
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45211000-9 Roboty budowlane w zakresie budownictwa wielorodzinnego i domów jednorodzinnych
45300000-0 Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont korytarz parter
ADRES INWESTYCJI : ul. Stępińska 19/25 00-739 Warszawa
INWESTOR : Szpital Czerniakowski Sp. z o. o.
ADRES INWESTORA : ul. Stępińska 19/25 00-739 Warszawa
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : OGÓLNOBUDOWLANA


SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr. inż. arch. Piotr Krawiec
DATA OPRACOWANIA : 2018-07-20

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2018-07-20

Data zatwierdzenia


mgr inż. arch. Piotr Krawiec
upr. bud. do projektowania
bez ograniczeń w specjalności
architektonicznej
nr. : MA/062/13

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE	1	51
2	II ROBOTY SANITARNE	52	66
3	ROBOTY ELEKTRYCZNE	67	82

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		ROBOTY OGÓLNOBUDOWLANE			
1		Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m ²		
d.1		24	m ²	24.00	
				RAZEM	24.00
2		Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1		12	szt.	12.00	
				RAZEM	12.00
3		Wykucie strzępi w płaszczyźnie ściany o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1		50.4	m	50.40	
				RAZEM	50.40
4		Wykucie strzępi w przekroju ściany o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	otwory		
d.1		12	otwory	12.00	
				RAZEM	12.00
5		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
d.1		147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
6		Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 5 m2 metodą smarowania	m ²		
d.1		147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
7		Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach na podłożu ceramicznym	m ²		
d.1		147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
8		Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 5 mm	m ²		
d.1		Krotność = 2 147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
9		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1		147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
10		Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na ścianach	m ²		
d.1		147.66	m ²	147.66	
				RAZEM	147.66
11		Tynki jednowarstwowe wewnętrzne z gipsu tynkarskiego Nidalit grubości 10 mm wykonywane mechanicznie na ościeżach	m ²		
d.1		Krotność = 2 46	m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
12		Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ościeżach i pasach ściennych	m ²		
d.1		46	m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
13		Dwukrotne odgrzybianie stropów ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	m ²		
d.1		56.4	m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
14		Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na stropach, biegach i spocznikach	m ²		
d.1		56.4	m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
15		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1		56.4	m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
16		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi DEKORAL(AKRYLUX) szybkoschnąca z połyskiem powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem	m ²		
d.1		250.06	m ²	250.06	
				RAZEM	250.06
17		Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1		56.4	m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
18		Zerwanie posadzki cementowej gr.6cm	m ²		
d.1		56.4	m ²	56.40	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	56.40
19	d.1	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach Krotność = 2 56.4	m ²		
			m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
20	d.1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 56.4	m ²		
			m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
21	d.1	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową Krotność = 2.5 56.4	m ²		
			m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
22	d.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - wypełnienie szczelin dylatacyjnych 18	m		
			m	18.00	
				RAZEM	18.00
23	d.1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - wyoblenie pod cokoły 50.6	m		
			m	50.60	
				RAZEM	50.60
24	d.1	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 56.4	m ²		
			m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
25	d.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - TARKET homogeniczny 62.04	m ²		
			m ²	62.04	
				RAZEM	62.04
26	d.1	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru winylu zgrzewane- tarket homogeniczny 60.4	m		
			m	60.40	
				RAZEM	60.40
27	d.1	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 65.46	m ²		
			m ²	65.46	
				RAZEM	65.46
28	d.1	Wykonanie z wykuciem gniazd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł 2.71	m ³		
			m ³	2.71	
				RAZEM	2.71
29	d.1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 36.1	m		
			m	36.10	
				RAZEM	36.10
30	d.1	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 36.1	m		
			m	36.10	
				RAZEM	36.10
31	d.1	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, jednowarstwowe 75 - 101 23.4	m ²		
			m ²	23.40	
				RAZEM	23.40
32	d.1	Montaż ościeżnic drewnianych w ściankach zabezpieczających pomieszczenia lekarskie 3.78	m ²		
			m ²	3.78	
				RAZEM	3.78
33	d.1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych (90*200) 3.78	m ²		
			m ²	3.78	
				RAZEM	3.78
34	d.1	Drzwi stalowe antywłamaniowe jednostronne o powierzchni do 2 m ² 1.89	m ²		
			m ²	1.89	
				RAZEM	1.89
35	d.1	Drzwi aluminiowe dwuskrzydłowe przeciwpożarowe EI 60 o powierzchni ponad 2 m ² -przeszkłone ,ELEKTROZACZEP- SAMOZAMYKACZ 11.34	m ²		
			m ²	11.34	
				RAZEM	11.34
36	d.1	Montaż drzwi aluminiowych jednoskrzydłowych oszklonych na budowie,szkló bezpieczne obustronnie(EI30) 32dB 1,10*2,10 szt 1 1,00*2,10 szt 3	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		10.71	m ²	10.71	
				RAZEM	10.71
37	d.1	Montaż drzwi aluminiowych dwuskrzydłowych oszklonych na budowie 32dB/ 1, 40*2,10 szt 3 8.82	m ² m ²	8.82	
				RAZEM	8.82
38	d.1	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 40x40 cm na klej metodą zwykłą 46	m ² m ²	46.00	
				RAZEM	46.00
39	d.1	(z.VII) Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² 18	m m	18.00	
				RAZEM	18.00
40	d.1	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 8	szt. szt.	8.00	
				RAZEM	8.00
41	d.1	Zabezpieczenie podłóg folią Krotność = 6 56.4	m ² m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
42	d.1	Mycie po robotach malarskich okien innych niż zespolone i innych elementów np. drzwi posadzki pcv .poręczy i osłon winilowych 28	m ² m ²	28.00	
				RAZEM	28.00
43	d.1	Wykopy nieumocnione o ścianach pionowych wykonywane wewnątrz budynku - usunięcie z parteru budynku gruzu i ziemi 11.97	m ³ m ³	11.97	
				RAZEM	11.97
44	d.1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km 11.97	m ³ m ³	11.97	
				RAZEM	11.97
45	d.1	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 29 11.97	m ³ m ³	11.97	
				RAZEM	11.97
46	d.1	OPŁATA ZA KORZYSTANIE ZE ŚRODOWISKA-UTYLIZACJA ODPADÓW GRUZU, WYKŁADZIN PCV , IZOLACJIZ PAPY ,STOLARKI I INNYCH 4.5	t t	4.50	
				RAZEM	4.50
47	d.1	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych 56.4	m ² m ²	56.40	
				RAZEM	56.40
48	d.1	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75-01-płytami gipsowo karton. wod-ognioochronnych grubości 20 mm 13.5	m ² m ²	13.50	
				RAZEM	13.50
49	d.1	Wykonanie spiralnych Eliptyczna poręcz HR06 szpitalne korytarz 45.1	m m	45.10	
				RAZEM	45.10
50	d.1	arkusze winilowe ,zabezpieczenie ścian na wysokości 1,35 m 82.54	m ² m ²	82.54	
				RAZEM	82.54
51	d.1	Listwy narożniki ochronne 10cm wys 1,60 28	szt. szt.	28.00	
				RAZEM	28.00
2		II ROBOTY SANITARNE			
52	d.2	Szafka hydrantowa Hydrant wewnętrzny wężkowy z wężem półsztywnym DN 33mm o długości 30m - budynki służby zdrowia 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
53	d.2	Zawór hydrantowy o śr.nom. 50mm montowany we wnęce - budynki służby zdrowia 1	szt. szt.	1.00	
				RAZEM	1.00

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
54 d.2		Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 32 mm stalowe ocynkow.o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych - hydrofornia lub pompownia 24	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
55 d.2		Badanie wydajności hydrantu 1	szt szt	 1.00	
				RAZEM	1.00
56 d.2		Demontaż grzejnika stalowego jednopłytkowego panelowego 1	kpl. kpl.	 1.00	
				RAZEM	1.00
57 d.2		Grzejniki stalowe jednopłytkowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm PURMO HYGENIC 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
58 d.2		Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych o śr. nominalnej 20 mm 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
59 d.2		Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 25 mm 1	szt. szt.	 1.00	
				RAZEM	1.00
60 d.2		Rurociągi w instalacjach c.o. z tworzyw sztucznych o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych na ścianach w budynkach 24	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
61 d.2		Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych 24	m m	 24.00	
				RAZEM	24.00
62 d.2		Dotatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 20 mm 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
63 d.2		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 18	m m	 18.00	
				RAZEM	18.00
64 d.2		Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych 12.4	m m	 12.40	
				RAZEM	12.40
65 d.2		Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 6	podej. podej.	 6.00	
				RAZEM	6.00
66 d.2		Dotatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych 6	podej. podej.	 6.00	
				RAZEM	6.00
3		ROBOTY ELEKTRYCZNE			
67 d.3		Wymiana opraw świetłówkowych 2x40 W 6	kpl. kpl.	 6.00	
				RAZEM	6.00
68 d.3		Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych EWAKUACYJNYCH LED 4	szt. szt.	 4.00	
				RAZEM	4.00
69 d.3		Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetłówkowych EWAKUACYJNE KIERUNKOWE LED 6	szt. szt.	 6.00	
				RAZEM	6.00
70 d.3		Wymiana opraw żarowych hermetycznych porcelanowych do przykręcania na cegle 6	kpl. kpl.	 6.00	
				RAZEM	6.00
71 d.3		Wymiana wyłącznika, przełącznika 1-biegunowego lub przycisku na cegle 12	szt. szt.	 12.00	
				RAZEM	12.00

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
72 d.3		Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych uszczelnionych trzybiegunowych do 16 A na betonie 6	szt. szt.	 6.00	
				RAZEM	6.00
73 d.3		Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich DYp, YDYp, ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż beton 85	m m	 85.00	
				RAZEM	85.00
74 d.3		Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich ADYp, YADYp o łącznym przekroju żył powyżej 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na betonie - roboty w budowlach na wys. 4-12 m 145	m m	 145.00	
				RAZEM	145.00
75 d.3		pomiary instalacji elektrycznej 1	kpl kpl	 1.00	
				RAZEM	1.00
76 d.3		Aparaty elektryczne o masie do 2.5 kg - czujniki dymu 14	szt. szt.	 14.00	
				RAZEM	14.00
77 d.3		Montaż gniazd pożarowych z izolatorem zwarć do samoczynnych ostrzegaczy pożarowych - czujek 14	szt. szt.	 14.00	
				RAZEM	14.00
78 d.3		Montaż gniazd pożarowych - dodatek za utrudnienia do montażu gniazd w wykonaniu Ex 14	szt. szt.	 14.00	
				RAZEM	14.00
79 d.3		Montaż dodatkowych urządzeń i elementów SAP na gotowym podłożu z podłączeniem - tablica sygnalizacji równoległej 14	szt. szt.	 14.00	
				RAZEM	14.00
80 d.3		Montaż ręcznych ostrzegaczy pożaru - przycisk z izolatorem zwarć 2	szt. szt.	 2.00	
				RAZEM	2.00
81 d.3		Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al-12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym 200	m m	 200.00	
				RAZEM	200.00
82 d.3		Pomiary i uruchomienie sygnalizacji p. pożarowej 1	pomiar pomiar	 1.00	
				RAZEM	1.00