

PRZEDMIAR ROBÓT

Odbowa budynku warsztatowo - garażowego na terenie OUD BACZYNA

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j.m.	Ilość
1	2	3	4	5
I		Roboty rozbiórkowe		
1	1.0	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 23.63*2	m	47,26
2	1.0	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku <obróbka sztytu dachowego>23.63*0.63 <obróbka okapów>(23.63*0.48)*2 <obróbka nadrynnowa>(23.63*0.24)*2 <obróbka połączenia płyt dachowych z płyt ciennś>(23.63*0.16)*2 <obróbka muru w osi nr 3> (0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*0.60 <obróbka blacharska pomiędzy dachem, a ścianą do przemurowania>((0.44+6.45+6.45+0.44)/0.999)*0.50	m2	73,26
3	1.0	Lekka metalowa obudowa dachów płaskich o nachyleniu do 10% z płyt PW8/B-U2 - demontaż - demontaż pokrycia dachowego z płyt warstwowych (23.63*(7.35+0.44))*2/0.997	m2	369,26
4	1.0	Obudowa z płyt:PW8/B-02 - demontaż - demontaż obudowy ciennej nad gzymsem podrynnowym (23.63*0.39)*2	m2	18,43
5	1.0	Rozbiórka izolacji cieplnej ze styropianu - rozbiórka ocieplenia ściany (((0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*2)*(0.06+0.06))- (16.15*0.06)	m3	2,99
6	1.0	Rozebranie ścianek z pustaków typu YTONG (0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*2	m2	32,96
7	1.0	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 ściana podłużna wschodnia>23.63*4.68 ściany boczne 2 szt>((5.40*14.46+0.5*(0.65*14.46))- (0.5*(14.46*0.22)))*2-<powierzchnia drzwi bocznych>2.0 ściana frontowa>(4.89*23.63)-<powierzchnia bram>(5.16*4.50*4)	m2	293,65
8	1.0	Hale typu lekkiego - więzary niescalane - demontaż <kratownice 2 sztuki>(0.6743*2)*1.018	t	1,373
9	1.0	Hale typu lekkiego - stężenia dachów - demontaż <stężenia C50>(0.00559*14.46)*1.018	t	0,082
10	1.0	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników - demontaż <płatwie Z240x96x84x25x3>((0.01044*6.6)*10)*1.018	t	0,701
11	1.0	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników - demontaż - kształtowniki z demontażu do ponownego wykorzystania - poz. nr 26 <płatwie Z150x48x53x19x3>((0.00641*6.6)*10)*1.018	t	0,431
II		Roboty murarskie		
12	3.0	Ściany budynków jednokondygnacyjnych z bloczków YTONG o powierzchni czołowej profilowanej; ściana pełna o gr. 36,5 cm cięcie bloczków ręcznie (0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*2	m2	32,960

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j.m.	Ilość
1	2	3	4	5
III		Roboty tynkarskie		
13	4.0	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na cianach i słupach <ciana podłużna wschodnia>23.63*4.68 <ciany boczne 2 szt>((5.40*14.46+0.5*(0.65*14.46))- (0.5*(14.46*0.22)))*2-<powierzchnia drzwi bocznych>2.0 <ciana frontowa>(4.89*23.63)-<powierzchnia bram>(5.16*4.50*4)	m2	293,65
IV		Roboty stolarskie		
14	5.0	Wymiana bramy garażowej podnoszonej mechanicznie wraz z całym osprzętem 4	szt	4,000
V		Konstrukcje stalowe		
15	6.0	Hale typu lekkiego - wiśzary niescalane <kratownice 2 sztuki>(0.6743*2)*1.018	t	1,373
16	6.0	Hale typu lekkiego - stężenia dachów - gotowa konstrukcja zabezpieczona antykorozyjnie <stężenia C50>(0.00559*14.46)*1.018	t	0,082
17	6.0	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników <płatwie Z240x96x84x25x3>((0.01044*6.6)*10)*1.018	t	0,701
18	6.0	Hale typu lekkiego - płatwie z kształtowników - wraz z kosztami wiśzara dachowego <płatwie Z150x48x53x19x3>((0.00641*6.6)*10)*1.018	t	0,431
VI		Mycie konstrukcji dwugarów kratowych		
19	2.0	Mycie konstrukcji kratowych wodą z detergentem pod ciśnieniem - mycie kratownic 3 kratownic <□ 140x140*6>(7.412*0.545)*2*3 <□ 80x80*4>(11.085*0.310)*1*3 <□ 80x80*4>(1.918*0.310)*2*3 <□ 50x50*4>(0.794*0.190)*2*3 <□ 50x50*4>(1.978*0.190)*2*3 <□ 40x40*4>(0.959*0.150)*2*3 <□ 40x40*4>(1.993*0.150)*2*3 <□ 40x40*4>(1.125*0.150)*2*3 <□ 40x40*4>(2.176*0.150)*2*3 <□ 40x40*4>(1.290*0.150)*1*3 <bl.16x300x400>(0.316*0.416*2)*2*3 <bl.20x260x300>(0.280*0.320*2)*2*3 <bl.16x140x260>(0.156*0.276*2)*4*3	m2	51,17
VII		Roboty malarskie		
20	7.0	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem <ciana podłużna wschodnia>23.63*4.68 <ciany boczne 2 szt>((5.40*14.46+0.5*(0.65*14.46))- (0.5*(14.46*0.22)))*2-<powierzchnia drzwi bocznych>2.0 <ciana frontowa>(4.89*23.63)-<powierzchnia bram>(5.16*4.50*4)	m2	293,65
VIII		Roboty dekarские		
21	8.0	Lekka metalowa obudowa dachów płaskich o nachyleniu do 10% z płyt PW8/B-U2 - montaż płyt warstwowych z rdzeniem poliuretanu (23.63*(7.35+0.44))*2/0.997	m2	369,26
22	8.0	Obudowa z płyt:PW8/B-U2 (23.63*0.39)*2	m2	18,43
23	8.0	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm <obróbka nadrynnowa>(23.63*0.24)*2 <obróbka połączenia płyt dachowych z płyt ciennś>(23.63*0.16)*2	m2	18,91

Lp.	Nr Specyfikacji Technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	j.m.	Ilość
1	2	3	4	5
24	8.0	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm <obróbka sztytu dachowego>23.63*0.63 <obróbka okapów>(23.63*0.48)*2 <obróbka muru w osi nr 3> (0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*0.60 <obróbka blacharska pomiędzy dachem, a cianś do przemurowania>((0.44+6.45+6.45+0.44)/0.999)*0.50	m2	54,36
25	8.0	Rynny dachowe półokrągłe o r. 15 cm - montaż z gotowych elementów z blachy stalowej ocynkowanej i blachy z cynku 23.63*2	m	47,26
IX		Roboty ociepleniowe		
26	9.0	Docieplenie cian pełnych i z otworami z przyklejeniem styropianu i 1 warstwy siatki - powierzchnia betonowa, tynki, ((0.37+0.56+0.44+7.35+7.35+0.34+0.07)*2)*2-16.15	m2	49,77
X		Czyszczenie i zabezpieczenie posadzek		
27	2.0	Czyszczenie i cinieniowe mycie posadzek z tworzyw sztucznych i wykładzin mineralnych; pomieszczenia o pow. ponad 5 m2 24.04*14.43	m2	346,90
28	2.0	Ręczne czyszczenie i mycie drzwi drewnianych; powierzchnia otworów do 2 m2 - mycie drzwi wewnętrznych (1.0*2.0)*2	m2	4,00
29	2.0	Zabezpieczenie podłóg folią 24.04*14.43	m2	346,90
XI		Wymiana instalacji elektrycznej		
30	10.0	Demontaż instalacji, montaż nowej instalacji i tras kablowych, montaż osprzętu gniazda i wyłśczeni, oprawy oświetleniowe, podłśczenie nagrzewnic, wykonanie pomiarów pomontażowych - Wykonanie instalacji elektrycznej w budynkach garażowych 346.897	m2	346,90
XII		Urządzenia wentylacyjne z osprzętem		
31	11.0	Wymiana wentylatora z wyrzutem poziomym z podstawą dachową tłumiącą 2	szt	2,00
32	11.0	Wymiana agregatów grzewczo-wentylacyjnych z nagrzewnicś 2	szt	2,00
XIII		Instalacja gazowa		
33	12.0	Miejscowy układ detekcji gazu 2	szt.	2,00