

KOSZTORYS OFERTOWY

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa i rewaloryzacja Ratusza - część 1: Oświetlenie ewakuacyjne
ADRES INWESTYCJI : ul. Rynek 2
INWESTOR : GMINA GOSTYŃ
ADRES INWESTORA : Rynek 2 63-800 Gostyń

DATA OPRACOWANIA : 9.08.2023

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0,00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
9.08.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Oświetlenie awaryjne w budynku urzędu					
1		Prace elektryczne			
1	KNNR N005-d.1	Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 w listwach elektroinstalacyjnych	metr		
	02-12-01-04	115	metr	115,000	
				RAZEM	115,000
2	KNNR N005-d.1	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10-20A	szt		
	04-07-01-00	4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNNR N005-d.1	Montaż oprawy przykręcanej AW2	kmpl		
	05-02-01-00	14	kmpl	14,000	
				RAZEM	14,000
4	KNNR N005-d.1	Montaż oprawy przykręcanej AW3	kmpl		
	05-02-01-00	4	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
5	KNNR N005-d.1	Montaż oprawy przykręcanej EW	kmpl		
	05-02-01-00	9	kmpl	9,000	
				RAZEM	9,000
6	KNNR N005-d.1	Montaż oprawy przykręcanej EW3	kmpl		
	05-02-01-00	4	kmpl	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KNNR N005-d.1	Osadzanie w podłożu kołków rozporowych	szt		
	12-01-01-00	230	szt	230,000	
				RAZEM	230,000
8	KNNR N005-d.1	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1,5 c w cegle	szt		
	12-09-06-00	11	szt	11,000	
				RAZEM	11,000
9	KNNR N005-d.1	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar pierwszy	szt		
	13-03-01-00	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
10	KNNR N005-d.1	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy pomiar następny	szt		
	13-03-02-00	3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
11	KNNR N005-d.1	Listwa elektroinstalacyjna przykręcana do cegły naścienna LSN 32x15 łącznik prosty	metr		
	01-10-04-00	115	metr	115,000	
				RAZEM	115,000
12	KNNR N005-d.1	Podłączanie przewodów pojedynczych do 2,5 mm ² pod zaciski	szt		
	12-03-01-00	105	szt	105,000	
				RAZEM	105,000
13	Kal. własna	Pomiary oświetlenia	kmpl		
d.1		1	kmpl	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
Oświetlenie awaryjne w budynku urzędu								
1		Prace elektryczne						
1 KNNR N005-d.1 02-12-01-04		Przewód kabelkowy YDY 3x1,5 w listwach elektroinstalacyjnych obmiar = 115,000 metr	met r					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,075 r-g/metr	r-g	8,63	0,00	0,00		
2*		-- M -- Przewód miedziany YDY 3x1,5 - 750V 1,04 metr/metr	met r	119,60	0,00		0,00	
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
2 KNNR N005-d.1 04-07-01-00		Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy S191 B10-20A obmiar = 4,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,18 r-g/szt	r-g	0,72	0,00	0,00		
2*		-- M -- Wyłącznik nadprąd 1-bieg S 191 B10-20A 1 szt/szt	szt	4,00	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
3 KNNR N005-d.1 05-02-01-00		Montaż oprawy przykręcanej AW2 obmiar = 14,000 kmpl	kmpl					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,47 r-g/kmpl	r-g	6,58	0,00	0,00		
2*		-- M -- Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 857, 1W, 130lm, IP65, n/t, NM, AT, 1h 1 szt/kmpl	szt	14,00	0,00		0,00	
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
4 KNNR N005-d.1 05-02-01-00		Montaż oprawy przykręcanej AW3 obmiar = 4,000 kmpl	kmpl					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,47 r-g/kmpl	r-g	1,88	0,00	0,00		
2*		-- M -- Oprawa oświetlenia awaryjnego korytarzowa 1W, 140lm, 5000K, IP65 1 szt/kmpl	szt	4,00	0,00		0,00	
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
5 KNNR N005-d.1 05-02-01-00		Montaż oprawy przykręcanej EW obmiar = 9,000 kmpl	kmpl					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,47 r-g/kmpl	r-g	4,23	0,00	0,00		
2*		-- M -- Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 857, 2.55W, 250lm, IP65, n/t, 1h + pikto-gram 1 szt/kmpl	szt	9,00	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
6	KNNR N005-d.1 05-02-01-00	Montaż oprawy przykręcanej EW3 obmiar = 4,000 kmpl	kmpl					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,47 r-g/kmpl	r-g	1,88	0,00	0,00		
2*		-- M -- Oprawa oświetlenia awaryjnego LED 857, 9.3W, IP65, n/t, 1h + grzałka 1 szt/kmpl	szt	4,00	0,00		0,00	
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
7	KNNR N005-d.1 12-01-01-00	Osadzanie w podłożu kołków rozporowych obmiar = 230,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,0527 r-g/szt	r-g	12,12	0,00	0,00		
2*		-- M -- Kołki rozporowe plastikowe 1,03 szt/szt	szt	236,90	0,00		0,00	
3*		Materiał pomocniczy 2,5 %(od M)	%	2,50	0,00		0,00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
8	KNNR N005-d.1 12-09-06-00	Przebijanie otworu fi 25 mm dł 1,5 c w cegle obmiar = 11,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,725 r-g/szt	r-g	7,98	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
9	KNNR N005-d.1 13-03-01-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy po- miar pierwszy obmiar = 1,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,63 r-g/szt	r-g	0,63	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
10	KNNR N005-d.1 13-03-02-00	Pomiar rezystancji izolacji obwód 1-fazowy po- miar następny obmiar = 3,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,42 r-g/szt	r-g	1,26	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:			0,00			0,00	0,00	0,00
11	KNNR N005-d.1 01-10-04-00	Listwa elektroinstalacyjna przykręcana do ceg- ły naścienna LSN 32x15 łącznik prosty obmiar = 115,000 metr	metr					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,442 r-g/metr	r-g	50,83	0,00	0,00		
2*		-- M -- Listwa el/inst naścienna LSN 32x15 1,04 metr/metr	metr	119,60	0,00		0,00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3*		Elementy listew elektroinstalac PCV	szt	78,20	0,00		0,00	
4*		0,68 szt/metr						
4*		Kołki rozporowe plastikowe	szt	310,50	0,00		0,00	
5*		2,7 szt/metr						
5*		Materiał pomocniczy	%	2,50	0,00		0,00	
		2,5 %(od M)						
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
12 KNNR N005-d.1	12-03-01-00	Podłączanie przewodów pojedynczych do 2,5 mm2 pod zaciski obmiar = 105,000 szt	szt					
1*		-- R -- Robotnik budowlany 0,0158 r-g/szt	r-g	1,66	0,00	0,00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00
13 Kal.własna d.1		Pomiary oświetlenia obmiar = 1,000 kmpl	kmp l					
Razem koszty bezpośrednie:								
Razem z narzutami:								
Cena jednostkowa:				0,00		0,00	0,00	0,00

PODSUMOWANIE

Prace elektryczne

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 9,9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 73% od (Rbezp, Sbezp)				
RAZEM				
Zysk [Z] 24% od (R+Kp(Rbezp), S+Kp(Sbezp))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty zakupu [Kz] 9,9% od (Mbezp)				
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 73% od (Rbezp, Sbezp)				
RAZEM				
Zysk [Z] 24% od (R+Kp(Rbezp), S+Kp(Sbezp))				
RAZEM				
VAT [V] 23% od (Σ(R+Kp(Rbezp)+Z(R), M+Kz(Mbezp), S+Kp(Sbezp)+Z(S)))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł