
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Sieć drenarska dla odwodnienia terenu parku
ADRES INWESTYCJI : Środa Wielkopolska, ul. Kosynierów
INWESTOR : Zakład Gospodarki Komunalnej
ADRES INWESTORA : ul.Daszyńskiego 5, Środa Wielkopolska
BRANŻA : SANITARNA

DATA OPRACOWANIA : grudzień 2021r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
grudzień 2021r.

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Klucz wykonawczy	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (6 x 7)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Sieć drenarska						
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.		km	0.96	0.0000	0.00
2 d.1	KNNR 1 0210-01	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m3 w gr.kat. I-III 95% wykopy mechaniczne 5% wykopy ręczne		m ³	1011.32	0.0000	0.00
3 d.1	KNNR 1 0212-02	Wykopy jamiste o głębokości do 3,0 m, wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi, o pojemności łyżki 0,25 m3, w gruncie o normalnej wilgotności kat. III		m ³	10	0.0000	0.00
4 d.1	KNNR 4 1411-02	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich		m ³	57.36	0.0000	0.00
5 d.1	KNNR 1 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. III-IV z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowład.		m ³	1021.32	0.0000	0.00
6 d.1	KNNR 1 0208-01 02	Dopłata za każdy rozpoczęty 1 km odległości transportu gruntu kat. I-IV ponad 1 km samochodami samowładowczymi 10-15 t, przy przewozie po terenie lub drogach gruntowych Krotność = 10		m ³	1021.32	0.0000	0.00
7 d.1	KNR-W 2-01 0314-03 analogia	Pełne umocnienie pionowych ścian wykopów liniowych o głębokości do 6.0 m szalunkami systemowymi wraz z rozbiórką		m ²	2059.2	0.0000	0.00
8 d.1	KNNR 1 0318-03	Zasypywanie wykopów o ścianach pionowych o szerokości 0.8-2.5 m i głęb.do 3.0 m w gr.kat. I-III		m ³	665.96	0.0000	0.00
9 d.1	KNNR 1 0412-02	Wykonanie złoża filtracyjnego żwirowo-piaskowego		m ³	665.96	0.0000	0.00
10 d.1	KNNR 1 0214-05	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych, rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym ubijakami (gr.warstwy w stanie luźnym 25 cm) - kat.gr. III-IV		m ³	288	0.0000	0.00
11 d.1	KNNR 1 0408-02 analogia	Zagęszczanie nasypów z gruntu spoistego kat.III ubijakami mechanicznymi- zagęszczenie gruntu do Jswn=0,5		m ³	288	0.0000	0.00
12 d.1	KNNR 4 1308-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm		m	98	0.0000	0.00
13 d.1	KNNR 4 1308-02	Kanały drenarskie z rur PVC o śr. zewn. 160 mm		m	152	0.0000	0.00
14 d.1	KNNR 4 1308-01 analogia	Kanały drenarskie z rur PVC o śr. zewn. 110 mm		m	706	0.0000	0.00
15 d.1	KNNR 4 1413-05 analogia	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 2000 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m		stud.	1	0.0000	0.00
16 d.1	KNNR 4 1417-02	Studzienki kanalizacyjne systemoweo śr 315-425 mm - zamknięcie rurą teleskopową		szt	5	0.0000	0.00
17 d.1	KNNR 1 0111-01 analogia	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - inwentaryzacja powykonawcza		km	0.96	0.0000	0.00
Razem dział Sieć drenarska							0.00

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

RAZEM	
RAZEM	
Koszty pośrednie [Kp] 50% od (R, S)	
RAZEM	
Zysk [Z] 5% od (R+Kp(R), M, S+Kp(S))	
RAZEM	
VAT [V] 23% od (Σ(R+Kp(R)+Z(R), M+Z(M), S+Kp(S)+Z(S)))	
RAZEM	
OGÓŁEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
	Kosztorys netto				0.00	0.00	0.00
	VAT						0.00
	Razem brutto						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł