

Kod archiwalny	Nr umowy	Egzemplarz nr
537		
Stadium:	PRZEDMIAR	
Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień:	45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej 45230000-8 Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, wyrównywanie terenu	
Branża:	ELEKTROENERGETYCZNA	
Przedmiot opracowania:	ul. Brzozowie, Kudowa-Zdrój – etap IV	
Nazwa zadania:	„Budowa oświetlenia ulicznego ul. Brzozowie w Kudowie-Zdroju”	
Nazwa i adres zamawiającego:	GMINA KUDOWA-ZDRÓJ ul. Zdrojowa 24 57-350 Kudowa -Zdrój	
Nazwa i adres jednostki projektowej:	NOVA-PROJECT Sp. z o. o. ul. Parkowa 25/70b 51-616 Wrocław	

Funkcja	Imię i Nazwisko	Nr uprawnień	Podpis
Projektant	dr inż. Maciej Wdowiak	5207/99/u konst.-bud. bez ograniczeń	

CHARAKTERYSTYKA ROBÓT

Zakres opracowania obejmuje budowę oświetlenia zewnętrznego przy ul. Brzozowie w miejscowości Kudowa-Zdrój, gmina Kudowa-Zdrój.

W związku z inwestycją przewiduje się wykonanie następujących robót budowlanych:

- budowę nowej sieci oświetleniowej,
- montaż nowoprojektowanych słupów oświetleniowych,
- zabezpieczenie sieci.

PRZEDMIAR ROBÓT

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03 O 01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
		0,356	km	0,356	
				RAZEM	0,356
2		ROBOTY ZIEMNE			
2 d.2	KNR-W 5-10 0316-05 O 01.01.01	Mechaniczne kopanie rowów dla kabli w gruncie kat. III-IV	m3		
		(poz.1 * 1000) * 0,8 * 0,4	m3	113,920	
				RAZEM	113,920
3 d.2	KNR 4-04 1103-04 O 01.01.01	Wywiezienie gruntu z terenu robót przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km. Przyjęto współczynnik spulchnienia 1.25	m3		
		poz.2 * 1,25	m3	142,400	
				RAZEM	142,400
4 d.2	KNR 4-04 1103-05 O 01.01.01	Wywiezienie gruntu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.3	m3	142,400	
				RAZEM	142,400
3		SIEĆ OŚWIETLENIA ULICZNEGO			
5 d.3	Wycena własna O 01.01.01	Składowanie gruntu na wysypisku	t		
		poz.4 + poz.3	t	284,800	
				RAZEM	284,800
6 d.3	KNR-W 5-10 0103-03 O 01.01.01	Ręczne układanie kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m na nap.znam.poniżej 110 kV w rowach kablowych kabel YAKXS 4x25	m		
		poz.1 * 1000	m	356,000	
				RAZEM	356,000
7 d.3	KNR-W 5-10 0114-02 O 01.01.01	Układanie przewodów YDY 3x1,5 w słupach	m		
		poz.13 * 7	m	70,000	
				RAZEM	70,000
8 d.3	KNR 2-19 0219-01 O 01.01.01	Oznakowanie trasy sieci oświetlenia ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
		poz.6	m	356,000	
				RAZEM	356,000
9 d.3	KNR-W 5-10 0303-02 O 01.01.01	Układanie rur ochronnych DVK o średnicy do 110 mm w wykopie	m		
		50,2	m	50,200	
				RAZEM	50,200
10 d.3	KNR-W 5-10 0301-02 O 01.01.01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego o szerokości do 0.6 m	m		
		poz.6	m	356,000	
				RAZEM	356,000
11 d.3	KNR-W 5-10 0301-03 O 01.01.01	Nasypanie warstwy piasku na dno rowu kablowego - dodatek za każde 0.2 m powyżej 0.6 m- łącznie 0,9m Krotność = 1,5	m		
		poz.6	m	356,000	
				RAZEM	356,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.3	KNR 13-12 1001-01 O 01.01.01	Zasyпка piasku wraz z zagęszczeniem	m3		
		poz.6 * 0,4 * 0,1	m3	14,240	
				RAZEM	14,240
13 d.3	KNNR 5 1001-01 O 01.01.01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg (słupy aluminiowe lub stalowe cynkowane ogniowo o wysokości 7m)	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
14 d.3	KNNR 5 1002-02 O 01.01.01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 30 kg na słupie (wysięgniki aluminiowe lub stalowe cynkowane ogniowo, łukowe o dł. 1,5m)	szt.		
		poz.13	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
15 d.3	KNNR 5 0605-05 O 01.01.01	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.8 m; kat.gruntu III	m		
		poz.6	m	356,000	
				RAZEM	356,000
16 d.3	KNNR 5 1004-02 O 01.01.01	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku (oprawa LED 30W)	szt.		
		poz.13	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
17 d.3	KNNR 5 0726-10 O 01.01.01	Zarobienie na suchu końca kabla o przekroju żył do 50 mm2 na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		poz.13 * 2	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
18 d.3	KNNR 5 1003-03 O 01.01.01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.p rzew		
		poz.13	kpl.p rzew	10,000	
				RAZEM	10,000
19 d.3	KNNR-W 9 0904-06 O 01.01.01	Znakowanie słupa	szt		
		poz.13	szt	10,000	
				RAZEM	10,000
20 d.3	wycena własna D.02.00.01	Zakup gruntu zasypowego G1 wraz z dowozem	m3		
		poz.6 * 0,8 * 0,4	m3	113,920	
				RAZEM	113,920
21 d.3	KNNR-W 5-10 0314-02 O 01.01.01	Mechaniczne zasypywanie rowów w gruncie kat. III wraz z zagęszczeniem	m3		
		poz.6 * 0,8 * 0,4	m3	113,920	
				RAZEM	113,920
22 d.3	KNNR 5 1301-02 O 01.01.01	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.3	KNNR 5 1304-01 O 01.01.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.3	KNNR 5 1304-02 O 01.01.01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000