

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU I ROBÓT

Świetlica Wiejska we wsi Kiersnowo ulokowana jest w jednokondygnacyjnym, drewnianym budynku wolnostojącym. Dach -dwuspadowy, drewniany kryty eternitem falistym. Obrys zewnętrzny budynku jest w kształcie prostokąta o wymiarach 12,04m x 8,06m. Przy jednej ze ścian szczytowych znajduje się drewniana przybudówka o wym. 3,7m x 2,6m. Wysokość budynku od pow. terenu do kalenicy wynosi 6,7m.

Przewidywane prace są robotami remontowymi i obejmują:

- wymiana pokrycia dachu na blachodachówkę powlekaną , wymianę elementów drewnianej konstrukcji dachu oraz obróbką blacharską,
- wymiana rynien i rur spustowych na PCV,
- wymiana drewnianej stolarki okiennej na PCV,
- wymiana drzwi zewnętrznych na drewniane wzmocnione, lakierowane,
- remont elewacji budynku przez częściową wymianę obicia z desek szalunkowych i dwukrotne malowanie f. olejną
- remont schodów zewnętrznych i betonowego cokołu budynku,
- wykonanie opaski betonowej przy budynku,
- remont instalacji odgromowej,
- remont ogrodzenia z siatki na słupkach stalowych z rury co 2,1m oraz bramy i furtki,
- przy demontażu eternitu falistego zachować ostrożność aby nie zanieczyścić środowiska a zdemontowany materiał przekazać specjalistycznej firmie celem utylizacji.

## Przedmiar robót

Strona 1

Opis robót	Ilość robót
<b>1. REMONT DACHU</b>	
<b>1 .KNR 4-04 0506-0100</b> Rozebranie obróbek blacharskich z blachy ocynkowanej. Jednostka: 1 m2	9,5000
<b>2 .KNR 4-01 0535-0500</b> Rozebranie rur spustowych z blachy ocynkowanej. Jednostka: 1 m	27,0000
<b>3 .KNR 4-01 0535-0300</b> Rozebranie rynien z blachy ocynkowanej. Jednostka: 1 m	31,6800
<b>4 .KNR 4-04 0508-0200</b> Rozebranie pokrycia dachowego z płyt azbestowo-cementowych. Jednostka: 1 m2	174,8000
<b>5 .KNR 4-01 0412-0200</b> Wymiana krokwi, jętek, kleszczy. Drewno impregnowane preparatem grzybobójczym . Jednostka: 1 m	268,0000
<b>6 .KNR 4-01 0412-0400</b> Wymiana murłatów i podwalin. Drewno impregnowane preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m	30,0000
<b>7 .KNR 4-01 0412-0500</b> Wymiana drewnianych płatwi dachowych. Drewno impregnowane preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m	64,0000
<b>8 .KNR 4-01 0412-0600</b> Wymiana drewnianych słupów dachowych. Drewno impregnowane preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m	32,0000
<b>9 .KNR 4-01 0414-0800</b> Wymiana łączenia pod pokrycie blachodachówką. Łaty drewniane impregnowane preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m2	174,8000
<b>10 .KNR 4-01 0414-0300</b> Deskowanie szer. 20cm pod obróbkę blacharską w pasie nadrynnowym i przy kominach. Deski grub.32 mm impregnowane preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m2	7,8000
<b>11 .KNR 4-01 0414-1100</b> Pas podrynnowy z desek 25mm szer.15cm impregnowanych preparatem grzybobójczym. Jednostka: 1 m	5,5000
<b>12 .KNR 0-15 0519-0100</b> Pokrycie dachów blachodachówką powlekaną. Jednostka: 100 m2	1,7480

Opis robót	Ilość robót
<b>13 .KNR 0-15 0521-0300</b> Ułożenie gąsiorów z blachy tłoczonej powlekanej. Jednostka: 100 m	<b>0,1600</b>
<b>14 .NNR 6 0541-0100</b> Obróbki blacharskie z blachy powlekanej. Jednostka: 1 m2	<b>34,0000</b>
<b>15 .KSNR 2 0503-0500</b> Rury spustowe z PCV 120mm. Jednostka: 100 m	<b>0,2700</b>
<b>16 .KSNR 2 0503-0300</b> Rynny dachowe z PCV 150mm. Jednostka: 100 m	<b>0,3170</b>
<b>2. WYMIANA OKIEN I DRZWI ZEWNĘTRZNYCH</b>	
<b>17 .KNR 0-19 0930-1001</b> Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna z PCV. Okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne, pow. okna do 2,5 m2. Jednostka: 1m2	<b>11,8000</b>
<b>18 .KNR 0-19 0930-1101</b> Wymiana okien skrzynkowych drewnianych na okna z PCV. Okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne, pow. okna ponad 2,5 m2. Jednostka: 1m2	<b>2,5500</b>
<b>19 .KNNR 3 0702-0600</b> Wykucie ze ściany i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych wejściowych. Drzwi drewnianewzmocnione, lakierowane. Jednostka: 1 m2	<b>5,7600</b>
<b>20 .NNR 6 0541-0200</b> Obróbki blacharskie podokienników z blachy powlekanej gr. 0,5mm. Jednostka: 1 m2	<b>2,8000</b>
<b>3. REMONT ELEWACJI</b>	
<b>21 .KNR 4-01W 0420-0300</b> Wymiana oszalowania deskami profilowanymi, na zakład. Jednostka: 1 m2	<b>43,6000</b>
<b>22 .KNR 4-01 1209-1000</b> Malowanie dwukrotne farbą olejną ścian drewnianych od zewnątrz. Jednostka: 1 m2	<b>184,2300</b>
<b>4. REMONT SCHODÓW, COKOŁU I OPASKI BETONOWEJ</b>	
<b>23 .KNR 4-01 0728-0600</b> Uzupelnienie tynków zewnętrznych cementowych kat.III na cokole fundamentowym. Jednostka: 1 m2	<b>27,3400</b>
<b>24 .KNR 4-01 0212-0200</b> Rozebranie schodów betonowych niezbrojonych. Jednostka: 1 m3	<b>0,9300</b>
<b>25 .KNR 2-02 0218-0100</b> Wykonanie schodów betonowych zewnętrznych. Beton B20(C16/20) Jednostka: 1 m3	<b>0,9300</b>

Opis robót	Ilość robót
<b>26 .KNR 0-12 1121-0100</b> Przygotowanie podłoża na schodach pod układanie płytek gresowych. Jednostka: 1 m <sup>2</sup>	6,6800
<b>27 .KNR 0-12 1121-0400</b> Okładziny schodów z płytek gresowych układanych na klej (płytki gresowe o fakturze kamienia). Jednostka: 1 m <sup>2</sup>	10,5000
<b>28 .KNR 4-01 0213-0100</b> Wykonanie opaski betonowej przy budynku. Opaska betonowa o szer. 50 cm, gr.15 cm napodłożu gruntowym. Jednostka: 1 m <sup>2</sup>	23,5000
<b>5. INSTALACJA ODGROMOWA</b>	
<b>29 .KSNR 5 0601-0500</b> Montaż zwodów instalacji odgromowej. Przewody naprężane poziome. Jednostka: 100 m	0,1600
<b>30 .KSNR 5 0601-0600</b> Montaż zwodów instalacji odgromowej. Przewody naprężane pionowe. Jednostka: 100 m	0,4700
<b>31 .KSNR 5 0602-0800</b> Montaż uziomu prętowego. Mechaniczne pograżenie uziomów pionowych prętowych w gruncie. Jednostka: 100 m	0,2000
<b>32 .KNR 4-03 1205-0300</b> Badania i pomiary instal. uziemiających. Piorunochron. Jednostka: 1 pomiar	4,0000
<b>6. OGRODZENIE</b>	
<b>33 .KNR 2-02 1804-1100</b> Ogrodzenie z siatki na słupkach obsadzonych w gruncie. Słupki stalowe o rozstawie 2,10m z rur o średnicy 70mm obetonowane B20, wysokość siatki 1,50 m. Jednostka: 1 m	290,0000
<b>34 .KNR 2-02 1808-1100</b> Typowe wrota z furtkami z siatki w ramach stalowych na gotowych słupkach. Wrota szerokości 3,60 m i wysokości 1,80 m. z siatki w ramach z kątowników z pasem dolnym z blachy o wys. 25 cm. Jednostka: 1 kpl	1,0000
<b>35 .KNR 2-02 1807-0100</b> Słupy przybramowe z fundamentami. Słupy ceglane o wysokości 1,8 m, przekrój 51x51 cm. Jednostka: 1 szt	3,0000
<b>7. WYWÓZ GRUZU, WYWÓZ I UTYLIZACJA ETERNITU</b>	
<b>36 .KNR 4-01 0108-1100</b> Wywóz gruzu z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km. Jednostka: 1 m <sup>3</sup>	8,0000
<b>37 .KNR 4-01 0108-1200</b> Wywóz gruzu z rozbiórki samochodami samowyladowczymi na każdy dalszy 1 km. Jednostka: 1 m <sup>3</sup>	11,00 * 8,0000
<b>38 .Kalkulacja własna</b> Wywóz i utylizacja eternitu. Jednostka: 1 t	2,7000