

PRZEDMIAR ROBÓT

do projektu:
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ W MIEJSCOWIŚCI ŚMIŁÓW - ORŁÓW

Lp.	Podstawa wyceny	Nazwa grupy asortymentowej. Opis pozycji kosztorysowej.	Nazwa jedn. obmiar.	Ilość jedn. obmiar.
I ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - 45100000-8				
1	UST D-01.01.01	Roboty pomiarowe, inwentaryzacja powykonawcza	km	0,31
2	UST D-01.02.01	usunięcie karp	szt.	8,00
3	UST D-01.02.02	usunięcie warstwy humusu gr. śr. 30cm z wywiezieniem do 2 km 320*0,3	m3	96,00
II ROBOTY ROZBIÓRKOWE - 45110000-1				
4	UST D-01.02.04	odkopenie słupków do znaków drogowych	szt.	3,00
5	UST D-01.02.04	mechaniczne cięcie szczelin w nawierzchni z betonu asfaltowego	m	20,00
III ROBOTY ZIEMNE - 45111200-0				
6	UST D-02.01.01	Wykopy związane z korytowaniem pod konstrukcje i rowy przydrożne z wywiezieniem urobku do 5km (wg tabeli robót ziemnych) 563,18	m3	563,18
7	UST D-02.01.01	Wykopy ręczne związane z ułożeniem rur ochronnych na kable teletechniczne i elektryczne z wywiezieniem urobku do 5km (8+8)*0,4*0,2	m3	1,28
8	UST D-02.03.01	Formowanie nasypów z gruntu dowiezionego G1 (wg tabeli robót ziemnych) 48,92	m3	48,92
IV PODBUDOWA - 45233220-7, 45233200-1				
9	UST D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod konstrukcje nawierzchni utwardzonych	m2	2 335,10
10	UST D-04.05.01	Warstwy z CBGM 0/11,2 C1,5/2,0 grubości 15cm pod: jezdnie KR1 1575+(655*0,42)	m2	1 850,10
11	UST D-04.04.02	Warstwy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/63 grubości 20cm pod: jezdnie KR1 1575+(655*0,12)	m2	1 653,60
12	UST D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową kruszywa w ilości 0,5-0,7kg/m2 pod: jezdnie KR1 1575+(655*0,12)	m2	1 653,60
V NAWIERZCHNIE - 45233220-7, 45233200-1				
13	UST D-05.03.05b	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 11W 50/70 dla KR1-2 grubości 4cm pod: jezdnie KR1 1575+(655*0,06)	m2	1 614,30

14	UST D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową warstwy wiążącej z betonu asfaltowego w ilości 0,1-0,3kg/m2 pod: jezdnie KR1 1575+(655*0,06)	m2	1 614,30
15	UST D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego AC 11S 50/70W dla KR1-2 grubości 4cm : jezdnie KR1 jezdnie szerokości 5m - 310*5 wyokrąglenia styrcznych krawędzi jezdni na skrzyżowaniu - 25 310*5+25	m2	1 575,00
16	UST D-06.03.01a	Nawierzchnia pobocza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5mm grubości 15cm	m2	485,00
VI ROBOTY TOWARZYSZĄCE I WYKOŃCZENIOWE - 45232300-5, 45232100-3 45232310-8, 45232000-2				
17	UST D-03.02.01a	regulacja wysokościowa studni telefonicznych z wymiłą pokrywy na typ ciężki	szt.	1,00
18	UST D-03.02.01a	regulacja wysokościowa zasuw wodociagowych wraz z wymianą kołnierza na nowy	szt.	1,00
19	UST D-03.02.01a	ułożenie rur ochronnych A110PS na kable teletechniczne i elektryczne - komplet 8+8	m	16,00
20	UST D-03.02.01a	ułożenie rur zapasowych ochronnych SRS 110 na kable elektryczne - komplet 8	m	18,00
VII ODWODNIENIE - 45232452-5				
21	UST D-04.02.02	Warstwy ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego 0/11,2mm grubości 10cm pod: przepusty D600 - 10*0,9 Ścianki czołowe D600 - 2*1 10*0,9+2*1	m2	11,00
22	UST D-04.04.02	Ława o wymiarach 0,9x0,45x0,15m z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grubości 15cm pod: przepust D600 - 10	m	10,00
23	UST D-04.04.02	warstwa ulepszonego podłoża z kruszywa naturalnego stabilizowanego mechanicznie 0/31,5 grubości 15cm pod: ścianki czołowe D600	m2	2,00
24	UST D-03.01.03a	Przepust D600 z rur HDPE - komplet 10	m	10,00
25	UST D-03.01.01	Umocnienie wylotów rur prefabrykowanymi ściankami czołowymi trapezowymi dla rur D600 - komplet	kpl.	2,00
VIII STAŁA ORGANIZACJA RUCHU - 45233290-8				
26	UST D-07.02.01	słupki do znaków D60	szt.	4,00
27	UST D-07.02.01	Znak prostokątny MAŁY	szt.	3,00
28	UST D-07.02.01	Znak trójkątny ŚREDNI	szt.	2,00
29	UST D-07.02.01	Tabliczki	szt.	1,00