**Załącznik nr 2 do warunków konkursu na wykonawców i dostawców „Programu ograniczenia niskiej emisji dla Gminy Szczyrk na lata 2017-2019 z uwzględnieniem pespektywy na lata 2020-2022 etap V – rok 2021”**

**OFERTA CENOWA**

**KONKURS NA DOSTAWCÓW I WYKONAWCÓW MODERNIZACJI KOTŁOWNI:**

**MONTAŻ KOTŁÓW GAZOWYCH I KOTŁÓW WĘGLOWYCH KLASY 5 W RAMACH**

**„PROGRAMU OGRANICZENIA NISKIEJ EMISJI DLA GMINY SZCZYRK NA LATA 2017-2019 Z UWZGLĘDNIENIEM PESPEKTYWY NA LATA 2020-2022 ETAP V – ROK 2021”**

|  |  |
| --- | --- |
| **NAZWA WYKONAWCY:** |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Producent** | **Typ kotła \*** | **Wyposażenie standardowe obejmująca cenę** | **Moc** | **Cena netto** | **VAT** | **Cena brutto** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\* wymieniony typ kotła powinien posiadać świadectwo bezpieczeństwa – potwierdzające wymaganą sprawność wg normy PN-EN 303-5:2012 dla kotłów klasy 5 oraz dokument potwierdzający wymagań dotyczących efektywności energetycznej (zgodnie z RMGPiPS z 02-04-2003r. w sprawie wymagań w zakresie efektywności energetycznej – DZ. U. Nr 108 poz. 1028 z 2003)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.p** | **Producent** | **Typ kotła \*** | **Wyposażenie standardowe obejmująca cenę** | **Moc** | **Cena netto** | **VAT** | **Cena brutto** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

\* wymieniony typ kotła powinien posiadać świadectwo bezpieczeństwa – potwierdzające wymaganą sprawność wg normy PN-EN 303-5:2012 dla kotłów klasy 5 oraz dokument potwierdzający wymagań dotyczących efektywności energetycznej (zgodnie z RMGPiPS z 02-04-2003r. w sprawie wymagań w zakresie efektywności energetycznej – DZ. U. Nr 108 poz. 1028 z 2003)