**Tabela przedmiaru robót**

**Tytuł: Naprawa dachu budynku stodoły w osadzie Gaudynek 39,**

Data utworzenia: 28.11.2024

*KOSZT\_KD 8.2.17*

**Nazwa, opis i obliczenie ilości robót**

**Ilość**

**Nr**

**Kod**

**pozycji**

**przedmiaru**

**Numer**

**STWiORB**

**J.m.**

**j.m.**

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**

**6**

**Naprawa dachu budynku stodoły nr inw. 182/019**

**[CPV:45261910-6:Naprawa dachów]**

**1.**

kolu

mn

a

6,0000

Montaż i demontaż rusztowań ramowych warszawskich

jednokolumnowych, o wysokości - ponad 4 do 6 m, dla 1 kol.

1

KNR 2-02

1611-0200

rusztowanie na szerokosci 6,80m ( szczyty): 3\*2

6,00000

m-g

100,3000

Koszt pracy rusztowań ramowych warszawskich

jednokolumnowych, o wysokości - ponad 4 do 6 m, dla 1 kol.

2

KNR 2-02

1611-0201

zespół 3 osobowy: 300,89/3

100,30000

ha

0,0100

Mechaniczne karczowanie gęstych zagajników

3

KNR 2-01

0108-0100

elewacja południowo -wschodnia: 5,0\*15,0/10000

0,01000

m2

6,4100

Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów,

kołnierzy, gzymsów itp. z blachy - nadającej się do użytku

4

KNR 4-01

0535-0700

wiatrownice: ((0,10+0,25)+0,15)\*6,70

3,35000

kalenica: 0,40\*7,65

3,06000

m2

14,5300

Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów,

kołnierzy, gzymsów itp. z blachy - nienadającej się do użytku

5

KNR 4-01

0535-0800

wiatrownice: ((0,10+0,25)+0,15)\*6,70\*3

10,05000

kalenica: 0,40\*(10,0+0,60\*2)

4,48000

m2

64,2600

Rozbiórka pokrycia z dachówek - z pozostałych rodzajów dachówek

6

KNR 4-01

0508-0300

elewacja południowo-zachodnia: 9,45\*6,80

64,26000

m2

32,1300

Wymiana deskowania, desek czołowych lub łacenia dachu - łacenia

pod pokrycie dachówką, odstęp łat ponad 16 cm

7

KNR 4-01

0414-1000

elewacja południowo zachodnia uwzgledniono współczynnik k=0,50:

0,5\*9,45\*6,80

32,13000

m2

32,1300

Wymiana deskowania, desek czołowych lub łacenia dachu -

deskowania z desek o grub. 25 mm, ułożonych na styk

8

KNR 4-01

0414-0200

elewacja południowo zachodnia uwzględniono współczynnik k=0,50:

0,5\*9,45\*6,80

32,13000

m

9,0000

Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - murłat i podwalin

9

KNR 4-01

0412-0400

murłata: 9,0

9,00000

m

38,0800

Wymiana elementów konstrukcyjnych dachu - krokwi zwykłych lub

kleszczy

10

KNR 4-01

0412-0200

ze współczynnikiem uwzgledniającym krokwie z odzysku: 0,80\*6,8\*7

38,08000

m

2,0000

Wymiana lub wzmocnienie drewnianych belek stropowych -

wzmocnienie dwustronnie

11

KNR 4-01

0408-0300

2,0

2,00000

*- 1 -*

*KOSZT\_KD 8.2.17*

**Nazwa, opis i obliczenie ilości robót**

**Ilość**

*1. Naprawa dachu budynku stodoły nr inw. 182/019*

**Nr**

**Kod**

**pozycji**

**przedmiaru**

**Numer**

**STWiORB**

**J.m.**

**j.m.**

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**

**6**

m2

115,6700

Przełożenie pokrycia z dachówki ceramicznej - holenderki układanej

na sucho

12

KNR 4-01

0504-0100

elewacja południowo zachodnia ( część do rozbiórki): 9,45\*6,80

64,26000

elewacja południowo zachodnia część pozostała 50%: 0,40\*9,45\*6,80

25,70000

elewacja północno wschodnia 30 %: 0,20\*18,90\*6,80

25,70000

m2

19,2800

Pokrycie dachów dachówką ceramiczną - zakładkową

13

KNNR 2

0502-0100

elewacja południowo zachodnia część pozostała 10%: 0,10\*9,45\*6,80

6,43000

elewacja północno wschodnia10 %: 0,10\*18,90\*6,80

12,85000

):

m3

0,2200

Uzupełnienie gzymsów - z cegieł

14

KNR 4-01

0315-0400

0,12\*0,20\*9,25

0,22000

m2

1,2200

Wykonanie obróbek z blachy stalowej ocynkowanej, o szerokości w

rozwinięciu - ponad 25 cm - grub. blachy 0,50 mm

15

KNNR 2

0504-0210

kalenica z blachy z odzysku k=0,40: 0,40\*0,40\*7,65

1,22000

m2

4,4800

Wykonanie obróbek z blachy stalowej ocynkowanej, o szerokości w

rozwinięciu - ponad 25 cm - grub. blachy 0,50 mm

16

KNNR 2

0504-0210

kalenica: 0,40\*(10,0+0,60\*2)

4,48000

m2

4,0200

Wykonanie obróbek z blachy stalowej ocynkowanej, o szerokości w

rozwinięciu - do 25 cm - grub. blachy 0,50 mm

17

KNNR 2

0504-0110

wiatrownice, k=0,40: 0,40\*((0,10+0,25)+0,15)\*6,70\*3

4,02000

m2

10,0500

Wykonanie obróbek z blachy stalowej ocynkowanej, o szerokości w

rozwinięciu - do 25 cm - grub. blachy 0,50 mm

18

KNNR 2

0504-0110

wiatrownice: ((0,10+0,25)+0,15)\*6,70\*3

10,05000

m3

3,0400

Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - dopłata za każdy

następny 1 km wywozu gruzu spryzmowanego samochodami

samowyładowczymi do 5 t

19

KNR 4-01

0108-1200

dachówka elewacja południowo zachodnia część pozostała 10%:

1,2\*1,2\*0,1\*0,10\*9,45\*6,80

0,93000

dachówka elewacja północno wschodnia10 %: 1,2\*1,2\*0,1\*0,10\*18,90\*6,80

1,85000

obmurowanie murłaty: 1,2\*0,12\*0,20\*9,25

0,27000

m3

3,0400

Wywóz gruzu na odl. do 1 km, samochodami - samowyładowczymi

do 5 t - gruzu spryzmowanego

20

KNR 4-01

0108-1100

dachówka elewacja południowo zachodnia część pozostała 10%:

1,2\*1,2\*0,1\*0,10\*9,45\*6,80

0,93000

dachówka elewacja północno wschodnia10 %: 1,2\*1,2\*0,1\*0,10\*18,90\*6,80

1,85000

obmurowanie murłaty: 1,2\*0,12\*0,20\*9,25

0,27000

**Naprawa ogrodzenia**

**[CPV:45342000-6:Wznoszenie ogrodzeń]**

**2.**

*- 2 -*

*KOSZT\_KD 8.2.17*

**Nazwa, opis i obliczenie ilości robót**

**Ilość**

*2. Naprawa ogrodzenia*

**Nr**

**Kod**

**pozycji**

**przedmiaru**

**Numer**

**STWiORB**

**J.m.**

**j.m.**

**1**

**2**

**3**

**4**

**5**

**6**

m

25,0000

Demontaż linki i siatki ogrodzeniowej, o wysokości - od 1,0 do 2,0 m

21

KNR-SEK

4-01

2005-0101

10\*2,50

25,00000

1

szt

1,0000

Słupki do znaków drogowych. Rozebranie - słupki do znaków

drogowych-z rur stalowych # 70 mm

22

KNR 2-25

0419-0500

1

1,00000

szt.

1,0000

Osadzenie słupka ogrodzeniowego w otworze gotowego

fundamentu i cokołu betonowego - słupka do paneli systemowych,

stalowego z powłoką poliestrową, okrągłego fi 48 mm, o wys. 2,5 m

23

KNR-SEK

4-01

2003-0601

1

1,00000

m

25,0000

Potrącenie kosztu słupków poz. różnicowa p.24- p.23\*2:

cj=299,05-130,16\*2=38,73 zł/mb

24

Kalkulacja

indywidualna

10\*2,5

25,00000

**Naprawa elewacji budynku mieszkalnego nr 165/011**

**[CPV:45443000-4:Roboty elewacyjne]**

**3.**

m2

1,0000

Wyprawy elewacyjne cienkowarstwowe z tynku mineralnego białego

CERESIT CT 35 o fakturze „kornikowej”, grub. 3,5 mm z suchej

mieszanki, wykonywane ręcznie na gotowym podłożu - wykonanie

wyprawy - na ścianach

25

KNR-I 0-17

0926-0300

1

1,00000

*- 3 -*

*KOSZT\_KD 8.2.17*