

Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Drogową

Inwestycja Remont drogi gminnej nr 352005T zlokalizowanej na działkach nr ewid. 152, 43 w miejscowości Serwis.

Adres: Dz. nr ewid. 152, 43 obręb Serwis, Gmina Nowa Słupia

Kody CPV: 45111200-0 - Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233000-9 - Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233290-8 - Instalowanie znaków drogowych

Inwestor: Gmina Nowa Słupia
Rynek 15
26-006 Nowa Słupia

Wykonawca: Ajko Artur Krucisz
Gen. Władysława Sikorskiego 6
28-200 Staszów

Sporządził: Artur Krucisz
Sprawdził:
Data opracowania: 13.07.2020 r.

Inwestor

Wykonawca

Przedmiar

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilo ci składowe	Ilo robót
1	2	3	4	5	6
1	CPV 45111000-8	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budów , roboty rozbiórkowe, roboty w zakresie usuwania gleby urodzajnej.			
1.1	SST D-01.03.02	Rozbiórka progów zwalniających. Materiał z rozbiórki do odwozu i utylizacji. 8	m m	8,00	8,00
1.2	SST D-01.03.02	Rozbiórka słupków znaków drogowych wraz z fundamentem oraz zasypaniem otworu gruntem i ubiciem warstwami. Materiał z rozbiórki do odwozu i utylizacji. 5	szt. szt.	5,00	5,00
1.3	SST D-01.03.02	Rozbiórka tablic znaków drogowych. Materiał z rozbiórki do odwozu i utylizacji. 15	szt. szt.	15,00	15,00
2	CPV 45231000-5	Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, ciągów komunikacyjnych i linii energetycznych ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO			
2.1	SST D-03.01.01	Remont przepustów pod drog o r. 600 mm. Rozbiórka istniejących przepustów wraz z ich odwozem i utylizacją , wykonanie ławy z kruszywa 0/31,5 o gr. 20cm, ułożeniem nowej rury z PEHD SN8, wykonanie obsypanki przepustu, robót ziemnych oraz odtworzeniem podbudowy i nawierzchni drogi. 8	m m	8,00	8,00
2.2	SST D-03.01.01	Remont cianek czołowych przepustów pod zjazdami o r. 600 mm. Rozbiórka istniejących cianek czołowych betonowych wraz z ich odwozem i utylizacją , wykonanie ławy z pospółki o gr. 15cm, ułożeniem nowej cianki prefabrykowanej betonowej, wykonanie zasypki oraz robót ziemnych. 2	szt. szt.	2,00	2,00
3	CPV 45233000-9	NAWIERZCHNIA Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
3.1	SST D-04.06.01	Oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową istniejącej nawierzchni asfaltowej. 3034	m2 m2	3 034,00	3 034,00
3.2	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC16W warstwa wyrównawcza, gr. w-wy średnio 5 cm, transport mieszanki samochodami samowyładow. 3034	m2 m2	3 034,00	3 034,00
3.3	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11S warstwa cierzelna gr. w-wy 3cm, transport mieszanki samochodami samowyładow. 2960	m2 m2	2 960,00	2 960,00
3.4	SST D-05-03-05	Nawierzchnie z betonu asfaltowego o uziarnieniu AC11S warstwa cierzelna gr. w-wy 4cm, transport mieszanki samochodami samowyładow. Warstwa na zjazdach w granicach pasa drogowego. 114	m2 m2	114,00	114,00
4	CPV 45233000-9	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg			
4.1	SST D-06.03.01	Wykonywanie, cinanie, uzupełnianie i profilowanie poboczy o szer 0,75m z mieszanki kruszywa 0/31,5 o gr. 8cm po zagęszczeniu. 1110	m2 m2	1 110,00	1 110,00
5	CPV 45233290-8	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU			
5.1	SST D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych dla znaków drogowych wraz z wykonaniem wykopu, fundamentu i zasypaniem dołów z ubiciem warstwami 11	szt. szt.	11,00	11,00
5.2	SST D-07.02.01	Tarcze znaków drogowych kat. A,B,C,D,T mocowane do słupków stalowych 21	szt. szt.	21,00	21,00
5.3	SST D-07.02.01	Monta progów zwalniających wyspowych 2m x 2m 2	szt. szt.	2,00	2,00
5.4	SST D-07.02.01	Monta słupków blokujących U-12c 6	szt. szt.	6,00	6,00
6	CPV 45233000-0	ELEMENTY ULIC			
6.1	SST D-08.02.02	Przebrukowanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na jezdnie wraz z wykonaniem dodatkowej warstwy podsypki cementowo- piaszkowej 1:4 o grubości średnio 8cm. 54	m2 m2	54,00	54,00
6.2	SST D-08.02.02	Przełożenie płyt a urowych wraz z dodatkową warstwą podsypki cementowo-piaszkowej 1:4 o grubości średnio 8cm. 3	m2 m2	3,00	3,00
6.3	SST D-08.01.01	Przełożenie krawężników betonowych wraz z wykonaniem dodatkowej warstwy podsypki cementowo-piaszkowej 1:4 o grubości średnio 8cm. 24	m m	24,00	24,00
6.4	SST D-08.01.01	Przełożenie cieku betonowego prefabrykowanego wraz z wykonaniem dodatkowej warstwy podsypki cementowo- piaszkowej 1:4 o grubości średnio 8cm.	m		16,00

Lp	Kod	Opis	Jm	Ilości składowe	Ilość robót
1	2	3	4	5	6
		16	m	16,00	
6.5	SST D-08.01.01	Przełożenie korytka ciekowego prefabrykowanego wraz z wykonaniem dodatkowej warstwy podsypki cementowo- piaskowej 1:4 o grubości średnio 8cm. 1,6	m m	 1,60	1,60
6.6	SST D-08.01.01	Przełożenie cieku skarpowego betonowego wraz z wykonaniem dodatkowej warstwy podsypki cementowo- piaskowej 1:4 o grubości średnio 8cm. 2	m m	 2,00	2,00