

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH DLA REALIZACJI ZADANIA:  
Odtworzenie i konserwacja rowów oraz odwodnień przy drogach gminnych na terenie Gminy Jasienica

L.p	SST nr	Opis robót	Ilość - minimalny zakres	Jedn.	Cena jedn. zł netto	Wartość zł netto minimalny zakres [4 x 6]	Wartość VAT - minimalny zakres	Wartość zł brutto minimalny zakres	Ilość - maksymalny zakres
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	D-06.04.01	Mechaniczne oczyszczenie rowu z wyprofilowaniem skarp i dna przy grubości 20cm średnio z odwozem urobku.	1 600,00	mb					4 000,00
2	D-03.01.03	Mechaniczne czyszczenie przepustów pod zjazdami Fi od 30cm do 60cm przy zanieczyszczeniu do 50% przekroju przepustu z odwozem urobku .	28,00	mb					50,00
3	D-06.04.01	Pogłębienie istniejącego rowu o każde dalsze 10cm głębokości mechanicznie koparką z wyprofilowaniem skarp i dna z odwozem urobku./głęb do 1m, szer. dna do 0,5m ./Cena za każde dalsze 10cm głębokości.	1 600,00	mb					4 500,00
4	D-06.04.01	Rów odwadniający -korytowanie w gruncie kat.3 zodwozem urobku, wraz z wyprofilowaniem skarp i dna rowu na czysto.	80,00	m3					140,00
5	D-04.04.04	Wykonanie ławy pod przepusty pod zjazdami-ława z kruszywa łamanego.	20,00	m3					40,00
6	D-08.05.00	Wykonanie ławy z betonu B-20 pod przepusty pod zjazdami.	15,00	m3					30,00
7	D-06.02.01	Wykonanie murków czołow. przepustu z betonu B-25 z wykonaniem robót ziemnych ,deskowania i zbrojenia murków	4,00	m3					15,00
8	D-03.01.03a	Ułożenie przepustu z rur PP karbowanych dwuściennych Fi-315mm z robotami ziemnymi , opsyką piaskiem lub żwirkiem, i wykonaniem podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego grubości do25cm.	20,00	mb					40,00
9	D-03.01.03a	Ułożenie przepustu z rur PP karbowan. dwuściennych Fi-400mm z robotami ziemnymi , opsyką piaskiem lub żwirkiem, i wykonaniem podbudowy z mieszanki kruszywa łamanego grubości do25cm..	30,00	mb					70,00
10	D-08.05.00	Ułożenie na dnie rowu cieku liniowego betonowego prefabrykowanego z elementów 50x50x15cm wraz z profilowaniem podłoża na podsypce cementowo-piaskowej . /bez ławy betonowej lub żwirowej/.	150,00	mb					240,00
11	D-05.03.03	Umocnienie skarp rowów i przepustów płytami ażurowymi z betonu 40x60x10 na podsypce cementowo-piaskowej z wyprofilowaniem podłoża i zaspoinowaniem otworów płyt wysiew. kamienną z cementem.	160,00	m2					250,00
12	M-20.01.11g	Wykonanie umocnień i obłożenia skarp kamieniem typu brukowiec na podłożu z betonu C-15/20 z fugowaniem spoin zaprawą cementowo-piaskową /Kamień do 30cm średnicy ,grubość podłoża z betonu 15cm/	12,00	m2					30,00
13		Roboty koparką samojedzną podsięb. o pojemności łyżki 0.15m3 Cena za 1 godzinę pracy.	1,00	m-g					10,00
14		Cena z 1 godzinę pracy samochodu samowyladowczego o ładowności do 12 ton.	1,00	m-g					10,00
15		Cena za 1 roboczogodzinę pracownika w systemie dniówkowym.	30,00	r-g					50,00
16	D-04-04-04	Utwardzenie poboczy mieszanką kamienia łamanego 0-31,5cm grubości 20cm z robotami ziemnymi oraz z wyprofilowaniem i zagęszczeniem podłoża.	120,00	m2					250,00
17	D.02.01.01	Załadunek uprzednio odspojonego gruntu koparką oraz transport do miejsca wbudowania.	60,00	m3					150,00
18	D.02.01.01	Zасыпка uprzednio przywiezionego gruntu koparką wraz z profilowaniem terenu.	60,00	m3					150,00
19	D.03.02.01	Przykanalik z rur PVC Fi-200mm wraz z robotami ziemnymi i obsypką piaskiem	8,00	mb					20,00
20	D.08.05.00	Ułożenie cieku betonowego liniowego prefabrykowanego zamkniętego 100x25x30cm na podsypce cementowo piaskowej i ławie z betonu B-30 z rusztem żeliwnym D-400.	14,00	mb					30,00
21	D.08.05.00	Ułożenie cieku liniowego betonowego prefabrykowanego trapezowego typu skarpowego 15-20x38x50x50 wraz profilowaniem podłoża na podsypce cementowo-piaskowej bez ławy z betonu./Przy długości należy uwzględnić zakładki cieków/	18,00	m					30,00
22	D.06.03.01	Ścinanie i profilowanie pobocza gr. 5cm.	120,00	m2					240,00
					razem:				

.....(miejscowość), dnia ..... r.

.....  
(Podpis wraz z pieczęcią osoby uprawnionej  
do reprezentowania Wykonawcy)