

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Budowa małej architektury w miejscu publicznym - budowa stanowisk ekspozycyjnych z podświetleniem na dz. nr 1465, 1471 w Ogródku Jordanowskim w Brzesku - instalacje elektryczne zewnętrzne  
ADRES INWESTYCJI : Ogródek Jordanowski, Brzesko, działki nr 1465 i 1471, obręb 0001 Brzesko  
INWESTOR : Gmina Brzesko ul. Głowackiego 51  
DATA OPRACOWANIA : 01.2022

Ogółem wartość kosztorysowa robót :                   złoty  
**Słownie:**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
01.2022

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Budowa małej architektury w miejscu publicznym - budowa stanowisk ekspozycyjnych z podświetleniem na dz. nr 1465, 1471 w Ogródku Jordanowskim w Brzesku - instalacje elektryczne zewnętrzne</b>					
<b>1</b>		<b>Linie kablowe nN</b>			
1	KNNR 5 407-d.1 1	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy B6 w rozdzielni RGS 1	szt szt	1,000	1,000
2	KNNR 5 407-d.1 1	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy B16 w rozdzielni RGS 1	szt szt	1,000	1,000
3	KNNR 5 407-d.1 3	Osprzęt modułowy w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielni RGS 1	szt szt	1,000	1,000
4	KNNR 5 406-d.1 1	Sterownik z czujnikiem zmierzchu 1	szt szt	1,000	1,000
5	KNNR 5 701-d.1 3	Kopanie rowów dla kabli ręcznie, grunt kat.IV 17,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	17,600	17,600
6	KNNR 5 706-d.1 1	Nасыpanie piasku do rowu o szerokości do 0,4 m - 2x10 cm 55	m m	55,000	55,000
7	KNNR 5 702-d.1 3	Zасыpywanie rowów dla kabli ręcznie, grunt kat.IV 17,6	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	17,600	17,600
8	KNNR 5 705-d.1 1	Ułożenie rur osłonowych z PCW DVK 75 14	m m	14,000	14,000
9	KNNR 5 707-d.1 1	Układanie ręcznie w rowach kablowych kabli o masie do 0,5 kg/m - YKY 3x2,5 mm <sup>2</sup> 65	m m	65,000	65,000
10	KNNR 5 726-d.1 5	Zarobienie na sucho końca kabla 3-żyłowego o przekroju żył do 2,5 mm <sup>2</sup> na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych 6	szt szt	6,000	6,000
11	KNNR 5 1203-8	Podłączanie przewodów pod zaciski lub bolce o przekroju żyły 2,5 mm <sup>2</sup> kabelkowych 18	szt szt	18,000	18,000
12	KNNR 5 1302-2	Badanie linii kablowej N.N. - kabel o 3 żyłach 4	odcinek odcinek	4,000	4,000
13	Kalkulacja d.1 własna	Geodezja 1	kpl kpl	1,000	1,000
<b>2</b>		<b>Koszty dodatkowe</b>			
14	Kalkulacja d.2 własna	Obrzeże trawnikowe z kotwami typu ecoboard - 55mb 1	kpl kpl	1,000	1,000
15	Kalkulacja d.2 własna	Agrotkanina na chwasty, odporna na uv gramatura min. 70g 1	kpl kpl	1,000	1,000
16	Kalkulacja d.2 własna	Grys marmurowy śnieżno biały 8/20mm – 35m <sup>2</sup> o warstwie około 3,5cm 1	kpl kpl	1,000	1,000
17	Kalkulacja d.2 własna	Cokół pod rzeźby, wycena indywidualna - 5 szt 1	kpl kpl	1,000	1,000
18	Kalkulacja d.2 własna	Oprawy oświetleniowe 11 szt. 1	kpl kpl	1,000	1,000
				RAZEM	1,000

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	Kalkulacja d.2 własna	plyta z pleksi o grubości 8mm i średnicy 80cm z laserowo wykonanym grawerem i otworami na śruby - 1szt. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	Kalkulacja d.2 własna	plyta z pleksi o grubości 8mm i średnicy 60cm z otworami na śruby - 1szt. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	Kalkulacja d.2 własna	Śruby ze stali nierdzewnej, na wzór oryginalnych, do mocowania pleksi, z dodatkowym dystansem o szerokości min. 3cm - 32szt. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	Kalkulacja d.2 własna	Śruby imbusowe ze stali nierdzewnej, do mocowania tabliczek informacyjnych, z podwójnymi nakrętkami - 16szt. 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
23	Kalkulacja d.2 własna	Dostawa stałej ekspozycji z siedziby RPWiK w Brzesku oraz jej montaż "w jedną całość" 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000

## ZESTAWIENIE ROBOCIZNY

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Robotnicy	r-g	109,93		
					RAZEM

Słownie:

## ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- k- sy- mal- ny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	Folia kalandrowana z PCW uplastycz. gr.pow 0.4-0.6mm gat I/II	m <sup>2</sup>	27,30		27,30							
2.	Kabel z żyłami Cu YKY 0,6/1 kV 3x2,5 mm <sup>2</sup>	m	67,60		67,60							
3.	Końcówka kablowa do zapras. typu K 2. 5 mm <sup>2</sup>	szt	18,00		18,00							
4.	Opaska kablowa typu OKi	szt	6,50		6,50							
5.	Piasek zwykły	m <sup>3</sup>	3,08		3,08							
6.	Rura ochronna f-my AROT DVK 75	m	14,56		14,56							
7.	Słupek oznaczeniowy typu SO 115x20x30cm	szt	0,98		0,98							
8.	Sterownik z czujnikiem zmierzchu	kpl	1,00		1,00							
9.	Wazelina techniczna	kg	0,59		0,59							
10.	Wyłącznik nadprądowy, S 301 B-6 A	szt	1,00		1,00							
11.	Wyłącznik nadprądowy, S 301 B-16 A	szt	1,00		1,00							
12.	Wyłącznik różnic.-prąd.P302,25A/30mA,230 V	szt	1,00		1,00							
13.	materiały pomocnicze	złoty										
						RAZEM						

Słownie:

## ZESTAWIENIE SPRZĘTU

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	Ciągnik kołowy (1)	m-g	0,28		
2.	Przyczepa do przewożenia kabli	m-g	0,34		
3.	Samochód samowyładowczy (1)	m-g	0,44		
4.	Środek transportowy (1)	m-g	1,16		
5.	Żuraw samochodowy (1)	m-g	0,38		
RAZEM					

Słownie: