

## Termomodernizacja budynku IX LO w Gdyni - taras

Lp.	Nr specyfikacji technicznej	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka		Cena jednostkowa	Wartość
			Nazwa	Ilość		
1	3	4	5	6	7	8
<b>1. Docieplenie tarasu budynku IX LO w Gdyni.</b>						
<b>1.1. Docieplenie tarasu.</b>						
		Rozebranie obróbek blacharskich okapów, kołnierzy z blachy nie nadającej się do użytku.				
		ogniomury- nakrywy ,obróbka balkonu,obróbki styk: ogniomury dach, przy różnicach wysokości dachów,wokół kominów				
1.1.1	B-01.00.00	0,5-(3,2+4,2)+12,5*0,3+14,21*0,3	m2	1,113		0,00
		Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki balustrady.				
1.1.2	B-01.00.00	15	szt.	15		0,00
		Rozbiórki pokrycia z papy na dachach betonowych				
		Krotność=4,00				
1.1.3	B-01.00.00	(14,21+12,5)*0,5*1,8+0,5*12,5*1,8	m2	35,289		0,00
		Rozebranie trocinobetonu grubości do 6 cm.				
1.1.4	B-01.00.00	35,289	m2	35,289		0,00
		Rozebranie płyt supremy .				
1.1.5	B-01.00.00	35,89	m2	35,89		0,00
		Zerwanie posadzki cementowej.				
1.1.6	B-01.00.00	35,89	m2	35,89		0,00
		Rozebranie pokrycia z płyt fałdowych i blachy fałdowej wraz rusztem drewnianym nie nadających się do użytku.				
1.1.7	B-01.00.00	35,289	m2	35,289		0,00
		Wykonanie tynków zwykłych cementowo wapiennych na ścianie atykowej przy tarasie ponad dachem płaskim, kategoria tynków III .				
1.1.8	B-05.01.00	12,5*1,8	m2	22,5		0,00

1	3	4	5	6	7	8
1.1.9	B-11.00.00	<p>Przyklejanie warstwy siatki na ścianach na ścianie attykowej wklejenie warstwy siatki</p> <p>Kliny ze styropianu.Nie układać tynku pod obróbkę blacharską.</p>	m2	22,5		0,00
1.1.10	B-11.00.00	Wykonanie ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu, cienkowarstwowej wyprawy z tynku silikatowo- silikonowego o grub.1.5 mm, na ścianie attykowej.	m2	22,5		0,00
1.1.11	B-04.00.00	Izolacje z folii paroprzepuszczalnej zakład 15 cm z wywinięciem na ściany	m2	42,347		0,00
1.1.12	B-03.03.00	Izolacje cieplne z płyt PIR frezowane , poziome, na wierzchu konstrukcji tarasu o wsp. max. 0,025W/m2*K gr 18 cm .	m2	35,289		0,00
1.1.13	B-03.01.00	Wylewka betonowa B- 15 -z warstwą spadkową gr.6-8 cm	m3	2,823		0,00
1.1.14	B.04.01.00	Izolacje przeciwwodna, powłokowe, poziome i pionowe .Masa dyspersyjna asfaltowo- kauczukowa na podkładzie z masy dyspersyjnej-2 x folia półpłynna np.IZOHAN z wywinięciem na ściany na wys. 30 cm.	m2	38,818		0,00
1.1.15	B-10.02.00	Przygotowanie podłoża.	m2	35,289		0,00
1.1.16	B-10.02.00	<p>Posadzki z płytek tarasowycy wymiarach 30x30 cm, mrozoodporne , antypoślizgowe gr. 1,5 cm na klej do płytek do zastosowań zewnętrznych , mrozoodporny , wodoodporny gr.2,5 cm.</p> <p>łytki wg projektu wykonawczego ,antypoślizowe ,kolorystyka do uzgodnienia z projektantem i użytkownikiem</p>	m2	35,289		0,00

1	3	4	5	6	7	8
1.1.17	B-10.02.00	Cokoliki z płytek tarasowych- cokolik 10 cm, przygotowanie podłoża. 14,25+12,5	m	26,75		0,00
1.1.18	B-10.02.00	Cokolik z płytek o wymiarach 30x30 - cokolik 10 cm, układanych metodą zwykłą na klej, z przycinaniem płytek. 26,75	m	26,75		0,00
1.1.19	B-09.01.00	Obróbki na tarasie z blachy powlekanej o grubości 0,55 mm, przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm. $0,7*(2,8+3,8)+0,4*12,5+0,4*14,25$	m2	15,32		0,00
1.1.20	B-09.01.00	Dostawa i montaż balustrad na tarasie ze stali ocynkowanej powlekanej w kolorze grafitowym z panelami ze szkła bezpiecznego, wys.1,1 m 2,8+3,8	m	6,6		0,00
1.1.21	B-01.00.00	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km wraz z opłatą utylizacyjną. $1,113*0,02+1,0+35,289*(0,02+0,06+0,12+0,03)$	m3	9,139		0,00
1.1.22	B-01.00.00	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi, dodatek na każdy następny 1 km odległości ponad 1 km. Krotność=19,00 9,139	m3	9,139		0,00
Razem:						0,00
Razem:						0,00
Razem:						0,00