

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : PRZEBUDOWA OBIEKTU ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA JEGO CZĘŚCI NA ODDZIAŁ SZKOŁY PODSTAWOWEJ, ŻŁOBEK ORAZ DOM DZIENNEGO POBYTU SENIORA ZE ZMIANĄ ZAGOSPODAROWANIA TERENU I WYKONANIEM MIEJSC POSTOJOWYCH  
ADRES INWESTYCJI : 41-403 Chełm Śląski, ul. Techników 18  
INWESTOR : Gmina Chełm Śląski  
ADRES INWESTORA : 41-403 Chełm Śląsk, ul. Stanisława Konarskiego 2  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>  
DATA OPRACOWANIA : 05.2022

### Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

KOSZTORYS NINIEJSZY JEST WYCENĄ SPORZĄDZONĄ DLA OKREŚLENIA SZACUNKOWEJ WARTOŚCI ROBÓT BUDOWLANYCH, OPRACOWANĄ W OPARCIU O PROJEKT BUDOWLANY, PRZY ZAŁOŻENIU PRZECIĘTNYCH WARUNKÓW WYKONANIA ROBÓT I WYBRANYCH ROZWIĄZAŃ TECHNOLOGICZNYCH OPISANYCH W CHARAKTERYSTYCE OBIEKTU. ILOŚCI OBMIAROWE JAK RÓWNIEŻ ZESTAWIENIA MATERIAŁÓW SĄ ILOŚCIAMI PRZYBLIŻONYMI I UŚREDNIONYMI I MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD ILOŚCI RZECZYWISTYCH W ZALEŻNOŚCI OD ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ MATERIAŁOWYCH ORAZ PRZYJĘTYCH TECHNOLOGII WYKONANIA ROBÓT. PRZED ZAMÓWIENIEM MATERIAŁÓW ILOŚCI OKREŚLONE W ZESTAWIENIU MATERIAŁÓW NALEŻY KAŻDORAZOWO ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE. KOSZTORYS NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z DOKUMENTACJĄ PROJEKTOWĄ.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
05.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>OŚWIETLENIE ZEWNĘTRZNE</b>			
1 d.1	KNR-W 4-03 1151-01	Demontaż słupów oświetleniowych	słup		
		4	słup	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
2 d.1	kalk. własna	Przebudowa kabli światłowodowych	kpl		
		1	kpl	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
3 d.1	KNNR 5 1001-01	Słup oświetleniowy h=8m + tabliczka słupowa	szt.		
		5	szt.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
4 d.1	KNNR 5 0401-01	Montaż fundamentu pod słup	kpl.		
		5	kpl.	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
5 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na słupie, Oprawa led 79W, 9950lm, 4000K	szt.		
		8	szt.	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>
6 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników dwuramiennych	szt.		
		3	szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
7 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgnika jednoramiennego	szt.		
		2	szt.	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
8 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m YKY 4x1,5mm2	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	30.000	
		30			
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
9 d.1	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m YKY 3x1,5mm2	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	30.000	
		30			
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
10 d.1	KNR 2-01 0701-0301	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4 m w gruncie kat. IV	m		
		198+105	m	303.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>303.000</b>
11 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		303	m	303.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>303.000</b>
12 d.1	KNNR 5 0707-04	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 3,0-kg/m, przykrycie folią, kabel YAKXS 4x35mm2 - dotyczy projekt. latarni	m		
		258	m	258.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>258.000</b>
13 d.1	KNNR 5 0707-04	Układanie kabli w rowach kablowych - ręcznie, kabel do 3,0-kg/m, przykrycie folią, kabel YAKXS 4x35mm2- dotyczy istniejącej latarni	m		
		144	m	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
14 d.1	KNNR 5 0113-01	Rury osłonowe fi 75 -dotyczy projekt. latarni	m		
		70	m	70.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70.000</b>
15 d.1	KNNR 5 0113-01	Rury osłonowe fi 75- dotyczy istniejącej latarni	m		
		50	m	50.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>50.000</b>
16 d.1	KNNR 5 0603-01	Układanie bednarki ocynkowanej FeZn 25x4 w rowie kablowym -dotyczy projektowanej latarni	m		
		258	m	258.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>258.000</b>
17 d.1	KNNR 5 0603-01	Układanie bednarki ocynkowanej FeZn 25x4 w rowie kablowym -dotyczy istniejącej latarni	m		
		144	m	144.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>144.000</b>
18 d.1	KNR 2-19 0219-01 analogia	Oznakowanie trasy kablowej ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego - dotyczy projektowanej latarni	m		
		198	m	198.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>198.000</b>
19	KNR 2-19	Oznakowanie trasy kablowej ułożonego w ziemi taśmą z tworzywa sztucznego	m		
d.1	0219-01	- dotyczy istniejącej latarni			
	analogia				
		105	m	105.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>105.000</b>
20	KNR 2-01	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0,6 m i szer. dna do 0,4	m		
d.1	0704-0302	m w gruncie kat. IV			
		198+105	m	303.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>303.000</b>