

FORMULARZ 2.2 "KOSZTORYS OFERTOWY"

znak postępowania O/OL.D-3.2412.25.2020

Budowa chodników w województwie warmińsko - mazurskim z podziałem na dwa zadania

Zadanie nr 2 – Rejon Ełk - w ciągu DK 16 w miejscowości Buniaki od km 285+354 do km 285+630

Lp.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j.m.	ilość	cena jedn. netto	wartość netto	stawka podatku VAT	podatek VAT	wartość brutto
D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE									
1	D-01.01.01	Projekt czasowej organizacji ruchu wraz z oznakowaniem i urządzeniami bezpieczeństwa ruchu	kpl	1,00		0,00	23	0,00	0,00
2	D-01.01.01	Wyznaczenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie falistym	km	0,48		0,00	23	0,00	0,00
3	D-01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej na gł. do 25 cm zalegania z odwiezieniem na miejsce składowania	m3	265,00		0,00	23	0,00	0,00
4	D-01.02.04	Rozbiórka chodników z kostki brukowej betonowej - mechaniczna	m2	50,00		0,00	23	0,00	0,00
5	D-01.02.04	Rozbiórka krawężników betonowych na ławie betonowej - mechaniczna	m	20,00		0,00	23	0,00	0,00
6	D-01.02.04	Rozbiórka obrzeży betonowych o wym. 8x30 na podsypce piaskowej - mechaniczna	m	30,00		0,00	23	0,00	0,00
7	D-01.02.04	Rozbiórka studni (2 szt.)	m	5,00		0,00	23	0,00	0,00
D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE									
8	D-02.01.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruntach III kat. z transportem urobku w miejsce składowania	m3	1 040,00		0,00	23	0,00	0,00
9	D-02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntów kat. I-II wraz z formowaniem i zagęszczaniem nasypu (materiał dowieziony)	m3	1 100,00		0,00	23	0,00	0,00
D.03.00.00 ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO									
10	D-03.01.01	Wykonanie studni rewizyjnej o średnicy 1000 mm z osadnikiem, gł. 2,0 m	szt	4,00		0,00	23	0,00	0,00

11	D.03.02.01	Przedłużenie przepustu o średnicy rury 60 cm	m	12,00		0,00	23	0,00	0,00
12	D.03.02.01	Wykonanie przepustu o średnicy rury 40cm	m	16,00		0,00	23	0,00	0,00
D.04.00.00 PODBUDOWY									
13	D-04.02.01	Wykonanie i zagęszczanie warstwy odsączającej z piasku mechanicznie pod chodnikiem - grubość warstwy 20 cm	m2	635,00		0,00	23	0,00	0,00
14	D-04.04.02	Wykonanie podbudowy z mieszanki związanej cementem 0/31,5 pod nawierzchnią chodnika - grubość po zagęszczeniu 20 cm	m2	635,00		0,00	23	0,00	0,00
D.05.00.00 NAWIERZCHNIE									
15	D-05.03.23	Wykonanie nawierzchni chodników z kostki betonowej szarej o grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej 1:4 grubości 3 cm, spoiny wypełnione piaskiem	m2	635,00		0,00	23	0,00	0,00
D.06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE									
16	D-06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu, grub. namułu 20 cm	m	415,00		0,00	23	0,00	0,00
17	D-06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem trawą	m2	1 400,00		0,00	23	0,00	0,00
18	D.06.01.01	Wykonanie umocnienia rowu/ wylotu ścieku, przepustu z kamienia polnego ułożonego na betonie cementowym	m2	30,00		0,00	23	0,00	0,00
19	D.06.01.01a	Umocnienie skarp i dna rowów płytami prefabrykowanymi - umocnienie płytami ażurowymi 40x60x8 cm	m2	830,00		0,00	23	0,00	0,00
D.07.00.00 OZNAKOWANIE I URZĄDZENIA BRD									
20	D-07.06.02	Ustawienie balustrad U-11a	m	440,00		0,00	23	0,00	0,00
21	D-07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni materiałami grubowarstwowymi na gorąco - linie na przejściach dla pieszych	m2	14,00		0,00	23	0,00	0,00
22	D-07.02.01	Usunięcie oznakowania poziomego jezdni - cienkowarstwowe	m2	4,00		0,00	23	0,00	0,00
23	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych z montażem tablic znaków drogowych A-16	szt.	2,00		0,00	23	0,00	0,00
24	D-07.02.01	Ustawienie słupków z rur stalowych z montażem tablic znaków drogowych D-6	szt.	2,00		0,00	23	0,00	0,00
25	D-07.07.01	Montaż latarni doświetlające przejście dla pieszych LED, hybryda	szt.	2,00		0,00	23	0,00	0,00
D.08.00.00 ELEMENTY ULIC									

26	D-08.03.01	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 8x30 cm na ławie z oporem z betonu C12/15	m	620,00		0,00	23	0,00	0,00
27	D-08.01.01	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm na ławie z oporem z betonu C12/15	m	12,00		0,00	23	0,00	0,00
28	D-08.01.01	Uszczelnienie połączenia krawężnika z nawierzchnią jezdni za pomocą zalewy termoplastycznej z asfaltu ponaftowego modyfikowanego kauczukiem syntetycznym	m	12,00		0,00	23	0,00	0,00
T.02.02.00 INSTALACJE									
29	T-02.02.00	Ułożenie kanału technologicznego KTu1 fi 125	mb	355,00		0,00	23	0,00	0,00
Razem netto						0,00			
VAT								0,00	
Razem brutto									0,00

Miejscowość i data

Podpis Wykonawcy/Pośrednika

Jak przygotować kosztorys w postaci elektronicznej (można usunąć te informacje):

- 1) wypełnij kosztorys elektronicznie w arkuszu kalkulacyjnym, np. Excel, LibreOffice Calc, OpenOffice Calc, Arkusz Google;
- 2) zapisz wypełniony kosztorys w formacie pdf (skorzystaj z funkcji „utwórz plik pdf”, „zapisz jako pdf” lub „drukuj do pdf”);
- 3) plik PDF z kosztorysem podpisz kwalifikowanym podpisem elektronicznym (użyj podpisu w formacie PAdES); **podpis odręczny jest zbędny (!)**