

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH BRANŻA DROGOWA

Zadanie:

„Przebudowa drogi powiatowej nr 1361Z Daleszewo – Czepino w miejscowości Żabnica”

Inwestor:



Powiat Gryfiński
ul. Sprzymierzonych 4
74-100 Gryfino

Adres:

dz. ewid. nr 92 oraz 218 obręb ewidencyjny Żabnica

Projektował/ Sprawdził:

mgr inż. Łukasz Szawaryński, upr. bud. ZAP/0054/POOD/14

mgr inż. Mateusz Zdun, upr. bud. ZAP/0061/PWBD/21

PODPIS

Szczecin, marzec 2022 r.

EGZ.....

Inwestor:

Powiat Gryfiński
ul. Sprzymierzonych 4, 74-100 Gryfino

Zadanie:

Przebudowa drogi powiatowej nr 1361Z Daleszewo - Czepino w miejscowości Żabnica

Adres:

dz. ewid. nr 92 oraz 218 obręb ewidencyjny Żabnica
Dz. ewid. nr 92 oraz 218 obręb ewidencyjny Żabnica

Branża:

CVP:
45.00.00.00 - Roboty budowlane;
45.23.21.40 - Roboty drogowe**TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH**

L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. PLN	Wartość PLN
			Jedn.	Ilość		
a	b	c	d	e	f	g
x	x	Przebudowa drogi powiatowej nr 1361Z Daleszewo - Czepino w miejscowości Żabnica	x	x	x	x
x	x	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych / otworzenie trasy i pkt wysokościowych	x	x	x	x
1	D-01.01.01a	Pomiary geodezyjne, wytyczenie w terenie osi głównych, pomiary geodezyjne realizacyjne, sporządzanie dokumentacji powykonawczej, inwentaryzacji i map geodezyjnych powykonawczych oraz pomiary kontrolne i sprawdzające	km	0,656		
x	x	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych RAZEM	x	x	x	
x	x	Roboty rozbiórkowe i przygotowawcze	x	x	x	x
2	D-01.02.01	Usunięcie karczwy śr. 26-36 cm wraz z zasypaniem i zagęszczeniem dołów po karczach.	szt.	3,00		
3	D-01.02.02a	Zdjęcie humusu grubości 15 cm z wywozem urobku na odkład w miejsce wybrane przez Wykonawcę (część humusu do wykozystania na budowie) wg. zał. nr 2	m ²	2 493,00		
4	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników kamiennych na podsypce cem-piask. i ławie betonowej wraz z wywozem gruzu betonowego na odkład Wykonawcy	mb	1 297,00		
5	D-01.02.04	Frezowanie ist. nawierzchni mineralno-bitumicznej gr. 3 cm wraz z wywozem gruzu budowlanego na odkład Wykonawcy	m ²	272,50		
6	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanki mineralno-asfaltowej gr 6 cm wraz z wywozem gruzu budowlanego na odkład Wykonawcy.	m ²	50,00		
7	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni jezdni z brukowca 15/17 cm wraz z wywozem gruzu budowlanego na odkład Wykonawcy	m ²	365,00		
8	D-01.02.04	Rozbiórka studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm wraz z rurą przykanalikiem. Materiał z rozbiórki należy wywieść na odkład Wykonawcy	szt.	3,00		
9	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z brukowej kostki betonowej gr. 8 cm na podsypce cementowo-piask. wraz z wywozem na odkład Wykonawcy (zjazdy do indywidualnych posesji)	m ²	72,00		
10	D-01.02.04	Rozbiórka nawierzchni z betonu cementowego gr. 12 cm wraz z wywozem na odkład Wykonawcy (zjazdy do indywidualnych posesji)	m ²	15,00		
x	x	Roboty rozbiórkowe RAZEM	x	x	x	
x	x	Roboty ziemne	x	x	x	x
11	D-02.00.01 D-02.01.01	Wykonanie wykopów z transportem urobku w miejsce wybrane przez Wykonawcę.	m ³	325,45		
12	D-02.00.01 D-02.03.01	Wykonanie nasypów z zagęszczeniem z gruntu pozyskanego z dokopu.	m ³	187,86		
13	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni chodników	m ²	1 075,83		
14	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni zjazdów i miejsc postojowych	m ²	612,48		
15	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni jezdni, poszerzeń i wyniesień.	m ²	590,16		
x	x	Roboty ziemne RAZEM	x	x	x	
x	x	Podbudowy	x	x	x	x
16	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm - w-wa konstrukcyjna chodnika	m ²	1 075,83		
17	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości C3/4, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - w-wa nowej konstrukcji jezdni, poszerzeń i wyniesień.	m ²	590,16		

L.p.	Numer Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jedn. PLN	Wartość PLN
			Jedn.	Ilość		
			a	b		
18	D-04.05.01	Wykonanie podbudowy z kruszywa stabilizowanego cementem o wytrzymałości C1,5/2,0, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - w-wa konstrukcji zjazdów i miejsc postojowych, a także utwardzeń i zjazdów z kamienia.	m ²	612,48		
19	D-04.04.00 D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm C90/3 grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm dla nowej konstrukcji jezdni i poszerzeń	m ²	563,33		
20	D-04.04.00 D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego frakcji 0/31,5 mm C90/3 grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm dla zjazdów indywidualnych do posesji oraz miejsc postojowych	m ²	544,43		
21	D-04.06.01b	Wykonanie podbudowy cementowej C12/15 gr. 15 cm. Warstwa konstrukcyjna zjazdu z kamienia.	m ²	18,38		
22	D-04.04.00 D-04.04.02	Warstwa wyrównawcza z kruszywa # 0/31,5 mm.	m ³	187,44		
x	x	Podbudowy RAZEM	x	x	x	
x	x	Nawierzchnia	x	x	x	x
23	D-05.03.05b D-04.03.01	Warstwa wyrównawcza z AC 16W, 50/70 dla KR 3-4 wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową, przy założeniu 125 kg/m ²	t	423,20		
24	D-05.03.05b D-04.03.01	Warstwa wiążąca z AC 16W, 50/70 dla KR 3-4 o gr. 5 cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową	m ²	469,51		
25	D-05.03.26a	Ułożenie siatki przeciwspekaniowej do w-w bitumicznych. Wytrzymałość na rozciąganie 200 kN/m w poprzek i min. 120 kN/m wzdłuż.	m ²	458,00		
26	D-05.03.05a D-04.03.01	Warstwa ściernalna z AC 11S, 50/70 dla KR 3-4 o gr. 4 cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem emulsją asfaltową.	m ²	3538,11		
27	D-05.03.23a	Nawierzchnia chodnika z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor szary) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm.	m ²	1 024,60		
28	D-05.03.23a	Nawierzchnia zjazdów indywidualnych do posesji oraz miejsc postojowych z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm (kolor grafitowy) na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm	m ²	518,50		
29	D-05.03.23a	Nawierzchnia progów spowalniających z kostki betonowej gr. 8 cm (10x20 cm), czerwonej, na podsypce cem.-piaskowej gr. 5 cm. Oznakowanie wyniesienia wykonać z kostki białej. 10x10 lub 10x20 cm.	m ²	67,00		
30	D-05.03.01	Nawierzchnia zjazdu i utwardzeń pobocza dookoła urządzeń infrastruktury towarzyszącej z kostki kamiennej z rozbiórki h15/17, na podsypce cem.-piaskowej gr. 5 cm.	m ²	38,30		
x	x	Nawierzchnia RAZEM	x	x	x	
x	x	Elementy ulic				
31	D-08.01.01b	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej klasy C12/15. W cenę krawężnika należy wliczyć ustawienie krawężników skośnych o wym. 15x22/30x100 cm oraz krawężników łukowych.	mb	485,00		
32	D-08.01.01b	Ustawienie krawężnika betonowego o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ławy betonowej klasy C12/15.	mb	795,00		
33	D-08.05.01	Ustawienie ścieku z dwóch rzędów betonowej kostki brukowej z wykonaniem ławy betonowej klasy C-12/15.	mb	469,00		
34	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na ławie cem.-piaskowej gr. 5 cm.	mb	484,00		
35	D-08.03.01	Ustawienie palisady betonowej 10x10 cm, o długości 80 cm, na ławie betonowej z obustronnym oporem C12/15 i wykonanie hydroizolacji pionowej z dwóch warstw masy bitumicznej lub dysperbitu. Kolor grafitowy.	mb	52,50		
x	x	Elementy ulic RAZEM	x	x	x	x
x	x	Organizacja ruchu	x	x	x	x
36	D-07.01.01 D-07.02.01	Sporządzenie projektu tymczasowej i stałej organizacji ruchu, uzyskanie niezbędnych opinii oraz zatwierdzenia przez Zarządcę Ruchu. Wdrożenie czasowej organizacji ruchu zgodnie z zatwierdzonym projektem, a po zakończeniu prac wprowadzenie stałej organizacji ruchu.	kpl.	1,00		
x	x	Organizacja ruchu RAZEM	x	x	x	x
x	x	Roboty wykończeniowe	x	x	x	x
37	D-01.03.08	Ułożenie rur osłonowych dla kabli teletechnicznych i energetycznych. Rury dwudzielne f120 PS.	mb	347,00		
38	D-06.03.01	Wykonanie poboczny gruntowych o szer. 1,0 m wraz z odpowiednim wyprofilowaniem i zagęszczeniem.	mb	402,00		
39	D-03.02.01a	Regulacja pionowa istniejących zaworów wodnych wraz z wymianą uszkodzonych skrzynek na nowe.	szt.	33,00		
40	D-03.02.01a	Regulacja pionowa istniejących zaworów gazowych wraz z wymianą uszkodzonych skrzynek na nowe.	szt.	15,00		
41	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studni teletechnicznych wraz z wymianą pokryw i ram na nowe.	szt.	11,00		
42	D-03.02.01a	Wymiana istniejącej studni teletechnicznej na typ ciężki wraz zregulacją pionową.	szt.	1,00		
43	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych wraz z montażem pierścienia odciążającego oraz wymianą pokrywy wraz z włazem typu ciężkiego. Studnie zlokalizowane w jezdni	szt.	1,00		
44	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych. Studnie zlokalizowane poza jezdnią.	szt.	2,00		
45	D-03.02.01	Wbudowanie studzienek ściekowych ulicznych betonowych o śr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu układane w wykopach wraz z wykonaniem podsypki zasyпки i pozostałymi towarzyszącymi robotami ziemnymi	szt.	3,00		
46	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk i śr. zewn. 250 mm, układane w wykopach wraz z wykonaniem podsypki, zasyпки i pozostałymi towarzyszącymi robotami ziemnymi jako element łączący przebudowywane wpusty	mb	9,50		
47	D-M-00.00.00	Przestawienie ogrodzenia murowanego o wys. 1,2 m i długości około 13,5 m do granicy posesji wraz z niezbędnymi pracami towarzyszącymi i ziemnymi, a także wykonaniem fundamentu.	kpl.	1,00		
48	D-M-00.00.00	Przebudowa ist. hydrantu naziemnego wraz z towarzyszącymi pracami ziemnymi i instalacyjnymi. Należy zamontować nowy hydrant wraz z zasuwą odcinającą i wynieść go poza chodnik lub do jego krawędzi.	kpl.	1,00		
49	D-M-00.00.00	Przebudowa ist. słupka teletechnicznego poprzez wyniesienie go poza nawierzchnię chodnika.	kpl.	1,00		
50	D-M-00.00.00	Przestawienie wiaty przystankowej w obszarze początku opracowania (dz. ewid. nr 92). Wiatę należy zdemontować, a po wykonaniu nawierzchni chodnika ponownie zamontować. Pozycja zawiera wszelkie niezbędne prace ziemne, towarzyszące i instalacyjne niezbędne do poprawnego funkcjonowania wiaty.	kpl.	1,00		
51	D-10.10.01m	Plantowanie terenu - wyplantowanie terenów zielonych z wykonaniem projektowanych spadeków. Rozścielenie humusu gr. 10 cm wraz z obsianiem mieszkanką traw.	m ²	265,00		
x	x	Roboty wykończeniowe RAZEM	x	x	x	
x	x	Przebudowa drogi powiatowej nr 1361Z Daleszewo - Czepino w miejscowości Żabnica - RAZEM	x	x	x	