

Przedmiar robót

.....
(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacjaul.....nr.....
(kod - miejscowość)

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

1. Rozbiórka wiat o konstrukcji stalowej

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 2-250201-04-050	<i>Rozebranie wiat prefabrykowanych z elementów stalowych pokrytych płytami z blachy trapezowej</i>	<i>m2</i>	<i>54,00</i>

2. Roboty ziemne

1	2	3	4	5
2	wg nakładów rzeczowych KNR 2-010122-01-060	<i>Pomiary przy wykopach fundamentowych, teren równinny i nizinny.</i>	<i>m3</i>	<i>48,40</i>
3	wg nakładów rzeczowych KNNR 10305-020-060	<i>Wykopy liniowe lub jamiste ze skarpami o szerokości dna do 1,5 m. Wykopy o szerokości do 1,5 m. Grunt kategorii III</i>	<i>m3</i>	<i>60,24</i>
4	wg nakładów rzeczowych KNNR 10318-020-060	<i>Zasypywanie wykopów szerokości 0,8 - 2,5 m o ścianach pionowych. Głębokość wykopu do 1,5 m. Grunt kategorii IV</i>	<i>m3</i>	<i>11,84</i>
5	wg nakładów rzeczowych KNNR 10206-02010-060	<i>Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębier. 0,25m3 i spycharkami 74kW w ziemi zmagazynowanej w hałdach z transp.samochodami samowyl.do 5t,do 1km.Grunt I-III</i>	<i>m3</i>	<i>48,40</i>

3. Fundamenty

1	2	3	4	5
6	wg nakładów rzeczowych KNNR 21201-010-060	<i>Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego B-10</i>	<i>m3</i>	<i>5,15</i>

1	2	3	4	5
7	wg nakładów rzeczowych KNNR 20107-010-060	Betonowanie konstrukcji zbrojonych w deskowaniu tradycyjnym: ław fundamentowych - beton B 25	m3	15,45
8	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0136-02-060	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej (Orgbud W-wa)	m3	27,80
9	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0604-01-050	Izolacja przeciwwilgociowa ław fundamentowych murowanych z wyrównaniem zaprawą, 2-warstwami papy asfalt. na tekturze, lepiku na gorąco, roztwór asfaltowy do grunt	m2	134,40
10	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-040-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych metodą tradycyjną prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi o średnicy do 14 mm	t	0,48
11	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-010-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych metodą tradycyjną prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi o średnicy do 14 mm	t	0,10

4. Ściany parteru

1	2	3	4	5
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-01-020	Otwory na okna (bez nadproży) w ścianach o grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków.	szt	19,00
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-02-020	Otwory na drzwi, drzwi balkonowe i wrota (bez nadproży) w ścianach o grubości 1 cegły, z cegieł pojedynczych, bloczków i pustaków.	szt	4,00
14	wg nakładów rzeczowych KNNR 20302-050-021	Ściany murowane. Ościeża otworów w ścianach murowanych o grubości 1 cegły	otwór	4,00
15	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych.	m	61,90

5. Ścianki działowe

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
16	wg nakładów rzeczowych KNR 00-160155-01-050	Ścianki budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG. Ścianki działowe o wysokości do 4,5 m i grubości 11,5 cm	m2	53,78
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020126-05-040	Ułożenie nadproży prefabrykowanych.	m	4,00
18	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020121-06-050	Ścianki działowe z pustaków, o wymiarach 25x25x8 cm.	m2	19,76
19	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020122-05-040	Kanały spalinowe i dymowe z pustaków ceramicznych na 1 m kanału system Bolesławiec JBF lub SCHIDLA.	m	29,40
20	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020219-05-050	Nakrywy attyk ścian ogniowych i kominów, o średniej grubości płyty 7 cm	m2	2,14
21	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010202-01-033	Przygotowanie i montaż zbrojenia z prętów stalowych gładkich o średnicy do 6 mm	kg	6,66

6. Konstrukcje / wieńce i belka HEA 160 /

1	2	3	4	5
22	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020212-12-060	Wieńce monolityczne na ścianach zewnętrznych, o szerokości do 30 cm. B-25	m3	0,89
23	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-040-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych metodą tradycyjną prętami stalowymi okrągłymi, żebrowanymi o średnicy do 14 mm	t	0,34
24	wg nakładów rzeczowych KNNR 20104-010-034	Zbrojenie konstrukcji monolitycznych metodą tradycyjną prętami stalowymi okrągłymi, gładkimi o średnicy do 14 mm	t	0,07
25	wg nakładów rzeczowych KNNR 70208-070-034	.Wykonanie na budowie i montaż konstrukcji stalowych spawanych o masie elementu 200 kg	t	0,16

7. Konstrukcja dachu

1	2	3	4	5
26	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020406-01-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, murlaty, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3	0,89
27	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020406-05-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, ramy górne i płatwie, o długości ponad 3 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3	0,13
28	wg nakładów rzeczowych KNR 2-020408-05-060	Konstrukcje dachowe z tarcicy nasyconej, krokwie zwykle o długości ponad 4,5 m, przekrój poprzeczny drewna do 180 cm2.	m3	3,21
29	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010628-02-050	Impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą jednokrotnego smarowania preparatami olejowymi	m2	172,28
30	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214007-01-050	Deskowanie połaci dachowej z płyt wiórowych OSB 20 mm,	m2	180,90

8. Pokrycie dachu

1	2	3	4	5
31	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm (Orgbud W-wa)	m2	20,63
32	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa)	m2	11,65
33	wg nakładów rzeczowych KNNR 20507-010-050	Jednowarstwowe pokrycie dachów papą termozgrzewalną gr papy 4,5 mm	m2	11,65
34	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0524-01-040	Rynny dachowe z PCV półokrągłe o średnicy 125 mm łączone na uszczelki	m	32,10
35	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0531-04-040	Rury spustowe okrągłe o średnicy 110 mm z polichlorku winylu	m	8,58

1	2	3	4	5
36	wg nakładów rzeczowych KNNR 70701-040-050	Montaż okien z tworzyw sztucznych o powierzchni do 2,0 m2	m2	13,69
37	wg nakładów rzeczowych KNNR 20302-070-040	Ściany murowane. Osadzenie podokienników prefabrykowanych wewnętrzne	m	3,06

9. Stolarka drzwiowa

1	2	3	4	5
38	wg nakładów rzeczowych KNNR 70503-030-050	Drzwi stalowe ocynkowane	m2	20,16

10. Stolarka drzwiowa do kabin i ścianki kabin systemowe

1	2	3	4	5
39	wg nakładów rzeczowych KNNR 70703-010-050	Przegrody z tworzyw sztucznych z drzwiami o powierzchni do 7 m2	m2	64,00

11. Tynki wewnętrzne i okładziny

1	2	3	4	5
40	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W2010-02-050	Tynki ścian na podłożu betonowym, jednowarstwowe wewnętrzne o grubości 10 mm z gipsu tynkarskiego Nidalit wykonywane mechanicznie	m2	210,33
41	wg nakładów rzeczowych KNR 00-142012-01-050	Okładziny stropów płytami gipsowo - kartonowymi na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD pojedynczym podwieszanym	m2	113,00
42	wg nakładów rzeczowych KNNR 20801-010-050	Tynki zwykłe wewnętrzne II kategorii ścian i słupów	m2	184,68
43	wg nakładów rzeczowych KNR 00-120829-07-050	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20x20 cm - na klej metodą kombinowaną	m2	184,68

12. Izolacja termiczna stropodachu

1	2	3	4	5
44	wg nakładów rzeczowych KNNR 20604-020-050	<i>Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej</i>	m2	113,00
45	wg nakładów rzeczowych KNNR 20602-050-050	<i>Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt z wełny mineralnej układane na sucho jednowarstwowe</i>	m2	113,00

13. Malowanie wewnętrzne

1	2	3	4	5
46	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021505-03-050	<i>Dwukrotne malowanie z gruntowaniem, podłoży gipsowych farbą emulsyjną .</i>	m2	323,33

14. Posadzki

1	2	3	4	5
47	wg nakładów rzeczowych KNNR 21201-030-060	<i>Podkłady z ubitych materiałów sypkich: pospółki do betonów zwykłych</i>	m3	33,90
48	wg nakładów rzeczowych KNNR 21201-010-060	<i>Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego</i>	m3	16,95
49	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0618-03-050	<i>Izolacje przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej w pomieszczeniach o powierzchni ponad 5 m2 (Orgbud W-wa)</i>	m2	113,00
50	wg nakładów rzeczowych KNNR 21201-010-060	<i>Podkłady betonowe z betonu zwykłego z kruszywa naturalnego</i>	m3	6,78
51	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1116-07-050	<i>Osiatkowanie posadzki</i>	m2	113,00
52	wg nakładów rzeczowych KNR 00-121118-08-050	<i>Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą zwykłą</i>	m2	113,00

15. Elewacja

1	2	3	4	5
53	wg nakładów rzeczowych KNR 00-214007-01-050	Deskowanie z płyt wiórowych OSB 20 mm - gzyms,	m2	11,71
54	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-02-050	. Przyklejenie płyt styropianowych,gzyms	m2	11,71
55	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232612-07-050	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach - gzyms	m2	11,71
56	wg nakładów rzeczowych KNNR 21004-020-050	Tynki dekoracyjne zewnętrzne ręczne ,faktura rustykalna uzupełnienie ubytków podłoża zaprawa wyrównującą	m2	229,93
57	wg nakładów rzeczowych KNNR 21004-030-050	Akrylowe tynki dekoracyjne ATLAS nakładane ręcznie. Dopłata za każdy 1,0 mm grubości. Uzupełnienie ubytków zaprawą wyrównawczą ATLAS	m2	229,93

16. Posadzki zmywalni i podestu

1	2	3	4	5
58	wg nakładów rzeczowych KNNR 60102-030-050	Koryta o głębokości 30 cm, wykonywane na poszerzeniach jezdni lub chodników, w gruntach kategorii II-IV	m2	275,30
59	wg nakładów rzeczowych KNNR 60104-020-050	Mechaniczne zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm, przy użyciu walca wibracyjnego	m2	275,30
60	wg nakładów rzeczowych KNNR 60105-020-050	Podsypka piaskowa zagęszczana ręcznie, grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm	m2	275,30
61	wg nakładów rzeczowych KNNR 60503-030-050	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową	m2	275,30

17. Pochylnia i schody zewnętrzne

1	2	3	4	5
---	---	---	---	---

1	2	3	4	5
62	wg nakładów rzeczowych KNNR 60104-020-050	Mechaniczne zagęszczanie warstwy odsączającej, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm, przy użyciu walca wibracyjnego	m2	65,88
63	wg nakładów rzeczowych KNNR 60109-020-050	Podbudowy betonowe, pielęgnacja podbudowy piaskiem i wodą, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	65,88
64	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W1116-07-050	Osiatkowanie posadzki	m2	65,86
65	wg nakładów rzeczowych KNNR 60403-040-040	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 20x30 cm, wraz z wykonaniem ław betonowych, na podsypce cementowo-piaskowej	m	29,20
66	wg nakładów rzeczowych KNNR 21301-010-040	Balustrady schodowe z prętów stalowych osadzone i zabetonowane w trzecim stopniu, jednopłaszczyznowe	m	32,80
67	wg nakładów rzeczowych KNNR 60503-030-050	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm, układane na podsypce cementowo-piaskowej spoiny wypełniane zaprawą cementową	m2	65,86

