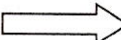


S. 270 . 3. 16. 2024

Załącznik nr 2
do zapytanie ofertowego

PRZEDMIAR ROBÓT

Temat:	Przebudowa zjazdu publicznego z drogi publicznej kategorii powiatowej klasy Z nr 1116C relacji [Stare Gronowo] - gr. woj. – Piaseczno, na działkę o n-rze ewid. 111/12LP, obręb ewid. Lutówko, gm. Sępólno Krajeńskie, który jest zlokalizowany w km 6+579 przebiegu drogi, po stronie drogowej lewej wraz z przełożeniem chodnika	
Adres obiektu:	Województwo kujawsko-pomorskie, m. Lutówko, działka o n-rze ewid. 268, obręb ewid. Lutówko	
Inwestor:	Nadleśnictwo Lutówko, Lutówko 18, 89-407 Lutówko	
Opracowanie:	mgr. inż. Fabian Dorosz	20.11.2023 r. Doros

Patrz c.d. strony tytułowej 

SĘPÓLNO KRAJEŃSKIE, LISTOPAD 2023



c.d. strony tytułowej

SPIS ZAWARTOŚCI

1. Strona tytułowa	1
2. Spis zawartości	2
3. Projektowane zagospodarowanie zasadnicze w ujęciu ilościowym	3
4. Założenia wyjściowe dotyczące kolejności technologicznej wykonania robót.....	4
5. Zestawienia przedmiarowe	5

PROJEKTOWANE ZAGOSPODAROWANIE ZASADNICZE W UJECIU ILOŚCIOWYM

1. Nawierzchnia jezdni zjazdu z betonowej kostki brukowej o gr. 8cm koloru czerwonego 37,33 m²;
2. Nawierzchnia chodnika z betonowej kostki brukowej o gr. 6cm koloru szarego 18,63m²;
3. Krawężnik betonowy wystający o wym. 100x30x15 cm 6,20 m;
4. Krawężnik betonowy najazdowy o wym. 100x22x15 cm 14,00 m;
5. Opornik betonowy o wym. 100x25x12 cm 23,00 m;
6. Obrzeże betonowe o wym. 100x30x8 cm 15,20 m.

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DOTYCZĄCE KOLEJNOŚCI TECHNOLOGICZNEJ WYKONANIA ROBÓT

Po uprzednim oznakowaniu terenu robót, należy przeprowadzić roboty pomiarowe, po czym należy:

- wykonać niezbędnie konieczne rozbiórki;
- wykonać roboty ziemne;
- zamontować projektowane rury osłonowe (jeżeli będzie taka konieczność);
- ustawić na ławach betonowych krawężniki, oporniki i obrzeża;
- dokonać profilowania i zagęszczenia podłoża pod projektowane warstwy konstrukcyjne chodnika i zjazdu;
- wykonać warstwę odsączającą;
- wykonać projektowaną podbudowę;
- wykonać projektowane nawierzchnie chodnika i zjazdu;

Po wykonaniu w/w zakresu robót należy:

- przeprowadzić roboty porządkowe;
- dokonać inwentaryzacji powykonawczej.

Projektował:

30.11.2012 r. 

(data i podpis)

Opracował:

30.11.2012 r. 

(data i podpis)

PRZEDMIAR ROBÓT

ZAŁOŻENIA WYJŚCIOWE DO KOSZTORYSOWANIA ROBÓT ZWIĄZANYCH Z:

Przebudowa zjazdu publicznego z drogi publicznej kategorii powiatowej klasy Z nr 1116C relacji [Stare Gronowo] - gr. woj. – Piaseczno, na działkę o n-rze ewid. 111/12LP, obręb ewid. Lutówko, gm. Sępólno Krajeńskie, który jest zlokalizowany w km 6+579 przebiegu drogi, po stronie drogowej lewej wraz z przełożeniem chodnika

1. Długość planowanej przebudowy:
 - jezdnia zjazdu – 6,65 m
 - chodnik – 15,20 m
2. Technologia i zakres robót – zgodnie z projektem
3. Odwóz materiałów z rozbiórki na odległość do 1 km
4. Kategoria gruntu III
5. Odwóz nadmiaru gruntu z wykopów na odległość do 1 km

PRZEDMIAR ROBÓT

Inwestycja: Przebudowa zjazdu wraz z przełożeniem chodnika
Kod CPV: 45000000-7
Obiekt: Zjazd i chodnik
Kod CPV: 45233140-2, 45232130-2
Adres: m. Lutówko, gmina Sępólno Krajeńskie, obręb ewid. Lutówko,
działka o n-rze ewid. 268.

Roboty drogowe – technologia preferowana

Inwestor: Nadleśnictwo Lutówko, Lutówko 18, 89-407 Lutówko

Opracował: mgr inż. Fabian Dorosz

Dorosz

Poz.	Nr spec. Techn.	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	Roboty przygotowawcze i rozbiórkowe			
1.1	D 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym i inwentaryzacja powykonawcza	km	0,017
1.2	D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cem. piaskowej	m	20,20
1.3	D-01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych na podsypce cem. piaskowej	m	32,70
1.4	D-01.02.04	Rozebranie ław podkrawężnikowych z betonu	m3	1,38
1.5	D-01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej (zjazd+chodnik)	m2	43,31
1.6	D-01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa łamanego, o grubości: 20 cm	m2	34,00
2	Roboty ziemne			
2.1	D-02.01.01	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowyfadowczymi na odległość do 1 km	m3	22,73
3.1	Chodnik			
3.1.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	18,63
3.1.2	D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 15 cm	m2	18,63
3.1.3	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3, gr. po zagęszczeniu 10 cm	m2	18,63
3.1.4	D-05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 6 cm fazowana - koloru szarego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 3 cm Holland	m2	18,63
3.2	Zjazdy			
3.2.1	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m2	37,33
3.2.2	D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 25 cm	m2	37,33
3.2.3	D-04.04.02	Podbudowa z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3, gr. po zagęszczeniu 25 cm	m2	37,33
3.2.4	D 05.03.23	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej wibroprasowanej gr. 8cm fazowana - koloru czerwonego, ułożona na podsypce cementowo - piaskowej grub. 3 cm Holland	m2	37,33
4	Elementy ulic			
4.1	D-08.01.01	Ława pod krawężniki betonowa z oporem - beton C12/15	m3	3,08
4.2	D-08.01.01	Oporniki betonowe wtopione o wym. 12x25 cm na podsypce cem. piaskowej	m	23,00

4.3	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o gr. 8 cm na podsypce cem. piaskowej z wyp. spoin zaprawą cem.	m	15,20
4.4	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wtopione o wym. 15x22 cm na podsypce cem. piaskowej	m	14,00
4.5	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wym. 15x30 cm na podsypce cem. piaskowej	m	6,20
5	Roboty wykończeniowe			
5.1	D-01-03.02	Zabezpieczenie kabli rurami dwudzielnymi	mb	10,00
6	Inwentaryzacja powykonawcza			
6.1		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	kpl.	1,00