

PRZEDMIAR

ul. Stanisława Wyspiańskiego 14/4a

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
1	KNR 2-15 0224/02	Ustępy pojedyncze z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany "dolnopłuk" lub W-70	kpl	1
2	KNR-W 2-15 0122/02	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o średnicy nominalnej 20mm w rurociągach stalowych	kpl	1
3	KNR-W 2-15 0140/07	Wodomierze skrzydełkowe mieszkaniowe o średnicy nominalnej 20mm z łącznikiem redukcyjnym	kpl	1
4	KNR-W 4-01 0818/05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2	14,92
5	KNR-W 4-01 0439/02	Rozebranie podłóg białych	m2	14,92
6	KNR-W 4-01 0415/01	Wymiana legarów	m	30
7	KNR-W 4-01 0819/03	Przybicie do podłóg płyt OSB gr. 22 mm	m2	14,92
8	KNR-W 2-02 1123/01	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną	m2	16,19
9	KNR-W 2-02 1124/07	Listwy przyściennie drewniane	m	15
10	NNRNKB 7 1130/01	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni do 8m2 (zaprawa EVI - sucha mieszanka)	m2	1,27
11	KNR-W 4-01 1209/06	Malowanie jednokrotne farbą ochronną do drewna stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o powierzchni ponad 1m2 - analogia	m2	10,92
12	KNR-W 4-01 0353/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2	m2	3,85
13	KNR-W 2-02 1027/04	Analiza indywidualna Drzwi zewnętrzne pełne dwuskrzydłowe o powierzchni ponad 1,5m2 z zachowaniem kształtów i podziałów istniejącej stolarki drzwiowej	m2	3,85
14	KNR-W 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III na ościeżach o szerokości do 15cm, na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów, tynk z zaprawy cementowo-wapiennej	m	13,4
15	KNR-W 4-01 0921/16	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	1
16	KNR-W 4-01 0921/03	Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - zamki wpuszczane zwykle	szt	1
17	KNNR 3 0701/04	Wykucie z muru i wstawienie nowych okien zespolonych drewnianych z zachowaniem kształtu i podziału istniejącej stolarki	m2	2,62
18	KNR 4-01 0708/01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szerokości do 15cm na podłożach z cegieł, pustaków ceramicznych, betonów	m	11,3
19	KNR 4-01 0530/08	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy powlekanej	m2	0,4
20	KNR 4-01 0321/01	Obsadzenie podokienników drewnianych (parapet szer 50 cm dł. 1,18 doliczyć do M)	szt	1
21	KNR 4-01 0701/05	Odbicie tynków wewnętrznych o powierzchni ponad 5m2 na ścianach, filarach, pilastrach z zaprawy cementowo-wapiennej	m2	45
22	KNR 4-01 0621/05	Odrzyszczenie dwukrotne ścian ceglanych o powierzchni ponad 5m2 metodą smarowania	m2	16
23	KNR 4-01 0716/02	Tynki wewnętrzne zwykle kategorii III o powierzchni podłogi pomieszczenia ponad 5m2 wykonywane ręcznie na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów na ścianach płaskich	m2	29
24	KNR 0-26 0642/03	Tynki renowacyjne wykonywane ręcznie o grubości 2,5cm na ścianach płaskich wewnętrznych z cegły, pustaków ceramicznych, gazo i pianobetonów w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5m2	m2	16
25	KNNR 3 0605/04	Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi	m2	90
26	KNR 4-01 0333/11	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 2 cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1
27	KNR 4-01 0333/08	Przebicie otworów w ścianach z cegieł grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	szt	1
28	KNR 4-01 0323/02	Zamurowanie przebić w ścianach grubości 1/2 cegły	szt	1

PRZEDMIAR

ul. Stanisława Wyspiańskiego 14/4a

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
29	KNR 4-01 0706/03	Uzupełnienie tynku zwykłego kategorii III z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach o powierzchni otynkowanej jednego miejsca do 0,1m2 na miejscach zamurowanych ceglami, pustakami ceramicznymi lub zabetonowanych	szt	1
30	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż rury ze stali ocynkowanej ocieplonej wełną mineralną w płaszczu z blachy nierdzewnej o średnicy 150 mm	mb	3
31	KNR 4-01 0322/02	Obsadzenie kratek wentylacyjnych o średnicy 150 mm	szt	1
32	Kalkulacja indywidualna	Protokół kominiarski sporządzony przez Zakład Kominiarski obsługujący budynek	kpl	1
33	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	1,2
34	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km (Krotność= 5)	m3	1,2

PRZEDMIAR

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
		Instalacja elektryczna		
1	KNNR 9 0401/07	Demontaż nieuszczelnionego łącznika podtynkowego, natynkowego	szt.	2
2	KNNR 9 0402/05	Demontaż gniazd instalacyjnych wtykowych nieuszczelnionych podtynkowych, natynkowych	szt.	4
3	KNNR 9 0501/05	Demontaż opraw oświetleniowych żarowych	szt.	1
4	KNNR 9 0403/09	Demontaż skrzynki obwodowej.	szt	1
5	KNNR 5 1209/08	Przebijanie otworów śr. 25 mm o długości do 2 1/2 ceg. w ścianach lub stropach z cegły	otw.	3
6	KNNR 5 1207/01	Wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m	70
7	KNR 4-03 0304/02	Wymiana tablic licznikowych na cegle	szt.	1
8	KNR 5-08 0301/23	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.	9
9	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 4 x 1,5 mm ² /	m	8
10	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3 x 1,5 mm ² /	m	23
11	KNNR 5 0205/01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3 x 2,5 mm ² /	m	34
12	KNNR 5 0205/02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 12.5 mm ² układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu innym niż betonowe /YDYp 3x 4mm ² /	m	20
13	KNR 5-08 0302/01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr.do 60mm	szt.	7
14	KNR 5-08 0302/03	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm z rozgałęźnikiem ; ilość wylotów 4, przekrój przewodu 2.5 mm ²	kompl.	2
15	KNNR-W 9 111/01	Uzupełnienie tynków kat.III zwykłych po robotach instalacyjnych - pasy pokrywające bruzdy o szer. do 10 cm	m	70
16	KNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej.	szt.	1
17	KNR-W 5-08 0307/02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych 1-biegunowych pojedynczych, przycisków w puszcze instalacyjnej./ przycisk dzwonekowy/	szt.	1
18	KNR-W 5-08 0307/03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.	1
19	KNR 5-08 0309/03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.	3
20	KNR 5-08 0309/03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-bieg.z uziemieniem w puszkach z podłączeniem /gniazda wtykowe p/t podwójne z uziemieniem IP44/	szt.	1
21	KNR 4-03 0909/02	Montaż złączy świecznikowych 3 biegunowych	szt.	3
22	KNR 5-08 0401/08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów - kucie mechan. pod kołki rozp.plast.w podł. z cegły - aparat o 3-4 otworach mocujących - skrzynka obwodowa	aparat	1
23	KNR 5-08 0404/07	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją - mocowanie przez przykręcenie do gotowego podłoża-tablica obwodowa.	szt.	1
24	KNNR 5 0407/01	Wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy w rozdzielnicach 1 x B10S301,2 x B16S301,1x C25S301 .	szt.	4
25	KNNR 5 0407/03	Rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2)-biegunowy w rozdzielnicach	szt.	1
26	KNNR 5 0408/02	Dodatkowe wyposażenie rozdzielnic modułowych - listwa przyłączowa (zaciskowa)	szt.	2
27	KNR 4-01 0108/09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	0,3
28	KNR 4-01 0108/10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km (Krotność= 5)	m3	0,3
29	KNNR 5 1303/01	Pomiar rezystancji izolacji przewodów obwodu 1 - fazowego./wykonanie ogólnego schematu jednokreskowego instalacji elektrycznej lokalu ./	pomiar	1

PRZEDMIAR

Nr poz.	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1	2	3	4	5
30	KNNR 5 1303/02	Pomiar rezystancji przewodów obwodu 1 - fazowego - każdy następny pomiar,	pomiar	2
31	KNNR 5 1305/01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania -pierwsza próba działania wyłącznika różnicowo - prądowego.	prób.	1
32	KNNR 5 1304/05	Badanie i pomiar ochrony przeciwporażeniowej - pierwszy pomiar / analogia/.	szt.	1
33	KNNR 5 1304/06	Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (każdy następny pomiar)	szt.	6