

Budowa : Szambo żelbetowe monolityczne wybieralne o pojemności 10 m3
 Obiekt : Szambo żelbetowe monolityczne wybieralne o pojemności 10 m3
 Adres : Rudki, gm. Ostroróg - nr ewid. dz. 72/26
Szambo żelbetowe monolityczne wybieralne o pojemności 10 m3

Data : 2014-09-02

Str: 1

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
A. STAN : Roboty ziemne					0,00
Kod CPV : 45111210-3					
1.	KNR 201-0201-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0,25 m3 z transportem urobku samochodami samowładowczymi o ładowności do 5 t na odległość do 1 km: grunt kat. III - 5,74*3,94*2,44	55,182 m3		0,00	0,00
2.	KNR 202-1914-02-11 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Oczyszczalnie ścieków - wykonanie podsypki, z ręcznym rozścieleniem materiałów na wyrównanym podłożu, w warstwach o grubości: 20 cm, z pospółki 5,74*3,94*0,20	4,523 m3		0,00	0,00
B. STAN : Wykonanie szamba					0,00
B.1. ASORTYMENT : Konstrukcja płyty dennej					0,00
3.	KNR 202-1916-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Betonowanie podbetonu, z układaniem betonu za pomocą pompy, zagęszczeniem mechanicznym /dowóz betonu transp.wewn./ - grub.płyt lub podbetonu: 10 cm, 4,14*2,34*0,10	0,969 m3		0,00	0,00
4.	KNR 202-1904-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Deskowanie przy użyciu blatów inwentaryzowanych:ław, stóp fundamentowych i płyt dennych - (4,14*0,12)*2+(2,34*0,12)*2	1,556 m2		0,00	0,00
5.	KNR 202-1908-03-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przygotowanie zbrojenia w warunkach polowych /dla zbiorników i oczyszczalni ścieków/ - przygotowanie pojedynczych prętów ze stali żebrowej, o średnicy: 10 mm, płyta denna - 12 szt.*5,47m +24 szt.*3,71m + 124 szt.*1,20 m = 303,48*0,617	0,187 t		0,00	0,00
6.	KNR 202-1915-02-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Betonowanie płyty dennej zbrojonej w deskowaniu tradycyjnym,z układaniem betonu za pomocą pompy,zagęszczeniem mech./zakup i dowóz betonu transportem zewn./ - beton kl. B20, 4,14*2,34*0,12	1,163 m3		0,00	0,00
7.	KNR 202-0605-04-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa	9,688 m2		0,00	0,00

Szambo żelbetowe monolityczne wybieralne o pojemności 10 m3

STAN : B. Wykonanie szamba

Data : 2014-09-02

Str: 2

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
	[Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy na lepiku asfaltowym na zimno z zagruntowaniem podłoża roztworem asfaltowym, pierwsza warstwa z papy: asfaltowej na osnowie z taśmy lub folii alum.4,14*2,34				
8.	KNR 202-0605-05-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy na lepiku asfaltowym na zimno, drugą warstwą z papy: asfaltowej na osnowie z taśmy lub folii alum. 4,14*2,34	9,688 m2		0,00	0,00
B.2. ASORTYMENT : Konstrukcja ścian					
9.	KNR 202-1902-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Deskowanie tradycyjne ścian prostych o wysokości do 4,0 m i grubości: do 20 cm, [(3,94*1,40)*2 + (2,14*1,40)*2] *2	34,048 m2		0,00	0,00
10.	KNR 202-1909-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż zbrojenia ścian - średnica prętów: 10 - 14 mm , (1,49*22 szt.)*2 + (1,49*41 szt.)*2 + (2,88*8)*2 + (3,71*8 szt.)*2 = 293,18 m * 0,617	0,181 t		0,00	0,00
11.	KNR 202-1915-03-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Betonowanie ścian w deskowaniu tradycyjnym, z układaniem betonu za pomocą pompy, zagęszczeniem mechanicznym /zakup i dowóz betonu transportem zewn./ (1,40*3,94*0,12)*2 + (1,40*1,90*0,12)*2	1,962 m3		0,00	0,00
B.3. ASORTYMENT : Konstrukcja płyty górnej					
12.	KNR 202-1903-07-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Deskowanie tradycyjne przekryć - płyta górna, 3,70*1,90+2*(3,94*0,12) +2* (2,14*0,12)	8,499 m2		0,00	0,00
13.	KNR 202-1908-03-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Przygotowanie zbrojenia w warunkach polowych /dla zbiorników i oczyszczalni ścieków/ - przygotowanie pojedynczych prętów ze stali żebrowej, o średnicy: 10 mm 4,52*8 szt. + 2,70*19 szt. = 87,46*0,617	0,054 t		0,00	0,00
14.	KNR 202-1916-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Betonowanie płyt zbrojonych, z układaniem betonu B 20 za pomocą pompy, zagęszczeniem mechanicznym /dowóz betonu transp. wewn./ - grubość płyt: 12 cm, 3,94*2,14*0,12	1,012 m3		0,00	0,00

Szambo żelbetowe monolityczne wybieralne o pojemności 10 m3

STAN : B. Wykonanie szamba

Data : 2014-09-02

Str: 3

Lp.	Podstawa kalkulacji / Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jednostkowa	Wartość [zł]
15.	KNR 202-0101-06-01 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie: cementowej - M 12 (0,60*0,50*0,24)*4	0,288 m3		0,00	0,00
16.	KNR 202-0513-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Nasady wentylacyjne ; średnica wlotu: do 20 cm	1,000 szt		0,00	0,00
17.	KNR 202-0605-04-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy na lepiku asfaltowym na zimno z zagruntowaniem podłoża roztworem asfaltowym, pierwsza warstwa z papy: asfaltowej na osnowie z taśmy lub folii alum. 3,94*2,14	8,432 m2		0,00	0,00
18.	KNR 202-0605-05-10 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwodne powierzchni poziomych, z papy na lepiku asfaltowym na zimno, drugą warstwą z papy: asfaltowej na osnowie z taśmy lub folii alum. 3,94*2,14	8,432 m2		0,00	0,00
19.	KNR 202-0603-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z emulsji asfaltowej: pierwsza warstwa (3,94*1,52)*2 + (2,14*1,52)*2	18,484 m2		0,00	0,00
20.	KNR 202-0603-02-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne, pionowe, wykonane na zimno z emulsji asfaltowej: każda następną warstwą	18,484 m2		0,00	0,00
21.	KNR 201-0320-04-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa [Wydanie - Warszawa 1984 r.z uwzgl.BI do 9/96] Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych i głębokości do 3,0 m: grunt kat. I-II, szer. wykopu 0,8-1,5 m (3,74*0,80*1,64)*2 + (4,44*0,80*1,64)*2+3,74*4,44*0,50	29,768 m3		0,00	0,00

KOSZTORYSOWA WARTOŚĆ ROBÓT**0,00**

Podatek VAT 0 % :

0,00

WARTOŚĆ ROBÓT OGÓŁEM :**0,00**

Słownie: zero złotych 00/100