

Przedmiar robót

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

1. Roboty rozbiórkowe

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-040102-01-060	Rozebranie murów i słupów z cegły powyżej terenu w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie wapiennej - ściany podokienne	m ³	0,99

2. Roboty ziemne

1	2	3	4	5
2	wg nakładów rzeczowych KNKRB-10114-01-050	Ręczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu). Grubość warstwy bez darni do 15 cm z przerzutem ręcznym	m ²	61,25
3	wg nakładów rzeczowych KNKRB-10303-03-060	Ręczne roboty ziemne (wykopy) z przewozem urobku taczkami, odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m. Kategoria gruntu IV	m ³	20,27
4	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010320-02-060	Ręczne zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych, głębokość wykopu do 1,5 m i szerokość 0,8-1,5 m. Grunt kategorii III-IV.	m ³	14,48

3. Fundamenty

1	2	3	4	5
5	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020201-01-060	Ławy fundamentowe betonowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m.	m ³	6,95
6	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020201-01-060	Ściany fundamentowe betonowe, prostokątne o szerokości do 0,6 m - analogia	m ³	8,76
7	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-01-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi fi 6 mm.	t	0,03
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi, zebrowanymi fi 12 mm.	t	0,10

1	2	3	4	5
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020604-0101-050	Izolacje przeciwwilgociowe dwoma warstwami papy asfalt.na tekturze na lepiku na gorąco,ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą.Roztwór asfaltowy	m2	17,38
10	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Pierwsza warstwa.	m2	40,54
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020603-02-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe,pionowe,z emulsji asfaltowej.Każda następna warstwa.	m2	40,54

4. Ściany nośne, nadproża, wieńce.

1	2	3	4	5
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020107-01-050	ściany budynków jednokondygnacyjnych z bloczków z betonu komórkowego,o wysokości do 4,5 m i grubości 24 cm.	m2	90,85
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U0160-01-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych	m	14,40
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020213-13-060	.Wieńce żelbetowe	m3	4,31
15	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-01-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,gładkimi fi 6 mm.	t	0,05
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi fi 12 mm.	t	0,24

5. Podciąg żelbetowy

1	2	3	4	5
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020210-01-060	Belki i podciągi żelbetowe,o stosunku długości deskowanego obwodu do przekroju belki do 8 m/m2.	m3	0,18
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-01-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,gładkimi fi 6 mm.	t	0,01
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020290-0201-034	Zbrojenie konstrukcji żelbetowych elementów budynków i budowli prętami stalowymi okrągłymi,żebrowanymi fi 12 mm.	t	0,01

6. Stropodach

1	2	3	4	5
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U0013-01-050	Stropy gęstożebrowe "TERIVA-I BIS" z pustaków TERIVA na belkach prefabrykowanych (z.5/93)	m2	42,81
21	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-06-060	Podkłady na stropie z ubitych materiałów, z kruszywa lekkiego-kermazyt.	m3	7,78
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Jedna warstwa.	m2	51,63
23	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020613-04-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome, z wełny mineralnej z płyt układanych na sucho. Każda następna warstwa.	m2	51,63
24	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020503-01-050	Pokrycie dachów z trzech warstw papy asfaltowej na podłożu z twardych płyt z wełny mineralnej.	m2	53,13

7. Stolarka okienna i drzwiowa

1	2	3	4	5
25	wg nakładów rzeczowych KNR 00-191023-06-050	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednozielne o powierzchni do 1,5 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia	m2	1,35
26	wg nakładów rzeczowych KNR 00-191023-07-050	Okna z PCV rozwierane i uchylno-rozwierane jednozielne o powierzchni ponad 1,5 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia	m2	6,48
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020506-01-050	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - parapety zewnętrzne	m2	5,00
28	wg nakładów rzeczowych (AW) AW0	Parapety wewnętrzne PCV	m	5,00
29	wg nakładów rzeczowych KNR 00-191024-07-050	Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe obsadzone na kotwach stalowych, oszklone na budowie szybami zespolonymi jednokomorowymi 2-szybowymi	m2	2,10

8. Ocieplenie ścian

1	2	3	4	5
30	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172610-0102-050	Ocieplenie ścian z gazobetonu płytami styropian gr 12 cm metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących. Wyprawa cienkowarstwowa z suchej mieszanki tynk CT68	m2	77,99
31	wg nakładów rzeczowych KNR 00-172610-0102-050	Ocieplenie ścian fundamentowych j.w. styropianem gr 6 cm	m2	77,99

1	2	3	4	5
32	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021611-01-020	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 4 m.	szt	4,00

9. Obróbki blacharskie

1	2	3	4	5
33	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020506-01-050	Różne obróbki z blachy ocynkowanej, grubości 0,50 mm przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm.	m2	7,60
34	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020508-0401-040	Rynny dachowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, półokrągłe o średnicy 15 cm.	m	8,14
35	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020510-0301-040	Rury spustowe z blachy ocynkowanej, grubości 0,55 mm, okrągłe o średnicy 12 cm.	m	7,60
36	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020513-0101-020	Nasady wentylacyjne z blachy ocynkowanej o grubości 0,55 mm, średnicy wlotu do 20 cm.	szt	2,00

10. Tynki wewnętrzne

1	2	3	4	5
37	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020806-02-050	Tynki zwykłe IV kategorii, stropów płaskich, wykonywane ręcznie.	m2	41,45
38	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020806-01-050	Tynki zwykłe IV kategorii, ścian i pilastrów, wykonywane ręcznie.	m2	75,98
39	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020806-03-050	Tynki zwykłe IV kategorii, ościerzy, wykonywane ręcznie.	m2	5,00
40	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020815-06-050	Gładź gipsowa dwuwarstwowa, na sufitach	m2	41,45
41	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020815-04-050	Gładź gipsowa dwuwarstwowa, na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych.	m2	80,98
42	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021611-01-020	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe o wysokości do 4 m.	szt	2,00

11. Posadzki

1	2	3	4	5
43	wg nakładów rzeczowych KNKRB-60102-04-060	Podsypka piaskowa.Sposób zagęszczania ręczny	m3	20,72
44	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-0101-060	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym,z betonu lekkiego zwartego i półzwarłego z kermazytu	m3	4,14
45	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020607-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne,z foli polietylenowej szerokiej.Izolacja pozioma podposadzkowa.	m2	41,45
46	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020609-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe na sucho,z płyt styropianowych.Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji.Jedna warstwa.	m2	41,45
47	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021101-01-060	Posadzki betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego	m3	2,07
48	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U1130-0201-050	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej "CERESIT CN 72" grub.5 mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8,0 m2 (Orgbud W-wa)	m2	41,45
49	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02 U1136-01-050	Posadzki z paneli podłogowych układane na klej winylowy (Orgbud W-wa)	m2	41,45

12. Malowanie

1	2	3	4	5
50	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021505-01-050	Dwukrotne malowanie bez gruntowania tynków wewnętrznych gładkich farbą emulsyjną	m2	122,43