

# Przedmiar robót

Rodzaj robót (branża): Budowlane

**Inwestycja** Remont pokrycia dachowego  
ZSO  
budowlana

Adres: UL. GRUNWALDZKA 94  
11-510 WYDMINY

Kody CPV: 45000000-7 - Roboty budowlane

**Inwestor:** Gmina Wydminy  
PLAC RYNEK 1/1  
11-510 Wydminy

**Wykonawca:**

  

Sporz. dził: Janusz Ejsmont  
Sprawdził:  
Data opracowania: grudzie 2017

Inwestor

Wykonawca

## Przedmiar

| Lp   | Kod   | Opis  | Jm                               | Ilo ci<br>składowe                                      | Ilo robót |
|------|---|---|----------------------------------|---|-----------|
| 1    | 2   | 3   | 4                                | 5   | 6         |
| 1    | 45261210-9<br>CPV                                   | Wykonywanie pokry dachowych. Wymiana pokrycia dachu   |                                  |   |           |
| 1.1  | KNR 4-01<br>0501-0400                               | Uzupełnienie pokrycia z dachówki ceramicznej holenderki zwykłej układanej na zaprawie z wapnem suchogaszonym<br>1,6*0,75*6                                      | m2<br>m2                         | 7,20  | 7,20      |
| 1.2  | KNR 4-04<br>0507-0400<br>Budynek A<br><br>Budynek B | Rozebranie pokrycia dachowego z dachówki<br>8,8*15,65*2<br>7,0*3*2<br>7*22*2<br>9,9*9*2<br>6,9*8,8*2<br>5,85*2*35,5   | m2<br>m2<br>m2<br>m2<br>m2<br>m2 | 275,44<br>42,00<br>308,00<br>178,20<br>121,44<br>415,35 | 1 340,43  |
| 1.3  | KNR 4-04<br>0507-0500<br>Budynek A<br>Budynek B     | Rozebranie pokrycia dachowego z g siorów<br>15,65+6+30,5+17<br>35,5   | m<br>m<br>m                      | 69,15<br>35,50  | 104,65    |
| 1.4  | KNR 4-01<br>0535-0800<br>wiatrownice<br>kosze       | Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy gzymsów itp.z blachy nie nadaj cej si do u ytku<br>0,35*7*2<br>0,35*(6,3*4+6*2)              | m2<br>m2<br>m2                   | 4,90<br>13,02   | 17,92     |
| 1.5  | KNR 4-01<br>0354-0300<br>analogia<br>wyłaz dachowy  | Wykucie z muru o cie nic drewnianych o powierzchni do 1 m2<br>8   | szt.<br>szt.                     | 8,00  | 8,00      |
| 1.6  | KNR 4-04<br>0403-0300                               | Rozebranie konstrukcji wi b dachowych. Ołacenie dachu<br>1340,43  | m2<br>m2                         | 1 340,43  | 1 340,43  |
| 1.7  | KNR 4-01<br>0430-0200                               | Rozebranie konstrukcji wi b dachowych. Rozebranie deskowania dachu z desek na zakład<br>1340,43   | m2<br>m2                         | 1 340,43  | 1 340,43  |
| 1.8  | KNR-K 05<br>0104-0600                               | Monta kontrłat na dachu bez deskowania, przy rozstawie krokwi <=100cm<br>1340,43/100  | 100<br>m2<br>100<br>m2           | 13,40   | 13,40     |
| 1.9  | KNR-K 05<br>0103-0300                               | Wykonanie deskowania połaci dachu, rozstaw krokwi <=100cm deskowanie 22 mm<br>1340,43/100   | 100<br>m2<br>100<br>m2           | 13,40   | 13,40     |
| 1.10 | KNR-K 05<br>0102-0102                               | Mocowanie folii dachowej typu Koramic Premium 2P<br>1340,43*1,1/100   | 100<br>m2<br>100<br>m2           | 14,74   | 14,74     |
| 1.11 | KNR-K 05<br>0105-0300                               | Monta łat przy rozstawie krokwi <=100cm tarcica nasyczona<br>1340,43/100  | 100<br>m2<br>100<br>m2           | 13,40   | 13,40     |
| 1.12 | KNR-I 0-15<br>0517-0300<br>analogia                 | Pokrycie dachów odeskowanych dachówek ceramiczn z otworami z przymocowaniem wkr tami do łat -dachówka ceramiczna typu esówka kolor naturalna czerwie<br>1340,43 | m2<br>m2                         | 1 340,43  | 1 340,43  |
| 1.13 | KNR-K 05<br>0202-0100<br>dach                       | Wykonanie kalenicy w dachu krytym dachówek profilowan i płask , ta ma uszczelniaj co-wentylacyjna typu Figaroll<br>110  | m<br>m                           | 110,00  | 110,00    |
| 1.14 | KNR-K 05<br>0203-0100<br>dach                       | Obróbka szczytów dachów dachówkami szczytowymi<br>5,85*2*2+6,85*2+8,8*4+6,8*2+9,8+6,8*2+4,56*2+3*2+7*2  | m<br>m                           | 138,42  | 138,42    |
| 1.15 | KNR-I 0-15<br>0526-0100<br>wyłaz kominarski         | Osadzenie okien w połaci dachowej.Wykonanie konstrukcji no nej<br>(1,2*2+0,7*2)*10  | m<br>m                           | 38,00   | 38,00     |
| 1.16 | KNR-I 0-15<br>0526-0200<br>wyłaz kominarski         | Osadzenie okien w połaci dachowej -typu Fakro WGI plus RSB z ław kominarsk komplet -46x75 cm<br>10  | szt.<br>szt.                     | 10,00   | 10,00     |
| 1.17 | KNR 2-02<br>0506-0201<br>obróbka przy<br>cianie     | Ró ne obróbki z blachy ocynkowanej powlekaney ,grubo ci 0,55 mm przy szeroko ci w rozwini ciu ponad 25 cm.<br>0,5*(4,6*2*2+4,6*4+5,5*2+6,5*2+11+3,5)            | m2<br>m2                         | 37,65   | 56,25     |

| Lp   | Kod                                | Opis  | Jm           | Ilości<br>składowe | Ilo robót |
|------|------------------------------------|---|--------------|--------------------|-----------|
| 1    | 2                                  | 3   | 4            | 5                  | 6         |
|      | kosze                              | 0,5*(6,3*4+6*2)   | m2           | 18,60              |           |
| 1.18 | KNR-K 05<br>0207-0100              | Monta zabezpieczenie przeciwnie nych z płotkiem -ocynkowany i malowany proszkowo<br>30+6+30+6+17+17+33*2+15*2   | m<br>m       | 202,00             | 202,00    |
| 1.19 | KNR-K 05<br>0208-0301              | Monta elementów komunikacji po dachu - ławeczka kominiarska du a.Ława dł 2,0 m ocynkowana i malowana proszkowo<br>40  | szt.<br>szt. | 40,00              | 40,00     |
| 1.20 | KNR-K 05<br>0208-0100-analogi<br>a | Monta elementów komunikacji po dachu - stopie kominiarski,<br>50  | szt.<br>szt. | 50,00              | 50,00     |
| 1.21 | KNR-W 2-15<br>0213-0500            | Rury wywiewne z PVC rednicy 110 mm o poł czeniu wciskowym -wyprowadzenie ponad dach<br>10   | szt.<br>szt. | 10,00              | 10,00     |
| 1.22 | KNR<br>2-02-1610-0200              | Rusztowania ramowe przy cienne RR - 1/30 wys.do 16 m z uwzgl dnieniem czasu pracy rusztowa oraz osłon z siatki na rusztowaniach zewn trznych<br>2500                    | m2<br>m2     | 2 500,00           | 2 500,00  |
| 1.23 | KNR 40-41-1010-2                   | Transport gruzu z terenu rozbiorki przy recznym zaladowaniu i wyladowaniu samochodem skrzyniowym na odleg.do 1 km<br>1340*0,04+2,5                                      | m3<br>m3     | 56,10              | 56,10     |
| 1.24 | KNR 40-41-1010-5<br><br>krotno 8   | Transport gruzu z terenu rozbiorki przy recznym zaladowaniu i wyladowaniu samochodem ciezarowym - dod.za kazdy nast.rozp. 1 km<br>Krotno =8<br>56,1                     | m3<br>m3     | 56,10              | 56,10     |
| 1.25 |                                    | Utylizacja odpadów budowlanych<br>56,1*1,8  | t<br>t       | 100,98             | 100,98    |
| 2    | 45315100-9<br>CPV<br>12            | Instalacyjne roboty elektryczne -odgromówka   |              |                    |           |
| 2.1  | Analiza własna                     | Demonta starej odgromówki<br>1  | kpl.<br>kpl. | 1,00               | 1,00      |
| 2.2  | KNNR 5<br>0601-0101                | Przewody instalacji odgromowej nienapr ane poziome z pr tów stalowych ocynkowanych, mocowane na wspornikach obsadzanych<br>33,5+6*2*2+17+6,5+31+6,5+7*2*2+9,2*2*2+1,5*6 | m<br>m       | 192,30             | 192,30    |
| 2.3  | KNNR 5<br>0601-0301                | Przewody instalacji odgromowej nienapr ane pionowe z pr tów stalowych ocynkowanych, mocowane na wspornikach obsadzanych<br>8,5*2*2+14*4+3,5*2+8*2*2+11*2*2              | m<br>m       | 173,00             | 173,00    |
| 2.4  | Analiza własna                     | Podł czenie instalacji odgromowej do uziomów , monta puszek ochronnych do pomiarów z wymiana zł czy<br>1  | kpl.<br>kpl. | 1,00               | 1,00      |
| 2.5  | Analiza własna                     | Wykonanie dokumentacji powykonawczej , wykonanie pomiarów z wykonaniem protokołów pomiarowych .<br>1  | kpl.<br>kpl. | 1,00               | 1,00      |