

kostorys

max elektro
poznan

kostorys

Nazwa zamówienia:	numer 2
Adres obiektu budowlanego:	poznan
Zamawiający:	klient
Adres zamawiającego:	poznan
Wykonawca:	elektryk
Adres wykonawcy:	poznan
Branża:	elektryka
Sporządził kosztorys:	MaxMaster (branża budowa)
Sprawdził przedmiar:	OLIVIA KRUPKA (branża dysign)

Data opracowania:
2.2.2026Data zatwierdzenia:
3.2.2026

kostorys

Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Nazwa	j.m.	Nakład	Koszt jedn.	R	M	S
1		Dział						
1.1		Drugi dział						
1 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II Przedmiar z sumami = 230,00 m3	m3	230,00	31 421,121			
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II Przedmiar = 10*20-10 = 190,00 m3	m3	190,00	121,121			

kostorys

Szczegółowa kalkulacja cen jednostkowych

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Dział						
1.1		Drugi dział						
1 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób rę- czny w gruncie kat. I-II Przedmiar z suma- mi = 230,00 m3	m3					
		R						
1 •	555	Pracownicy 1.1 • 1.1 • 1.3r- g/m3 • 77,00PLN/r- g	r-g	361,8	121,121	27 857,83		
		M						
2 •		1.2 • 1.2 • 10m/m3 • 1000,00PLN/m	m	3312,0	14 400,000		3 312 000,00	
		S						
3 •		1.3 • 1.3 • 10m/m3 • 1000,00PLN/m	m	3887,0	16 900,000			3 887 000,00
Razem koszty bezpośrednie						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
Razem z narzutami						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
Cena jednostkowa						121,121	14 400,000	16 900,000
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób rę- czny w gruncie kat. I-II Przedmiar = 10*20 -10 = 190,00 m3	m3					
		R						
1 •	555	Pracownicy 1.1 • 1.1 • 1.3r- g/m3 • 77,00PLN/r- g	r-g	298,9	121,121	23 012,99		
Razem koszty bezpośrednie						23 012,990	0,000	0,000
Razem z narzutami						23 012,990		
Cena jednostkowa						121,121		

kostorys

Zestawienie sprzętu

Lp.	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1		m	7199,0	1000,00	3 887 000,00
				Razem	3 887 000,00

Słownie: trzy miliony osiemset osiemdziesiąt siedem tysięcy i 00/100

kostorys

Zestawienie materiałów

Lp.	Opis	j.m.	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1		m	7199,0	0,0	7199,0	1000,00	3 312 000,00	
Razem							3 312 000,00	

Słownie: trzy miliony trzysta jednaście tysięcy dziewięćset dziewięćdziesiąt dziewięć i 99/100

kostorys

Zestawienie robocizny

Lp.	Opis	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	Pracownicy	r-g	660,7	77,00	50 870,82
				Razem	50 870,82

Słownie: pięćdziesiąt tysięcy osiemset siedemdziesiąt i 82/100

kostorys

Przedmiar robót

L.p.	Podstawa	Nakład	j.m.	Poszczególne	Razem
1		Dział			
1.1		Drugi dział			
1 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie ka t. I-II	m3		
	Tu opis obliczenia	10*20-10	m3	190,00	
	A du drugie wyliczenie	20*2	m3	40,00	
	tu podsumowanie	\pm_x Obliczenia pomocnicze (Posumowanie)	m3	0,00	
		Σ Suma częściowa			
		W sumie	m3	0,00	
				Razem	230,00
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie ka t. I-II	m3		
	Tu opis obliczenia	10*20-10	m3	190,00	
				Razem	190,00

kosztorys

Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Odpady	Razem
1	Dział	0,00	50 870,82	3 312 000,00	3 887 000,00	0,00	7 249 870,82
	Kosztorys netto	0,00	50 870,82	3 312 000,00	3 887 000,00	0,00	7 249 870,82
	Kosztorys brutto						7 249 870,82

Słownie: siedem milionów dwieście czterdzieści dziewięć tysięcy osiemset siedemdziesiąt i 82/100 PLN

kostorys

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Nazwa	j.m.	Nakład	Koszt jedn.	R	M	S
1		Dział						
1.1		Drugi dział						
1 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kablí w sposób rę- czny w gruncie kat. I -II Przedmiar z sumam i = 230,00 m3	m3	230,00	31 421,121			
		R						
1 •	555	Pracownicy 1.1 • 1.1 • 1.3r- g/m3 • 77,00PLN/r-g	r-g	361,8	121,121	27 857,83		
		M						
2 •		1.2 • 1.2 • 10m/m3 • 1000,00PLN/m	m	3312,0	14 400,000		3 312 000,00	
		S						
3 •		1.3 • 1.3 • 10m/m3 • 1000,00PLN/m	m	3887,0	16 900,000			3 887 000,00
Razem koszty bezpośrednie						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
Razem z narzutami						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
Cena jednostkowa						121,121	14 400,000	16 900,000
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	Kopanie rowów dla kablí w sposób rę- czny w gruncie kat. I -II Przedmiar = 10*20- 10 = 190,00 m3	m3	190,00	121,121			
		R						
1 •	555	Pracownicy 1.1 • 1.1 • 1.3r- g/m3 • 77,00PLN/r-g	r-g	298,9	121,121	23 012,99		
Razem koszty bezpośrednie						23 012,990	0,000	0,000
Razem z narzutami						23 012,990		
Cena jednostkowa						121,121		