
27 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa skrzynek zaworów wodociągowych i gazowych	szt	10		
28 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla wążów kanałowych	szt	16		
29 d.6	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek teletechnicznych	szt	4		
30 d.6	D-03.02.01	Mechaniczne czyszczenie przykanalików D200 odprowadzających wody opadowe i roztopowe z studzienek ściekowych do kanalizacji deszczowej, wypełnionych osadem do 2/3 wysokości kanału -	m	12.00		
31 d.6	D-03.02.01	Mechaniczne czyszczenie kanału deszczowego D200 odprowadzających wody opadowe i roztopowe, wypełnionego osadem do 1/3 wysokości kanału - kanał główny pod chodnikiem	m	240.00		
Razem dział: ROBOTY WYKOŃCZENIOWE						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Lp.	Nr spec.	Opis	J.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	----------	------	------	-------	------------	---------

Słownie: