

PRZEDMIAR ROBÓT NR 7

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia rozliczenia czasu pracy.
ADRES INWESTYCJI : 02-640 Warszawa, ul. Woronicza 29.
INWESTOR : Miejskie Zakłady Autobusowe Sp. z o.o.
ADRES INWESTORA : 01-710 Warszawa, ul. Włociańska 52.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Waldemar Kamiński (Budowlana)
Waldemar Kamiński (Elektryczna)

DATA OPRACOWANIA : 18.08.2025 r.

WYKONAWCA :

Wydział Infrastruktury i Inwestycji

Inspektor

Waldemar Kamiński

Upewnienie bud. Si-549/81

Data opracowania
18.08.2025 r.

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Wykonanie remontu pokoi w Wydziale Logistyki					
1		DZIAŁ I - REMONT POMIESZCZENIA ROZLICZENIA CZASU PRACY - ROBOTY W BRANŻY BUDOWLANEJ			
1	Analiza indywidualna	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi starych tynków ścian i sufitów z poszpachlowaniem nierówności. 2,18*2,30+0,14*3,80+0,30*3,80+4,81*3,80+5,33*3,80+1,93*3,80+0,18*3,80+1,03*3,80+1,00*0,24+0,90*3,80+2,24*2,30+0,90*0,30+(2,20*2,40)*2+(2,20*2,70)*2-2*(1,30*2,40)-2*(2,20*2,70)+2,40*2,70	m ² m ²	77,032	
				RAZEM	77,032
2	Analiza indywidualna	Zeskrobanie i zmycie starej farby na powierzchni ścian i sufitów w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² . 2,18*2,30+0,14*3,80+0,30*3,80+4,81*3,80+5,33*3,80+1,93*3,80+0,18*3,80+1,03*3,80+1,00*0,24+0,90*3,80+2,24*2,30+0,90*0,30+(2,20*2,40)*2+(2,20*2,70)*2-2*(1,30*2,40)-2*(2,20*2,70)+2,40*2,70	m ² m ²	77,032	
				RAZEM	77,032
3	Analiza indywidualna	Grunтовanie podłoża preparatem głęboko penetrującym - powierzchnie pionowe i poziome. 2,18*2,30+0,14*3,80+0,30*3,80+4,81*3,80+5,33*3,80+1,93*3,80+0,18*3,80+1,03*3,80+1,00*0,24+0,90*3,80+2,24*2,30+0,90*0,30+(2,20*2,40)*2+(2,20*2,70)*2-2*(1,30*2,40)-2*(2,20*2,70)+2,40*2,70	m ² m ²	77,032	
				RAZEM	77,032
4	Analiza indywidualna	Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe miejscowo na ścianach i suficie. 10%*(2,18*2,30+0,14*3,80+0,30*3,80+4,81*3,80+5,33*3,80+1,93*3,80+0,18*3,80+1,03*3,80+1,00*0,24+0,90*3,80+2,24*2,30+0,90*0,30+(2,20*2,40)*2+(2,20*2,70)*2-2*(1,30*2,40)-2*(2,20*2,70)+2,40*2,70)	m ² m ²	7,703	
				RAZEM	7,703
5	Analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi akrylowymi zmywalnymi dobrymi lateksowymi, np. Dulux lub równoważnymi, powierzchni starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów wraz z zagruntowaniem. 2,18*2,30+0,14*3,80+0,30*3,80+4,81*3,80+5,33*3,80+1,93*3,80+0,18*3,80+1,03*3,80+1,00*0,24+0,90*3,80+2,24*2,30+0,90*0,30+(2,20*2,40)*2+(2,20*2,70)*2-2*(1,30*2,40)-2*(2,20*2,70)+2,40*2,70	m ² m ²	77,032	
				RAZEM	77,032
6	Analiza indywidualna	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - zerwanie wykładziny podłogowej z tworzyw sztucznych. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	
				RAZEM	25,195
7	Analiza indywidualna	Rozbiórka elementów podbudowy istniejącej posadzki o grubości łącznej do 10 cm, wraz z wyniesieniem na składowisko. (4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93)*0,10	m ³ m ³	2,519	
				RAZEM	2,519
8	Analiza indywidualna	Odrzyszczenie podłoża cementowego metodą smarowania dwukrotnego - pow. ponad 5,0 m ² . 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	
				RAZEM	25,195
9	Analiza indywidualna	Roboty przygotowawcze - warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na gładko pod posadzki w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² . 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	
				RAZEM	25,195
10	Analiza indywidualna	Zakup, dostawa na teren budowy i ułożenie izolacji z folii przeciwwilgociowej o grubości 0,2 mm lub równoważnej z wywinieciem na ścianę - izolacja pozioma podposadzkowa. Krotność = 2 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	
				RAZEM	25,195
11	Analiza indywidualna	Zakup, dostawa na teren budowy i ułożenie siatki stalowej - dopłata za zbrojenie siatką stalową podłoża betonowego - zbrojenie podłoża betonowego podposadzkowego siatką stalową o oczkach 10x10 lub 15x15 cm i grubości fi 4 mm lub inną siatką zbrojeniową równoważną. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	
				RAZEM	25,195
12	Analiza indywidualna	Wylanie podłoża betonowego pod warstwę posadzkową z betonu klasy C 25/30 W8 o grubości do 10 cm. (4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93)*0,10	m ³ m ³	2,519	
				RAZEM	2,519
13	Analiza indywidualna	Wykonanie dylatacji obwodowej - dylatacja przysięcna z taśmy brzegowej polietylenowej grubości 1 cm lub równoważnej. (5,33+4,80)*2	m m	20,260	
				RAZEM	20,260
14	Analiza indywidualna	Przygotowanie podłoża pod posadzkę z płytek gresu - warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² . 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	25,195	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	Analiza indywidualna	Gruntowanie podłoża preparatem głęboko penetrującym - powierzchnie poziome - zagruntowanie podłoża betonowego pod warstwę posadzki. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	RAZEM 25,195	25,195
16	Analiza indywidualna	Ułożenie izolacji przeciwwilgociowej z folii w płynie - dwukrotnie. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	RAZEM 25,195	25,195
17	Analiza indywidualna	Ułożenie okładziny podłogowej z płytek gresu nieszkliwionego R10 o wym. np. 60x60 cm, luzem na zaprawie klejowej. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	RAZEM 25,195	25,195
18	Analiza indywidualna	Spoinowanie okładziny podłogowej z płytek gresu zaprawą do spoinowania elastyczną, wodoodporną, odporną na zabrudzenia, grzyby i pleśnie, np. epoksydową lub inną równoważną. 4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93	m ² m ²	RAZEM 25,195	25,195
19	Analiza indywidualna	Wyoblenie ściany przed położeniem cokołka. 2,18+0,14+0,30+4,81+5,33+1,93+0,18+1,03+0,90+2,24	m m	RAZEM 19,040	19,040
20	Analiza indywidualna	Ułożenie cokołu z płytek gresu o wym. 10 x10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² . 2,18+0,14+0,30+4,81+5,33+1,93+0,18+1,03+0,90+2,24	m m	RAZEM 19,040	19,040
21	Analiza indywidualna	Montaż progu drzwiowego w drzwiach wejściowych - montaż listwy progowej z blachy nierdzewnej lub innej równoważnej. 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000
22	Analiza indywidualna	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur stalowych o średnicy do 50 mm z uprzednim przygotowaniem powierzchni. 5,00+2*1,00+1,20	m m	RAZEM 8,200	8,200
23	Analiza indywidualna	Zabezpieczenie podłóg folią. 2,18+0,14+0,30+4,81+5,33+1,93+0,18+1,03+0,90+2,24	m ² m ²	RAZEM 19,040	19,040
24	Analiza indywidualna	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 15 km wraz z utylizacją odpadów. (4,80*5,33-0,14*0,30-0,18*1,93)*0,10	m ³ m ³	RAZEM 2,519	2,519
2		DZIAŁ II - REMONT POMIESZCZENIA ROZLICZENIA CZASU PRACY - ROBOTY W BRANŻY ELEKTRYCZNEJ			
25	Analiza indywidualna	Demontaż istniejącej instalacji elektrycznej oświetlenia ogólnego. 1	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000
26	Analiza indywidualna	Montaż nowego obwodu instalacji oświetlenia ogólnego 230V AC YDY 3 x 1,5 mm ² zabezpieczonego wyłącznikiem różnicowo prądowym i wyłącznikiem nadmiarowo prądowym, na tynkowo w korytkach. 1	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000
27	Analiza indywidualna	Wymiana istniejących lamp oświetlenia ogólnego na oprawy typu LED o mocy 42-44 W (natężenie oświetlenia 500lux). 4	szt. szt.	RAZEM 4,000	4,000
28	Analiza indywidualna	Zakup, dostawa i montaż włącznika obwodu oświetlenia ogólnego. 1	szt. szt.	RAZEM 1,000	1,000
29	Analiza indywidualna	Wykonanie pomiarów wykonanej instalacji elektrycznej wraz z opisem 1	kpl. kpl.	RAZEM 1,000	1,000

Wydział Infrastruktury i Inwestycji
InspektorWaldemar Kamiński
Uprawnienia bud. St-549/81