**ZAŁĄCZNIK NR 1**

**SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**

**Zakład Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Glinojecku, ul. Płocka 20 06-450 Glinojeck**

Przedmiotem zamówienia są sukcesywne dostawy miału węglowego wraz z transportem i rozładunkiem na placu składowym kotłowni w Glinojecku oraz w miejscowości Kondrajec Pański o parametrach i na zasadach określonych w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, oraz w projekcie umowy stanowiącym załącznik do SIWZ.

Miał węglowy – zamawiana ilość **600 ton z możliwością zwiększenia lub zmniejszenia ilości do 20 %** o parametrach:

* wartość opałowa - min 24.000 kj/kg
* minimalna temp. topnienia popiołu powyżej 1100 0 C (atmosfera utleniająca)
* minimalna zawartość części lotnych powyżej 28 %
* wielkość ziarna 0 - 25 mm
* zawartość nadziarna do 2%
* zawartość wilgoci - max 14%
* zawartość popiołu większa niż 4% mniejsza niż 16%
* zawartość siarki - max 0,6 %
1. Zamawiający ma prawo nie wykorzystać w okresie realizacji umowy pełnej ilości zapotrzebowania określonego. Z tego tytułu Dostawcy nie przysługują żadne roszczenia przeciwko Zamawiającemu
2. Dostawca przyjmuje do wiadomości, że wymienione w SIWZ ilości są szacunkowe i Zamawiający może zmniejszyć lub zwiększyć ilość zamówionego węgla w zależności od potrzeb.

 Z tego tytułu Dostawcy nie przysługują żadne roszczenia finansowe i prawne.

* W przypadku zmniejszenia bądź zwiększenia rozmiaru dostaw rozliczenie nastąpi w odniesieniu do faktycznej ilości dostarczonego przedmiotu zamówienia przy zastosowaniu cen określonych w ofercie.
* Do każdej dostawy wykonawca załączy ważny dotyczący danej partii węgla certyfikat jakości.
* Transport węgla wliczony w jego cenę.
* Dostawa nie posiadająca certyfikatu nie będzie przyjęta przez Zamawiającego.
* Miejsce dostawy - **Kotłownia Przedszkole Glinojeck ul. Płocka 7, Kotłownia osiedlowa Kondrajec Pański 18 E.**
* Wielkość pojazdu dostawczego do 27 ton

 Podana cena w formularzu ofertowym obejmuje koszt zakupu węgla, narzuty, marże, opusty, podatki, koszty transportu i rozładunku węgla na placu składowym kotłowni oraz inne składniki cenotwórcze.