


PRZEDMIAR ROBÓT

STADIUM DOKUMENTACJI:
DOKUMENTACJA PRZETARGOWA
NAZWA OBIEKTU:
Rozbudowa drogi gminnej nr 120540C Szczerby od km 0+000 do km 1+872
ADRES OBIEKTU:
województwo kujawsko – pomorskie powiat rypiński Jednostka ewidencyjna: 041203_2 ROGOWO Obręb 0025 SZCZERBY, dz. ewid. nr: 254, 124/2, 124/1, 3033/3(3033/4), 233(233/1), 232(232/1), 229(229/1), 225(225/1), 228(228/1), 227(227/1), 226(226/1), 219(219/1), 192(192/1,192/2), 189(189/1,189/2), 191(191/1), 123/3(123/4), 163(163/1), 157(157/1), 156(156/1), 155(155/1), 154(154/1), 153(153/1), 152(152/1), 151(151/1), 150(150/1), 149(149/1), 148(148/1), 147(147/1), 123/2(123/6), 277(277/1), 271(271/1), 268(268/1), 265(265/1), 3033/1(3033/6), 243(243/1), 240(240/1), 239(239/1), 238(238/1), 250(250/2,250/3), 179/1(179/2), 177(177/1), 176(176/1), 247/2(247/5), 247/1(247/3), 230(230/1), 175(175/1), 174(174/1), 173(173/1), 172(172/1), 171(171/1), 170(170/1), 169(169/1), 142(142/1), 126(126/1), 125(125/1), 272(272/1), 269(269/1), 266(266/1)
INWESTOR:
Gmina Rogowo Rogowo 51 87-515 Rogowo
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 DM-PROJ Mariusz Majewski Ostrowite 172 87-522 Ostrowite tel.: 535 208 688

**PRZEDMIAR ROBÓT
BRANŻA DROGOWA**

Rozbudowa drogi gminnej nr 120540C Szczerby od km 0+000 do km 1+872

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	4	5	6
x	x	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	x	x
1	D.01.01.01 CPV 45111000-8	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy robotach liniowych w terenie równinnym	km	1,872
2	D.01.03.02 CPV 45111000-8	Rozebranie części przelotowej przepustu z rur betonowych o średnicy 600mm z uprzednim odkopaniem przepustu	m	12
3	D.01.03.02 CPV 45111000-8	Rozebranie ścianek czołowych przepustu z betonu	szt.	2
x	x	ROBOTY ZIEMNE	x	x
4	D.02.01.01 CPV 45111000-8	Wykonanie wykopów w gruntach nieskalistych	m ³	4100
5	D.02.03.01 CPV 45111000-8	Wykonanie nasypów	m ³	512
x	x	PRZEPUSTY	x	
6	D.03.01.01 CPV 45231000-5	Ułożenie przepustów z rur PEHD o średnicy 0.40m - pod koroną drogi	m	18
7	D.03.01.01 CPV 45231000-5	Ułożenie przepustów z rur PEHD o średnicy 0.60m - pod koroną drogi	m	12
8	D.03.01.01 CPV 45231000-5	Umocnienie wlotów i wylotów przepustów kamieniem polnym na zaprawie cementowej	m ²	6
x	x	CHODNIK	x	x
9	D.04.01.01 CPV 45233000-9	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m ²	3668
10	D.04.02.01 CPV 45233000-9	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm	m ²	3668
11	D.04.04.02 CPV 45233000-9	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.12cm	m ²	2939
12	D.05.03.05 CPV 45233000-9	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr.3cm	m ²	2512
x	x	NAWIERZCHNIA JEZDNI	x	x
13	D.04.01.01 CPV 45233000-9	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m ²	12990

14	D.04.02.01 CPV 45233000-9	Wykonanie podsypka z piasku o gr. 15cm na całej szerokości pasa drogowego w miejscu zabezpieczenia ruociągu naftowego i kabla światłowodowego	m ²	1140
15	D.10.03.01aCPV 45233000-9	Ułożenie płyt drogowych żelbetowych o wym. 300x100x15cm na całej szerokości pasa drogowego w miejscu zabezpieczenia ruociągu naftowego i kabla światłowodowego	m ²	1140
16	D.04.02.01 CPV 45233000-9	Warstwa odsączająca o gr. 15 cm	m ²	12990
17	D.04.04.02 CPV 45233000-9	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.8cm - warstwa górna	m ²	11300
18	D.04.04.02 CPV 45233000-9	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/63 gr.15cm - warstwa dolna	m ²	11723
19	D.04.03.01 CPV 45233000-9	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	11300
20	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	11300
21	D.04.03.01 CPV 45233000-9	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	10983
22	D.04.03.01 CPV 45233000-9	Skropienie warstw konstrukcyjnych bitumicznych	m ²	10983
23	D.05.03.05 CPV 45233000-9	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa wiążąca AC 11W gr.4cm	m ²	10983
24	D.05.03.05 CPV 45233000-9	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr.4cm	m ²	10561
x	x	PERONY PRZYSTANKOWE I PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH	x	x
25	D.04.01.01 CPV 45233000-9	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m ²	85
26	D.04.02.01 CPV 45233000-9	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm	m ²	85
27	D.05.03.23 CPV 45233000-9	Nawierzchnia z kostki betonowej gr. 6 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m ²	85
27	D.08.01.01 CPV 45233000-9	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x30cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - chodniki	m	30
28	D.08.01.01 CPV 45233000-9	Ustawienie krawężników betonowych o wym. 15x22cm na ławie z oporem z betonu C12/15 - przejścia dla pieszych, zjazdy z kostki betonowej	m	8
29	D.08.03.01 CPV 45233000-9	Ustawienie obrzeża betonowego o wym. 6x20cm na ławie betonowej z oporem	m	57
x	x	ZJAZDY	x	x
30	D.04.01.01 CPV 45233000-9	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie	m ²	1479
31	D.04.02.01 CPV 45233000-9	Warstwa odsączająca o gr. 10 cm	m ²	1479

32	D.04.04.02 CPV 45233000-9	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej - kruszywo łamane 0/31,5 gr.30cm	m ²	1286
33	D.04.03.01 CPV 45233000-9	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	1286
34	D.04.03.01	Skropienie warstw konstrukcyjnych nieulepszonych	m ²	1286
35	D.05.03.05 CPV 45233000-9	Nawierzchnia z betonu asfaltowego warstwa ścieralna AC 8S gr.5cm	m ²	1169
x	x	OZNAKOWANIE POZIOME	x	x
36	D07.01.01 CPV 45233000-9	Oznakowanie poziome - linie na skrzyżowaniach	m ²	26
x	x	OZNAKOWANIE PIONOWE	x	x
37	D.07.02.01 CPV 45233290-8	Ustawienie słupków do znaków z rur stalowych o średnicy 50mm	szt.	61
38	D.07.02.01 CPV 45233290-8	Przymocowanie tarcz znaków do słupków	szt.	81
x	x	URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	x	x
39	D.07.06.02 CPV 45233290-8	Ustawienie poręczy ochronnych sztywnych z pochwytami z rur stalowych	m	16
40	D.07.05.01 CPV 45233290-8	Bariery ochronne drogowe stalowe	m	32
x	x	INNE ROBOTY	x	x
41	D.09.01.01 CPV 45112710-5	Wykonanie trawników z uprzednim humusowaniem o gr. 10cm - pas zieleni	m ²	1850
42	D.07.07.01 CPV 45231400-9	Budowa słupa oświetleniowego hybrydowego z oprawą LED o mocy 21W, wysięgnikiem (długość wg PW), konstrukcjami, panelami fotowoltaicznymi, turbiną wiatrową, sterownikiem, akumulatorami, fundamentem – kompletnego	szt.	5
x	x	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA	x	x
43	D.01.01.01 CPV 45111000-8	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	km	1,872

**PRZEDMIAR ROBÓT
BRANŻA TELETECHNICZNA**

**Rozbudowa drogi gminnej nr 120540C Szczerby
od km 0+000 do km 1+872**

Lp	Nr ST Kod poz. Przedmiaru	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	
			Naz	Ilość
1	2	3	4	5
x	x	ZABEZPIECZENIE I PRZEBUDOWA SIECI TLEKOMUNIKACYJNEJ	x	x

1	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą dwudzielną	m	45
2	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Wykonanie przepustów pod drogami i innymi przeszkodami wykopem otwartym, grunt kategorii III, przepust rurą PCWB Fi`100`mm.	m	90
3	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Układanie kabla wypełnionego w rowie kablowym wykopanym i zasypnym mechanicznie, grunt kategorii III, kabel o średnicy do 30 mm, układanie 1 kabla	m	585
4	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Przekładanie kabla doziemnego, grunt kategorii III, kabel do Fi`30`mm, pierwszy	m	25
5	D.01.03.04	Wciąganie kabla, do przepustów rurowych, średnica wciąganego kabla 15 mm	m	90
6	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Montaż złączy przelotowych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, kabel o 10 parach	szt.	4
7	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Montaż złączy odgałęźnych kabli wypełnionych typu kanałowego ułożonych w ziemi z zastosowaniem pojedynczych łączników żył i termokurczliwych osłon wzmocnionych, złącze z jednym kablem odgałęźnym na kablu o 10 parach	szt.	1
8	D.01.03.04 CPV 45232300-5	Montaż słupków oznaczeniowych SO i SO-K	szt.	9