

Termomodernizacja dachu budynku Domu Pomocy Społecznej w Dobrzejewicach - segment A

Nr	Podstawa, opis robót	Jm	Ilość
SEGMENT A			
1	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2	231,38
2	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	22,60
3	Rozbiórka murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzysów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2	73,45
4	Przemurowanie - sprawdzenie przewodów	m	50,00
5	Uzupełnienie tynków zwykłych cementowo-wapiennych kategorii II na kominach ponad dachem płaskim	m2	101,48
6	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi elewacji - tynków gładkich- kominy, attyki, ogniomury itp.	m2	101,48
7	Uzupełnienie betonu w elementach konstrukcyjnych zbrojonych czapek kominowych	m2	5,53
8	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1,0-5,0m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro-analogia - uzupełnienie i wyrównanie podłoża betonowego na stropodachu	m2	46,28
9	Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej o grubości 15cm metodą wdmuchiwania do przestrzeni poziomych	m2	231,38
10	Izolacje cieplne stropodachów i poddaszy, wykonywane granulatem z wełny mineralnej o grubości 15cm - dodatek za każdy 1cm grubości (Krotność= 5)	m2	231,38
11	Pokrycie dachów papą termozgrzewalną dwuwarstwowe	m2	242,95
12	Rynny dachowe z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,60mm półokrągłe o średnicy 15cm	m	22,60
13	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu ponad 25cm	m2	67,18
14	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55mm przy szerokości w rozwinięciu do 25cm	m2	6,27
15	Rury wentylacyjne z blachy stalowej ocynkowanej grubości 0,55mm	szt	6,00
16	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem dostawczym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku. Utylizacja odpadów.	m3	11,55
17	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki samochodem dostawczym na odległość 1km przy ręcznym załadunku i wyładunku - nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości ponad 1km samochodem dostawczym (Krotność= 5)	m3	11,55
18	Wymiana wsporników instalacji odgromowej na dachach płaskich krytych papą na betonie	szt	25,00
19	Wymiana przewodów instalacji odgromowej o przekroju do 200mm2 z płaskownika lub pręta na uprzednio zamocowanych wspornikach na dachu płaskim	m	111,10
20	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych o przekroju pręta do 120mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym	m	44,80
21	Montaż zwodów pionowych naprężanych z pręta o średnicy do 10mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie	m	44,80
22	Łączenie pręta o średnicy do 10mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych	szt	4,00
23	Montaż złączy kontrolnych o połączeniu drut-płaskownik w instalacji uziemiającej	szt	4,00
24	Utylizacja odpadów	m3	11,55