OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

**Przedmiotem zamówienia jest remont instalacji grzewczej w lokalu mieszkalnym należącym do Gminy Miejskiej Jarosław polegający na dostawie i montażu pieca gazowego dwufunkcyjnego z zamkniętą komorą spalania (wraz z wkładem kominowym)**

Wykonawca w ramach realizacji zamówienia zobowiązany jest do wykonania wszystkich czynności związanych z remontem instalacji grzewczej (dostawa i montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego z zamkniętą komorą spalania wraz z wkładem kominowym) w lokalu mieszkalnym należącym do Gminy Miejskiej Jarosław, położonym w Jarosławiu przy ul. Kasztelańska 2/7, w tym :

1. **KNR-W 2-15 0315-01** – montaż pieca gazowego dwufunkcyjnego z zamkniętą komorą spalania 24kW wraz z podejściami i złączkami:

* piec gazowy z zamkniętą komorą spalania – 1 szt.,
* rury spalinowe z blachy stalowej ocynkowanej – 1 szt.,
* kolana spalinowe z blachy stalowej ocynkowanej – 2 szt.,
* łączniki z żeliwa ciągliwego czarne – 8 szt.,
* łączniki z żeliwa ciągliwego ocynkowane – 4 szt.,
* materiały pomocnicze (od M) – 1,5 %,
* środek transportowy – 0,14 m-g,

1. **KNR 2-15 0301-01 z.o.2.4.8.a) 9901-01** – rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach gwintowanych o śr. nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych – wykonanie bruzd dla rurociągów w podejściach

* rury stalowe typ S instalacyjne czarne z końcami gwintowanymi 15 mm – 1,04 m,
* łącznik z żeliwa ciągliwego czarny 15 mm – 0,948 szt.,
* haki do rur śr. 10-32 mm – 0,84 szt.,
* materiały pomocnicze (od M) – 1,4 %,
* środek transportowy – 0,008 m-g,

1. **KNR-W 2-02 0529-02** – montaż wkładów kominowych z gotowych elementów z blachy kwasoodpornej z aprobatami technicznymi o średnicy 125 mm

* elementy prefabrykowane z blachy stalowej ocynkowanej okrągłe – 1,03 m
* spoiwo cynowo-ołowiowe LC-60 – 0,004 kg,
* materiały pomocnicze (od M) – 1,5 %,
* środek transportowy – 0,0034 m-g,

1. **KNR 0-13 01270-03 z.o.2.4.8.a) 9901-01** – rurociągi o śr. 32 mm – wykonanie bruzd dla rurociągów w podejściach

* rury PE o śr. 32 mm – 1,03 m,
* kształtki z rur PE z gwintem o śr. 32 mm – 0,81 szt.,
* uchwyty do rur z PE o śr. 32 mm – 1,11 szt.,
* kołki rozporowe – 1,11 szt.,
* materiały pomocnicze (od M) – 2,5 %,
* środek transportowy – 0,002 m-g.