

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453100-8 Roboty renowacyjne
45421100-5 Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45442100-8 Roboty malarskie
45432130-4 Pokrywanie podłóg
45331200-8 Instalowanie urządzeń wentylacyjnych i klimatyzacyjnych

NAZWA INWESTYCJI : Wykonanie robót budowlanych związanych z dostosowaniem pomieszczenia na potrzeby magazynu odpadów medycznych w budynku należącym do kompleksu szpitalnego Szpitala Miejskiego św. Jana Pawła II w Elblągu w lokalizacji przy ul. Komeńskiego 35
ADRES INWESTYCJI : 82-300 Elbląg ul. Jana Amosa Komeńskiego 35
INWESTOR : Szpital Miejski św. Jana Pawła II w Elblągu
ADRES INWESTORA : 82-300 Elbląg ul. Jana Amosa Komeńskiego 35
DATA OPRACOWANIA : 21.09.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
21.09.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont magazynu odpadów - prace wewnętrzne			
1.1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1.1	KNR-W 4-01 0212-03	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm 2,43*1,54*0,17	m ³ m ³	0,636	0,636
				RAZEM	0,636
2 d.1.1	KNR-W 4-01 0348-04	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 1,34*0,53*0,95	m ³ m ³	0,675	0,675
				RAZEM	0,675
3 d.1.1	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju 4,80*7,70-2,43*1,54	m ² m ²	33,218	33,218
				RAZEM	33,218
4 d.1.1	KNR-W 4-01 0211-01 analogia	Skucie nierówności po rozebranych płytkach podłogowych poz.3	m ² m ²	33,218	33,218
				RAZEM	33,218
5 d.1.1	KNR-W 4-01 0804-08 analogia	Zerwanie cokolika z płytek 7,70*2+4,80*2-2,40	m m	22,600	22,600
				RAZEM	22,600
6 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - okna 7	szt. szt.	7,000	7,000
				RAZEM	7,000
7 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2 1,58*2,20	m ² m ²	3,476	3,476
				RAZEM	3,476
8 d.1.1	KNR-W 4-01 0353-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 2,10	m m	2,100	2,100
				RAZEM	2,100
9 d.1.1	KNR-W 4-01 0109-14 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbiieranych konstrukcji gruzo- i żużlobetonowych na odległość 12 km poz.1+poz.2+poz.3*0,03+poz.5*0,10*0,03+poz.8*0,30*0,10	m ³ m ³	2,438	2,438
				RAZEM	2,438
10 d.1.1	cena zakładowa	Wywóz zdemontowanej stolarki okiennej i drzwiowej 7+1	szt. szt.	8,000	8,000
				RAZEM	8,000
1.2		Roboty posadzkowe			
11 d.1.2	KNR-W 4-01 0705-01	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł po skutych cokołach poz.5	m m	22,600	22,600
				RAZEM	22,600
12 d.1.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome poz.5	m ² m ²	22,600	22,600
				RAZEM	22,600
13 d.1.2	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 pod ułożenie izolacji przeciwilgociowej podposadzkowej 4,80*7,70	m ² m ²	36,960	36,960
				RAZEM	36,960
14 d.1.2	KNR-W 2-02 0602-05 analogia	Izolacje przeciwilgociowe powłokowe z elastycznej, kryjącej mikropęknięcia folii przeznaczonej do podłoży, na których będzie układana okładzina z płytek gress - pierwsza warstwa poz.13	m ² m ²	36,960	36,960
				RAZEM	36,960
15 d.1.2	KNR-W 2-02 0602-06	Izolacje przeciwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - druga warstwa poz.13	m ² m ²	36,960	36,960
				RAZEM	36,960
16 d.1.2	NNRNKB 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 poz.13	m ² m ²	36,960	36,960
				RAZEM	36,960
17 d.1.2	NNRNKB 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRESS o wys. 10 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.5	m	22,600	
				RAZEM	22,600
1.3		Prace malarskie			
18 d.1.3	KNR-W 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m ²		
		5,20	m ²	5,200	
				RAZEM	5,200
19 d.1.3	KNR-W 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² (7,70*2+4,80*2)*3,95-1,58*2,20-1,00*2,10- poz.21 <ściany> 7,70*4,80 <sufity>	m ² m ² m ²	 72,324 36,960	
				RAZEM	109,284
20 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności poz.19	m ² m ²	 109,284	
				RAZEM	109,284
21 d.1.3	KNR BC-02 0303-05 analogia	Ręczne przeszlifowanie lamperii papierem ściernym - w miejscu istniejącej lamperii (7,70*2-1,50)*1,50	m ² m ²	 20,850	
				RAZEM	20,850
22 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża pod malowanie farbami ścian- powierzchnie pionowe poz.23	m ² m ²	 59,544	
				RAZEM	59,544
23 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych ścian - kolor (7,70*2+4,80*2)*3,95-1,58*2,20-1,00*2,10- poz.24 <ściany>	m ² m ²	 59,544	
				RAZEM	59,544
24 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami zawierającymi kwarc - powierzchnie pionowe - pod wykonanie lamperii ((7,70*2+4,80*2)-1,00-1,58)*1,50	m ² m ²	 33,630	
				RAZEM	33,630
25 d.1.3	KNR-W 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem poz.24	m ² m ²	 33,630	
				RAZEM	33,630
26 d.1.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi starych tynków wewnętrznych sufitów- kolor biały 7,70*4,80 <sufity>	m ² m ²	 36,960	
				RAZEM	36,960
1.4		Prace montażowe nowej stolarki okiennej i drzwiowej			
27 d.1.4	KNR-W 2-02 1018-02	Okna z kształowników z wysokoudarowego PCW o powierzchni 0.6-1.0 m ² w kolorze białym, wykonane na wzór istniejących (dotyczy kształtu i podziału) wykonane jako zespolone, jednoskrzydłowe, rozwieralno-uchylne o współczynniku przenikania ciepła dotowanym do obowiązujących przepisów. 0,63*1,34*7	m ² m ²	 5,909	
				RAZEM	5,909
28 d.1.4	KNR-W 2-02 1040-02	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe zewnętrzne, klamka, dwa zamki patentowe,wyplnienie pełne bez przeszklenia, profil ciepły, kolor brąz 1,58*2,20	m ² m ²	 3,476	
				RAZEM	3,476
29 d.1.4	NNRNKB 202 2020-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na ościeżach o szer. do 30 cm na podłożu z tynku - po zamontowanej nowej stolarce (1,34*2+0,63)*0,30*7+(1,60*2+2,20)*0,20	m ² m ²	 8,031	
				RAZEM	8,031
30 d.1.4	KNR-W 2-02 2119-02	Parapety z konglomeratu 0,80*7	m m	 5,600	
				RAZEM	5,600
31 d.1.4	NNRNKB 202 2023-06	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornej na pojedynczych rusztach metalowych jednowarstwowe z pokryciem jednostronnym 100 2,10*1,25	m ² m ²	 2,625	
				RAZEM	2,625
32 d.1.4	NNRNKB 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ² 2,10*1,25	m ² m ²	 2,625	
				RAZEM	2,625
1.5		Instalacja schładzająca oraz instalacja wentylacji nawiewno-wyciągowej.			
33 d.1.5	cena zakładowa	Montaż instalacji schładzającej oraz instalacji wentylacji nawiewno-wyciągowej w pomieszczeniu o wmaganej temp. powietrza poniżej +18 st.C - przez cały rok wraz z pracami budowlanymi towarzyszącymi. 1	kpl. kpl.	 1,000	
				RAZEM	1,000
2		Remont magazynu odpadów - prace zewnętrzne			
2.1		schody zewnętrzne do wejścia do pomieszczenia magazynu odpadów			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.2.1	KNR 4-01 0212-02	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości ponad 15 cm - schody zewnętrzne 3,0*2,0*0,15+2,40*1,70*0,15+1,90*1,20*0,15	m ³ m ³	1,854	
				RAZEM	1,854
35 d.2.1	KNR-W 4-01 0109-14 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość 12 km poz.34	m ³ m ³	1,854	
				RAZEM	1,854
36 d.2.1	analiza indywidualna	Dostawa i montaż konstrukcji stalowej schodów z podjazdem. Wykonanie zewnętrznych stopni schodowych z podjazdem o konstrukcji stalowej zabezpieczonej antykorozyjnie (podest, zjazd oraz stopnie - krata pomostowa ocynk ogniowy). 1	kpl. kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.2		obróbki blacharskie			
37 d.2.2	KNNR 4 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm 1	szt. szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.2.2	KNR-W 4-01 0528-04	Naprawa rynien półokrągłych i skrzynkowych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 1.0 m 2	szt. szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
39 d.2.2	KNR-W 4-01 0537-06	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy ocynkowanej o szerokości ponad 25 cm 2	m ² m ²	2,000	
				RAZEM	2,000