**Zamawiający:**

Przedsiębiorstwo Usług   
Komunalnych Spółka z o.o.

ul. Kolejowa 26, 19-335 Prostki

Dotyczy: **Dostawa zrębki tartacznej**

**Charakterystyka opału i harmonogram dostaw**

Przedmiotem zamówienia jest **zakup i** **dostawa zrębki tartacznej** do kotłowni   
PUK Spółka z o.o.

Dostawa paliwa tj. zrębek tartacznych w ilości ok. **6000 mp** (metrów przestrzennych).

Jakość zrębki musi zapewniać jej dłuższe przechowywanie.

Parametry fizykochemiczne zrębki tartacznej:

- zawartość wilgoci w stanie roboczym - od 30% do 50%

- wartość opałowa w stanie roboczym - minimum 10 000 kJ/kg

- wielkość - od 20 do 50 mm

- zawartość popiołu w stanie roboczym - poniżej 1%

**UWAGA!!!**

**Nie dopuszcza się zrębki produkowanej w rębakach bijakowych (konstrukcja paleniska nie jest przystosowana do tego typu zrębki).**

**Nie dopuszcza się zawartości części niepalnych takich jak: ziemia, piasek, kamienie, śnieg, i inne.**

1. Termin realizacji sukcesywnie wg poniższego harmonogramu:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Miesiąc** | **Zrębki tartaczne (mp)** | **Uwagi** |
| Grudzień 2022 r.  Styczeń 2023 r.  Luty 2023 r.  Marzec 2023 r.  Kwiecień 2023 r.  Maj 2023 r.  Czerwiec 2023 r. | 1200 1000 1000 800 800 600 600 | **Ilości w poszczególnych miesiącach mogą się zmieniać w zależności od**  **zużycia zrębki !!!** |
| Łączna ilość | 6000 mp |  |

1. Samochody dostawcze ze zrębką muszą być przystosowane do rozładunku w istniejącym zabudowanym magazynie – samochody z ruchomą podłogą.

Data i podpis