

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA BUDYNKU KOMISARIATU POLICJI ORAZ BUDYNKU PRZYCHODNI-PUNKTU MEDYCZNE-GO
ADRES INWESTYCJI : ŁEBA, ul. Pocztowa 10
INWESTOR : GMINA MIEJSKA ŁEBA
ADRES INWESTORA : 84-360 ŁEBA, ul. Kościuszki 90
BRANŻA : SANITARNA - dwa przyłącze kanalizacji sanitarnej do budynku

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Paweł Groberek
DATA OPRACOWANIA : 01.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
01.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	PRZYLĄCZE KAN. SANITARNEJ - MONTAŻ				
1	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 160 mm	m		
d.1	1308-02	17.60	m	17.600	
				RAZEM	17.600
2	KNNR 2-19	Rury ochronne o śr.nom.250 mm	m		
d.1	0119-04	2.00	m	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNNR 4-01	Przejście szczelne kanału PCV przez ścianę studni	szt.		
d.1	0208-02 analogia	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
4	KNNR 4	Próba wodna szczelności kanałów rurowych o śr.nominalnej do 150 mm	odc. -1 prób.		
d.1	1610-01	2	odc. -1 prób.	2.000	
				RAZEM	2.000
2	ROBOTY ZIEMNE - PRZYLĄCZE KAN.SANITARNEJ				
5	KNNR 1	Wykopy oraz przekopy o głęb.do 3.0 m wyk.na odkład koparkami podsiębier- nymi o poj.łyżki 0.25 - 0.60 m3 w gr.kat. III-IV	m ³		
d.2	0210-03	14.10	m ³	14.100	
				RAZEM	14.100
6	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm	m ³		
d.2	1411-03	1.75	m ³	1.750	
				RAZEM	1.750
7	KNNR 4-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. III	m ³		
d.2	0108-02	2.10	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
8	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami samowyladow- czymi po drogach o nawierzchni utwardzonej(kat.gr. I-IV)	m ³		
d.2	0208-02	2.10	m ³	2.100	
				RAZEM	2.100
9	KNNR 1	Zasypanie wykopów .fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiekto- wych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (gr.warstwy w sta- nie luźnym 30 cm) - kat.gr. III-IV	m ³		
d.2	0214-02	12.00	m ³	12.000	
				RAZEM	12.000
10	KNNR 1	Montaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów; element o rozpiętości 4 m	kpl.		
d.2	0529-01	5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000
11	KNNR 1	Demontaż konstrukcji podwieszonych rurociągów i kanałów; element o rozpiętości 4 m	kpl.		
d.2	0529-06	5	kpl.	5.000	
				RAZEM	5.000

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	52.4091		
				RAZEM	

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Dostawca	Cena do- stawcy	Ra- bat mak- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	acetylen techniczny rozpuszczony	kg	0.1000		0.1000							
2.	asfalt izolacyjny wysokotopliwy IW-80,IW-100	kg	1.0400		1.0400							
3.	asfaltoza	kg	0.0600		0.0600							
4.	deski iglaste obrzynane 28-45 mm kl.III	m ³	0.0600		0.0600							
5.	drewno na stemple budowlane śr.12-14cm	m ³	0.1200		0.1200							
6.	elektrody stalowe do spawania stali węglowych i niskostopowych śr.2.5-6 mm	kg	0.3600		0.3600							
7.	konstrukcja podwieszzeń l=4,0 m	kpl	0.2500		0.2500							
8.	krawędziaki iglaste nasyczone 160x160 mm kl.II	m ³	0.2500		0.2500							
9.	połzy reżotekstowe	szt	0.4000		0.4000							
10.	pospółka - kruszywo nienormowane	m ³	2.1350		2.1350							
11.	przejście szczelne - PCV 160 przez ścianę studni betonowej	kpl	0.1429		0.1429							
12.	rury PVC kanalizacji zewnętrznej kielichowe z uszczelką klasy N lub S o śr. zewn. 160 mm	m	17.9520		17.9520							
13.	rury stalowe gwintowane ocynkowane śr.50 mm	m	3.0000		3.0000							
14.	rury stalowe typ S przewodowe o sprawdzonej szczelności z końcami ukosowanymi,o wymaganym badaniu izolacji zewnętrznej-powłoką asfaltową z podwójną przekładką z włókna szklanego o śr.nom.250 mm	m	2.0300		2.0300							
15.	śruby stalowe dokładne M-20 l=300 mm	kg	18.2000		18.2000							
16.	tlen techniczny	m ³	0.1600		0.1600							
17.	uszczelki gumowe płaskie	szt	2.0000		2.0000							
18.	welon z włókna szklanego do izolacji antykorozyjnej	m ²	0.5400		0.5400							
19.	woda z rurociągu	m ³	0.8600		0.8600							
20.	wsporniki z blachy i stali kształtowej	szt	1.2000		1.2000							
21.	materiały pomocnicze	zł										
RAZEM												

Słownie:

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	ciągnik gąsienicowy 37-40 kW	m-g	0.4200		
2.	kocioł do podgrzewania asfaltu	m-g	0.4200		
3.	koparka 0.25 m3	m-g	0.7092		
4.	samochód dłużykowy	m-g	1.2000		
5.	samochód samowyładowczy 5 t	m-g	0.2436		
6.	samochód skrzyniowy	m-g	6.4661		
7.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	1.7850		
8.	spawarka spalinowa 300 A	m-g	1.4000		
9.	Spycharka gąsienicowa 55kW (1)	m-g	0.4092		
10.	zagęszczarka wibracyjna	m-g	1.1900		
11.	żuraw samochodowy	m-g	9.5000		
12.	żuraw samochodowy boczny do 15 t	m-g	2.0800		
				RAZEM	

Słownie: