

Inwestor:

Samodzielny Publiczny
Zakład Opieki Zdrowotnej
Wojewódzki Szpital Specjalistyczny Nr 3
w Rybniku
ul. Energetyków 46
44-200 Rybnik

PRZEDMIAR ROBÓT

Adres budowy: ul. Energetyków 46, 44-200 Rybnik

Nazwa zadania:

Prace modernizacyjne związane z decyzjami administracyjnymi wydanymi przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Rybniku oraz realizacją Programu Dostosowawczego SPZOZ WSS nr3 w Rybniku.

pakiet 4:

„Prace modernizacyjne w Pawilonie Łózkowym nr 5, poziom P8 – Oddział Chirurgii Dziecięcej – SPZOZ WSS nr 3 w Rybniku”

Rodzaj robót: Roboty ogólnobudowlane

CPV 45215140-0

Rybnik, maj 2018r.

Przedmiar robót

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Ilość
-----	-----------------------	------------	----------------	-------

1. Oddział Chirurgii Dziecięcej w Pawilonie Łóżkowym Nr 5, poziom P8

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-01-050	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi specjalistycznymi, zmywalnymi (I klasa odporności na szorowanie) starych tynków wewnętrznych sufitów	m2	592,96
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-08-050	Przygotowanie powierzchni starych tynków z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)-szpachlówka dyspersyjna droбноziarnista, krotność x 2	m2	1473,84
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011204-02-050	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi specjalistycznymi, zmywalnymi (I klasa odporności na szorowanie), starych tynków wewnętrznych ścian	m2	2 895,37
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-011209-10-050	Dwukrotne malowanie farbą akrylową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2, uprzednio malowanej	m2	211,40
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0111212-19-050	Dwukrotne malowanie grzejników radiatorowych farbą akrylową nawierzchniową	m2	54,40
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0111212-28-040	Dwukrotne malowanie rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm farbą akrylową nawierzchniową (malowanie również pochwyty łazienkowych)	m	43,50
7	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1216-01-050	Zabezpieczenie podłóg folią	m2	592,96

1	2	3	4	5
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020829-01-050	Licowanie ścian płytkami na klej.Przygotowanie podłoża (B.I.nr 8/96)	m2	8,00
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020829-04-050	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15x15 cm,na klej metodą zwykłą (B.I.nr 8/96)	m2	8,00
10	wg nakładów rzeczowych KNR 4-0110819-01-020	Wymiana lub uzupełnienie pierwszej płytki glazurowanej okładzinowej ściennej 15x15 cm	szt	20,00
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021113-06-040	Odbojnice PCV na ściany szerokości 300mm z montażem (atest dla służby zdrowia).	m	32,00
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021113-06-040	Narożniki ochronne PCV na naroże ścian 50mmx50mm z montażem (atest dla służby zdrowia).	m	24,00
13	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W1214-01-020	Oczyszczenie ręczne krawędzi brodzika z brudu i silikonuśrodkiem typu ALLCLEAN lub równoważnym	szt	7,00
14	wg nakładów rzeczowych (AW) kalklacja własna-040	Wykonanie uszczelnienia wokół brodzika z dwóch stron środkiem typu SOUDEASEAL CLEANROOM lub równoważnym	m	12,60
15	wg nakładów rzeczowych kalk.własna	Żaluzja pionowa z pasów materiałowych z montażem.	m2	91,77
16	wg nakładów rzeczowych (AW) kalkwłasna-020	Dostawa i montaż poręczy prysznicowej prostej 80 cm, kolor biały, powlekane PCV (dla osób niepełnosprawnych)	szt	7,00

1	2	3	4	5
17	wg nakładów rzeczowych (AW) <i>kalkwłasna-020</i>	<i>Dostawa i montaż poręczy prysznicowej katowej 50x80 cm, kolor biały, powlekane PCV (dla osób niepełnosprawnych)</i>	<i>szt</i>	<i>7,00</i>
18	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 4-010818-05-050</i>	<i>Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych</i>	<i>m2</i>	<i>16,00</i>
19	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 4-010212-01-060</i>	<i>Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm</i>	<i>m3</i>	<i>0,50</i>
20	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 4-010804-03-123</i>	<i>Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni w jednym miejscu do 1,0 m2</i>	<i>miejsce</i>	<i>6,00</i>
21	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 2 0211102-03-050</i>	<i>Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej. Dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm, krotność x 8</i>	<i>m2</i>	<i>6,00</i>
22	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 4-011204-08-050</i>	<i>Przygotowanie powierzchni posadzekz poszpachlowaniem nierówności (sfalowań)</i>	<i>m2</i>	<i>6,00</i>
23	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 2-021112-03-050</i>	<i>Posadzki z wykładziny z tworzywa sztucznego homogeniczne typu:TARKETT lub równoważne</i>	<i>m2</i>	<i>6,00</i>
24	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 2-021112-03-050</i>	<i>Cokoliki z wykładziny z tworzywa sztucznego</i>	<i>m2</i>	<i>10,00</i>
25	wg nakładów rzeczowych <i>KNR 2-021113-06-040</i>	<i>Przyklejenie cokolika profilującego - listwy montażowej z pomocą kleju</i>	<i>m</i>	<i>30,00</i>

1	2	3	4	5
26	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021112-09-050	Zgrzewanie wykładzin rulonowych.	m2	16,00
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-022003-02-050	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych, pojedynczych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowo 100-01.	m2	9,24
28	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021514-02-050	Tapetowanie ścian, okładziną ścienną z włókna.	m2	10,00
29	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010819-15-050	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m2	2,52
30	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010349-02-060	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m3	0,50
31	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych.	m	1,50
32	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010711-0301-050	Uzupeł. tynków wewn. kat. III, zaprawa cem-wap./wap. suchogasz/na ścianach płaskich, słupach prostokąt. podłozę z cegły, pustaków cer. gazo-i pianobet. jedno miejsce-5m2	m2	2,00
33	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-18-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji gruzobetonowych i żużlobetonowych na odległość do 1 km	m3	1,10
34	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010108-20-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyładowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji, na odległość 10 km	m3	1,10
35	wg nakładów rzeczowych kalk. własna	Utylizacja wykładziny PCV	m3	1,10