

Przebudowa drogi gminnej o numerze G9635 o długości ok 700 mb wraz z rozwiązaniami zapewniającymi odwodnienie pasa drogowego w Krążkowach (Olendry) gmina Kępno - ETAP 2

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1 Roboty ziemne						
1	KNNR 1 0111-	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	m	423.00		
d.1	01	- trasa dróg w terenie równinnym				
2	KNNR 1 0202-	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	846.16		
d.1	08					
2 Krawężnik						
3	KNR 2-31	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton klasy C16/20	m ³	28.57		
d.2	0402-04					
4	KNR 2-31	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	529.00		
d.2	0403-03					
3 Wpusty deszczowe z przykanalikami						
5	KNNR 1 0301-	Wykopy z załadunkiem ręcznym wraz z transportem i zagospodarowaniem urobku przez Wykonawcę	m ³	35.14		
d.3	01					
6	KNNR 4 1410-	Podłoża betonowe C12/15 o grubości 20 cm - pod wpustami	m ³	0.90		
d.3	04					
7	KNNR 4 1411-	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm - pod przykanalikami	m ³	1.68		
d.3	01					
8	KNR 2-18	Studzienki ściekowe z gotowych elementów betonowych o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu oraz rusztem D400	szt.	7.00		
d.3	0625-02					
9	KNR-W 2-18	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm - przykanaliki	m	21.00		
d.3	0408-02					
10	KNNR 1 0408-	Zagęszczanie nasypów z gruntu sypkiego kat.I-II ubi-jakami mechanicznymi	m ³	29.57		
d.3	01					
11	wycena indy-	Piasek na wykonanie zasypki	m ³	29.57		
d.3	widualna					
4 Jezdnia z kostki betonowej						
12	KNNR 6 0103-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1179.00		
d.4	01					
13	KNNR 6 0109-	Kruszywo stabilizowane cementem Rm=2,5 MPa o gr. 15 cm	m ²	1179.00		
d.4	02					
14	KNNR 6 0113-	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 20 cm	m ²	1101.60		
d.4	02					
15	KNR 2-31	Ława pod ściek	m ³	20.64		
d.4	0402-03					
16	KNR 2-31	Ścieki uliczne z trzech rzędów betonowej kostki brukowej szarej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m	258.00		
d.4	0607-02					
17	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych	szt.	13.00		
d.4	1406-03					
18	KNR 2-31	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych	szt.	5.00		
d.4	1406-04					
19	KNR 2-31	Warstwa ścieralna z betonowej kostki brukowej szarej gr.8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 3cm	m ²	1101.60		
d.4	0511-03					
5 Jezdnia bitumiczna						
20	KNNR 6 0103-	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego w grunach kat. II-IV	m ²	710.80		
d.5	03					
21	KNNR 6 0111-	Warstwa kruszywa stabilizowanego cementem Rm=1,5MPa - gr. 10 cm	m ²	710.80		
d.5	02					
22	KNNR 6 0113-	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie - gr. 20 cm	m ²	710.80		
d.5	02					
23	KNNR 6 1005-	Kationowa emulsja średniorozpadowa - 0,8 kg/m ²	m ²	710.80		
d.5	07					
24	KNNR 6 0309-	Warstwa ścieralna z AC 11S o gr. 6cm	m ²	662.50		
d.5	02					
6 Oznakowanie poziome i pionowe						
25	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1.00		
d.6	01					
26	KNNR 6 0702-	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3	szt.	1.00		
d.6	04					
7 Obsługa geodezyjna						
27		Inwentaryzacja powykonawcza całości robót	szt.	1.00		
d.7						
Wartość kosztorysowa robót bez narzutów kosztorysu						