

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont budynku nr 35 na terenie Składu Osowiec (K-0465)

Adres obiektu budowlanego: Osowiec- Twierdza 54, 19-110 Goniądz

Zamawiający: 25 Wojskowy Oddział Gospodarczy w Białymstoku, 15-325 Białystok, ul. Kawaleryjska 70

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Remont budynku nr 35 na terenie Składu Osowiec (K-0465)

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Izolacja ścian fundamentowych		
1	KNNR 3 0101-03		Wykopy wąskoprzestrzenne nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m o głębokości do 1.5 m w gruncie suchym kat. III z zasypaniem wykopu ziemią z ukopu	m3	154,464
			$((42,7+0,58)+(9,96+0,58)*2)*1,2*2$		154,46400
2	ZKNR C-1 0301-01		- Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża.	m2	129,168
			$((42,7+0,58)+(9,96+0,58))*2*1,2$		129,16800
3	KNR-W 2-02 0603-01		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	129,168
			$((42,7+0,58)+(9,96+0,58))*2*1,2$		129,16800
4	KNR-W 2-02 0603-02		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	129,168
			$((42,7+0,58)+(9,96+0,58))*2*1,2$		129,16800
5	KNR 2-01 0236-03		Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III	m3	258,336
			258,336		258,33600
6	KNR-W 4-01 0213-01		Wykonanie opaski betonowej o szerokości 50 cm, grubości 15 cm i wierzchniej warstwie grubości 2 cm na podłożu gruntowym przy budynku z dylatacją co 5m	m2	59,090
			$(42,7+0,58)+(9,96+0,58)+(9,96+0,58)*0,5$		59,09000
2.			Remont rampy przeładunkowej		
7	KNR-W 4-01 0212-06		Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych	m3	13,271
			plyta rampy:		
			$(40.13*1.5*0,2)$		12,03900
			schody:		
			$(2.2*1.4*0.2*2)$		1,23200
8	KNR 4-01 0349-02		Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	12,874
			$2.2*1,4*0,38*11$		12,87440
9	KNR 4-01 0108-11		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	26,145
			$13,271+12,874$		26,14500
10	KNR 4-01 0108-12		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km [Krotność = 9]	m3	26,145
			26,145		26,14500

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
11	KNR 2-01 0201-0500		Roboty ziemne wykonywane koparką przedsiębierną o pojemności łyżki 0,25m ³ w gruncie kat. III, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi do 5t na odległość do 1km	m3	103,200
			2,0*1,2*43		103,20000
12	KNR 2-02 0210-04		Belki i podciągi żelbetowe; stosunek deskowanego obwodu do przekroju do 14 beton C20/25 - z zastosowaniem pompy do betonu - wieniec	m3	2,007
			40.13*0.2*0.25		2,00650
13	KNR 2-02 0216-02		Żelbetowe płyty stropowe, grubości 15 cm płaskie beton C20/25 - z zastosowaniem pompy do betonu	m2	56,583
			40.13*1.41		56,58330
14	KNR 2-02 0218-02		Schody żelbetowe proste na płycie grubości 8 cm , beton C20/25- z zastosowaniem pompy do betonu	m2	6,600
			2.2*1.5*2		6,60000
15	KNR 2-02 0218-06		Schody żelbetowe - dodatek za każdy 1 cm różnicy grubości płyty, beton C20/25 - z zastosowaniem pompy do betonu [Krotność = 4]	m2	6,600
			6,6		6,60000
16	KNR-W 2-02 0202-01		Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m , beton C20/25- z zastosowaniem pompy do betonu	m3	10,320
			0.6*0.4*43		10,32000
17	KNR-W 2-02 0257-01 analogia		Fundamenty ścianowo-ramowe - ściany fundamentowe rampy grubości 25 cm , beton C20/25- z zastosowaniem pompy do betonu	m2	72,234
			40.13*1.8		72,23400
18	KNR 2-02 0290-02		Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane o śr. 8-14 mm - zgodnie z wykazem na rysunkach	t	2,372
			schody:		
			0.061*2		0,12200
			płyta+ wieniec:		
			1.170		1,17000
			ściana + ława:		
			1.080		1,08000
19	KNR 2-02 1217-05		Obramienia z kątownika walcowanego 50x50x5 mm -stopnie i krawędź rampy	m	61,130
			14*1.5+40,13		61,13000
20	KNR-W 2-02 1519-03		Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową zawierającą kwarc - malowanie farbą sisi w kolorze ral 9006	m2	77,400
			43*1,8		77,40000
21	KNR-W 2-02 0603-01		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2	206,400
			43*2.4*2		206,40000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
22	KNR-W 2-02 0603-02		Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2	206,400
			43*2.4*2		206,40000
23	KNR 7-12 0204-01		Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji pełnościennych. Farby ogólnego stosowania. malowanie pasów ukośnych na kątownikach. (pasy żółto- czarne)	m2	7,336
			(14*1.5+40.13)*0.12		7,33560
24	KNR 13-12 0216-01		Zasypywanie wykopów i formowanie obwałowań. Ręczne zasypywanie wykopów	m3	103,200
			2.0*1.2*43		103,20000
25	KNR 4-01W 0324-01		Obsadzenie drobnych elementów w ścianach z cegły lub podłożach betonowych. Osadzenie w ścianach wsporników lub haków zawiasowych - demontaż oraz montaż krat drzewiowych z dostosowaniem do poziomu posadzki	szt	8,000
			1: 8		8,00000