
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Altana śmietnikowa
ADRES INWESTYCJI: działka 368/5 Płock
NAZWA INWESTORA: Wspólnota Mieszkaniowa Jaśminowa 4
ADRES INWESTORA: Płock 09-400 ul. Sienkiewicza 13A

DATA OPRACOWANIA: 2022-03-22

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2022-03-22

DEMI
Anna Delmer - Wisniewska
09-408 Płock, ul. Mazurska 10
tel. 536 04 67 89
NIP 774 252 24 82

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Altana dla Wspólnoty Mieszkaniowej przy Jaśminowej 4			
1	KNR 2-01 0125-01	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm bez darni z przerzutem	m2		
d.1		6 * 5	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
2	KNNR 6 0103-01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane ręcznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2		
d.1		6 * 5	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
3	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m2		
d.1		6 * 5	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
4	KNR-W 2-02 0205-01	Płyty fundamentowe żelbetowe - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
d.1		5,8 * 4,8 * 0,16	m3	4,454	
				RAZEM	4,454
5	KNR-W 2-02 0259-03	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty gładkie o śr. 8-14 mm	t		
d.1		0,06	t	0,060	
				RAZEM	0,060
6	KNNR 7 0105-02 analogia	Montaż konstrukcji stalowej ścian i zadaszenia altany śmietnikowej	t		
d.1		0,62	t	0,620	
				RAZEM	0,620
7	KSNR 7 0203-04 analogia	Konstrukcja drzwi do altany wraz z osprzętem	t		
d.1		(1,87 * 5 + 0,98 * 2 + 0,44 * 2) * 2,39 / 1000	t	0,029	
				RAZEM	0,029
8		Montaż słupów stalowych 80x80x3 do podłoża betonowego poprzez wiercenie otworów i montaż kotew wklejanych - słupów sztuk 12 x 2 kotwy = 22 miejsc	szt		
d.1		22	szt	22,000	
				RAZEM	22,000
9	KNR-W 2-02 0517-02 analogia	Obudowa ścian panelami z blachy w kolorze grafitowym	m2		
d.1		(5,7 * 2 + 4,7 * 2) * 2,0	m2	41,600	
				RAZEM	41,600
10	NNRNKB 202 0537-02 analogia	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.do 50 m2 blachą powlekaną trapezową	m2		
d.1		4,7 * 5,76	m2	27,072	
				RAZEM	27,072
11	KNNR 7 0919-01 analogia	Malowanie przed montażem farbą podkładową elementów konstrukcji stalowej altany i drzwi	t		
d.1		0,649	t	0,649	
				RAZEM	0,649
12	KNNR 7 0914-01	Malowanie farbami i emaliami chlorokauczkowymi zmontowanej konstrukcji stalowej altany i drzwi	t		
d.1		0,649	t	0,649	
				RAZEM	0,649
13	KNR-W 2-02 0514-01 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej powlekanej w kolorze grafitowym	m2		
d.1		(4,7 + 5,7) * 2 * 0,35	m2	7,280	
				RAZEM	7,280
14		Montaż siatki panelowej pomiędzy wypełnieniem ścian blachą a konstrukcją dachową	szt		
d.1					

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
15 d.1		Montaż desek nieheblowanych sosnowych 3,2cm gr. bejcowanych zabezpieczających ściany altany od środka z blachy trapezowej przed uderzeniami pojemników na śmieci	m		
		5,7 + 5,7 + 4,7 + 4,7	m	20,800	
				RAZEM	20,800
16 d.1	KNR 2-02 0508-01	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 8 cm z blachy powlekanej	m		
		5,7	m	5,700	
				RAZEM	5,700
17 d.1	KNR 2-02 0510-01	Rury spustowe okrągłe o śr. 8 cm z blachy ocynkowanej	m		
		2,20	m	2,200	
				RAZEM	2,200
18 d.1	KNNR 6 0404-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	m		
		1,0 + 1,0 + 2,0	m	4,000	
				RAZEM	4,000
19 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie podsypki cementowo-piaskowej pod chodnik			
		2,0 * 1,0		2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.1	NNRNKB 231 0511-03 analogia	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ²	m ²		
		2	m ²	2,000	
				RAZEM	2,000
21 d.1	KNNR 1 0507-01 analogia	Humusowanie terenu wokół z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m ²		
		25	m ²	25,000	
				RAZEM	25,000

