

INWESTOR : WÓJT GMINY GRÓDEK
PRZEDMIAR ROBÓT
PRZEBUDOWA UL. POLNEJ - II ETAP

Lp.	Podstawa wyceny i Nr S.T.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			nazwa	ilość
1	2	3	4	5
1	D.01.00.00. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNNR 1 0111-01 ST.D.01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,234
2	D.01.00.00. ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
2	KNNR 6 0806-01 ST.D.01.02.04.	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej	m	452,00
3	D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE			
3	KNNR 2-01 0311-01 ST.D.02.01.01.	Roboty ziemne poprzeczne z wbudowaniem ziemi w nasyp w gruncie kat.I-II- wykonanie rowka pod krawężnik z oporem (wg. tabeli)	m3	65,42
4	D.08.00.00. KRAWĘŻNIKI I OBRZEŻA			
4	KNNR 6 0403-03 ST.D.08.01.01.	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu B-10 na podsypce cementowo-piaskowej (bez kosztu krawężnika-materiał z odzysku)	m	452,00
5	KNNR 6 0404-02 ST.D.08.03.01.	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m	230,00
5	D. 05.00.00. NAWIERZCHNIA			
6	KNNR 6 1005-05 ST.D.04.03.01.	Oczyszczenie mechaniczne nawierzchni drogowych z kostki betonowej $223.5 \times 6.0 + (9.0 + 6.0) \times 0.5 \times 5.0 + (9.0 + 6.0) \times 3.0 = 1423.50$	m2	1 423,50
7	KNNR 6 1005-07 ST.D.04.03.01.	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	1 423,50
8	KNNR 6 0308-01 ST.D.05.03.05.	Warstwa wyrównawcza z mieszanek mineralno- asfaltowych drobnoziarnistych Standard III o grubości 4 cm (warstwa wiążąca), transport mieszanki sam.samowyladowczym 5-10 t na odległość 5 km	m2	1 423,50
9	kalkulacja indywidualna ST.D.05.03.05	Nakłady dodatkowe za transport mieszanki mineralno-asfaltowej ponad 5 km z odległości do 40 km (nakłady dodatkowe za 35 km transportu)	m2	1 423,50
10	KNNR 6 1005-07 ST.D.04.03.01.	Skropienie asfaltem nawierzchni drogowych	m2	1 423,50
11	KNNR 6 0309-02 ST.D.05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m2	1 423,50
12	kalkulacja indywidualna ST.D.05.03.05	Nakłady dodatkowe za transport mieszanki mineralno-asfaltowej ponad 5 km z odległości do 40 km (nakłady dodatkowe za 35 km transportu)	m2	1 423,50
6	D. 08.00.00. CHODNIKI			
13	KNNR 6 0503-01 ST.D.08.02.01	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na posypce piaskowej grubości 5 cm , spoiny wypełnione piaskiem $(230.0 - 3.5 \times 8.0) \times 1.4 = 282.80$	m2	282,80
7	D.03.00.00. ODWODNIENIE			
14	KNNR 1 0202-02 ST.D.02.02.01 i ST.D.03.01.03	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. III z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowylad.	m3	27,55
15	KNNR 6 0604-06 ST.D.03.01.03	Studnie chłonne z kręgów średnicy 1.2 m i głębokości 3,0 m	szt.	2,00

16	KNNR 4 1421-03 ST.D.03.01.03	Płyty żelbetowe przykrywające studnię chłonną	kpl.	2,00
17	KNNR 4 1429-03 ST.D.03.01.03	Osadzenie włączów żeliwnych typowych do studni chłonnych	szt	2,00
18	KNNR 4 1429-04 ST.D.03.01.03	Osadzenie stopni włączowych żeliwnych	szt	30,00
19	KNNR 4 1424-02 ST.D.03.01.03	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu	szt.	2,00
20	KNNR 4 1308-03 ST.D.03.01.03	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	m	12,00
8	D.08.00.00. ZJAZDY BRAMOWE			
21	KNNR 6 0103-01 D.04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni $(3.5+6.0)*0.5*3.0*10.0 = 142.500$	m2	142,50
22	KNNR 6 0112-06 D.04.02.01.	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych gr. 15 cm	m2	142,50
23	KNNR 6 0502-03 D.05.03.23.	Wjazdy z kostki brukowej betonowej koloru czerwonego grubości 8 cm na cementowo-piaskowej gr 3 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	142,50