

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : montaż wiat śmietnikowych
ADRES INWESTYCJI : 76-200 Słupsk ul. Wiatraczna, Księżnej Zofii 1a/1b
INWESTOR : Miasto Słupsk zarządca PGM Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 76-200 Słupsk ul. Tuwima 4
DATA OPRACOWANIA : 23.05.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.05.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Montaż wiaty śmietnikowej ul.Wiatraczna dz. nr 7/34 obr 9			
1	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową w torowiskach tramwajowych	m ²		
d.1	1211-03	2	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
2	KNNR 1 0306-	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m w gruncie kat. IV	szt.		
d.1	09	8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
3	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu - słupki pod wiaty - Beton B-20	m ³		
d.1	0203-01	1,8	m ³	1,800	
				RAZEM	1,800
4	KNR 2-25	Wiaty stalowe o konstrukcji rozbieralnej-przenośnej pokryte blachą - budowa wiaty o wym 8,0x3,0m. Do wiaty drzwi zamykane na klucz (po 3szt). wiaty o konstrukcji stalowej malowanej w kolorze RAL 7016. Ścianki z paneli stalowych w kolorze RAL 7016 lub z płyty obłożonej płytką elewacyjną klinkierową w odcieniu czerwieni. Zadaszenie kryte blachą w kolorze RAL 7016	m ²		
d.1	0205-01	8*3	m ²	24,000	
				RAZEM	24,000
5	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m ³		
d.1	0109-09 0109-10	1,6	m ³	1,600	
				RAZEM	1,600
6		Utylizacja gruzu	m ³		
d.1	analiza indywidualna	1,96	m ³	1,960	
				RAZEM	1,960
2		Montaż wiaty śmietnikowej ul.księżnej Zofii 1a/1b dz. nr 15/67 obr 10			
7	KNR 2-31	Remont cząstkowy nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową w torowiskach tramwajowych	m ²		
d.2	1211-03	3	m ²	3,000	
				RAZEM	3,000
8	KNNR 1 0306-	Wykopanie dołów o powierzchni dna do 0,2 m2 i głębokości do 1,0 m w gruncie kat. IV	szt.		
d.2	09	12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNR 2-02	Stopy fundamentowe betonowe, o objętości do 0,5 m3 - ręczne układanie betonu - słupki pod wiaty - Beton B-20	m ³		
d.2	0203-01	2,7	m ³	2,700	
				RAZEM	2,700
10	KNR 2-25	Wiaty stalowe o konstrukcji rozbieralnej-przenośnej pokryte blachą - budowa wiaty o wym 7,5x4,6m. Do wiaty drzwi zamykane na klucz (po 3szt). wiaty o konstrukcji stalowej malowanej w kolorze RAL 7016. Ścianki z paneli stalowych w kolorze RAL 7016 lub z płyty obłożonej płytką elewacyjną klinkierową w odcieniu czerwieni. Zadaszenie kryte blachą w kolorze RAL 7016	m ²		
d.2	0205-01	7,5*4,6	m ²	34,500	
				RAZEM	34,500
11	KNR-W 2-25	Wiaty stalowe o konstrukcji rozbieralnej-przenośnej pokryte blachą trapezową - rozebranie	m ²		
d.2	0205-02	3,85*4,5*2	m ²	34,650	
	analogia			RAZEM	34,650
12	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość 5 km	t		
d.2	1107-01 1107-04	0,3*2	t	0,600	
				RAZEM	0,600
13	KNR-W 4-01	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km	m ³		
d.2	0109-09 0109-10	2,7	m ³	2,700	
				RAZEM	2,700
14		Utylizacja gruzu	m ³		
d.2	analiza indywidualna	2,7	m ³	2,700	
				RAZEM	2,700