

KOSZTORYS OFERTOWY

Nazwa zadania: Przyłącza kanalizacji sanitarnej

Adres inwestycji: Choroszcz, ul. 3-go Maja i ul. Chabrowa

Zamawiający: Zakład Energetyki Ciepłej Wodociągów i Kanalizacji w Choroszczy sp. z o.o., 16-070 Choroszcz, ul. Sienkiewicza 25A

Wartość kosztorysu

Razem

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków

KOSZTORYS

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. Przyłącza kanalizacji sanitarnej. [CPV: 45231300-8 Roboty budowlane w zakresie budowy wodociągów i rurociągów do odprowadzania ścieków]				
1. KNR AT-11 0101-02 [ST-KS. 1.-10.] WYKOPY LINIOWE W SZALUNKU SYSTEMOWYM, np. PODLASIE. SZER. do 1m. NA ODKŁAD i NA SAMOCHÓD. Wykopy liniowe o gł. do 2,8 m o szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu słupowo-liniowym PODLASIE 1	m3	57,80		
2. KNR AT-11 0107-02 [SST-KS. 1.-10.] ODKOPYWANIE RĘCZNE ISTN. UZBROJENIA TERENU i OKOLICZNOŚCI PODOBNE. Ręczne roboty ziemne w wykopach liniowych o szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu słupowo-listwowym PODLASIE 3 - nakłady uzupełniające	m3	0,29		
3. KNR AT-11 0108-02 [SST-KS. 1.-10.] ODWIEZIENIE NADMIARU UROBKU DO 5km. Nakłady uzupełniające do tablic 0101-0105 z tytułu transportu urobku - przewóz na odl. do 1 km po terenie lub drogach gruntowych koparka 0,60 m3, grunt kat III	m3	17,40		
4. KNR AT-11 0108-05 [SST-KS. 1.-10.] ODWIEZIENIE NADMIARU UROBKU DO 5km. - DOPŁATA za 4 km. Nakłady uzupełniające do tablic 0101-0105 z tytułu transportu urobku - dodatek za każde rozpoczęte 0,5 km odl. transportu ponad 1 km po terenie lub drogach gruntowych grunt kat III-IV Krotność = 8	m3	17,40		
5. Kalkulacja własna własna [SST-KS. 1.-10.] ZABEZPIECZENIE ODKOPANYCH KABLI: RO 2-dzielna #58/50 PEHD.	szt	2,00		
6. KNNR 4 1308-01 [SST-KS. 1.-10.] ODWODNIENIE WYKOPÓW . TYMCZASOWY PRZEWÓD DO ODPROWADZENIA WODY Z WYKOPU. Kanały z rur PVC łączone na wcisk. Rurociągi z PVC o średnicy zewn. 110 mm	m	50,00		
7. KNNR 1 0618-02 [ST-KS. 1.-10.] ODWODNIENIE WYKOPÓW DRENAŻEM i BEZPOŚREDNIO Z DNA WYKOPU. Studzienki połączeniowe drenażowe w dnie wykopu (tymczasowe) o średnicy nominalnej rur 600-800mm i głębokości 1,0m	szt	2,00		
8. KNNR 1 0610-03 [ST-KS. 1.-10.] DRENY Z RUR PERFOROWANYCH DN80. P.Z. Drenaż rurowy korytkowy z obsypką (w wykopie nawodnionym). Rury kamionkowe pełne lubperforowane o średnicy 80-150mm	m	10,00		
9. KNR 2-05 0210-01 [SST-KS. 1.-10.] KŁADKI DLA PIESZYCH. Kładki dla pieszych. Kładki dla pieszych [nad wykopem, drewniane tymczasowe, skręcaneśrubami stal., montaż + demontaż. Nakłady adaptowane]	szt	1,00		
10. KNNR 4 1411-01 [SST-KS. 1.-10.] PODSYPKA POD KANAŁY KS i STUDZIENKI PIASKIEM ZWYKŁYM z ZAKUPU. Podsypka 10cm z zagęszczaniem mechanicznym pod kanały i studzienki, grunt kat. I-II Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich i stabilizowanych cementem. Podłoże z materiałów sypkich.	m3	3,10		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
11. KNNR 11 0502-01 KANAL DN160PCV SN8 w GOTOWYM WYKOPIE + PRÓBA SZCZELNOŚCI + KSZTAŁTKI i KORKI. Rurociągi kanalizacyjne z tworzyw sztucznych. Rury z PVC, kielichowe o średnicy nominalnej 150mm, bez transportu wody	m	34,60		
12. Kalkulacja własna ZAKORKOWANIE KOŃCÓWKI PRZYŁĄCZA i OZNAKOWANIE na POWIERZCHNI ZIEMI.	szt	7,00		
13. Kalkulacja własna Kalkulacja własna [SST-KS. 1.-10.] INWENTARYZACJA GEODEZYJNA POWYKONAWCZA. RYCZAŁT.	km	0,03		
14. KNNR 1 0214-0102 OBSYPKA + NADSYPKA KANAŁÓW i STUDNI z ZAGĘSZCZENIEM MECHANICZNYM, GRUNTEM Z ZAKUPU Zasypanie wykopów fundamentowych podłużnych, punktowych, rowów, wykopów obiektowych spycharkami z zagęszczaniem mechanicznym. Zagęszczanie spycharkami 110kW, grubość zagęszczonej warstwy w stanie luźnym 30cm, grunt kat. I-II	m3	13,60		
15. KNR AT-11 0109-02 [SST-KS. 1.-10.] ZASYPKA nad NADSYPKĄ WYKOPÓW LINIOWYCH GRUNTEM RODZIMYM z WYKOPU w SZALUNKU PŁYTOWYM. Mechaniczne zasypywanie wykopów liniowych o gł. do 2,8 m, szer. do 1,0 m w gruncie kat. III w umocnieniu PODŁASIE koparka 0,60 m3	m3	40,40		
16. Kalkulacja własna Kalkulacja własna [SST-KS. 1.-10.] ODBIÓR KANAŁÓW W ZAKRESIE SPADKÓW i ODKSZTAŁCENIE METODĄ KAMEROWANIA	m	34,60		
17. KNNR 6 0202-07 [SST-KS. 1.-10.] OBBUDOWA NAWIERZCHNI ŻWIROWYCH. Nawierzchnie żwirowe. Rozścielenie kruszywa mechanicznie. Warstwa jezdni górna grubości 12 cm	m2	34,60		
Razem wartość elementu nr 1				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu

Tabela wartości elementów scalonych

Element kosztorysu	CPV	Wartość
1. Przyłącza kanalizacji sanitarnej.	45231300-8	

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu