

Załącznik nr 5 do wniosku o dotację ze środków budżetu Województwa Mazowieckiego w zakresie budowy i modernizacji dróg dojazdowych do gruntów rolnych na rok 2020 dla zadania pn: „Przebudowa drogi wewnętrznej z nawierzchni gruntowej na nawierzchnię żwirową na działce ozn. nr ewid. 329 w msc Rozwory gm Rzekuń, na długości 679,20 m"

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień CPV

45233140-2 Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI : **Przebudowa drogi wewnętrznej z nawierzchni gruntowej na nawierzchnię żwirową na działce ozn. nr ewid. 329 w msc. Rozwory, gm. Rzekuń, na długości 679,20 m**

ADRES INWESTYCJI: woj. mazowieckie, pow. ostrołęcki, gm. Rzekuń, msc. Rozwory ulica: brak, kategoria drogi: wewnętrzna

INWESTOR: GMINA RZEKUŃ

ADRES INWESTORA: ul. Kościuszki 33; 07-411 Rzekuń

WYKONAWCA ROBÓT: Wykonawca zostanie wyłoniony w drodze przetargu

BRANŻA: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ PRZEDMIAR : inż. arch Agnieszka Głosek

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. arch Agnieszka Głosek

DATA OPRACOWANIA : 23.12.2019

Data opracowania 23.12.2019

Dokument został opracowany przy pomocy programu NORMA PRO

OGOLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKT

Projektowane parametry drogi

- a) granice pasa drogowego: szer. 6 m
- b) kategoria drogi: publiczna
- c) klasa drogi: D /dojazdowa/
- d) pas ruchu: szer. 4,5 m
- e) nawierzchni pasa ruchu:
 - podbudowa z mieszanki kruszywa naturalnego 0-0,31,5 mm gr. 15 cm
 - nawierzchnia z mieszanki kruszywa naturalnego 0-0,31,5 mm z 50% dodatkiem kruszywa łamanego o frakcji 16-32 mm gr .15 cm
- f) pobocza – obustronnie po 0,75 m w konstrukcji warstwowej:
 - podbudowa z mieszanki kruszywa naturalnego 0-0,31,5 mm gr. 15 cm
 - nawierzchnia z mieszanki kruszywa naturalnego 0-0,31,5 mm z 50% dodatkiem kruszywa łamanego o frakcji 16-32 mm gr .15 cm
- g) odwodnienie: powierzchniowe
- h) przekrój poprzeczny jezdni daszkowy: 3%
- i) spadek poboczy: 6%
- j) niweleta tnąca: dostosowana do rzędnych punktu wysokości istniejącej drogi gminnej działka ozn. nr weid. 325.

PRZEDMIAR

Lp.	Nr spec. techn.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Mość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
Przebudowa drogi wewnętrznej z nawierzchni gruntowej na nawierzchnię żwirową na działce ozn. nr ewid. 329 w msc. Rozwory, gm. Rzekuń, na długości 679,20 m								
1		45233140-2	ROBOTY DROGOWE					
1.1			D.01.00.00. Roboty pomiarowe					0.00
1 d.1.1	D.01.01.01.	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe	m		0	0.00	
Razem dział: D.01.00.00. Roboty pomiarowe								
1.2			D.03.00.00. Roboty przygotowawcze					
2 d.1.2 1		KNNR 2-01 0105/03-06	Mechaniczne karczowanie krzaków	m ²		10		
3 d.1.2. 2	D.03.02.01.	KNNR 9-26 0102-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 10 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczym 679.2*0.1*0.75/2 5*0.1*0.75/2 ; 20*0.1*0.75/2; 55*0.2*0.75/2	m ³		118.38		
1.3			D.05.00.00. Droga					
4 d.1.3 1	D.02.01.01.	KNNR 1 0202-08 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość 5 km po drogach o nawierzchni utwardzonej samochodami samowładowczym 5*0.1*4.5; 20*0.1*4.5; 55*0.2*4.5;	m ³		60.75		
5 d.1.3. 2	D.04.01.01.	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 679.2*4.5	m ²		3056.40		
6 d.1.3. 3	D.04.05.01.	KNNR 6 0111-01	Projektowana warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50mm. o grubości 15 cm 679.2*4.5	m ²		3056.40		
7 d.1.3. 4	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-03	Warstwa nawierzchniowa z mieszanki kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm z 50 % dodatkiem kruszywa łamanego o fr. 16-32 mm o gr. 15 cm 679.2*4.5	m ²		3056.40		
Razem dział: D.05.00.00. Droga								
1.4			D.06.00.00. Roboty wykończeniowe - Pobocza					
			D.06.03.01.					
8 d.1.4. 1	D.02.01.01	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni 679.2*0.75/2	m ²		1018.8		
9 d.1.4. 2	D.06.03.01.	KNNR 6 0111-01	Projektowana warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego fr. 0/31,50mm. o grubości 15 cm 679.2*4.5	m ²		1018.8		
10 d.1.4. 3	D.04.04.02.	KNNR 6 0113-03	Warstwa nawierzchniowa z mieszanki kruszywa naturalnego fr. 0/31,50 mm z 50 % dodatkiem kruszywa łamanego o fr. 16-32 mm o gr. 15 cm 679.2*4.5	m ²		1018.8		
Razem dział: D.06.00.00. Roboty wykończeniowe								
1.5			D.07.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa ruchu					
11 d.1.5. 1	D.07.02.01.	KNNR 6 0702-01	Słupki stalowe ocynkowane fi. 6 cm do znaków pionowych	szt.		8.00		
12 d.1.5. 2	D.07.02.01.	KNNR 6 0702-04	Znaki pionowe. Tablice znaków pionowych wielkość średnia. Folia odblaskowa typu „2”	szt.		8.00		
Razem dział: D.07.00.00. Oznakowanie poziome, pionowe i elementy bezpieczeństwa ruchu								