

KOSZTORYS OFERTOWY 002-00-001

CPV: 45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

Nazwa robót: Świetlica wiejska
Lokalizacja: Charbin działka nr 1/13 gmina Powidz

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robót.....
poziom cen robocizny.....
stawka robocizny kalkulacyjnej.....
poziom cen materiałów.....
.....
poziom cen sprzętu.....
.....
narzuty kosztów pośrednich od R+S.....
zysk od R+S+Ko.....
dopłata / opust od całości..... %
podatek VAT..... %

Wartość robót netto:
Słownie:
Wartość robót brutto:
Słownie:

Kosztorys sporządził:

Data opracowania kosztorysu:

PRZEDMIAR OFERTOWY 002-00-001

CPV: 45212221-1 Roboty budowlane związane z obiektami na terenach sportowych

Nazwa robót: Świetlica wiejska
Lokalizacja: Charbin działka nr 1/13 gmina Powidz

Zamawiający:

PRZEDMIAR 002-00-001

Strona 1

24-03-2022

SYKAL-NET

DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI	NAZWA POZYCJI PRZEDMIAROWEJ	JEDN MIARY	IŁOŚĆ
1	ROBOTY BUDOWLANE ŚWIELICA				
1.1	Roboty ziemne				
1.1	10	KNR 201-01-26-01-00	Usunięcie warstwy humusu grub do 15 cm spycharkami (13,0 x 8,0)	m ²	104,000
1.1	20	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych-analogia kalkulacja własna	HA	0,100
1.1	30	KNR 2-02 1101-07	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym (13,0 x 8,0) x 0,15	m ³	15,600
1.1	40	KNNR N001-03-06-08-00	Wykopanie dołu powierzchni do 0,2 m ² i głębokości do 1,0 m w gruncie kategorii 3 - wykop ręczny pod stopę fundamentową (0,24 x 0,38 x 0,90)x 28 szt	szt	28,000
1.2	Roboty fundamentowe				
1.2	10	KNR 202-02-03-01-03	Stopy fundamentowe betonowe o objętości do 0,5 m ³ z betonu B-25 (0,24 x 0,38 x 0,90)x 28 szt	m ³	2,177
1.2	20	KNR 202-01-36-02-00	Fundament z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (0,24 x 0,38 x 0,14)x 28 szt	m ³	0,358
1.2	30	KNR 202-06-04-02-01	Izolacja łąw fundamentowych betonowych 2-warstwami papy asfaltowej izolacyjnej na lepiku na gorąco (0,24 x 0,38) x 28 szt	m ²	2,554
1.3	Świetlica - obiekt kontenerowy: montaż, transport, wyposażenie				
1.3	10	000-00-00-00-00	Świetlica kontenerowa wg wyceny indywidualnej	szt	1,000
2	CHODNIKI I DOJŚCIA UTWARDZONE				
2.1	roboty nawierzchniowe				
2.1	10	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod obrzeża i ławy o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	metr	133,500
2.1	20	KNNR 6 0404-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową	metr	133,500
2.1	30	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeże	m ³	4,900
2.1	40	KNNR 6 0104-04	Niwelacja terenu warstwa podsypkowa ok. gr.20 - 30 cm/ zamiennie na roboty ziemne i koryta pod nawierzchnie wraz z wywozem	m ²	276,000
2.1	50	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	276,000
2.1	60	KNNR 6 0104-03	Warstwy odsączające wykonane i zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²	276,000
2.1	70	KNNR N006-01-09-01-00	Podbudowa betonowa B-7,5 grub 10 cm z pielęgnacją piaskiem i wodą	m ²	276,000
2.1	90	KNNR N006-05-02-03-01	Chodnik z kostki brukowej kolorowej betonowe grub 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełnione piaskiem	m ²	276,000
3	PRZYŁĄCZE ENERGETYCZNE				
3	10	KNNR N005-07-01-02-00	Kopanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3 (63,0 x 0,5 x 0,8)	m ³	25,200

							SYKAL-NET	
DZ	POZ	SYMBOL POZYCJI		NAZWA PRZEDMIAROWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	
3	20	KNNR	N005-07-06-01-00	Nasypanie piasku na dnie rowu kablowego szer do 0,4 m		metr	63,000	
3	30	KNNR	N005-07-07-01-48	Układanie kabla YKY 5x6 w rowach kablowych ręcznie		metr	63,000	
3	40	KNNR	N005-07-26-09-10	Zarobienie na sucho końca kabla Cu do 1 KV 5-żyłowego o przekroju do 16 mm2		szt	2,000	
3	50	KNNR	N005-07-02-02-00	Zasypanie rowów dla kabli ręcznie w gruncie kat 3		m³	25,200	
3	60	KNNR	N005-13-02-04-00	Badanie linii kablowej N.N. o ilości 5 żył		szt	1,000	
4	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA							
4	10		000-00-00-00-02	Montaż kompletnej instalacji fotowoltaicznej o mocy 10kPi		szt	1,000	
5	HYDRANT P-POŻ							
5	10	KNR	201-02-17-02-00	Wykopy koparkami podsiębiernymi 0,15 m³ w gruncie kat 3 na odkład		m³	2,000	
5	20	KNR	201-02-30-02-00	Zasyp wykopów spycharkami 75 KM z przemieszczeniem do 10 m gruntu kat 3		m³	2,000	
5	30	KNR	201-03-10-02-00	Wykopy ciągłe lub jamiste ze skarpami szer dna do 1,5 m i głęb do 1,5 m na odkład w gruncie kat 3		m³	1,000	
5	40	KNR	218-03-15-01-10	Hydrant pożarowy podziemny ø 80 w wykopie skarpowym		szt	1,000	
5	50	KNR	218-09-01-01-00	Trójnik wbudowany do istniejącego rurociągu-analogia		szt	1,000	