

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45316000-5 Instalowanie systemów oświetleniowych i sygnalizacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Zagospodarowanie terenu przy Sali wiejskiej w Niechłodzie na cele rekreacyjno-wypoczynkowe - część 3  
Strefa reprezentacyjnej pomiędzy budynkiem usługowym a budynkiem OSP (  
ADRES INWESTYCJI : Niechłód, działka nr 138/2, 137,74/2 obręb 0005 Niechłód, gm. Święciechowa  
INWESTOR : GMINA ŚWIĘCIECHOWA  
ADRES INWESTORA : ul.Ułańska 4, 64 -115 Święciechowa  
BRANŻA : drogowa, elektryczna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Przemysław Wleklík  
DATA OPRACOWANIA : 18.09.2023

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
18.09.2023

Data zatwierdzenia

## Charakterystyka obiektu

### OPIS ZADANIA.

Kosztorys obejmuje realizację 3 części projektu Budowlanego pt. " Budowa siłowni zewnętrznej, wiaty rekreacyjnej i małej architektury" w Niechłódzie.

Do wykonania jest:

Strefa reprezentacyjnej pomiędzy budynkiem usługowym a budynkiem OSP (remizą strażacką) bez fontanny i kanalizacji sanitarnej, instalacji wodociągowej i przyłącza wodociągowego, ze ścieżkami komunikacyjnymi wykonanymi z warstw mineralnych(nie z kostki betonowej) i z 4 zieleńcami z porządkowymi nasadzeniami ( 4 zieleniec jest w miejscu fontanny o kształcie zieleńca z na przeciwka - będzie tworzył symetryczny układ zieleńców w tej strefie).

W każdym zieleńcu umieszczona będzie ławka parkowa i kosz zgodnie z dokumentacją oraz nasadzenia drzew.

Na tym terenie zaprojektowano też oświetlenie parkowe, które należy wykonać zgodnie z dokumentacją projektową .

Rozdzielnica prądowa jest już wykonana i znajduje się w remizie strażackiej, a przewody są wyciągnięte na teren zielony.

Do rozbiórki jest stara opaska betonowa i chodnik przy remizie strażackiej i w to miejsce położenie nowej kostki betonowej.

Należy też dostarczyć i zamontować stojak na rowery według dokumentacji projektowej.

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
<b>Strefa reprezentacyjnej pomiędzy budynkiem usługowym a budynkiem OSP</b>						
1		<b>Teren pomiędzy budynkiem usługowym a budynkiem OSP ( remiza Strażacką)</b>				
1.1		<b>Roboty rozbiórkowe</b>				
1	KNR 2-01 0126-d.1.01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m <sup>2</sup>	12,9*24,33 = 313,857	0,00	0,00
2	KNR 2-01 0126-d.1.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spycharek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości Krotność = 2	m <sup>2</sup>	160	0,00	0,00
3	KNR 4-01 0212-d.1.01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm (opaska przy Remizie)	m <sup>3</sup>	0,6*0,1*19,0 = 1,140	0,00	0,00
4	KNR 2-31 0807-d.1.01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żuźlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem(opaska przy Remizie )	m <sup>2</sup>	1,0*20,0 = 20,000	0,00	0,00
5	KNR 2-31 0813-d.1.01	Rozebranie krawężników betonowych 6X25 cm na podsypce piaskowej	m	20	0,00	0,00
6	KNR 4-01 0108-d.1.02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III - Inwestor nie wskazuje miejsca utylizacji ziemi	m <sup>3</sup>	160,0*0,25 = 40,000	0,00	0,00
7	KNR 4-01 0108-d.1.09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km - Inwestor nie wskazuje miejsca utylizacji gruzu budowlanego	m <sup>3</sup>	(20*0,06)+(0,06*0,25*20) = 1,500	0,00	0,00
1.2		<b>Roboty drogowe</b>				
8	KNR 2-31 0402-d.1.04	Ława pod obrzeżą betonowa z oporem	m <sup>3</sup>	(0,2*0,2*134) = 5,360	0,00	0,00
9	KNR 2-31 0407-d.1.04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	20+20+20+14+30+30 = 134,000	0,00	0,00
10	KNR 2-31 0111-d.1.03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana mieszarkami doczepnymi - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>	30	0,00	0,00
11	KNR 2-31 0511-d.1.02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (przy Remizie)	m <sup>2</sup>	1,5*20,0 = 30,000	0,00	0,00
12	KNNR 6 0103-d.1.03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	150,0	0,00	0,00
13	KNR 9-11 0101-d.1.02	Wzmacnianie podłoża gruntowego geowłókninami 200g/m2 układana na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem ręcznym	m <sup>2</sup>	150,0	0,00	0,00
14	KNNR 6 0113-d.1.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywo łamanych 0/31mm o grubości 15 cm	m <sup>2</sup>	150	0,00	0,00
15	KNR 2-23 0106-d.1.03	Warstwa dynamiczna 0/16 o grubości warstwy 5 cm	m <sup>2</sup>	150	0,00	0,00
16	KNR 2-23 0106-d.1.05	Nawierzchnie mineralna 0/8mm o grubości warstwy 3 cm	m <sup>2</sup>	150	0,00	0,00
2		<b>Instalacja elektryczna terenu pomiędzy Sala a Remiza</b>				
17	KNNR 5 0701-d.2 05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m <sup>3</sup>	90*0,4*0,4 = 14,400	0,00	0,00
18	KNNR 5 0706-d.2 01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2	m	90	0,00	0,00
19	KNNR 5 0705-d.2 01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm	m	20	0,00	0,00
20	KNNR 5 0707-d.2 01	Układanie kabli o masie do 0.5 kg/m w rowach kablowych ręcznie - zgodnie z dokumentacją projektową i specyfikacją	m	90	0,00	0,00
21	KNNR 5 0702-d.2 03	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV	m <sup>3</sup>	14,4	0,00	0,00

## Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
22	KNNR 5 1001-d.2 01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słup oświetleniowy h= 4,0 m -wg dokumentacji i specyfikacji	szt.	1	0,00	0,00
23	KNNR 5 1001-d.2 01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg- słup oświetleniowy h=1,0m - wg dokumentacji i specyfikacji	szt.	9	0,00	0,00
24	KNNR 5 1301-d.2 02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	1	0,00	0,00
25	KNNR 5 1303-d.2 03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy)	pomiar	1	0,00	0,00
26	KNNR 5 1303-d.2 04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (każdy następny pomiar)	pomiar	1	0,00	0,00
<b>3</b>		<b>Urządzenia parkowe</b>				
27	wycena własna d.3	Dostawa i montaż ławki parkowej miejskiej z oparciem z betonu architektonicznego wg. dokumentacji i specyfikacji	szt	4	0,00	0,00
28	d.3	Dostawa i montaż kosza na śmieci wg. dokumentacji i specyfikacji	szt	4	0,00	0,00
29	kalkulacja własna d.3	Dostawa i montaż stajaka rowerowego ocynkowanego wg. dokumentacji i specyfikacji	szt	5	0,00	0,00
30	wycena własna d.3	Dokumentacja geodezyjna, odbiorowa	kpl.	1	0,00	0,00
<b>4</b>		<b>Roboty trawiaste i nasadzenia</b>				
31	KNR-W 2-01 d.4 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 5 cm	m <sup>2</sup>	163	0,00	0,00
32	wycena indywidualna d.4	Dostawa i posadzenie drzew parkowych, (które nie osiągną zbyt dużych rozmiarów.) z pałem usztywniającym 3 szt. judaszowiec kanadyjski, 3 szt. sumak octowiec, 3 szt. klon zwyczajny 'Golden Globe', 3 szt. grab pospolity 'Pendula', 3 szt. katalpa zwyczajna 'Nana', 3 szt. wiśni japońska 3 szt. magnolii	szt	21	0,00	0,00

## PODSUMOWANIE

	CAŁY KOSZTORYS
	<b>RAZEM</b>
RAZEM	
OGÓLEM	

Słownie: zero i 00/100 zł