

kosztorys ofertowy

Letnie utrzymanie dróg powiatowych na terenie Powiatu Wielickiego w 2022 r. - zamówienie podstawowe							Zamówienie z wykorzystaniem prawa opcji		
Lp.	SST	Opis	Jedn.	Ilość	cena jednostkowa	wartość	ilość	cena jednostkowa	wartość netto
1	03	Ręczne oczyszczenie rowów z wyprofilowaniem dna i skarp z namutu gr. 30 cm	m	100		0	50		
2		Odwóz ziemi pozostałej z oczyszczenia rowów - roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 1 km sam.samowyladowczymi	m3	300		0	150		
3		Mechaniczne odtworzenie rowów z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi, roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III z transp.urobku, na odl. 1 km sam.samowyladowczymi, średnia ilość urobku 0,25 m3/mb	m3	5000		0	2500		
4	02	Plantowanie i ścinanie poboczy wykonywane mechanicznie przy grubości ścinania do 20 cm	m2	3 000,00		0	1500		
5		Uzupełnienie poboczy kruszywem łamanym 0-25mm - warstwa górna o gr. 5 cm - analogia - Uzupełnienie poboczy wysiewką	m2	1 200,00		0	600		
6	04	Wykonanie ław fundamentowych żwirowych pod przepustami, grubość 20 cm	m3	15		0	7,5		
7		Wykonanie ścianki czołowej przepustu gr. min. 25cm- rury o średnicy 40 cm	szt	4		0	1,5		
8		Wykonanie ścianki czołowej przepustu gr. min. 25cm- rury o średnicy 50 cm	szt	4		0	1,5		
9		Obudowy wlotów i wylotów prefabrykowanych przepustów drogowych rurowych -ścianki czołowe przepustów drogowych o grubości min. 30cm	m3	10		0	5		
10		Ułożenie rur karbowanych dwuściennych pp o śr. 30 cm	m	10		0	5		
11		Ułożenie rur karbowanych dwuściennych pp o śr. 40 cm	m	12		0	6		
12		Ułożenie rur karbowanych dwuściennych pp o śr. 50 cm	m	25		0	5		
		Ułożenie rur karbowanych dwuściennych pp o śr. 60 cm	m	10			5		
	Ułożenie rur PCV kanalizacyjnych o śr 200 mm	m	235			5			
13		Rozebranie przepustów rurowych	m	20		0	10		
14	05	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych i betonowych o gr. 3 cm -wraz z obcięciem krawędzi i wywozem gruzu	m2	30		0	15		
15	05	Rozebranie mechaniczne nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych i betonowych o gr. 3 cm za każdy dalszy 1cm j.w.	m2	50		0	25		
16	07	Wykonanie warstwy dolnej podbudowy z kruszywa łamanego 31,5-63mm gr. 25 cm	m2	300		0	150		
17	07	Wykonanie warstwy górnej podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm gr. 20 cm	m2	300		0	150		
18	09	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami ażurowymi 60x40x10 na podsypce piaskowej gr 4 cm wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi	m2	20		0	10		
19	09	Umocnienie skarp i dna kanałów płytami ażurowymi typu jomb 100x75x12,5 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi	m2	10		0	5		

20	01 pkt. 1	Umocnienie rowów elementami prefabrykowanymi [korytkami żelbetowymi typ KOLEJOWY o wym 50x60x75 cm - osadzenie elem.na podbudowie z pospółki	m	300		0	150		
21	01 pkt. 1	Ułożenie ścieków z elementów betonowych R20 (30x35cm) na podbudowie z pospółki	m	20		0	10		
22	01 pkt. 1	Ułożenie ścieków z elementów betonowych R25 (33x46cm) na podbudowie z pospółki	m	20		0	10		
23	01 pkt. 3	Ułożenie ścieków trójkątnych betonowych 50x50 na ławie betonowej i podsypce cem-paskowej wraz z niezbędnymi robotami ziemnymi	m	20		0	10		
24	01 pkt. 1	Ułożenie ścieków z elementów betonowych (50x60x15) na podbudowie z pospółki	m	20		0	10		
25	01 pkt. 2	Oczyszczenie przepustów śr. 0.4 m z namułu do 50% jego średnicy	m	20		0	10		
26	01 pkt. 2	Oczyszczenie przepustów śr. 0.5 m z namułu do 50% jego średnicy	m	20		0	10		
27	05	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 na podsypce piaskowej	mb	20		0	10		
28	05	Rozebranie obrzeży betonowych 8x30cm na podsypce piaskowej	mb	20		0	10		
29	05	Rozebranie chodników z płyt betonowych i kostki brukowej na podsypce piaskowej	m2	50		0	25		
30	05	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej/asfaltowej o grubości 12 cm	m2	40		0	20		
31	05	Rozebranie mechaniczne podbudowy betonowej/asfaltowej o grubości 12 cm-za każdy dalszy cm	m2	40		0	20		
32	05	Ułożenie krawężników betonowych wystających o wym 20x30cm na podsypce cementowo-piaskowej i ławie betonowej z oporem 0,12m3/m	mb	50		0	100		
33	05	Ułożenie obrzeży betonowych 8x30 cm na podsypce piaskowej i ławie betonowej z oporem 0,03m3/m	mb	50		0	100		
34	05	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej szarej gr.6 cm	m2	100		0	200		
35		Wymiana kratki wpustu na studzience wodościekowej na wpust klasy D400	szt	1		0	0,5		
36		Wymiana włazu kanalizacyjnego, na typ ciężki klasa D400	szt	1		0	0,5		
37	01 pkt. 4	Wbudowanie studzienki ściekowej ulicznej prefabrykowanej betonowej o średnicy 50cm z osadnikiem bez syfonu, wraz z robotami ziemnymi	szt.	1		0	0,5		
38	01 pkt. 5	Wbudowanie studni kanalizacyjnej prefabrykowanej betonowej o średnicy 100cm z osadnikiem bez syfonu, wraz z robotami ziemnymi	szt	1		0	0,5		
39	06	Zagęszczenie ręczne tłucznia na wybojach o głębokości do 5 cm w remontach cząstkowych nawierzchni tłuczniowych	m2	30		0	15		
40	06	Remont podbudowy tłuczniowej polegający na wyrównaniu istniejącej podbudowy kruszywem zagęszczanym mechanicznie o średniej grubości w-wy po zagęszczeniu do 5 cm	m3	26		0	13		
41	08	Regulacja pionowa istn. wpustów ulicznych kan. deszczowej przy użyciu pierścieni dystansowych z tworzywa sztucznego wraz z naprawą w-w podbudowy i konstrukcji asfaltowych z asfaltu lanego o pow. ok. 1m2 na każdy wpust	szt	2		0	1		
42	09	palisada betonowa 100x18x12 na podsypce piaskowej i ławie betonowej gr. 20cm	m	5		0	2,5		
						razem netto	0	razem netto	0
						razem vat	0	razem vat	0
						razem brutto	0	razem brutto	0

data i podpis