

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:

2.2.2026

Data 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	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II Przedmiar z sumą mi = 230,00 m<sup>3</sup></b>	m3					
		R						
1 ●	555	Pracownicy  1.1 · 1.1 · 1.3r-g/m <sup>3</sup> · 77,00PLN/r-g	r-g	361,8	121,121	27 857,83		
		M						
2 ●		 1.2 · 1.2 · 10m/m <sup>3</sup> · 1000,00PLN/m	m	3312,0	14 400,000		3 312 000,00	
		S						
3 ●		 1.3 · 1.3 · 10m/m <sup>3</sup> · 1000,00PLN/m	m	3887,0	16 900,000			3 887 000,00
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
<b>Razem z narztami</b>						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
<b>Cena jednostkowa</b>						121,121	14 400,000	16 900,000
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II Przedmiar = 10*20 -10 = 190,00 m<sup>3</sup></b>	m3					
		R						
1 ●	555	Pracownicy  1.1 · 1.1 · 1.3r-g/m <sup>3</sup> · 77,00PLN/r-g	r-g	298,9	121,121	23 012,99		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>						23 012,990	0,000	0,000
<b>Razem z narztami</b>						23 012,990		
<b>Cena jednostkowa</b>						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	II. inw.	II. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1		m	7199,0	0,0	7199,0	1000,00	3 312 000,00	
							<b>Razem</b>	<b>3 312 000,00</b>

Słownie: trzy miliony trzysta jedenaście 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					<b>50 870,82</b>

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	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II</b>	<b>m3</b>		
	Tu opis obliczenia	10*20-10	m3	190,00	
	A du drugie wyliczenie	20*2	m3	40,00	
	tu podsumowanie	$\Sigma$ Obliczenia pomocnicze (Posumowanie )	m3	0,00	
		$\Sigma$ Suma częściowa			
		W sumie	m3	0,00	
				<b>Razem</b>	230,00
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I-II</b>	<b>m3</b>		
	Tu opis obliczenia	10*20-10	m3	190,00	
				<b>Razem</b>	190,00

kostorys

**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	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I -II Przedmiar z sumam i = 230,00 m3</b>	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
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
<b>Razem z narztami</b>						27 857,830	3 312 000,000	3 887 000,000
<b>Cena jednostkowa</b>						121,121	14 400,000	16 900,000
2 d.1.1	KNNR 5 0701-01	<b>Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. I -II Przedmiar = 10*20-10 = 190,00 m3</b>	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		
<b>Razem koszty bezpośrednie</b>						23 012,990		0,000
<b>Razem z narztami</b>						23 012,990		0,000
<b>Cena jednostkowa</b>						121,121		