
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: REWITALIZACJA OBSZARU I BUDYNKÓW ZDEGRADOWANYCH W MIEJSCOWOŚCI TERPENTYNA POLEGAJĄCA NA PRZEBUDOWIE I ROZBUDOWIE BUDYNKÓW NA DZ. NR 160/10 WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TOWARZYSZĄCĄ: PRZYŁĄCZE KANALIZACJI SANITARNEJ, PRZYŁĄCZE WODOCIĄGOWE, ZALICZNIKOWA ZEWNĘTRZNA LINIA KABLOWA, INSTALACJE ELEKTRYCZNE ZEWNĘTRZNE, ZEWNĘTRZNE INSTALACJE KANALIZACJI DESZCZOWEJ DO SZCZELNEGO ZBIORNIKA RETENCYJNEGO, UTWARDZENIA TERENU I OGRODZENIE

ADRES INWESTYCJI: TERPENTYNA 176, 23-251 TERPENTYNA

NAZWA INWESTORA: GMINA DZIERZKOWICE

ADRES INWESTORA: TERPENTYNA 1
23-251 DZIERZKOWICE

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

Paweł Wojczuk

DATA OPRACOWANIA:

Luty 2023r.

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Kosztorys opracowano metodą szczegółową zgodnie z RMI z dn. 18.05.2004r. Nakłady rzeczowe w oparciu o nakłady w katalogach KNR, KNNR. Stawki i narzuty dla województwa lubelskiego, r-g dla robót instalacyjnych IV kw.2022r. oraz ceny materiałów zgodnie z publikacją SEKOCENBUD IV kw.2022r. oraz według cen dostawców.

Kod Wspólnego Słownika Zamówien (CPV):

Kod CPV 32323500-8

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Luty 2023r.

Data zatwierdzenia

	Spis treści	
Strona Tytułowa		1
Spis treści		2
Ogólna charakterystyka obiektu		3
Przedmiar		4
1 INSTALACJA MONITORINGU CCTV		4

Przedmiar

Lp.	Kod poz.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	32323500-8	INSTALACJA MONITORINGU CCTV			
1 d.1	KNNR 5 0103-05	Rury winidurkowe o śr.do 20 mm układane n.t. na podłożu innym niż beton	m		
		70	m	70,000	
				RAZEM	70,000
2 d.1	KNNR 5 0203-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur-przewody kabelkowe typ skrętka UTP LSZH, kat 6 Kabel kat.6 100 ohms UTP, B2ca-s1b, d1, a1	m		
		130	m	130,000	
				RAZEM	130,000
3 d.1	KNR AT-14 0107-01	Montaż gniazd RJ45 w gnieździe abonenckim Wtyk RJ-45	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
4 d.1	KNR AT-14 0105-01	Montaż złącza RJ45 na skrętce 4-parowej nieekranowanej UTP	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
5 d.1	KNR AT-14 0110-01	Montaż szaf dystrybucyjnych 19" Szafa dystrybucyjna wisząca 6U 600x500	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1	KNR AT-14 0110-06	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" Panel wentylacyjny dachowy 1 wentylatorowy z termostatem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR AT-14 0110-04	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" Listwa zasilająca	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNR AT-14 0110-02	Montaż wyposażenia szaf dystrybucyjnych 19" Prowadnica kabla 19" 1U czarna z 5 uchwyty do kabli	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	KNR AT-14 0108-01	Montaż paneli rozdzielczych RJ45 w przygotowanych stelażach 19" Panel 24xRJ45 do złącz K6, niewyposażony, 1U, czarny	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	KNR AT-14 0108-03	Montaż paneli rozdzielczych RJ45 w przygotowanych stelażach 19" - montaż modułu RJ45 w panelu Złącze RJ-45 Kat. 6, UTP, z wbudowaną osłoną styków	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
11 d.1	KNR AT-14 0105-01	Montaż złącza RJ45 na skrętce 4-parowej nieekranowanej UTP	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
12 d.1	KNR AT-14 0110-08 analogia	Kabel krosowy RJ45-RJ45 Kabel krosowy RJ45-RJ45, kat. 6, UTP, LSOH, 1m,	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
13 d.1	KNR AL-01 0502-03 analogia	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - multipleksowy przełącznik wizji do 8 wejść video Rejestrator CCTV IP 8-kanałowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Kod poz.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR AL-01 0502-03 analogia	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - multipleksowy przełącznik wizji do 8 wejść video Przełącznik sieciowy IP PoE 8-kanałowy	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1	KNR AL-01 0501-02	Montaż elementów systemu telewizji użytkowej - kamera TVU zewnętrzna Kamera zewnętrzna typu bullet 1/2,7" 5 Mpx CMOS, 5MP (2592 × 1944)@20 kls/s, 50/60 kl./s @ 1080P, H.265+ i H.265, WDR (120 dB), dzień/noc (ICR), obiektyw 2,8mm, IR do 80 m, micro SD, IP67, IK10, DC12V/PoE/ePoE,	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000