
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45110000-1 Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA DROGI GMINNEJ nr 115699L W MIEJSCOWOŚCI ŚWIĘCICA NA DŁUGOŚCI 2,462 km
ADRES INWESTYCJI : ŚWIĘCICA
INWESTOR : GMINA WIERZBICA
ADRES INWESTORA : WIERZBICA OSIEDLE, UL. WŁODAWSKA 1, 22-150 WIERZBICA
BRANŻA : drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryka Figiel
DATA OPRACOWANIA : 01.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :


Zdzisława Beżena Deniszczuk

Data opracowania
01.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA DROGI GMINNEJ nr 115699L W MIEJSCOWOŚCI ŚWIECICA NA DŁUGOŚCI 2,462 km					
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 SST-D- d.1 01.01.01.	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	2.462	km	2.462	
			km		
				RAZEM	2.462
2 SST-D- d.1 01.01.01.	Zabezpieczenie kabli teletechnicznych rurami osłonowym iHDPE dwudzielnymi	36.00	m		
			m	36.000	
				RAZEM	36.000
2	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE KARCZOWANIE KRZAKÓW, ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
3 SST-D- d.2 01.02.02.	Mechaniczne ścinanie drzew samosiewów z cięciem drewna piłą mechaniczną - oraz frezowanie z odwiezieniem urobku w miejsce wskazane przez Zamawiającego na odl. do 10 km	18.00	szt.	18.000	
			szt.		
				RAZEM	18.000
4 SST-D- d.2 01.02.02.	Ręczne i mechaniczne ścinanie i karczowanie krzaków i podszycia z odwiezieniem i zagospodarowaniem we własnym zakresie do 10 km.	1200.00	m ²		
			m ²	1200.000	
				RAZEM	1200.000
5 SST-D- d.2 01.02.04.	Rozebranie nawierzchni bitumicznej wraz z podbudową na gł. do 50 cm z odwiezieniem rumoszu w miejsce wskazane przez Zamawiającego	560.00	m		
			m	560.000	
				RAZEM	560.000
6 KNNR 6 d.2 0805-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych pełnych gr. 12 cm o spoinach wypełnionych piaskiem z oczyszczeniem i odwiezieniem na odl. do 15 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego	1600.00	m ²		
			m ²	1600.000	
				RAZEM	1600.000
7 KNNR 6 d.2 0805-01	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych ażurowych "JOMB" gr. 10 cm o spoinach wypełnionych piaskiem z oczyszczeniem i odwiezieniem na odl. do 15 km w miejsce wskazane przez Zamawiającego	130.00	m ²		
			m ²	130.000	
				RAZEM	130.000
8 KNR 2-31 d.2 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	5.00	szt.		
			szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
3	ROBOTY ZIEMNE				
9 SST-D- d.3 02.01.01.	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiorczymi o poj. łyżki 0.60 m ³ w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość 15 km	5700.00	m ³	5700.000	
			m ³		
				RAZEM	5700.000
10 SST-D- d.3 02.03.01. analogia	Formowanie i zagęszczanie nasypów z zgruntu dostarczonego z wykopuspycharkami w gruncie kat. III-IV	1243.0	m ³		
			m ³	1243.000	
				RAZEM	1243.000
4	NAWIERZCHNIA JEZDNI I ZJAZDY PUBLICZNE				
11 SST-D- d.4 04.01.01.	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	14922.00	m ²	14922.000	
			m ²		
				RAZEM	14922.000
12 SST-D- d.4 04.02.02.	Warstwa odcinająca z piasku grubego, zagęszczana mechanicznie o gr.10cm	14992.00	m ²		
			m ²	14992.000	
				RAZEM	14992.000
13 SST-D- d.4 04.05.01.	Warstwa dolna podbudowy z mieszanki stabilizowanej cementem Rm=2, 5 MPa, gr.20 cm z zagęszczeniem.	14922.00	m ²		
			m ²	14922.000	
				RAZEM	14922.000
14 SST-D- d.4 04.04.02.	Warstwa górna podbudowy z mieszanki niezwiązanej 0/31,5mm, gr. 20 cm z zagęszczeniem	14430.00	m ²		
			m ²	14430.000	
				RAZEM	14430.000
15 SST-D- d.4 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ²	14430.00	m ²		
			m ²	14430.000	
				RAZEM	14430.000
16 SST-D- d.4 05.03.05b.	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 16W 50/70 o grubości 4 cm (warstwa wiążąca) z transportem masy do miejsca wbudowania		m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		13950.00	m ²	13950.000	
				RAZEM	13950.000
17	SST-D- d.4 04.03.01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na gorąco nawierzchni bitumicznej; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 13950.00	m ² m ²	13950.000	
				RAZEM	13950.000
18	SST-D- d.4 05.03.05a	Nawierzchnie z betonu asfaltowego AC 11S 50/70 o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) z transportem masy do miejsca wbudowania 13700.00	m ² m ²	13700.000	
				RAZEM	13700.000
5		ZJAZDY INDYWIDUALNE			
19	SST-D- d.5 04.01.01.	Uzupełnienie podłoża gruntem z wykupu z profilowaniem i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod konstrukcję zjazdów. 320.00	m ² m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
20	KNNR 6 d.5 0113-06	Wykonanie nawierzchni z mieszanki niezwiązanej 031,5 mm, gr. 15 cm na zjazdach na długości do granicy pasa drogowego szerokości 4,00m w celu łagodnego połączenia nawierzchni bitumicznej z terenem 320.00	m ² m ²	320.000	
				RAZEM	320.000
6		Przepusty			
21	KNR 13-12 d.6 1505-03 analogia	Przepusty z rur HDPE śr. 80 cm - o dł 9,00mb z wykonaniem fundamentu z pospółki gr. 20cm, obsypaniem piaskiem z zagęszczeniem, po uprzednim rozebraniu istniejących przepustów. 9.00	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
7		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE			
22	KNNR 6 d.7 0113-06	Wykonanie poboczy z gruntu dostarczonego z wykupu i dokopu kat. I z doziarnym piaskiem wraz z profilowaniem i zagęszczeniem na szerokości 2x0.75m oraz zplantowaniem do granicy pasa drogowego 3700.00	m ² m ²	3700.000	
				RAZEM	3700.000
23	KNR 2-01 d.7 0510-01 0510-02	Plantowanie i i obrobienie na czysto skarp i poboczy 9848.00	m ² m ²	9848.000	
				RAZEM	9848.000
8		OZNAKOWANIE I ELEMENTY BRD			
24	KNR AT-04 d.8 0204-02	Oznakowanie poziome nawierzchni bitumicznych - na zimno, za pomocą mas chemoutwardzalnych grubowarstwowe wykonywane mechanicznie - 690.00	m ² m ²	690.000	
				RAZEM	690.000
25	KNNR 6 d.8 0702-04	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m ² wraz ze słupkami i zabetonowaniem 6.00	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
26	KNNR 6 d.8 0702-04	Ustawienie barier energochłonnych stalowych bezprzekładkowych w obrębie przepustów 32.00	m m	32.000	
				RAZEM	32.000