

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : Roboty ogólnobudowlane

Obiekt : Remont konstrukcji dachu przedszkola nad salami - wzmocnienie wg zaleceń ekspertyzy

Remont konstrukcji dachu Przedszkola Nr 6 we Wrześni nad salami nr 5 i 6

Remont konstrukcji dachu Przedszkola Nr 6 we Wrześni nad salami nr 5 i 6

Budowa : Roboty ogólnobudowlane

Obiekt : Remont konstrukcji dachu przedszkola nad salami - wzmocnienie wg zaleceń ekspertyzy

Data: 26.05.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
A Sala nr 5			
1	KNR 202-1605-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań wewnętrznych rurowych, jednopomostowych, do robót wykonywanych na sufitach o wysokości: do 4 m	0,61	100 m2
2	kalk własna Demontaż instalacji oświetlenia sali (lampy do ponownego montażu)	1,00	kpl
3	KNR 404-0406-04-00 IGM Warszawa Rozebranie sufitu z desek: - nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych - analogia	61,44	m2
4	KNR 202-0613-03-02 IZOiEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho wraz z wyniesieniem z budynku i utylizacją (analogia)	61,44	m2
5	KNR 401-0412-06-00 IGM Warszawa Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: wiązarów - na całej długości, pas dolny i górny wraz krzyżulcami	63,00	m
6	Kalk własna Wzmocnienie drewnianych belek stropowych: dwustronnie (górny i dolny): na blachy węzłowe, śruby ciesielskie i gwoździe ciesielskie	3,00	szt
7	KNR 401-0617-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Zabezpieczenie grzybobójczymi preparatami olejowymi końców belek stropowych osadzanych w ścianach	10,00	szt
8	KNR 202-0613-03-04 IZOiEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho z jednej płyty o grubości: 100 mm, na dachach pod pokrycie z papy	61,44	m2
9	KNR 202-0613-04-04 IZOiEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho z każdej następnej płyty o grubości: 100 mm, na dachach pod pokrycie z papy	61,44	m2
10	KNNR 002-0604-02-00 MRRiB Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,2 mm - przymocowanej do konstrukcji drewnianej	61,44	m2
11	ICRB - KNR 202-2004-05-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Analogia: Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych: jednowarstwowa 55-01 (sufit podwieszany)	61,44	m2
12	KNR 202-0830-03-00 WACETOB Warszawa Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: jednowarstwowa z zabezpieczeniem styków płyt siatką z klejem	61,44	m2
13	KNR 202-1510-03-00 WACETOB Warszawa Malowanie farbą emulsyjną podłoża gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	61,44	m2
14	KNR 508-0101-06-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo, z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego i z umocowaniem uchwytów przez : przykręcenie do konstrukcji	40,00	m
15	KNR 508-0110-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Rury winidurkowe gładkie (sztywne) układane n.t. na gotowych uchwytach, średnica rur : do 20 mm - montaż peszla	40,00	m
16	KNR 508-0207-01-00 WACETOB Warszawa Przewody kabelkowe wciągane do rur, łączny przekrój żył: do 7,5mm2	40,00	m
17	KNNR 005-0303-01-00 MRRiB Puszki z tworzywa sztucznego 75x75 mm o ilości wlotów i połączeń przewodów: 3 - przew.o przekroju do 2,5 mm2	40,00	szt
18	KNR 508-0511-03-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw świetłówkowych z demontażu	13,00	szt
19	KNNR 005-1301-01-00 MRRiB Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia: 1-fazowego	1,00	pomiar
B Sala nr 6			
20	KNR 202-1605-01-00 IZOiEPB ORGBUD W-wa Montaż i demontaż rusztowań wewnętrznych rurowych, jednopomostowych, do robót wykonywanych na sufitach o wysokości: do 4 m	0,69	100 m2

Remont konstrukcji dachu Przedszkola Nr 6 we Wrześni nad salami nr 5 i 6

B. Sala nr 6

Data: 26.05.2020

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
21	kalk własna Demontaż instalacji oświetlenia sali (lampy do ponownego montażu)	1,00	kpl
22	KNR 404-0406-04-00 IGM Warszawa Rozebranie sufitu z desek: - nieotynkowanych lub z płyt pilśniowych - analogia	68,60	m2
23	KNR 202-0613-03-02 IZOIEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho wraz z wyniesieniem z budynku i utylizacją (analogia)	68,60	m2
24	KNR 401-0412-06-00 IGM Warszawa Wymiana elementów drewnianej konstrukcji dachu: wiązarów - na całej długości, pas dolny i górny wraz krzyżulcami	67,50	m
25	Kalk własna Wzmocnienie drewnianych belek stropowych: dwustronnie (górny i dolny): na blachy węzłowe, śruby ciesielskie i gwoździe ciesielskie	3,00	szt
26	KNR 401-0617-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Zabezpieczenie grzybobójczymi preparatami olejowymi końców belek stropowych osadzanych w ścianach	12,00	szt
27	KNR 202-0613-03-04 IZOIEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho z jednej płyty o grubości: 100 mm, na dachach pod pokrycie z papy	68,60	m2
28	KNR 202-0613-04-04 IZOIEPB ORGBUD W-wa Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe poziome z płyt z wełny mineralnej, układanych na sucho z każdej następnej płyty o grubości: 100 mm, na dachach pod pokrycie z papy	68,60	m2
29	KNNR 002-0604-02-00 MRRiB Izolacje z folii polietylenowej grub. 0,2 mm - przymocowanej do konstrukcji drewnianej	68,60	m2
30	ICRB - KNR 202-2004-05-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Analogia: Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych: jednowarstwowa 55-01 (sufit podwieszany)	68,60	m2
31	KNR 202-0830-03-00 WACETOB Warszawa Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych: jednowarstwowa z zabezpieczeniem styków płyt siatką z klejem	68,60	m2
32	KNR 202-1510-03-00 WACETOB Warszawa Malowanie farbą emulsyjną podłoża gipsowych: dwukrotne, z przygotowaniem i gruntowaniem	68,60	m2
33	KNR 508-0101-06-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż uchwytów pod rury winidurkowe układane pojedynczo, z przygotowaniem podłoża przy użyciu sprzętu mechanicznego i z umocowaniem uchwytów przez : przykręcenie do konstrukcji	46,00	m
34	KNR 508-0110-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Rury winidurkowe gładkie (sztywne) układane n.t. na gotowych uchwytach, średnica rur : do 20 mm - montaż peszla	46,00	m
35	KNR 508-0207-01-00 WACETOB Warszawa Przewody kabelkowe wciągane do rur, łączny przekrój żył: do 7,5mm2	46,00	m
36	KNNR 005-0303-01-00 MRRiB Puszki z tworzywa sztucznego 75x75 mm o ilości wlotów i połączeń przewodów: 3 - przew.o przekroju do 2,5 mm2	46,00	szt
37	KNR 508-0511-03-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa Montaż na gotowym podłożu i podłączenie opraw świetłówkowych z demontażu	13,00	szt
38	KNNR 005-1301-01-00 MRRiB Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia: 1-fazowego	1,00	pomiar

--- Koniec wydruku ---