

PRZEDMIAR ROBÓT BIURO

Lp.	Podstawa wyceny	Opis pozycji kosztorysowych	Obmiar	J.m.	Koszt jedn.	Wartość
1	2	3	4	5	6	7
1		ROBOTY DACHOWE				
1	KNR 4-01 0535-08-050	<i>Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku krotność = 1,00</i>	12,25	m2		
2	KNR 4-01 0535-04-040	<i>Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotność = 1,00</i>	20,00	m		
3	KNR 4-01 0535-06-040	<i>Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność = 1,00</i>	8,42	m		
4	KNR 4-01 0508-03-050	<i>Rozbiórka pokrycia z pozostałych dachówek krotność = 1,00</i>	105,05	m2		
5	KNR 4-01 0430-05-050	<i>Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozebranie ołączenia dachu, odstęp lat ponad 24 cm krotność = 1,00</i>	105,05	m2		
6	KNR 4-01 0412-02-040	<i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie zwykłe - założono 20% krotność = 1,00</i>	22,76	m		
7	KNR 4-01 0412-02-040	<i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Jętki - założono 20% krotność = 1,00</i>	8,60	m		
8	KNR 4-01 0412-04-040	<i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Murlaty i podwaliny - założono 20% krotność = 1,00</i>	4,00	m		
9	KNR 4-01 0412-03-040	<i>Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu. Krokwie narożne lub koszowe - założono 20% krotność = 1,00</i>	0,72	m		
10	KNR 4-01 0629-1201-050	<i>Impregnacja grzybobójcza krawędziaków metodą trzykrotnego ciągłego opryskiwania preparatami solowymi krotność = 1,00</i>	93,00	m2		
11	KNNR 2 0604-020-050	<i>Izolacja z folii polietylenowej przymocowanej do konstrukcji drewnianej krotność = 1,00</i>	105,05	m2		

1	2	3	4	5	6	7
12	KNR 2-02 0410-04-050	<i>Olacenie połaci dachowych latami z tarcicy nasyconej 38 X 50 mm o rozstawie lat ponad 24 cm. krotność = 1,00</i>	105,05	m2		
13	KNR 4-01 0414-11-040	<i>Deski czołowe krotność = 1,00</i>	23,00	m		
14	KNR 4-01 0414-11-040	<i>Deski szczytowe krotność = 1,00</i>	7,85	m		
15	KNR 2-02U 0529-0201-050	<i>Pokrycie dachów blachą stalową grubości 0,75 mm ocynkowaną trapezową T 55x188d na latach lub deskowaniu. Powierzchnia arkuszy blachy ponad 4 m2 (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	105,05	m2		
16	KNR 2-02U 0541-02-050	<i>Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) - blacha tytanowo - cynkowa krotność = 1,00</i>	14,70	m2		
17	KNR 2-02U 0546-01-040	<i>Montaż rynien dachowych półokrągłych z polichloru winylu o średnicy 125 mm łącznych na klej (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	20,00	m		
18	KNR 2-02U 0546-01-040	<i>Montaż rynien dachowych półokrągłych z polichloru winylu o średnicy 100 mm łącznych na klej (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	3,00	m		
19	KNR 2-02U 0546-04-129	<i>Montaż denek rynnowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichloru winylu o średnicy 125 mm łączonych na klej (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	0,04	100 szt		
20	KNR 2-02U 0546-04-129	<i>Montaż denek rynnowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichloru winylu o średnicy 100 mm łączonych na klej (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	0,01	100 szt		
21	KNR 2-02U 0546-02-020	<i>Montaż lejów spustowych przy rynnach dachowych półokrągłych z polichloru winylu o średnicy 125 mm łączonych na klej (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	2,00	szt		
22	KNR 2-02U 0550-03-040	<i>Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 110 mm z polichloru winylu (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	8,42	m		
23	KNR 2-02U 0550-07-020	<i>Montaż kolanek o średnicy 100 mm do rur spustowych okrągłych z polichloru winylu (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	6,00	szt		

1	2	3	4	5	6	7
		Razem:				
2		ELEWACJA				
24	KNR 4-01 0535-08-050	<i>Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kolnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadającej się do użytku krotność = 1,00</i>	5,60	m2		
25	KNR 4-01 0354-04-020	<i>Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 krotność = 1,00</i>	1,00	szt		
26	KNR 4-01 0304-01-060	<i>Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/ krotność = 1,00</i>	0,40	m3		
27	KNR 4-01 0725-02-050	<i>Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II /wapno gaszone/ścian,loggii,balkonów,podłoże z cegły,pustaków ceram.gazo-I pianobet.w jednym miejscu do 2 m2 krotność = 1,00</i>	1,60	m2		
28	KNR 4-01 0334-07-020	<i>Przebiecie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1 cegły,dla ściągów stalowych krotność = 1,00</i>	1,00	szt		
29	KNR 2-02 0126-05-040	<i>Ułożenie nadproży prefabrykowanych. krotność = 1,00</i>	10,00	m		
30	KNR 4-01 0711-02-050	<i>Uzupel.tynków wewn.kat.III,zaprawa cem-wap./wap.gasz/na ścianach płaskich,słupach prostokąt.na podłożu z cegły,pustakówceram.gazo-I pianobet.jedno miejsce-2m2 - nadproża krotność = 1,00</i>	1,35	m2		
31	KNR 4-01 0333-20-020	<i>Przebiecie otworów w ścianach na zaprawie cementowej o grubości 3 cegieł krotność = 1,00</i>	1,00	szt		
32	KNR 4-01W 0722-03-050	<i>Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kat.III,na ścianach,loggiach,balkonach krotność = 1,00</i>	119,82	m2		
33	KNR 2-02W 0923-01-050	<i>Ostony okien folią polietylenową krotność = 1,00</i>	10,02	m2		
34	KNR 00-23 2611-01-050	<i>Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą,poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie krotność = 1,00</i>	119,82	m2		

1	2	3	4	5	6	7
35	KNR 00-23 2611-02-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką, poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT krotność = 1,00	119,82	m2		
36	KNR 00-23 2612-09-040	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Zamocowanie listwy cokolowej krotność = 1,00	39,86	m		
37	KNR 00-23 2612-08-040	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym krotność = 1,00	42,94	m		
38	KNR 00-23 2611-04-050	Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża przy wykonywaniu dociepleń metodą lekką-moką systemem ATLAS STOPTER krotność = 1,00	119,82	m2		
39	KNR 00-23 2612-01-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych, do ścian krotność = 1,00	121,49	m2		
40	KNR 00-23 2612-02-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych, do ościeży krotność = 1,00	10,79	m2		
41	KNR 00-23 2612-04-020	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych, do ścian z cegły krotność = 1,00	486,00	szt		
42	KNR 00-23 2612-06-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na ścianach krotność = 1,00	121,49	m2		
43	KNR 00-23 2612-07-050	Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach krotność = 1,00	10,79	m2		
44	KNR 00-23 0931-01-050	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej krotność = 1,00	132,28	m2		
45	KNR 00-23 0932-0201-050	Ręczne wykon. cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineral. ATLAS CERMIT SN 30 grub. 3 mm, na ścianach płask. powierzchniach poziom. na uprzednio przygotowanym podłożu krotność = 1,00	121,49	m2		

1	2	3	4	5	6	7
46	KNR 00-23 0932-0401-050	Ręczne wykonanie cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralnego ATLAS CERMIT SN 30 o grub.3 mm, na ościeżach o szer. do 30 cm, na uprzednio przygotowanym podłożu krotność = 1,00	10,79	m2		
47	KNR 2-02U 0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) - blacha tytanowo - cynkowa krotność = 1,00	2,80	m2		
48	KNR 2-02W 1603-01-050	Rusztowania zewnętrzne rurowe, o wysokości do 10 m krotność = 1,00	121,49	m2		
49	KNR 2-02W 1026-01-050	Ościeżnice drewniane zwykłe, malowane farbą olejną do gruntowania i farbą olejną nawierzchniową krotność = 1,00	1,89	m2		
50	KNR 2-02W 1026-03-050	Skrzydła drzwiowe pełne, zewnętrzne, malowane farbą olejną do gruntowania i farbą olejną nawierzchniową krotność = 1,00	1,80	m2		
		Razem:				
3		POSADZKI I DOCIEPLENIE				
51	KNR 4-04 0504-03-050	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych krotność = 1,00	13,69	m2		
52	KNR 4-04 0504-07-050	Rozebranie posadzek z paneli podłogowych krotność = 1,00	18,47	m2		
53	KNR 2-02U 1130-0201-050	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) krotność = 1,00	60,29	m2		
54	KNR 4-01 0601-0301-050	Wykonanie izolacji przeciwwodnych i przeciwwilgociowych powierzchni poziomych dwoma warstwami papy asfaltowej z zagruntowaniem podłoża roztworem asfaltowym krotność = 1,00	60,29	m2		
55	KNR 2-02W 0608-03-050	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome na wierzchu konstrukcji. Jedna warstwa izolacji z płyt styropianowych na sucho krotność = 1,00	60,29	m2		
56	KNR 2-02W 0606-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne poziome podposadzkowe, z folii polietylenowej szerokiej krotność = 1,00	60,29	m2		

1	2	3	4	5	6	7
57	KNR 2-02W 1116-01-050	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro, o grubości 25 mm krotność = 1,00	60,29	m2		
58	KNR 2-02W 1116-03-050	Posadzki cementowe wraz z cokolikami, zmiana grubości o 10 mm - pogrubienie do 5cm krotność = 2,50	60,29	m2		
59	KNR 2-02W 1116-07-050	Dopłata za zbrojenie posadzki cementowej siatką stalową krotność = 1,00	60,29	m2		
60	KNR 2-02U 1134-0101-050	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) krotność = 1,00	60,29	m2		
61	KNR 00-12 1118-01-050	Przygotowanie podłoża pod posadzki płytowe z kamieni sztucznych układanych na klej krotność = 1,00	27,47	m2		
62	KNR 00-12 1118-09-050	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną krotność = 1,00	27,47	m2		
63	KNR 00-12 1120-05-040	Cokoliki płytowe z kamieni sztucznych o wymiarach 30x30 cm, wysokości 15 cm - z przecinaniem płytek układanych na klej metodą zwykłą krotność = 1,00	32,03	m		
64	KNNR 2 1205-090-050	Posadzka z paneli podłogowych krotność = 1,00	32,21	m2		
		Razem:				
4		DOCIEPLENIE STROPÓW				
65	KNR 4-01W 0713-0201-050	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych zaprawą z wapnem suchogaszonym, na biegach i spocznikach z zeszkrobaniem farby lub zdzieraniem tapet krotność = 1,00	59,68	m2		
66	KNR 00-23 2611-01-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie krotność = 1,00	59,68	m2		
67	KNR 00-23 2611-02-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT krotność = 1,00	59,68	m2		

1	2	3	4	5	6	7
68	KNR 00-23 2611-04-050	<i>Sprawdzenie przyczepności zaprawy klejącej do podłoża przy wykonywaniu dociepleń metodą lekką-moką systemem ATLAS STOPTER krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
69	KNR 00-23 2612-02-050	<i>Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie płyt styropianowych, do sufitów krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
70	KNR 00-23 2612-04-020	<i>Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przymocowanie płyt styropianowych za pomocą dybli plastikowych, do ścian z cegły krotność = 1,00</i>	240,00	szt		
71	KNR 00-23 2612-07-050	<i>Ocieplenie ścian budynków systemem ATLAS STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na stropach krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
72	KNR 00-23 0931-01-050	<i>Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
73	KNR 2-02U 1134-0101-050	<i>Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) - podkładowa masa tynkarska krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
74	KNR 2-02U 2015-01-050	<i>Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm na stropach tynkowanych o powierzchni ponad 5 m2 (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
		Razem:				
5		ŚCIANY				
75	KNR 00-16 0155-02-050	<i>Ścianki budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG. Ścianki działowe o wysokości do 4,5 m i grubości 15,0 cm krotność = 1,00</i>	11,21	m2		
76	KNR 2-02U 2013-03-050	<i>Gładzie gipsowe jednowarstwowe grubości 3 mm na ścianach z betonu w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	22,41	m2		
77	KNR 4-01 0711-02-050	<i>Uzupeł.tynków wewn.kat.III, zaprawa cem-wap./wap.gasz/na ścianach płaskich, słupach prostokąt. na podłożu z cegły, pustaków ceram. gazo-I pianobet. jedno miejsce-2m2 krotność = 1,00</i>	1,60	m2		

1	2	3	4	5	6	7
		Razem:				
6		OPASKA I HYDROIZOLACJA FUNDAMENTÓW				
78	KNR 4-01 0104-03-060	<i>Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii IV krotność = 1,00</i>	41,09	m3		
79	Orgbud 923 0101-01-050	<i>Ręczne oczyszczenie podłoża krotność = 1,00</i>	41,09	m2		
80	KNR 4-01 0725-01-050	<i>Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat.II /wapno gaszone/ ścian, loggii, balkonów, podłoże z cegły, pustaków ceram. gazo-1 pianob. w jednym miejscu do 1 m2 - założono 25% krotność = 0,25</i>	41,09	m2		
81	KNR 00-29 0637-01-050	<i>Przygotowanie powierzchni pionowych betonowych otynkowanych pod uszczelnienia w technologii SUPERFLEX-10. Gruntowanie Eurolanem 3K ręcznie krotność = 1,00</i>	41,09	m2		
82	KNR 00-29 0641-01-050	<i>Wysokoelastyczna izolacja powierzchni pionowych. Szpachlowanie powierzchni pionowych masą SUPERFLEX-10 krotność = 2,00</i>	41,09	m2		
83	KNNR Wacetob 3 0207-010-050	<i>Izolacja pionowa ścian fundamentowych z folii kubelkowych bez gruntowania powierzchni krotność = 1,00</i>	41,09	m2		
84	KNR 00-23 2612-09-040	<i>Zabezpieczenie folii kubelkowej listwą - analogia krotność = 1,00</i>	34,24	m		
85	KNNR 10 0101-03120-040	<i>Drenowanie niesystematyczne wykonywane ręcznie w terenach nizinnych. Rurociągi NPCW w otulinie śr. 10,0 cm układane na głębokości 1,2-1,3m w gruntach kat.II-III krotność = 1,00</i>	34,24	m		
86	KNNR 10 0117-03030-040	<i>Zabezpieczenie rurociągów drenarskich o średnicy 10,0 cm. Rurociągi drenarskie owijane włókniną krotność = 1,00</i>	34,24	m		
87	KNR 4-01 0105-02-060	<i>Zasypanie drenażu żwirem filtracyjnym krotność = 1,00</i>	13,70	m3		
88	KNR 4-01 0105-02-060	<i>Zasypanie wykopów z przetrzutom ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III krotność = 1,00</i>	27,39	m3		

1	2	3	4	5	6	7
		Razem:				
7		ODNOWIENIE ŚCIAN I SUFITÓW				
89	KNR 4-01W 0713-0101-050	<i>Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych zaprawą z wapnem suchogaszonym, na ścianach z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet krotność = 1,00</i>	142,69	m2		
90	KNR 2-02U 1134-0201-050	<i>Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) krotność = 1,00</i>	142,69	m2		
91	KNR 4-01 1204-02-050	<i>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian krotność = 1,00</i>	142,69	m2		
92	KNR 2-02U 1134-0101-050	<i>Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) - podkładowa masa tynkarska krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
93	KNR 4-01 1204-01-050	<i>Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów krotność = 1,00</i>	59,68	m2		
		Razem:				
		Razem kosztorys:				