



KOSZTORYS: Bunkier zasypowy - prace remontowe

DATA OPRACOWANIA: 24.05.2023

Stawka roboczogodziny 0,00 zł

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł

SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
24.05.2023

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Bunkier zasypowy - prace remontowe					
1		Bunkier zasypowy			
1.1		Uzupełnienie ubytków na suficie			
1 d.1.1	ZKNR C-1 0402-07	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni stropu od spodu przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
2 d.1.1	ZKNR C-1 0401-12	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowej na stropach, belkach, biegach i spocznikach schodowych.	m2		
		15,994	m2	15,994	
				RAZEM	15,994
3 d.1.1	KNR O-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą 2 detergentem pod ciśnieniem	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
4 d.1.1	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczanie elementów zbrojenia - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
5 d.1.1	TZKNBK VIII 06-25	Zaciągnięcie mleczkiem cementowym	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
6 d.1.1	ZKNR C-1 0301-07	Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości do 5 mm na powierzchni ponad 30%. Przyjęto stan zniszczenia 38%. np. zaprawa Ceres/t C024 lub równoważne	m2		
		15,994	m2	15,994	
				RAZEM	15,994
7 d.1.1	ZKNR C-1 0301-08	Warstwa kontaktowa pod szpachlowanie np. emu/sja kontaktowa C08 7 lub równoważne	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
8 d.1.1	ZKNR C-1 0411-04	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na stropie np. zaprawa Ceres/t C024 lub równo ważne	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
9 d.1.1	KNR-W 4-01 1204- 05z.sz.2.2.99 12-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
1.2		Uzupełnienie ubytków na ścianach			
10 d.1.2	ZKNR C-1 0402-01	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian przy użyciu szczotek stalowych	m2		
		99,540	m2	99,540	
				RAZEM	99,540
11 d.1.2	ZKNR C-1 0401-06	Odbicie luźnych skorodowanych lub zniszczonych warstw betonu na ścianach, filarach, pilastrach. Przyjęto stopień zniszczenia 38%	m2		
		15,994	m2	15,994	
				RAZEM	15,994
12 d.1.2	KNR O-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		99,540	m2	99,540	
				RAZEM	99,540

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13 d.1.2	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczanie elementów zbrojenia - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		37,825	m2	37,825	
				RAZEM	37,825
14 d.1.2	TZKNBK VIII 06-25	Zaciągnięcie mleczkiem cementowym	m2		
		37,825	m2	37,825	
				RAZEM	37,825
15 d.1.2	ZKNR C-1 0301-09	Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości ponad 5 do 15 mm. Przyjęto stopień zniszczenia 38% np zaprawa Ceresit C025 lub równo ważne	m2		
		37,825	m2	37,825	
				RAZEM	37,825
16 d.1.2	ZKNR C-1 0301-08	Warstwa kontaktowa. np. emu/sja kontaktowa CC87 lub równoważne	m2		
		99,540	m2	99,540	
				RAZEM	99,540
17 d.1.2	ZKNR C-1 0411-01	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm. np zaprawa Ceresit C025 lub równoważne	m2		
		99,540	m2	99,540	
				RAZEM	99,540
18 d.1.2	KNR-W 4-01 1204- 05z.sz.2.2.99 12-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe	m2		
		99,540	m2	99,540	
				RAZEM	99,540
1.3		Uzupełnienie posadzek i schodów			
19 d.1.3	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		24,840	m2	24,840	
				RAZEM	24,840
20 d.1.3	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko 0 powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu poprzez skucie luźnych warstw i uzupełnienie zaprawą droбноziarnistą np zaprawa Ceresit C025 lub równoważne	miej sc.		
		19,000	miej sc.	19,000	
				RAZEM	19,000
1.4		Malowanie konstrukcji stalowej wsporczej leja zasypowego			
21 d.1.4	KNR 7-12 0101- 012.0.3.2.	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		10,800	m2	10,800	
				RAZEM	10,800
22 d.1.4	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2		
		10,800	m2	10,800	
				RAZEM	10,800
23 d.1.4	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczanie konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		10,800	m2	10,800	
				RAZEM	10,800
24 d.1.4	KNR 7-12 0208- 012.0.3.2.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi ftalowymi konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2		
		10,800	m2	10,800	
				RAZEM	10,800

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
25 d.1.4	KNR 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami fталowymi konstrukcji pełnościennych kolor niebieski ema/ia fta/awa ogólnego stosowania np Fta/ona/ Nobile kolor biały	m2		
		10,800	m2	10,800	
				RAZEM	10,800
1.5		Rusztowania/gruz			
26 d.1.5	KNR-W 2-02 1601-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
27 d.1.5	KNR-W 2-02 1601-03	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach - dodatek za pomosty do robót wykonywanych na ścianach w pomieszczeniach wyższych niż 4 m	m2		
		42,090	m2	42,090	
				RAZEM	42,090
28 d.1.5		Kontener 1 m3	szt		
		1,000	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
KOSZTORYS: Bunkier zasypowy - prace remontowe						
1		Bunkier zasypowy				
1.1		Uzupełnienie ubytków na suficie				
1 d.1.1	ZKNR C-1 0402-07	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni stropu od spodu przy użyciu szczotek stalowych	m2	42,090	0,00	0,00
2 d.1.1	ZKNR C-1 0401-12	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Odbicie tynków z zaprawy cementowej na stropach, belkach, biegach i spocznikach schodowych.	m2	15,994	0,00	0,00
3 d.1.1	KNR O-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą 2 detergentem pod ciśnieniem	m2	42,090	0,00	0,00
4 d.1.1	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczenie elementów zbrojenia - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	42,090	0,00	0,00
5 d.1.1	TZKNBK VIII 06-25	Zaciągnięcie mleczkiem cementowym	m2	42,090	0,00	0,00
6 d.1.1	ZKNR C-1 0301-07	Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości do 5 mm na powierzchni ponad 30%. Przyjęto stan zniszczenia 38%. np. zaprawa Ceresit C024 lub równoważne	m2	15,994	0,00	0,00
7 d.1.1	ZKNR C-1 0301-08	Warstwa kontaktowa pod szpachlowanie np. emu/sja kontaktowa C08 7 lub równoważne	m2	42,090	0,00	0,00
8 d.1.1	ZKNR C-1 0411-04	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm na stropie np. zaprawa Ceresit C024 lub równoważne	m2	42,090	0,00	0,00
9 d.1.1	KNR-W 4-01 1204- 05z.sz.2.2.99 12-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe	m2	42,090	0,00	0,00
Razem dział: Uzupełnienie ubytków na suficie						0,00
1.2		Uzupełnienie ubytków na ścianach				
10 d.1.2	ZKNR C-1 0402-01	Renowacja starego budownictwa w systemie Ceresit. Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian przy użyciu szczotek stalowych	m2	99,540	0,00	0,00
11 d.1.2	ZKNR C-1 0401-06	Odbicie luźnych skorodowanych lub zniszczonych warstw betonu na ścianach, filarach, pilastrach. Przyjęto stopień zniszczenia 38%	m2	15,994	0,00	0,00
12 d.1.2	KNR O-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2	99,540	0,00	0,00
13 d.1.2	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczenie elementów zbrojenia - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	37,825	0,00	0,00
14 d.1.2	TZKNBK VIII 06-25	Zaciągnięcie mleczkiem cementowym	m2	37,825	0,00	0,00
15 d.1.2	ZKNR C-1 0301-09	Ręczne uzupełnienie ubytków o głębokości ponad 5 do 15 mm. Przyjęto stopień zniszczenia 38% np. zaprawa Ceresit C025 lub równoważne	m2	37,825	0,00	0,00
16 d.1.2	ZKNR C-1 0301-08	Warstwa kontaktowa. np. emu/sja kontaktowa CC87 lub równoważne	m2	99,540	0,00	0,00
17 d.1.2	ZKNR C-1 0411-01	Wykonanie szpachlówki o grubości do 0,5 cm. np. zaprawa Ceresit C025 lub równoważne	m2	99,540	0,00	0,00
18 d.1.2	KNR-W 4-01 1204- 05z.sz.2.2.99 12-01 z.sz.2.3.	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów - 5-10 m ponad podłogą - klatki schodowe	m2	99,540	0,00	0,00
Razem dział: Uzupełnienie ubytków na ścianach						0,00
1.3		Uzupełnienie posadzek i schodów				
19 d.1.3	KNR O-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2	24,840	0,00	0,00

Kosztorys

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
20 d.1.3	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko 0 powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu poprzez skucie luźnych warstw i uzupełnienie zaprawą droбноziarnistą np zaprawa Ceresit C025 lub równoważne	miej sc.	19,000	0,00	0,00
Razem dział: Uzupełnienie posadzek i schodów						0,00
1.4		Malowanie konstrukcji stalowej wsporczej leja zasypowego				
21 d.1.4	KNR 7-12 0101- 012.0.3.2.	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	10,800	0,00	0,00
22 d.1.4	KNR 0-25 0101-01	Mycie konstrukcji pełnościennych wodą z detergentem pod ciśnieniem	m2	10,800	0,00	0,00
23 d.1.4	KNR 7-12 0105- 012.0.3.2.	Odtłuszczenie konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	10,800	0,00	0,00
24 d.1.4	KNR 7-12 0208- 012.0.3.2.	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania i podkładowymi fталowymi konstrukcji pełnościennych - robota z drabin lub rusztowań przestawnych	m2	10,800	0,00	0,00
25 d.1.4	KNR 7-12 0210-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami fталowymi konstrukcji pełnościennych kolor niebieski ema/ia fta/awa ogólnego stosowania np Fta/ona/ Nobile kolor biały	m2	10,800	0,00	0,00
Razem dział: Malowanie konstrukcji stalowej wsporczej leja zasypowego						0,00
1.5		Rusztowania/gruz				
26 d.1.5	KNR-W 2-02 1601-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m	m2	42,090	0,00	0,00
27 d.1.5	KNR-W 2-02 1601-03	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach - dodatek za pomosty do robót wykonywanych na ścianach w pomieszczeniach wyższych niż 4 m	m2	42,090	0,00	0,00
28 d.1.5		Kontener 1 m3	szt	1,000	0,00	0,00
Razem dział: Rusztowania/gruz						0,00
Razem dział: Bunkier zasypowy						0,00
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						0,00