

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dychów

LP	Opis pozycji kosztorysowych	Przedmiar	Jedn.	Cena Netto (PLN)	Wartość Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Niekwalifikowane	Wartość Roboty Niekwalifikowane Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Kwalifikowane	Wartość Roboty Kwalifikowane Netto (PLN)
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE								
1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie pagórkowatym.	0,564	km			0,008			
2	Ręczne rozebranie nawierzchni z brukowca o grubości 16-20 cm	2120	m ²			114		0,556	
3	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej, płytek betonowych, kostki kamiennej (nawierzchnia istn. chodnika i zjazdów)	560	m ²			0		2006	
4	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej - krawężnik przy chodniku	680	m			0		560	
5	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 5x20 cm, na podsypce piaskowej	550	m			0		680	
6	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku. Transport gruzu pojazdami samochodowymi na odl. 1 km ciągnikiem kołowym z przyczepą	405	m ³			20,52		550	
7	Regulacja pionowa zaworów studzienek wodociagowych dla urządzeń podziemnych, objętość betonu w jednym miejscu do 0,05m ³ (z obłożeniem skrzyniek zaworów prefabrykatami betonowymi)	1,8	m ³			0		384,48	
8	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych osłonowych 80/160mm SN8 - na nieosłoniętych kablach SN oraz telekomunikacyjnych	30	m			0		1,8	
Razem:									
II	ROBOTY ZIEMNE								
9	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0,25 m ³ z transportem urobku samochodami samowyładowczymi do 1km, Grunt kat.I-IV. Załadunek i odwóz gruntu z koryta ziemnego - na składowisko Wykonawcy)	1056	m ³			41,6		30	
Razem:									
III	ELEMENTY ODWODNIENIA								
10	Wykopy liniowe głęb.do 1,5m, szer.0,8-1,5m o ścianach pion.pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach such.z wydob.urobku łopata; wyciągiem ręcz. Grunt I-II, łącznie z zasypaniem warstwami.	12	m ³			0		1014,4	
11	Ścieki liniowe, na betonowej ławie fundamentowej C25/30 o przekroju F=0,2m ² - z betonowych elementów liniowych o przekroju 30x30cm, z rusztem żelaznym D400 - przykręcanym.	25	m			0		25	
12	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych średnicy 1200 mm o głębokości 1m, w gotowym wykopie	2	szt			0		2	
13	Studzienki ściekowe uliczne betonowe adaptacja dla studzienki połączeniowej odbierającej wody ze ścieku liniowego.	1	szt			1		0	
14	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o średnicy 500 mm z osadnikiem	2	szt			0		2	

Dziatka
m.v. 275

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dychów									
LP	Opis pozycji kosztorysowych	Przedmiar	Jedn.	Cena Netto (PLN)	Wartość Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Niekwalifikowane	Wartość Roboty Niekwalifikowane Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Kwalifikowane	Wartość Roboty Kwalifikowane Netto (PLN)
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	Kanale z rur PVC. Rurociągi PVC o średnicy zewnętrznej 200 mm, łączone na wciśki	11	m			2		9	
16	Przepusty rurowe rury betonowe o średnicy 40cm - przebudowa istn. kanalu (nowe elementy) w związku z montażem 2 studni połączeniowych na kanale.	26	m			0		26	
17	Obudowy wylotów z betonu: kolektora o średnicy 40 cm oraz rury PVC 20cm ze ścieku liniowego	1	szt			0		1	
Razem:									
IV	PODBUDOWA								
18	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 20 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV.	2117	m ²			238		1879	
19	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. do 30cm, na całej szer. jezdni i chodników oraz zjazdach - w gruntach kat. II-IV.	783	m ²			0		783	
20	Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. do 45cm (adaptacja z 30cm) na całej szer. jezdni i chodników, w gruntach kat. II-IV.	883	m ²			0		883	
21	Podbudowy betonowe z mieszanki C 5/6 grubości 20cm pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą.	920	m ²			0		920	
22	Ułożenie geotkaniny wzmacniającej podłoże 100x100kN/m na drodze	1696	m ²			232		1464	
23	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego 0/31.5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm (adapt.) na drodze, zjazdach	3225	m ²			212		3013	
Razem:									
V	NAWIERZCHNIE DROGOWE								
24	Nawierzchnie drogowe z kostki brukowej "dwuteownik" 20x16,5 cm o grubości 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grubości śr. 4cm (zeszyt 5/94)	2340	m ²			208		2132	
25	Zjazdy i opaski z kostki brukowej betonowej grubości 8cm, kolorowej, (czerwonej 294m ² i czarnej 41m ²) układane na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4cm, spoiny wypełniane piaskiem	335	m ²			0		335	
26	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm, szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej 4cm spoiny wypełniane piaskiem (z kostki nowej).	275	m ²			0		275	
27	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości do 8cm, szarej pochodzącej z rozbiórki, układane na podsypce cementowo-piaskowej 4cm spoiny wypełniane piaskiem - odtworzenie chodnika z kostki rozbiórkowej	275	m ²			17		258	
Razem:									
VI	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE								

Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Dychów									
LP	Opis pozycji kosztorysowych	Przedmiar	jedn.	Cena Netto (PLN)	Wartość Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Niekwalifikowane	Wartość Roboty Niekwalifikowane Netto (PLN)	Przedmiar Roboty Kwalifikowane	Wartość Roboty Kwalifikowane Netto (PLN)
1	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	Plantowanie (obrobienie na czysto) powierzchni skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie. Grunt kategorii I-III	190	m2			12		178	
29	Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu do 10cm	190	m2			12		178	
30	Umocnienie poboczy wykonane jak górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0/31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 20cm, zasypana miakiem 0/5mm w ilości 20kg/1m2	380	m2			17		363	
Razem:									
VII	ELEMENTY ULIC PREFABRYKATY								
31	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25cm, wraz z wykonaniem ław betonowych C16/20, 0.075m2, na podsypce cem.-piaskowej 1:4	840	m			0		840	
32	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych B20 0.075m2, na podsypce cementowo-piaskowej	311	m			15		296	
33	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych B20, 0.075m2, na podsypce cementowo-piaskowej 4cm - ułożenie krawężnika rozbiórkowego ok.50%	311	m			6		305	
34	Ustawienia obrzeży 8x30cm na ławie B20, F=0.058m2 - adaptacja poz. Krawężniki betonowe wystające wraz z wykonaniem ław betonowych	549	m			15		534	
Razem:									
VIII	OZNAKOWANIE								
35	Pionowe znaki drogowe, słupki z rur stalowych o średnicy 70 mm	3	szt					0	
36	Pionowe znaki drogowe, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o powierzchni do 0,3 m2	3	szt			3		0	
Razem:									
Razem kosztorys NETTO::						Razem Netto Niekwalifikowane		Razem Netto kwalifikowane	

Dziółka
m. 275

Krosno Odrz. 06-11-2024r