
KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI: BUDOWA PLACU MAGAZYNOWEGO RUR PP DO INSTALACJI
WODNYCH, KANALIZACYJNYCH, GAZOWYCH
ADRES INWESTYCJI: Prawiedniki Kolonia 57, gm. Głusk
NAZWA INWESTORA: Radpol S.A.
ADRES INWESTORA: ul. Batorego 14, 77 - 300 Człuchów
BRANŻE: DROGOWA
DATA OPRACOWANIA: 04.03.2024

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT:	0,00 zł
PODATEK VAT:	(23%) 0,00 zł
OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT:	0,00 zł
SŁOWNIE:	zero i 0/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.03.2024

Data zatwierdzenia

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS:						
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1 d.1	KNR 2-31 0803-02 + KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - grub. 6cm <zjazd z DP> Krotność = 3	m2	25,00	0,00	0,00
		obmiar = 25,00 m2				
2 d.1	KNR 2-31 0804-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z tłucznia kamiennego o grub. 15 cm <zjazd z DP - 25m2> <zjazd DG - 90m2>	m2	25,00	0,00	0,00
		obmiar = 25,00 m2				
3 d.1	KNR 2-31 0816-02	Rozebranie przepustów rurowych - rury betonowe o śr. 50 cm	m	7,00	0,00	0,00
		obmiar = 7,00 m				
4 d.1	KNR 2-31 0813-04	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce cem.piaskowej	m	8,00	0,00	0,00
		obmiar = 8,00 m				
5 d.1	KNR 2-31 0815-02 analogia	Rozebranie umocnienia rowu z płyt betonowych ażurowych na podsypce piaskowej	m2	14,00	0,00	0,00
		obmiar = 14,00 m2				
6 d.1	KNR 4-04 0804-01	Rozebranie przęseł ogrodzenia	m	17,00	0,00	0,00
		obmiar = 17,00 m				
7 d.1	KNR 4-04 0102-09 analogia	Rozebranie cokołów i słupów ogrodzenia o wys.do 9 m na zaprawie cementowej	m3	13,00	0,00	0,00
		obmiar = 13,00 m3				
8 d.1	KNR 2-25 0315-01 analogia	Rozebranie 2 szt. bram wjazdowych	m2	24,00	0,00	0,00
		obmiar = 24,00 m2				
Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE						0,00
2		ROBOTY POMIAROWE				
9 d.2	KNR 2-01 0121-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,49	0,00	0,00
		obmiar = 0,49 ha				
Razem dział: ROBOTY POMIAROWE						0,00
3		ROBOTY ZIEMNE				
10 d.3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek <pow. w granicach opracowania 4899m2> ,pow. łącznika z zakładem 173m2>	m2	5 072,00	0,00	0,00
		obmiar = 5 072,00 m2				
11 d.3	KNR 2-01 0202-05	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km	m3	908,00	0,00	0,00
		obmiar = 908,00 m3				
12 d.3	KNR 2-01 0214-03 + KNR 2-01 0206-03	Roboty ziemne wykon.koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat.I-II z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 10 km <2130-908>	m3	1 222,00	0,00	0,00
		obmiar = 1 222,00 m3				
13 d.3	KNR 2-01 0235-01	Formowanie i zagęszczanie nasypów o wys. do 3.0 m spycharkami w gruncie kat. I-II	m3	908,00	0,00	0,00
		obmiar = 908,00 m3				
Razem dział: ROBOTY ZIEMNE						0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
4		PODBUDOWY				
14 d.4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV -<plac 3869m2> <łącznik 173m2> <zjazd z DG 81m2>	m2	4 125,00	0,00	0,00
		obmiar = 4 125,00 m2				
15 d.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowa z mieszanki kruszywa związanego cementem CBGM 0/11,2, klasa C3/4, grub. 15 cm	m2	128,00	0,00	0,00
		obmiar = 128,00 m2				
16 d.4	KNNR 6 0109-02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki kruszywa związanego cementem CBGM 0/11,2, klasa C5/6, grub. 20 cm,	m2	128,00	0,00	0,00
		obmiar = 128,00 m2				
17 d.4	KNNR 6 0113-03	Warswa dolna podbudowy z gruzu budowlanego gr. 13 cm <materiał Zamawiającego>	m2	4 042,00	0,00	0,00
		obmiar = 4 042,00 m2				
18 d.4	KNNR 6 0113-01	Warswa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 12 cm - doziarnienie podbudowy z gruzu betonowego	m2	4 042,00	0,00	0,00
		obmiar = 4 042,00 m2				
Razem dział: POBUDOWY						0,00
5		NAWIERZCHNIE				
19 d.5	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem <zjazd z DP - 45m2> <zjazd z DG - 83m2>	m2	128,00	0,00	0,00
		obmiar = 128,00 m2				
20 d.5	KNNR 6 0113-06 analogia	Nawierzchnia z kruszyw łamanych gr. 24 cm	m2	4 042,00	0,00	0,00
		obmiar = 4 042,00 m2				
Razem dział: NAWIERZCHNIE						0,00
6		ELEMENTY DRÓG				
21 d.6	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m	259,00	0,00	0,00
		obmiar = 259,00 m				
22 d.6	KNNR 6 0403-03	Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm z wykonaniem ław betonowych z betonu C8/10 na podsypce cementowo-piaskowej	m	121,00	0,00	0,00
		obmiar = 121,00 m				
23 d.6	KNNR 6 0605-01	Przepusty rurowe pod zjazdami - ławy fundamentowe żwirowe	m3	4,65	0,00	0,00
		obmiar = 4,65 m3				
24 d.6	KNNR 6 0605-07 analogia	Przepusty rurowe pod zjazdami - rury PEHD SN8 o średnicy 50 cm	m	15,50	0,00	0,00
		obmiar = 15,50 m				
25 d.6	KNR-W 2-02 0201-03	Ławy fundamentowe betonowe z betonu C8/10 prostokątne szer. do 1.3 m <79*1,2*0,1>	m3	9,50	0,00	0,00
		obmiar = 9,50 m3				
26 d.6	KNR-W 2-02 0206-01 analogia	Elementy żelbetowej ścianki oporowej prefabrykowanej typu L (mur oporowy H=200 cm, P=16,7KN/m2 strona czołowa gładka, długość stopy 120 cm)	m2	56,00	0,00	0,00
		obmiar = 56,00 m2				
27 d.6	KNR-W 2-02 0206-01 analogia	Elementy żelbetowej ścianki oporowej prefabrykowanej typu L (mur oporowy śr. wysokość H=160 cm, P=16,7KN/m2 strona czołowa gładka, długość stopy 120 cm)	m2	23,00	0,00	0,00
		obmiar = 23,00 m2				

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
28 d.6	KNR-W 2-02 0602-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa <5,85*56+4,96*23>	m2	442,00	0,00	0,00
		obmiar = 442,00 m2				
29 d.6	KNR-W 2-02 0602-09	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wyk. na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa	m2	442,00	0,00	0,00
		obmiar = 442,00 m2				
30 d.6	KNR-W 2-02 0603-10	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z roztworu asfaltowego - druga i nast.warstwa	m2	442,00	0,00	0,00
		obmiar = 442,00 m2				
31 d.6	KNR 2-01 0611-04 analogia	Drenaż rurowy w uprzednio przygotowanej obsypce w wykopie suchym - rury drenażowe PVC z filtrem z włókna syntetycznego fi 150	m	89,00	0,00	0,00
		obmiar = 89,00 m				
32 d.6	KNR 2-01 0320-05	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 3 m kat.gr.III-IV	m3	175,00	0,00	0,00
		obmiar = 175,00 m3				
Razem dział: ELEMENTY DRÓG						0,00
7		ROBOTY WYKONCZENIOWE				
33 d.7	KNR 2-01 0507-05 analogia	Plantowanie terenu - kat.gr.III	m2	1 030,00	0,00	0,00
		obmiar = 1 030,00 m2				
34 d.7	KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp korony nasypów z obsianiem przy grub.warstwy humusu 5 cm <1030-130>	m2	900,00	0,00	0,00
		obmiar = 900,00 m2				
35 d.7	KNR 2-01 0510-02 + KNR 2-01 0510-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grub. warstwy humusu 30cm	m2	130,00	0,00	0,00
		obmiar = 130,00 m2				
Razem dział: ROBOTY WYKONCZENIOWE						0,00
8		OŚWIETLENIE				
36 d.8	KNR 5-12 0101-02 analogia	Odtworzenie (wytyczenie) trasy lini w terenie przejrzystym	km	0,30	0,00	0,00
		obmiar = 0,30 km				
37 d.8	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV <301*0,8*0,4>	m3	97,00	0,00	0,00
		obmiar = 97,00 m3				
38 d.8	KNNR 5 0702-05	Zасыpywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV <301*0,6*0,4>	m3	73,00	0,00	0,00
		obmiar = 73,00 m3				
39 d.8	KNNR 5 0706-01	Nасыpanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m	301,00	0,00	0,00
		obmiar = 301,00 m				
40 d.8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr.do 140 mm	m	301,00	0,00	0,00
		obmiar = 301,00 m				
41 d.8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr.do 140 mm	m	100,00	0,00	0,00
		obmiar = 100,00 m				
42 d.8	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCV o śr.do 140 mm - wejście kablem do słupa	m	90,00	0,00	0,00
		obmiar = 90,00 m				
43 d.8	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m	369,00	0,00	0,00

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
		obmiar = 369,00 m				
44 d.8	KNNR 5 1001-01 analogia	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg - słupy aluminiowe h = 12m, <Tabliczka bezp.osw.zewn.słupowa TBS-35/2; Fundament zeln.słupa stal.wys.10,0-12,0 m, Elementy montażowe słup-fundament>	szt.	14,00	0,00	0,00
		obmiar = 14,00 szt.				
45 d.8	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.	14,00	0,00	0,00
		obmiar = 14,00 szt.				
46 d.8	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.	14,00	0,00	0,00
		obmiar = 14,00 szt.				
47 d.8	KNNR 5 1003-04	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 12 m	kpl.p rzew .	14,00	0,00	0,00
		obmiar = 14,00 kpl.przew.				
48 d.8	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	kpl	1,00	0,00	0,00
		obmiar = 1,00 kpl				
49 d.8	KNNR 5 0907-05	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat III	kpl	1,00	0,00	0,00
		obmiar = 1,00 kpl				
50 d.8	KNNR 5 0611-05 analogia	Podłączenie do słupów uziemienia	kpl	1,00	0,00	0,00
		obmiar = 1,00 kpl				
51 d.8	kalk. indywid.	Badania, sprawdzenia i pomiary	kpl	1,00	0,00	0,00
		obmiar = 1,00 kpl				
Razem dział: OŚWIETLENIE						0,00
9		OGRODZENIE				
52 d.9	KNR 2-25 0307-01	Ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych obetonowanych - budowa <125*1,5>	m2	188,00	0,00	0,00
		obmiar = 188,00 m2				
53 d.9	kalk. indywid.	Bramy wjazdowe przemysłowe : brama zjazd 1 - 6m brama zjazd 2 - 9m brama łącznik - 6m	kpl	1,00	0,00	0,00
		obmiar = 1,00 kpl				
Razem dział: OGRODZENIE						0,00
Kosztorys netto						0,00
VAT 23%						0,00
Kosztorys brutto						0,00