

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w miejscowości Ochodza

PRZEDMIAR ROBÓT

Data: 12.08.2024

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1 Nawierzchnia bezpieczna z piasku			
1	KNR 004-0101-03-00 ATHENASOFT Warszawa [Wyd.ATHENASOFT W-wa 2002 r.] Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne, z geowłókniny - polipropylenowa geowłóknina z włókien ciągłych wzmacnianych mechanicznie poprzez igłowanie, stabilizowana o gramaturze min. 120g	8,24	100 m2
2	KNR 223-0301-04-10 GKKFIS Dostawa piasku na nawierzchnię bezpieczną - piasek płukany o frakcji od 0,2 - 2mm, wolny od zanieczyszczeń [M]	247,43	m3
2 Chodnik			
3	KNR 231-0104-01-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Warstwy odsączające w korycie i na poszerzeniach - zagęszczenie ręczne: grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	50,00	m2
chodnik:		25 * 2.0 =	50,00
		Razem =	50,00 m2
4	KNR 231-0105-08-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: ponad 3 cm - dodatek za każdy dalszy 1 cm [RMS=7]	50,00	m2
siłownia		25 * 2 =	50,00
chodnik:		Razem =	50,00 m2
5	KNR 231-0105-07-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Podsypka cementowo-piaskowa zagęszczona mechanicznie, o grubości warstwy po zagęszczeniu: 3 cm	50,00	m2
siłownia		25.0 * 2.00 =	50,00
chodnik:		Razem =	50,00 m2
6	KNR 231-0511-02-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości: 6 cm - szarej, na podsypce cementowo-piaskowej	50,00	m2
siłownia		25.0 * 2.00 =	50,00
chodnik:		Razem =	50,00 m2
7	KNR 231-0407-04-00 IGM Warszawa	54,00	m

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w miejscowości Ochodza

2. Chodnik

Data: 12.08.2024

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
	[Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Obrzeża betonowe 30x8 cm, na podsypce: piaskowej, z wypełn.spoim zaprawą cementową		
	siłownia		
	chodnik:	$25 + 25 + 2 + 2 =$	54,00
		Razem =	54,00 m

8	KNR 231-0402-04-00 IGM Warszawa [Wydanie - Warszawa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ławy pod obrzeża: betonowe z oporem	6,75	m3
	siłownia		
	chodnik:	$(25.0 * 2 + 2 * 2) * 2 * 0.25 * 0.25 =$	6,75
		Razem =	6,75 m3

3 Montaż elementów małej architektury

9	kalk. własna Dostawa i montaż wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego wg. instrukcji producenta i PT- Ławka	3,00	kpl
		3 =	3,00
		Razem =	3,00 kpl

10	kalk. własna Dostawa i montaż wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego wg. instrukcji producenta i PT- Ławka z pedałami	1,00	kpl
----	--	------	-----

11	kalk. własna Dostawa i montaż wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego wg. instrukcji producenta i PT- Stojak na rowery (na min. 5 stanowisk)	2,00	kpl
----	--	------	-----

4 Montaż elementów placu zabaw

12	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Karuzela tarczowa	1,00	kpl
		1 =	1,00
		Razem =	1,00 kpl

13	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Bujak sprężynowy (kotwy stalowe)	2,00	kpl
		2 =	2,00
		Razem =	2,00 kpl

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w miejscowości Ochodza

4. Montaż elementów placu zabaw

Data: 12.08.2024

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
14	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Huśtawka wahadłowa podwójna (kotwy stalowe)	1,00	kpl
15	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Karuzela integracyjna (kotwy stalowe)	1,00	kpl
		1 = 1,00	
	Razem	= 1,00	kpl
16	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Zestaw wieżowy ze zjeżdżalnią min. 2 wieże (kotwy stalowe)	1,00	kpl
		1 = 1,00	
	Razem	= 1,00	kpl
17	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Zjazd linowy - tyrolka (kotwy stalowe)	1,00	kpl
		1 = 1,00	
	Razem	= 1,00	kpl
18	kalk. własna Dostawa i montaż urządzenia placu wraz z fundamentem i wykonaniem wykopu fundamentowego, wg. instrukcji producenta i PT - Huśtawka wagowa - ważka (kotwy stalowe)	1,00	kpl
		1 = 1,00	
	Razem	= 1,00	kpl
5 Ogrodzenie panelowe			
19	KNR 223-04-01-01-00 Wykonanie ogrodzenia ze stalowych systemowych elementów panelowych ocynkowanych i malowanych proszkowo wykonanych z prętów zgrzewanych fi5 mm o wysokości min.120 cm, wraz z betonowaniem słupków, słupkami i obejmami	182,50	m
20	KNR 223-0402-01-00 GKkFiS Furtka zewnętrzna, szer. 1,5 0 m z wypełnieniem panelowym, malowana proszkowo o konstrukcji z kształtowników stalowych i wypełnieniu panelowym z prętów zgrzewanych fi 5 mm, wraz z zamkiem,klamką i szyldem o wysokości min.120 cm	1,00	szt

Zagospodarowanie przestrzeni publicznej w miejscowości Ochodza

5. Ogrodzenie panelowe

Data: 12.08.2024

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
-----	------------------------------------	-------	-------------

1 = 1,00

Razem = 1,00 szt

21 KNR 223-0402-01-00 GKkFiS1,00 szt

Brama zewnętrzna, rozwierna, szer. min. 4,00 m z wypełnieniem panelowym, malowana proszkowo o konstrukcji z kształtowników stalowych i wypełnieniu panelowym z prętów zgrzewanych fi 5 mm, wraz z zamkiem,klamką i szyldem o wysokości min.120 cm

1 = 1,00

Razem = 1,00 szt