

Inowrocław 20.07.2017 r.

## Zaproszenie do składania ofert

Działając w imieniu i na rzecz Wspólnoty Mieszkaniowej **ul. Daszyńskiego 24** w Inowrocławiu, Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej Sp. z o.o. w Inowrocławiu zaprasza do składania ofert na remont pomieszczenia węzła ciepłego zgodnie z załączonym przedmiarem.

Materiały użyte do ww. prac powinny posiadać stosowne atesty i parametry dostosowane do zakresu wykonywanych prac i zgodności z technologią.

Wspólnota zastrzega sobie prawo do nie rozstrzygnięcia ofert z uwagi na zbyt wysoką cenę za oferowaną usługę, niezadowalający okres gwarancji bądź długi termin realizacji (oczekujemy realizacji w terminie **20 dni roboczych** od chwili podpisania umowy).

Oferty z podaniem ceny i terminu realizacji jak i okresu gwarancji należy złożyć do dnia **03.08.2017 r.** w siedzibie spółki ul. Jaśkowskiego 11 do godziny 10<sup>00</sup>.

Kierownik ROWM  
  
mgr Ewa Podogrodzka

| Lp. | Podstawa           | Opis i wyliczenia   | j.m.           | Poszcz       | Razem          |
|-----|--------------------|---|----------------|--------------|----------------|
| 1   | KNR-W 4-01 0701-02 | Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup>   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 5   | m <sup>2</sup> | 5.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>5.000</b>   |
| 2   | KNR-W 4-01 0711-03 | Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o pow. do 5 m <sup>2</sup> w 1 miejscu | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 5   | m <sup>2</sup> | 5.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>5.000</b>   |
| 3   | KNR-W 4-01 0603-05 | Dwuwarstwowe izolacje pionowe murów lepikiem z wyprawą z zaprawy cementowej z dodatkiem środka wodoszczelnego   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 29.50*1.30  | m <sup>2</sup> | 38.350       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>38.350</b>  |
| 4   | KNR-W 4-01 1204-08 | Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 29.50*2.30  | m <sup>2</sup> | 67.850       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>67.850</b>  |
| 5   | KNR-W 2-02 1104-02 | Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko  | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 6   | KNR-W 2-02 1116-02 | Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 7   | KNR-W 2-02 0602-09 | Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z roztworu asfaltowego - pierwsza warstwa   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 8   | KNR-W 2-02 1510-01 | Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania  | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 115.35  | m <sup>2</sup> | 115.350      |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>115.350</b> |
| 9   | KNR-W 2-15 0218-01 | Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm   | szt.           |              |                |
|     |                    | 1   | szt.           | 1.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 10  | KNR-W 4-01 0353-04 | Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m <sup>2</sup>  | szt.           |              |                |
|     |                    | 1   | szt.           | 1.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 11  | KNR-W 2-02 1040-01 | Drzwi aluminiowe jednoskrzydłowe  | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 1   | m <sup>2</sup> | 1.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 12  | KNR 2-17 0146-01   | Czerpnie lub wyrzutnie ściennie prostokątne typ A o obwodzie do 1300 mm-analogia wykonanie wentylacji pom. ZEC "zetka"  | szt.           |              |                |
|     |                    | 1   | szt.           | 1.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 13  | KNR AT-23 0201-03  | Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej grubowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm  | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 14  | KNR-W 2-15 0527-08 | Odmulacze (osadniki) żeliwne kołnierzowe o śr. rur przyłącznych 150 mm-analogia wykonanie studni schładzającej  | szt.           |              |                |
|     |                    | 1   | szt.           | 1.000        |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>1.000</b>   |
| 15  | KNR 0-17 2608-01   | Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie-sufit   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 16  | KNR 0-17 2608-03   | Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie   | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |
| 17  | KNR 0-17 2609-06   | Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach  | m <sup>2</sup> |              |                |
|     |                    | 47.50   | m <sup>2</sup> | 47.500       |                |
|     |                    |   |                | <b>RAZEM</b> | <b>47.500</b>  |

| Lp. | Podstawa               | Opis i wyliczenia   | j.m.                                 | Poszcz         | Razem                 |
|-----|------------------------|---|--------------------------------------|----------------|-----------------------|
| 18  | KNR 0-17<br>0926-03    | Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego CERESIT CT 35 o fakturze rustykalnej grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych<br>47.50 | m <sup>2</sup><br><br>m <sup>2</sup> | <br><br>47.500 | <br><br><b>47.500</b> |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>47.500</b>         |
| 19  | kalkulacja<br>własna   | Wykonanie osobnego zasilania do pom. ZEC wraz z wykonaniem wewnętrznej instalacji elektrycznej<br>1   | kpl<br><br>kpl                       | <br><br>1.000  | <br><br><b>1.000</b>  |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>1.000</b>          |
| 20  | KNR-W 2-<br>15 0211-01 | Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych<br>1   | podej.<br><br>podej.                 | <br><br>1.000  | <br><br><b>1.000</b>  |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>1.000</b>          |
| 21  | KNR-W 2-<br>15 0229-01 | Zlewy żeliwne<br>1  | szt.<br><br>szt.                     | <br><br>1.000  | <br><br><b>1.000</b>  |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>1.000</b>          |
| 22  | KNR-W 2-<br>15 0115-01 | Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm<br>1   | szt.<br><br>szt.                     | <br><br>1.000  | <br><br><b>1.000</b>  |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>1.000</b>          |
| 23  | KNR-W 2-<br>15 0135-01 | Zawory czerpalne o śr. nominalnej 15 mm<br>1  | szt.<br><br>szt.                     | <br><br>1.000  | <br><br><b>1.000</b>  |
|     |                        |   |                                      | <b>RAZEM</b>   | <b>1.000</b>          |