

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Remont magazynu odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.		
1	Element	Element		
1.1	KNR 401/533/2	Wymiana pokrycia murów ogniowych pasów pod- i nadrynnowych, wyskoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów, blacha ocynkowana	m2	26
1.2	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien nie nadającej się do użytku	m	6,5
1.3	KNR 401/535/5	Rozebranie rur spustowych nadającej się do użytku	m	3,5
1.4	KNR 401/519/3	Drobne naprawy pokrycia z papy, wstawienie łąt do 1,00 m2	szt	5
1.5	KNR 22/527/1	Krycie dachów papą termozgrzewalną	m2	41,6
1.6	KNR 15/528/3	Rynny dachowe z PCV, GALECO 110	m	6,5
1.7	KNR 15/529/3	Rury spustowe z PCV, GALECO 110	m	3,5
1.8	KNR 401/329/5	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad 1/2 cegły	m3	5
1.9	KNR 401/354/8	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia ponad 2' m2	m2	5
1.10	KNR 19/931/5 (2)	Wymiana stolarki drzwiowej i okiennej na bramę segmentową panelową pełną z napędem ręcznym, osadzanie na kotwach	m2	6,9
1.11	KNR 19/931/5 (1)	Wymiana stolarki stalowej na bramę dwuskrzydłową wypełnioną blachą trapezową powlekaną T8 RAL 7045	m2	6,9
1.12	KNR 17/2608/4	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, gruntowanie preparatem wzmacniającym CT17 2-krotnie	m2	63,1
1.13	KNR 17/2609/6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących, przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	63,1
1.14	KNR 17/2610/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb	25
1.15	KNR 17/930/3	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego KABE baranek 2 mm nr 2130	m2	63,1
1.16	KNR 1313/901/2 (1)	ANALOGIA - demontaż obudowy z siatki - część R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	33,85
1.17	KNR 1313/806/7 (1)	Konstrukcje stalowe budynków i budowli oraz pozostałe nie wymienione konstrukcje wsporcze - uzupełnienia - ryglówka R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	t	1,35
1.18	KNR 1313/902/2 (1)	Lekka obudowa ścian i dachów z blach stalowych trapezowych ściany jednostronne bez ocieplenia - powlekanych R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	25,85
1.19	KNR 712/101/2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje kratowe	m2	18
1.20	KNR 712/206/2 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania poliwinylowe, konstrukcje kratowe, farba ogólnego stosowania	m2	18
1.21	KNR 712/214/2 (1)	Malowanie pędzlem - emalie poliwinylowe, konstrukcje kratowe, emalia poliwinylowa ogólnego stosowania	m2	18
1.22	KNR 202/101/1	Analogia - rezerwa na roboty nie przewidziane i nie ujęte	r-g	30

Kosztorys inwestorski

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Wartość RMS z narzutami
	Kosztorys	Remont magazynu odpadów niebezpiecznych i innych niż niebezpieczne.			
1	Element	Element			
1.1	KNR 401/533/2	Wymiana pokrycia murów ogniowych pasów pod- i nadrynnowych, wysokoków, pasów elewacyjnych, gzymsów i krawędzi balkonów, blacha ocynkowana	m2	26	
1.2	KNR 401/535/4	Rozebranie rynien nie nadającej się do użytku	m	6,5	
1.3	KNR 401/535/5	Rozebranie rur spustowych nadającej się do użytku	m	3,5	
1.4	KNR 401/519/3	Drobne naprawy pokrycia z papy, wstawienie łąt do 1,00 m2	szt	5	
1.5	KNR 22/527/1	Krycie dachów papą termozgrzewalną	m2	41,6	
1.6	KNR 15/528/3	Rynny dachowe z PCV, GALECO 110	m	6,5	
1.7	KNR 15/529/3	Rury spustowe z PCV, GALECO 110	m	3,5	
1.8	KNR 401/329/5	Wykucie otworów w ścianach z cegieł dla otworów drzwiowych i okiennych, zaprawa cementowa, grubość ponad 1/2 cegły	m3	5	
1.9	KNR 401/354/8	Wykucie z muru, ościeżnic stalowych lub krat okiennych, powierzchnia ponad 2 m2	m2	5	
1.10	KNR 19/931/5 (2)	Wymiana stolarki drzwiowej i okiennej na bramę segmentową panelową pełną z napędem ręcznym, osadzanie na kotwach	m2	6,9	
1.11	KNR 19/931/5 (1)	Wymiana stolarki stalowej na bramę dwuskrzydłową wypełnioną blachą trapezową powlekaną T8 RAL 7045	m2	6,9	
1.12	KNR 17/2608/4	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, gruntowanie preparatem wzmacniającym CT17 2-krotnie	m2	63,1	
1.13	KNR 17/2609/6	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących, przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m2	63,1	
1.14	KNR 17/2610/10	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	mb	25	
1.15	KNR 17/930/3	Wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku żywicznego KABE baranek 2 mm nr 2130	m2	63,1	
1.16	KNR 1313/901/2 (1)	ANALOGIA - demontaz obudowy z siatki - część R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000 Krotność=0,65	m2	33,85	
1.17	KNR 1313/806/7 (1)	Konstrukcje stalowe budynków i budowli oraz pozostałe nie wymienione konstrukcje wsporcze - uzupełnienia - ryglówka R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	t	1,35	
1.18	KNR 1313/902/2 (1)	Lekka obudowa ścian i dachów z blach stalowych trapezowych ściany jednostronne bez ocieplenia - powlekanych R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m2	25,85	
1.19	KNR 712/101/2	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do 3 stopnia czystości - stan wyjściowy powierzchni B, konstrukcje kratowe	m2	18	
1.20	KNR 712/206/2 (1)	Malowanie pędzlem - farby do gruntowania poliwinylowe, konstrukcje kratowe, farba ogólnego stosowania	m2	18	
1.21	KNR 712/214/2 (1)	Malowanie pędzlem - emalie poliwinylowe, konstrukcje kratowe, emalia poliwinylowa ogólnego stosowania	m2	18	
1.22	KNR 202/101/1	Analogia - rezerwa na roboty nie przewidziane i nie ujęte	r-g	30	

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
1.	Acetylen techniczny - rozpuszczony	kg	1,08		
2.	Bale iglaste obrzynane gr.50-100mm kl.III	m3	0,108		
3.	Blacha stal.ocynk.plask. powlekana gr.0,60-0,75mm RAL7045	m2	130,26		
4.	Blacha stalowa trapezowa powlekana	m2	32,3125		
5.	Brama segmentowa panelowa pełna RAL 7045	m2	6,9		

Remont magazynu odpadów
niebezpiecznych i innych niż
niebezpieczne.

Lp.	Nazwa materiału	Jm	Ilość	Cena	Wartość
6.	Brama stalowa dwuskrzydłowa pokryta blachą T8 RAL 7045	m2	6,9		
7.	Denko rynnowe PVC Fi`125`mm	szt	0,845		
8.	Drewno opałowe iglaste nieokorowane - szczapy i wałki	m3	14,2		
9.	Drut stal.okrągły miękki fi 0,5-0,8mm	kg	0,312		
10.	Elektrody do spaw.-ER fi 3,25mm, dł. 450mm	100 szt	3,375		
11.	Elementy metalowe zamocowań lekkiej obudowy	kg	32,3125		
12.	Emalia poliwinylowa og. stos.-szara	dm3	2,034		
13.	Farba chlorok. do grunt.przeciwr.czerw.tl.	dm3	0,0135		
14.	Farba poliwinylowa nawierzchniowa na rdzę	dm3	2,484		
15.	Gaz propanowo-butanowy płynny	kg	19,56032		
16.	Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	1,56		
17.	Gwoździe budowlane papowe zwykłe	kg	0,25		
18.	Hak do rynny (rynajza) Fi`125`mm	szt	13		
19.	Kątowniki aluminiowe	m	29,4		
20.	Kit uszczelniający trwale plastyczny kauczukowy "Latorex"	kg	9,823		
21.	Kolanko rury spustowej PVC Fi`100`mm	szt	1,4		
22.	Konstrukcja stalowa	kg	9,1125		
23.	Kotwy rozporowe ze stali ocynkowanej kpl.	szt	53,682		
24.	Kształtowniki stal.-kątowniki nierównoram.	kg	1 485		
25.	Kwas solny techniczny 33-29%	kg	0,338		
26.	Lej spustowy rynnowy PVC Fi`125`mm	szt	0,65		
27.	Lepik asfalt.stos.na gorąco b/wypełniaczy	kg	9		
28.	Lepik asfalt.stos.na zimno	kg	66,56		
29.	Masa tynk.akrylowa KABE podkładowa do RAL 7047	kg	94,65		
30.	Masa tynkarska akrylowa KABE baranek 2 mm nr 2130 RAL 7047	kg	283,95		
31.	Narożnik rynny PVC Fi`125`mm	szt	0,65		
32.	Obejma rury spustowej Fi`110`mm	szt	1,75		
33.	Papa asfaltowa podkładowa na włók. dod.SBS	m2	3,95		
34.	Papa zgrzew.modyf.SBS podkład.Polbit PF	m2	46,176		
35.	Papa zgrzew.modyf.SBS w/krycia Polbit WF	m2	49,088		
36.	Pianka poliuretanowa - opakowanie ciśnieniowe	dm3	2,76		
37.	Rozcieńczalnik do wyrob.lakier. poliwinyl.	dm3	0,36144		
38.	Rura spustowa PVC Fi`110`mm	m	3,85		
39.	Rynna dachowa z PVC GALECO	m	7,15		
40.	Siatka z włókna szklanego	m2	71,6185		
41.	Spoivo cynowo-ołowiane w prętach LC 60	kg	0,728		
42.	Sucha zaprawa tynkarska Ceresit CT22 cem-w	kg	338		
43.	Środek impregnacyno-wzmacniający do podłoży - Głęboko penetrujący grunt "bezzropuszczalnikowy" "Ceresit`CT`17"	dm3	18,93		
44.	Tlen sprężony techniczny w butlach pow.6m3	m3	3,24		
45.	Złączka rynnowa PVC	szt	1,4		
46.	Złączka rynnowa PVC Fi`125`mm	szt	2,275		
Razem (z dokładnością do zaokrągleń)					