

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Oświetlenie zewnętrzne pawilonów			
1	KNNR 5 d.1 0111-01	Kanał instalacyjny z PCW o szerokości podstawy do 60 mm - podłoże betonowe 25	m		
			m	25,000	
				RAZEM	25,000
2	KNNR 5 d.1 0206-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² układane n.t. na betonie 650	m		
			m	650,000	
				RAZEM	650,000
3	KNNR 5 d.1 0206-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane n.t. na betonie 285	m		
			m	285,000	
				RAZEM	285,000
4	KNNR 5 d.1 0304-04	Odgłęźniki bryzgoszczelne z tworzywa sztucznego o 4 wylotach przykręcane 23	szt.		
			szt.	23,000	
				RAZEM	23,000
5	KNNR 5 d.1 0505-01	Oprawy oświetleniowe LED 18	kpl.		
			kpl.	18,000	
				RAZEM	18,000
6	KNNR 5 d.1 0511-06	Oprawy świetłówkowe do pomieszczeń produkcyjnych pyłoodporne w obudowie z tworzyw sztucznych 2x40 W 12	kpl.		
			kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
7	KNNR 5 d.1 0405-07	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 20 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez przykręcenie 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNNR 5 d.1 0406-01	Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg 1	szt.		
			szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNNR 5 d.1 0407-01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNNR 5 d.1 0407-03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach 2	szt.		
			szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11	KNNR 5 d.1 1203-01	Podłączenie przewodów pojedynczych o przekroju żyły do 2.5 mm ² pod zaciski lub bolce 125	szt. żył		
			szt. żył	125,000	
				RAZEM	125,000
12	KNNR 5 d.1 1209-1002	Przebijanie otworów śr. 40 mm o długości do 20 cm w ścianach lub stropach z betonu 5	otw.		
			otw.	5,000	
				RAZEM	5,000
2		Przepust pod drogą z betonu dla kabli			
13	KNNR 5 d.2 1209-1205	Przebijanie otworów śr. 100 mm o długości do 40 cm w ścianach lub stropach z betonu 2	otw.		
			otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
14	KNNR 5 d.2 0705-01	Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm 15	m		
			m	15,000	
				RAZEM	15,000
15	KNNR 5 d.2 0701-03	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. IV 5	m ³		
			m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
16	KNNR 5 d.2 0702-03	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. IV 5	m ³		
			m ³	5,000	
				RAZEM	5,000
17	KNR-W 4- d.2 01 0210-06	Wykucie bruzd poziomych lub pionowych o przekroju do 0.040 m ² w elementach z betonu żuźlowego 15	m		
			m	15,000	
				RAZEM	15,000
18	KNR 4-01 d.2 0207-03	Zabetonowanie żwirobotonem bruzd op wykopie 15	m		
			m	15,000	
				RAZEM	15,000

Roboty elektryczne KSM Pawilon przy ul Szarych Szerwógóe ~~ZBIAR~~ łącznik

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19 d.2	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		6	pomiar	6,000	
				RAZEM	6,000
20 d.2	KNNR 5 1301-02	Sprawdzenie i pomiar 3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar		
		1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR 5 0601-02	Przewody instalacji odgromowej nienapężane poziome mocowane na wspornikach klejonych 475	m		
			m	475,000	
				RAZEM	475,000
2	KNNR 5 0601-06	Przewody instalacji odgromowej napężane pionowe 240	m		
			m	240,000	
				RAZEM	240,000
3	KNNR 5 0606-02	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 4,5 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat. I-II 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
4	KNNR 5 0605-02	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III 80	m		
			m	80,000	
				RAZEM	80,000
5	KNNR 5 0615-06	Iglice typu IO-5.0 o masie 42 kg montowane na dachu z gotowymi kotwami 9	kpl.		
			kpl.	9,000	
				RAZEM	9,000
6	KNNR 5 0612-05	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-pręt 85	szt.		
			szt.	85,000	
				RAZEM	85,000
7	KNNR 5 0612-06	Złącza kontrolne w instalacji odgromowej lub przewodach wyrównawczych - połączenie pręt-płaskownik 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
8	KNNR 5 0405-01	Skrzynki i rozdzielnice skrzynkowe o masie do 10 kg wraz z konstrukcją mocowaną do podłoża przez zabetonowanie 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNNR 5 0613-04	Mostki bocznikujące na rurach o śr.do 100 mm łączone na obejmę 12	szt.		
			szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
10	KNNR 5 0614-03	Ostony przewodów uziemiających o długości do 2 m na betonie 20	szt.		
			szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
11	KSNR 6 0801-05	Rozebranie podbudowy z betonu gr. 15 cm ręcznie 14	m ²		
			m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
12	KSNR 6 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej na podsypce cementowo-piaskowej 14	m ²		
			m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
13	KSNR 6 0302-05	Nawierzchnie z kostki nieregularnej o wysokości 10 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14	m ²		
			m ²	14,000	
				RAZEM	14,000
14	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 16	szt.		
			szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
15	KNNR 5 1304-04	Badania i pomiary instalacji piorunochronnej (każdy następny pomiar) 16	szt.		
			szt.	16,000	
				RAZEM	16,000

FORMULARZ CENOWY

ZADANIE	Tytuł zadania	komórka organiz., której dot. przetarg	Opis robót	CENA BRUTTO (z podatkiem VAT)
1	2	3	4	
INOWROCLAW				
OSIEDLE PIASTOWSKIE A-2				
1.	Czarneckiego (zespół garaży B 67-82)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
2.	Czarneckiego (zespół garaży B 99-114)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
3.	Lipowa (zespół garaży H 455-461)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
4.	Krzywoustego (zespół garaży F 325-334)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
5.	Lipowa (zespół garaży H 469-478)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
6.	Krzywoustego (zespół garaży C 163-211)	A-2	Wymiana wrót garażowych	
7.	Marulewska 7 (pawilon)	A-2	Wymiana barier na schodach zewnętrznych oraz na podjeździe dla osób niepełnosprawnych	
OSIEDLE RABIN A i G A-5				
8.	Niepodległości 72, 76 i 78	A-5	Montaż systemowego ogrodzenia z furtką placu zabaw	
DZIAŁ TECHNICZNY NT				
9.	Woj.. Polskiego 15 - ul. Woj.. Polskiego (pawilony) - przejście dla pieszych (działka 4/23)	NT	Budowa doświetlenia przejścia dla pieszych	
10.	ul. Kleeberga 1 (lok. użytk. - gabinety lekarskie)	NT	Przebudowa instalacji elektrycznej, wyt. p.poż., oświetlenie awaryjne i ewakuacyjne	
11.	Szarych Szeregów 23 A i 23B oraz Wojska Polskiego 33 (pawilony)	NT	Remont instalacji oświetlenia zewnętrznego oraz instalacji odgromowej	
	RAZEM :			
UWAGA				
Sumę z wiersza RAZEM należy przepisać do druku OFERTY CENOWEJ w pozycji "cena oferty ostateczna i niezmienna (z podatkiem VAT)"				
..... podpis (y) osób reprezentujących Wykonawcę				