

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

---

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45000000-7	Roboty budowlane
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI: Budowa ulicy Niedziałkowskiej w Ostrołęce

ADRES INWESTYCJI: ul. Niedziałkowskiej, 07-400 Ostrołęka

NAZWA INWESTORA: Prezydent Miasta Ostrołęki

ADRES INWESTORA: ul. Plac gen. J. Bema 1, 07-400 Ostrołęka


BRANŻE: Sanitarna - wodociąg

DATA OPRACOWANIA: 18.04.2023

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	zł
PODATEK VAT:	( ) zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	zł
SŁOWNIE:	zł

WYKONAWCA:



INWESTOR:

Data opracowania

18.04.2023

Data zatwierdzenia

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS:</b>							
1	45100000-8 45000000-7		<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				
1 d.1	KNR 2-01 0120-03	STT D.01.03.05	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa rowów melioracyjnych w terenie równinnym - trasa rur osłonowych - sieć wodociągowa	km	0,191		
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>							
2			<b>ODWODNIENIE WYKOPÓW I KOMÓR PRZEWIERTOWYCH</b>				
2 d.2	kalk. własna	STT D.01.03.05	Dostawa, ustawienie na budowie oraz demontaż po wykonanych pracach agregatu pompowego do odwodnienia wykopów (igłofiltry)	szt	1,000		
3 d.2	kalk. własna	STT D.01.03.05	Przestawienie układu do odwodnienia igłofiltami w nowe miejsce pracy	szt	3,000		
4 d.2	kalk. własna	STT D.01.03.05	Czas pracy agregatu pompowego (odwodnienie igłofiltami) - faktyczny obmiar Wykonawca winien ustalić na podstawie harmonogramu Robót	dzie n	3,000		
5 d.2	KNR 2-01 0605-01	STT D.01.03.05	Odwodnienie wykopów - pompowanie wody z wykopu - faktyczny obmiar Wykonawcy	god z. god z.	30,000		
<b>Razem dział: ODWODNIENIE WYKOPÓW I KOMÓR PRZEWIERTOWYCH</b>							
3			<b>ROBOTY ZIEMNE</b>				
6 d.3	KNR 2-01 0206-05	STT D.01.03.05	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	51,580		
7 d.3	KNR 2-01 0218-02	STT D.01.03.05	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m3 na odkład w gruncie kat. III - 90% kubatury	m3	293,692		
8 d.3	KNR 2-01 0214-04	STT D.01.03.05	Nakłady uzupełniające za każde dalsze rozpoczęte 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowyladowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat. III-IV	m3	326,320		
9 d.3	kalk. własna	STT D.01.03.05	Koszt składowania nadmiaru urobku na zwalce	m3	326,320		
10 d.3	KNR 2-01 0321-02	STT D.01.03.05	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o szerokości do 1 m i gł. do 3 m balami drewnianymi w gruntach suchych kat. III -IV z rozbiórką	m2	652,650		
11 d.3	KNR 2-18 0501-03	STT D.01.03.05	Kanały rurowe - podłoża z materiałów sypkich o grubości 20 cm	m2	39,680		
12 d.3	KNR 2-28 0501-09	STT D.01.03.05	Obsypka rurociągu kruszywem dowiezionym	m3	57,440		
13 d.3	KNR 2-01 0320-0501	STT D.01.03.05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3	32,630		
14 d.3	kalk. własna	STT D.01.03.05	Dostawa piasku do zasypania wykopów	m3	288,470		
15 d.3	KNR 2-01 0320-0501	STT D.01.03.05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat. III-IV; głębokość do 3,0 m, szerokość 0,8-1,5 m	m3	212,800		
16 d.3	KNR 2-01 0236-01	STT D.01.03.05	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III	m3	212,800		
<b>Razem dział: ROBOTY ZIEMNE</b>							

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>4</b>			<b>ROBOTY MONTAŻOWE</b>				
17 d.4	KNNR 11 0302-02	STT D.01.03.05	Rurociągi PE ciśnieniowe łączone metodą zgrzewania o śr. zewn. 110 mm	m	151,790		
18 d.4	KNNR 4 1010-03	STT D.01.03.05	Sieci wodociągowe - połączenie rur polietylenowych ciśnieniowych PE, PEHD metodą zgrzewania czołowego o śr. zewn. 90 mm	złąc. z.	20,000		
19 d.4	KNR 2-28 0305-02	STT D.01.03.05	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 90 mm	szt.	1,000		
20 d.4	KNR 2-28 0305-02	STT D.01.03.05	Kształtki PE na rurociągach PE o śr. zewn. rury 90 mm	szt.	2,000		
21 d.4	KNNR 4 1701-01	STT D.01.03.05	Podłączenie instalacji do sieci wodociągowych - trójniki wbudowane do istniejących rurociągów o śr. 80 mm	kpl.	3,000		
22 d.4	KNNR 4 1111-03	STT D.01.03.05	Zasuwy typu "E" kielichowo-kołnierzowe z obudową o śr. 80 mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.	5,000		
23 d.4	KNNR 4 1111-03	STT D.01.03.05	Zasuwy typu "E" kielichowo-kołnierzowe z obudową o śr. 80 mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.	2,000		
24 d.4	KNNR 4 1111-03	STT D.01.03.05	Zasuwy typu "E" kielichowo-kołnierzowe z obudową o śr. 80 mm montowane na rurociągach PVC i PE	kpl.	4,000		
25 d.4	KNNR 4 1119-01	STT D.01.03.05	Hydranty pożarowe podziemne o śr. 80 mm	kpl.	2,000		
26 d.4	KNNR 11 0307-01	STT D.01.03.05	Przylączy wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 32-50 mm	m	39,680		
27 d.4	KNNR 11 0307-02	STT D.01.03.05	Przylączy wodociągowe z rur ciśnieniowych PE o śr. zewn. 63 mm	szt.	10,000		
28 d.4	KNNR 11 0304-01	STT D.01.03.05	Zasuwy żeliwne kielichowe i kołnierzowe z obudową na rurociągach PCW i PE o śr. nominalnej 50 mm	szt.	10,000		
29 d.4	KNR 2-28 0316-01	STT D.01.03.05	Próba szczelności sieci wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. zewn. do 110 mm	pró b.	1,000		
30 d.4	KNR-W 2- 18 0708-01	STT D.01.03.05	Jednokrotne płukanie sieci wodociągowej o śr. nominalnej do 150 mm	szt.	1,000		
31 d.4	KNR-W 2- 18 0707-01	STT D.01.03.05	Dezynfekcja rurociągów sieci wodociągowych o śr. nominalnej do 150 mm	szt.	1,000		
32 d.4	KNR 2-19 0134-01	STT D.01.03.05	Oznakowanie trasy rurociągu taśmą z tworzywa sztucznego ułożoną w ziemi	kpl.	191,470		
33 d.4	KNR 2-28 0315-02	STT D.01.03.05	Oznakowanie trasy rurociągu tabliczkami na słupku betonowym	kpl.	17,000		
<b>Razem dział: ROBOTY MONTAŻOWE</b>							
<b>5</b>			<b>INNE</b>				
34 d.5	kalk. własna	STT D.01.03.05	Nadzory właścicieli istniejącego uzbrojenia	kpl	1,000		
35 d.5	analiza indywidualna	STT D.01.03.05	Zaślepienie końcówek przebudowywanego przewodu DN50 wraz z wypełnieniem masą łożową - cementową w ulicy A. Miciewicza	kpl	2,000		
36 d.5	kalk. własna	STT D.01.03.05	Dokumentacja powykonawcza	kpl	1,000		
<b>Razem dział: INNE</b>							
Kosztorys netto							
VAT 23%							
Kosztorys brutto							