

# Przedmiar robót

Wykonanie elewacji budynku Domu Kultury w Jagodzinie

(nazwa obiektu, rodzaju robót)

Lokalizacja Jagodzin; 59-940 Węgliniec działka Nr 296

(kod - miejscowość)

Lp.	Podstawa ustalenia	Opis robót	Jedn. miary	Obmiar
-----	--------------------	------------	-------------	--------

## 1. Termomodernizacja - część publiczna

1	2	3	4	5
1	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02U1624-01-050	Rusztowania elewacyjne ramowe o szerokości 0,73 m i rozstawie podłużnym 3,07 m krotność= 1,00	m2	450,00
2	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010535-05-040	Rozebranie ostrożne rynien i rur spustowych z blachy nadającej się do użytku krotność= 1,00	m	41,47
3	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010701-05-050	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 na ścianach krotność= 1,00	m2	449,20
4	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-232611-01-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez oczyszczenie mechaniczne i mycie krotność= 1,00	m2	466,13
5	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-232611-02-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą, poprzez jednokrotne gruntowanie emulsją krotność= 1,00	m2	466,13
6	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-020902-01-050	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich krotność= 1,00	m2	449,20
7	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-020902-03-050	Tynki zwykłe III kategorii wykonane ręcznie. Tynki ościeży o szerokości do 15 cm. krotność= 1,00	m2	16,93
8	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-232612-08-040	Ocieplenie ścian budynków systemem STOPTER. Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym krotność= 1,00	m	37,58

1	2	3	4	5
9	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-232612-06-050	Ocieplenie ścian budynków systemem STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na ścianach krotność= 1,00	m2	449,20
10	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-232612-07-050	Ocieplenie ścian budynków systemem STOPTER. Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach krotność= 1,00	m2	16,93
11	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-230932-02-050	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 30 grub.3 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom. - nałożenie podkładowej masy tynkarskiej krotność= 1,00	m2	466,13
12	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-230932-03-050	Wyprawa elewacyjna z tynku mineralnego CERMIT DR 30 o grub.3 mm,na ościeżach o szer.do 15 cm,na uprzednio przygotowanym podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome krotność= 1,00	m2	449,20
13	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-230932-0201-050	Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineralna CERMIT SN 30 grub.3 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podłożu - ościeża szerokości do 15 cm krotność= 1,00	m2	16,93
14	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 00-330128-01-050	Malowanie elewacji farbą silikatową w uzgodnionym kolorze krotność= 1,00	m2	466,13
15	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02W0531-04-040	Ponowny montaż rynien i rur spustowych krotność= 1,00	m	41,47
16	<b>wg nakładów rzeczowych</b> TZKNBK 19150402-0340-050	Regeneracja podbitki z drewna gzymsu. Malowanie stolarki. Zagruntowanie drewna krotność= 1,00	m2	15,84
17	<b>wg nakładów rzeczowych</b> TZKNBK 19150402-0360-050	J.W. malowanie stolarki. Wyszpaltowanie i wyszlifowanie powierzchni uprzednio zagruntowanych - po raz pierwszy krotność= 1,00	m2	15,84
18	<b>wg nakładów rzeczowych</b> TZKNBK 19150402-0370-050	J.w. malowanie stolarki. Malowanie farbą olejną - pierwszy raz krotność= 1,00	m2	15,84
19	<b>wg nakładów rzeczowych</b> TZKNBK 19150402-0371-050	J.w. malowanie stolarki. Malowanie farbą olejną - drugi raz krotność= 1,00	m2	15,84

1	2	3	4	5
20	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010354-03-020	Demontaż okiennic drewnianych wraz z mocowaniem krotność= 1,00	szt	16,00
21	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02U1134-0201-050	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi np. preparatem Atlas Sistop krotność= 1,00	m2	55,36
22	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010108-19-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji żwirobotonowych i żelbetowych na odległość do 1 km krotność= 1,00	m3	13,98
23	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010108-20-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowyladowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji krotność= 19,00	m3	13,98
24	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNKRB 021101-0501-060	Oplata za składowanie gruzu na wysypisku krotność= 1,00	m3	13,98
25	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02U1624-01-050	Czas pracy rusztowań - analiza pozycji na podstawie norm czasu pracy krotność= 1,00	m2	2 458,00

## 2. Izolacja pionowa i opaska - część publiczna

1	2	3	4	5
26	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010104-02-060	Wykopy o głębokości do 1,5 m o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie kategorii III krotność= 1,00	m3	59,41
27	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010211-03-050	Skucie nierówności i oczyszczenie podłoża krotność= 1,00	m2	59,41
28	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-020904-01-050	Tynki cementowe III kategorii wykonane ręcznie, na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych. krotność= 1,00	m2	59,41
29	<b>wg nakładów rzeczowych</b> NC-020301-13-040	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne w systemie Ceresit. Przygotowanie podłoża. Wykonanie wyoblen faset przy użyciu zapraw mineralnych (piasek do zapraw) krotność= 1,00	m	74,26

1	2	3	4	5
30	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-020603-01-050	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe, pionowe, z emulsji asfaltowej. Pierwsza warstwa. krotność= 1,00	m2	59,41
31	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02U0618-01-050	Izolacje ław fundamentowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej - PIERWSZA WARSTWA krotność= 1,00	m2	59,41
32	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-02U0618-01-050	Izolacje ław fundamentowych przeciwwilgociowe poziome z papy zgrzewalnej - DRUGA WARSTWA krotność= 1,00	m2	59,41
33	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-020607-03-050	ZABEZPIECZENIE IZOLACJI FOLIA KUBEŁKOWA krotność= 1,00	m2	59,41
34	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010105-02-060	Zasypanie wykopów z przetrzutom ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kategorii III krotność= 1,00	m3	56,07
35	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-310402-04-060	Ławy betonowe z oporem pod krawężniki krotność= 1,00	m3	6,69
36	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-310407-03-040	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem krotność= 1,00	m	74,26
37	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-310114-05-050	Podbudowy z kruszywa łamanego. Warstwa dolna. Grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm krotność= 1,00	m2	44,56
38	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 2-310204-01-050	Opaska z kamienia naturalnego grubości 15 cm krotność= 1,00	m2	44,56
39	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010108-06-060	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km. Kategoria gruntu III krotność= 1,00	m3	3,34
40	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNR 4-010108-20-060	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi wg rodzaju rozbieranych konstrukcji na każdy 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji krotność= 19,00	m3	3,34
41	<b>wg nakładów rzeczowych</b> KNKRB 021101-0501-060	Składowanie gruzu na wysypisku - opłata krotność= 1,00	m3	3,34