

PPU JEDEN PROJEKT
ul. Sienkiewicza10 lok 20 ,18-400 Łomża
Data opracowania: 2020-12-12

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Remont nowego budynku administracyjnego WORD

Adres obiektu budowlanego: ul. Zjazd 21,18-400 Łomża

Zamawiający: Wojewódzki Ośrodek Ruchu Drogowego, 18-400 Łomża, ul. Zjazd 21

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Tabela przedmiaru robót

[illegible]

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
5	KNR 4-01 0713-0100		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet - wapno suchogaszone ściany I pietra: pom 1.18 likwidacja zacieków osuszanie, skucie tynku: (0,45+7,52+1,94)*2*3,0+6,66*2*3,0-1,20*1,70*7-1,94*2,30 pom 1.19: 9,91*2*3,0+(1,13+0,15+0,23+1,15+3,88)*2*3,0-1,20*1,70*6-1,0*2*2 pom1.02: 6,85*2*3,0+6,35*2*3,0--1,51*2,0*3-1,75*2,50-1,87*2,50-2,0*0,9+0,40* 4*3,0*2 pom 1.17: (5,0+1,15+0,90+0,40)*2*3,0+(0,87+1,68+2,67)*2*3,0 - 1,20*1,70*3-0,90*2,0 pom 1.16: (7,01+0,40)*2*3,0+(0,87+1,68+2,67)*2*3,0 - 1,20*1,70*3-0,90*2,0 pom 1.15 likwidacja zacieków osuszanie: 2,74*2*3,0+(3,49+0,99+0,16)*2*3,0-1,20*1,70*1-0,90*2,0 pom1.14 likwidacja zacieków osuszanie: (0,29+2,57)*2*3,0+(3,49+0,99+0,16)*2*3,0-1,20*1,70*1-0,90*2,0*2 korytarz: (0,40+5,97+0,49+0,99+1,83+0,99+1,61+0,99+0,35)*2*3,0+(1,25+1,23 *3,0 minus przejście pod podciągami i drzwi: -5,97*2,50- 0,90*2,0*5 pom łazienek malowanie na wys.1,0 ponad glazura: (7,01*4*1,0)+1,98*6*1,0 +1,78*4*1,0 klatka schodowa: 6,08*2*3,0+(1,26+0,18+1,28)*2*3,0-0,9*2,0*2-1,20*1,70*2 ściana windy minus otwory i drzwi windy: 1,59*2*3,0+2,50*2*3,0- 1,75*2,50-1,0*2,30 pom 1.12 minus otwory i ściana szklona: 4,23*2*3,0+(1,31+1,52+4,25+2,80)*2*3,0-1,20*1,70*5-0,9*2,0- 4,25*2,50+2,33*2*3,0+1,24*2*3,0 pom1.13: 2,33*2*3,0+(5,88-1,24)*2*3,0-0,90*2,0-1,20*1,70*2 pom 1.11: 4,23*2*3,0+(1,85+0,17+1,49)*2*3,0-0,9*2,0*3-1,20*1,70*1 pom 1.9: (3,47+1,92)*2*3,0+3,49*2*3,0-1,20*1,70*2-0,9*2,0*2 pom łazienek 1m malowania: (1,20+1,29*4)*1,0 +(1,40 +1,90)*4*1,0 korytarz +1.06 hol: (3,47+1,92)*2*3,0+(1,29+1,20+0,17+0,17+0,99)*2*3,0+(4,25+0,40)*2* 3,0 minus otwory ,przejścia,ścianki aluminiowe szklone: -0,9*2,0*7-4,25*2,50	m2	924,6580 80,67800 82,46000 87,01000 68,10000 67,86000 40,44000 39,36000 89,16000 -23,92500 47,04000 45,12000 17,86500 83,45500 35,94000 39,00000 45,60000 19,56000 83,16000 -23,22500
6	KNR 4-01 1204-0800		Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni starego tynku jw I piętro: 924,66	m2	924,6600 924,66000
7	KNR 2-02W 2702-0100		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych. Sufity podwieszone z zastosowaniem profili poprzecznych - analogia wyjęcie zniszczonych płyt kasetonowych ,dopasowanie nowych płyt kasetonowych naprawa ,wymiana kasetonow zniszczonych przyjeło 46,0: 46,0 wyjęcie uszkodzonych ,montaz nowych doRg współcz. zmniejszający 0,8:	m2	46,0000 46,00000
8	KNR 2-02 1505-03		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem farba lateksowa zmywalną wysokiej odporności na ścieranie Ściany I piętra: 924,66	m2	924,6600 924,66000
			Dział nr 3. Roboty remontowe przecieranie,szpachlowanie i malowanie pomieszczeń na II piętrze		
9	KNR 4-01 0713-0100		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych na ścianach z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet - wapno suchogaszone	m2	953,6800

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			ściany II piętra:		
			pom 2.23: (3,29*2*3,0)+(2,79+0,95+1,50+1,44+0,59)*2*3,0-0,90*2,0*4-1,20*1,70		52,08000
			pom 2.22: 2,39*2*3,0+(0,75+2,04+0,95+1,16)*2*3,0-0,90*2,0-1,20*1,70		39,90000
			pom 2.24: 3,64*2*3,0+(3,39+0,97+0,90)*2*3,0-0,90*2,0*2-1,0*2,0-1,20*1,70		45,76000
			pom. 2.25 2.26 2.27: 1,86*6*3,0+(2,18+1,35+1,68)*2*3,0-0,9*2,0*5		55,74000
			pom2.28: 4,20*2*3,0+6,79*2*3,0- 0,90*2,0*2-1,0*2,0-1,60*1,70*3		52,18000
			klatka schodowa: 6,05*3,0*2+(1,26+0,18+1,29)*2*3,0-0,90*2,0-1,20*1,70*2		46,80000
			korytarz minus drzwi i przejście: (3,20+2,20+0,58)*2*3,0+(2,08+0,44+1,61)*2*3,0-		48,26000
			0,90*2,0*4-2,08*2,50 pom 2.21 2.20 2.19 2.18: (2,47+2,48+2,49+2,65)*2*3,0+(0,75+2,04+0,99+1,16)*8*3,0		179,10000
			minus otwory drzwiowe i okienne: -1,20*1,70*4-0,90*2,0*4		-15,36000
			korytarz: (0,70+0,95+0,55+0,95+0,42+0,95+1,47+0,95+0,26)*2*3,0+2,08*2*3,0		55,68000
			minus otwory i przejścia: -0,90*2,0*8-2,08*2,50		-19,60000
			pomieszczenia łazienkowe i 2.06: 6,51*2*1,0+(2,26+2,26)*2*1,0+(1,66+2,14)*6*1,0		44,86000
			minus otwory: - 0,90*2,0*1- 1,20*0,50- 1,20*1,70		-4,44000
			pomieszczenia 2.10 2.11 2.12 2.13 2.14: (2,43+2,46+2,66+2,84+2,53)*2*3,0+4,22*10*3,0		204,12000
			minus otwory: -1,20*1,70*6-0,90*2,0*5		-21,24000
			pom 2.15 2.16: (2,48+2,83)*2*3,0+4,17*4*3,0 - 0,90*2,0*2		78,30000
			korytarz 2.07: 1,46*2*3,0+(1,46+1,87)*2*3,0+(1,58+2,43+1,53)*2*3,0+(2,97+2,51)*2*		94,86000
			3,0 minus otwory: -0,90*2,0*10-1,20*1,70		-20,04000
			pom2.09: 3,79*2*3,0+2,97*2*3,0- 0,90*2,0-1,20*1,70		36,72000
10	KNR 4-01 1204-0800		Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni starego tynku	m2	953,6800
			jw piętro II: 953,68		953,68000
11	KNR 2-02W 2702-0100		Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych. Sufity podwieszone z zastosowaniem profili poprzecznych - analogia wyjęcie zniszczonych płyt kasetonowych ,dopasowanie nowych płyt kasetonowych	m2	26,0000
			naprawa ,wymiana kasetonow zniszczonych przyjeło 26,0 pom 2.18 i 2.09: 26,0 wyjęcie uszkodzonych ,montaz nowych doRg współcz. zmniejszający 0,8:		26,00000
12	KNR 2-02 1505-03		Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi powierzchni wewnętrznych z gruntowaniem farba lateksowa zmywalną wysokiej odporności na ścieranie	m2	953,6800
			Ściany II piętra: 953,68		953,68000