

2017-10-18

Inwestor:

Gmina Otyń
Rynek 1
66-107 Otyń

Wykonawca:

**Przedmiar robót
koszty niekwalifikowane**

Nazwa budowy: : Przebudowa centrum aktywności lokalnej

Adres budowy: Ługi, dz. nr ew. 285/4, 285/12 i 406/15

Rodzaj robót:

Podstawa opracowania: KNR 4-01, KNR 00-15, KNR 2-02W, KNR 2-02U, KNR 4-01W, AW,
KNR 00-23, KNR 2-02

Kod CPV: 45212300-9

Waluta: PLN

Poziom cen kosztorysu:

Przedmiar robót

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

1. Remont dachu

1	2	3	4	5
1	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010508-02-050	Rozbiórka pokrycia z dachówki karpiówki układanej podwójnie krotność= 1,000	m2	127,435
2	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010430-05-050	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych. Rozebranie ołacenia dachu, odstęp lat ponad 24 cm krotność= 1,000	m2	127,435
3	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-04-040	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,000	m	16,811
4	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010535-06-040	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku krotność= 1,000	m	3,309
5	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010629-12-050	Impregnacja grzybobójcza krawędziaków metodą trzykrotnego ciągłego opryskiwania preparatami olejowymi - przy użyciu preparatu solnego Boramon C - 30% powierzchni krotność= 1,000	m2	127,430
6	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010413-02-040	Wzmocnienie krokwi deskami o grubości 32 mm. Dwustronnie nabicie desek na krokwie krotność= 1,000	m	17,410
7	wg nakładów rzeczowych KNR 00-150517-01-050	Ułożenie na krokwiach ekranu zabezpieczającego z folii wysokoparoprzepuszczalnej krotność= 1,000	m2	127,434
8	wg nakładów rzeczowych KNR 00-150517-02-050	Impregnacja, przycięcie i przybicie kontrłat i łat krotność= 1,000	m2	127,434
9	wg nakładów rzeczowych KNR 00-150517-03-050	Pokrycie dachów nieodeskowanych dachówką ceramiczną z otworami z przymocowaniem wkrętami do łat, podwójnie w koronkę (36 sz/m2) dach. ceramiczna naturalna czerwień wraz z dachówkami krawędziowymi krotność= 1,000	m2	127,434

1	2	3	4	5
10	wg nakładów rzeczowych KNR 00-150517-04-040	Montaż gąsiorów z przymocowaniem wkrętami do deski kalenicowej na dachach nieodeskowanych pokrytych dachówką ceramiczną z otworami krotność= 1,000	m	7,524
11	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0522-0201-040	Montaż rynien dachowych półokrągłych o średnicy 15 cm z gotowych elementów z blachy powlekanej krotność= 1,000	m	16,811
12	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0529-0101-040	Montaż rur spustowych okrągłych o średnicy 10 cm z gotowych elementów z blachy powlekanej krotność= 1,000	m	3,995
13	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-01-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu do 25 cm (Orgbud W-wa) krotność= 1,000	m2	3,362
14	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0541-02-050	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm (Orgbud W-wa) krotność= 1,000	m2	5,120
15	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W0349-01-060	Rozebranie kominów wolnostojących do poziomu stropu krotność= 1,000	m3	2,197
16	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0128-01-060	Kominy wolno stojące w budynkach. Kominy z cegiel, wieloprzewodowe o przekroju przewodu 1/2 X 1/2 cegły - pod dach z cegły klasy 150 krotność= 1,000	m3	1,674
17	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02W0128-01-060	Kominy wolno stojące w budynkach. Kominy z cegiel, wieloprzewodowe o przekroju przewodu 1/2 X 1/2 cegły - pod dach z cegły klinkierowej pełnej klasy 350 krotność= 1,000	m3	0,523
18	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W0109-09-060	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km krotność= 1,000	m3	4,740
19	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W0109-10-060	Dodatek za każdy następny 1 km wywiezienia gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - dalsze 10 km krotność= 1,000	m3	4,740
20	wg nakładów rzeczowych AW-060	Oplata za utylizację krotność= 1,000	m3	4,740

2. Elewacja

1	2	3	4	5
21	wg nakładów rzeczowych KNR 4-01W0701-05-050	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy - odbicie odpadających i "głuchych" tynków krotność= 1,000	m2	11,850
22	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010354-11-040	Wykucie z muru podokienników stalowych krotność= 1,000	m	2,996
23	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232611-01-050	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-moką, poprzez oczyszczenie mechaniczne i zmycie oraz sprawdzenie przyczepności zaprawy krotność= 1,000	m2	67,146
24	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-01-050	Przyklejenie płyt z wełny mineralnej, do ścian 15 cm krotność= 1,000	m2	78,997
25	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-02-050	Przyklejenie płyt z wełny mineralnej, do ościeży krotność= 1,000	m2	1,943
26	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-04-020	Przymocowanie płyt z wełny mineralnej za pomocą łączników metalowych, do ścian z cegły krotność= 1,000	szt	473,380
27	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-06-050	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach krotność= 1,000	m2	78,997
28	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-07-050	Przyklejenie warstwy siatki na ościeżach krotność= 1,000	m2	1,944
29	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-08-040	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym krotność= 1,000	m	18,975
30	wg nakładów rzeczowych KNR 00-232613-09-040	Zamocowanie listwy cokołowej krotność= 1,000	m	14,415
31	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-01-050	Nalożenie na podłoże podkładowej masy tynkarskiej krotność= 1,000	m2	80,940
32	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-02-050	Ręczne wykon. cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineral. DR 20 grub. 2 mm, na ścianach płask. powierzchniach poziom. na uprzednio przygotowanym podłożu krotność= 1,000	m2	78,997

1	2	3	4	5
33	wg nakładów rzeczowych KNR 00-230931-0201-050	<i>Ręczne wykon.cienkowarstwowej wyprawy z tynku mineral SN 20 grub.2 mm,na ścianach płask.powierzchniach poziom.na uprzednio przygotowanym podłożu krotność= 1,000</i>	<i>m2</i>	<i>1,944</i>
34	wg nakładów rzeczowych AW-020	<i>Demontaż i ponowny montaż okiennic krotność= 1,000</i>	<i>szt</i>	<i>3,995</i>
35	wg nakładów rzeczowych KNR 4-010321-01-020	<i>Obsadzenie podokienników stalowych w ścianach z cegieł krotność= 1,000</i>	<i>szt</i>	<i>1,997</i>
36	wg nakładów rzeczowych KNR 2-02U0003-03-050	<i>Malowanie impregnatem do drewna wiatrolapu krotność= 1,000</i>	<i>m2</i>	<i>11,652</i>
37	wg nakładów rzeczowych KNR 2-021604-01-050	<i>Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m. krotność= 1,000</i>	<i>m2</i>	<i>67,346</i>