

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia gospodarczego w magazynie wraz z wymianą okładziny na schodach
ADRES INWESTYCJI : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
INWESTOR : Zakład Poprawczy w Barczewie
ADRES INWESTORA : ul. Wojska Polskiego 2, 11-010 Barczewo
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Robert Bauer (Budowlana)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Robert Bauer (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 10.05.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
10.05.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont pomieszczenia gospodarczego w magazynie wraz z wymianą okładzin na schodach			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07	1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63	m ²	5,004	
				RAZEM	5,004
2	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2	m ²	3,694	
				RAZEM	3,694
3	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km + utylizacja	m ³		
d.1	0108-09	(1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63)*0,03	m ³	0,150	
		(4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2)*0,03	m ³	0,111	
				RAZEM	0,261
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	0108-10	Krotność = 9	m ³	0,150	
		(1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63)*0,03	m ³	0,111	
		(4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2)*0,03			
				RAZEM	0,261
5	KNNR 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m ²		
d.1	0702-05	0,9*2,05	m ²	1,845	
				RAZEM	1,845
6	KNR 4-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej - pod podejścia wod-kan	m		
d.1	0340-01	(1,63+1,15)*2	m	5,560	
				RAZEM	5,560
7	KNR INS-	Podejście dopływowe do zaworów czerpalnych (wyptywowych, baterii, mieszaczy itp.) o śr. nom. 15 mm	szt.		
d.1	TAL 0105-01	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
8	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0208-03	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9	KNR 2-15	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową	m		
d.1	0205-02	1,63+1,15	m	2,780	
				RAZEM	2,780
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - pod glazure	m ²		
d.1	202 1134-02	4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2	m ²	3,694	
		2,08*(0,8+0,53+1,32+1,7+1,32+0,29+0,8)	m ²	14,061	
				RAZEM	17,755
11	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	0829-01	4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2	m ²	3,694	
		2,08*(0,8+0,53+1,32+1,7+1,32+0,29+0,8)	m ²	14,061	
				RAZEM	17,755
12	KNR 0-12II	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 119,8x59,8 cm na klej metodą zwykłą	m ²		
d.1	0829-08	4*0,18*(1,15+1,63+1,15)+4*0,18*1,2*0,5*2	m ²	3,694	
		2,08*(0,8+0,53+1,32+1,7+1,32+0,29+0,8)	m ²	14,061	
				RAZEM	17,755
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome - pod płytki na podłodze	m ²		
d.1	202 1134-01	1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63	m ²	5,004	
				RAZEM	5,004
14	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
d.1	1118-01	1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63	m ²	5,004	
				RAZEM	5,004
15	KNR 0-12II	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki układane na klej	m ²		
d.1	1118-09	1,63*1,15+4*0,3*1,63+4*0,18*1,63	m ²	5,004	
				RAZEM	5,004
16	KNR 2-15	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na szafce	szt.		
d.1	0220-05	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
17	KNR-W 2-	Baterie umywalkowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm,	szt.		
d.1	15 0137-01	1	szt.	1,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 2-15 0115-09	Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czepalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym metalowym o śr. nominalnej 15 mm - do płuczki i baterii	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19	KNR 4-01 d.1 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegiel	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
20	d.1 kalk. własna	Dostawa i montaż wentylatora w kratce wentylacyjnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
21	KNR 4-01 d.1 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - ściany i sufity	m ²		
		1,3*1,32+0,8*0,89	m ²	2,428	
				RAZEM	2,428
22	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT"	m ²		
		1,3*1,32+0,8*0,89	m ²	2,428	
				RAZEM	2,428
23	KNR 2-02 d.1 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		1,3*1,32+0,8*0,89	m ²	2,428	
				RAZEM	2,428
24	TZKNBK d.1 XII 0102-06	Wymiana uszkodzonych elementów ościeżnic okiennych lub drzwiowych osadzonych w ścianach - ślepy próg	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25	KNR 4-03 d.1 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtynkowych w cegle	m		
		1,32+1,7+2,08+5,1	m	10,200	
				RAZEM	10,200
26	KNR 5-08 d.1 0209-02	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże nie-betonowe) układany w tynku	m		
		1,32+1,7+2,08+5,1	m	10,200	
				RAZEM	10,200
27	KNR 4-03 d.1 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		1,32+1,7+2,08+5,1	m	10,200	
				RAZEM	10,200
28	KNR 4-03 d.1 0602-03	Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania na cegle lub gruzobetonie - Oprawa Downlight LED Okrągła Do Łazienek 10W IP44	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
29	KNR 4-03 d.1 0401-01	Wymiana puszek podtynkowych o śr. do 60 mm - przekrój przewodów do 2.5 mm ² - 1 odgałęzienie	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
30	KNR 4-03 d.1 0306-05	Wymiana gniazd wtynkowych do 16 A 2 biegunowe w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym na cegle	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
31	KNR 4-03 d.1 0307-01	Wymiana wyłącznika lub przycisku 1-bieg. podtynkowego w puszcze	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
32	KNR 4-03 d.1 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
		1	pomiar.	1,000	
				RAZEM	1,000
33	KNR 4-03 d.1 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomiar.		
		1	pomiar.	1,000	
				RAZEM	1,000
34	d.1 kalk. własna	Montaż podgrzewacza wody elektrycznego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000