
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45233253-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45112710-5	Roboty w zakresie kształtowania terenów zielonych
45223821-7	Elementy gotowe

NAZWA INWESTYCJI: ROZBIÓRKA BUDYNKU SZATNI WRAZ Z ROBOTAMI
REMONTOWYMI

ADRES INWESTYCJI: DZ. NR 58/17, GMINA PRZEMKÓW

NAZWA INWESTORA: GMINA PRZEMKÓW,

ADRES INWESTORA: PLAC WOLNOŚCI 25, 59-170 PRZEMKÓW

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

DATA OPRACOWANIA: 19.06.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROZBIÓRKA BUDYNKU SZATNI WRAZ Z ROBOTAMI REMONTOWYMI			
1.1		Rozbiórka budynku szatni wg załączników do zgłoszenia rozbiórki			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż ościeżnic stolarki drzwiowej o powierzchni pow. 2 m2	szt		
		4	szt	4,00	
				RAZEM	4,00
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż zadaszenia o powierzchni pow. 2 m2	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż wyposażenia sanitarnego	szt		
		2	szt	2,00	
				RAZEM	2,00
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-05	Demontaż wyposażenia elektrycznego	szt		
		10	szt	10,00	
				RAZEM	10,00
5 d.1.1	KNR 4-01 0811-07 analogia SST B15	Rozebranie posadzki wraz z warstwami. Krotność = 0,5	m2		
		40	m2	40,00	
				RAZEM	40,00
6 d.1.1	KNR 15-01 0202-03	Mechaniczna rozbiórka istniejącego posadowienia	m3		
		12,7	m3	12,70	
				RAZEM	12,70
7 d.1.1	KNP2302302 0302 0302- 02.01	Budynek szatni - rozbiórka kompleksowa kontenera szatniowego	m2		
		42,7	m2	42,70	
				RAZEM	42,70
8 d.1.1	Cena zakładowa	Składowanie gruzu na wysypisku	t		
		20 * 1,80 <t/m3>	t	36,00	
				RAZEM	36,00
9 d.1.1	KNR 4-04 1107-01 SST B15	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odl. do 1 km	t		
		10	t	10,000	
				RAZEM	10,000
10 d.1.1	KNR 4-04 1107-04 SST B15	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 4	t		
		poz.9	t	10,000	
				RAZEM	10,000
11 d.1.1	KNR-W 2-01 0505-01	Ręczne niwelacja powierzchni terenu po rozbiórce.	m2		
		42,7 * 120%	m2	51,24	
				RAZEM	51,24
12 d.1.1	KNR 2-31 0105-01	Podsypka z piasku gliniastego z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grub. warstwy po zagęszczeniu.	m2		
		poz.11	m2	51,24	
				RAZEM	51,24
13 d.1.1	KNR 2-31 0105-02	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - za każdy dalszy 1 cm grub. warstwy po zagęszczeniu. Krotność = 7	m2		
		poz.12	m2	51,24	
				RAZEM	51,24

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.1	KNR 2-21 0101-01	Oczyszczenie terenu z resztek budowlanych, gruzu i śmieci. R*0,955	m3		
		1	m3	1,00	
				RAZEM	1,00
1.2		Naprawa i montaż elementów zewnętrznych boiska			
15 d.1.2	KNR 2-23 0501-01 ANALOGIA	Piłkochwyty z siatki powlekanej wysokości 6,0 m mocowane na słupkach stalowych - wymiana R*0,955	m		
		148	m	148,00	
				RAZEM	148,00
1.3		Naprawa i remont zewnętrzny boiska wielofunkcyjnego			
16 d.1.3	Analiza indywidualna	Dostawa i montaż - nawierzchni z trawy syntetycznej o całkowitej wysokości 20 mm wykonanej z polipropylenu, stabilizowane przeciw promieniom UV o następujących parametrach: - gęstość (ilość włókien/m2): min. 40000/m2, - ciężar całkowity: min. 3 140 gr m2, - rodzaj włókna: polipropylenowe, fibrylowane, proste - Dtex: min. 6600 - 8800 - wypełnienie: piasek kwarcowy, - kolor nawierzchni: zielony, - linie: wklejone w nawierzchnię (na etapie produkcji) – piłka ręczna białe, koszykówka czerwone , siatkówka żółte, tenis niebieskie. R*0,955	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
1.4		Remont budynku szatni			
17 d.1.4	KNP2302302 0302 0302- 02.01	Remont budynku szatni: - wymiana stolarki drzwiowej - 4 szt. - remont instalacji - sanitarnych - wymiana armatury - remont instalacji elektrycznych - wymiana osprzętu - renowacja posadzek - malowanie ścian i sufitów	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

Spis treści

Strona Tytułowa	1
Przedmiar	2
1 ROZBIÓRKA BUDYNKU SZATNI WRAZ Z ROBOTAMI REMONTOWYMI	2
Spis treści	4