

Nowy Dwór Mazowiecki dn. 17.11.2023 r.

## Zmiana treści SWZ

Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o. o., ul. Przemysłowa 1, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki na podstawie § 5 Rozdział XII ust. 12 informuje, że w postępowaniu na realizację zadania pn. „**Dostawa mialu węglowego energetycznego wraz z transportem dla Zakładu Energetyki Ciepłej**” zmieniono treść załącznika nr 5 do SWZ wzór umowy, poprzez zmianę paragrafu 1.

### § 1 Przedmiot umowy otrzymuje brzmienie:

1. Przedmiotem niniejszej umowy jest dostawa z ważeniem i rozładunkiem mialu energetycznego w ilości: 17300 Mg do Zakładu Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Dworze Mazowieckim, ul. Przemysłowa 1. Wykonawca na swój koszt i ryzyko, dostarczy zamówioną przez Zamawiającego ilość mialu.
2. Dostawa mialu w ilości: **17300 Mg** realizowana będzie według następującego harmonogramu:

1	Od 04 do 22 grudnia 2023	2500 Mg
2	Od 02 do 26 stycznia 2024	2500 Mg
3	Od 05 do 23 lutego 2024	2000 Mg
4	Od 04 do 22 marca 2024	2000 Mg
5	Od 8 do 26 kwietnia 2024	1500 Mg
6	Od 06 do 24 maja 2024	1000 Mg
7	Od 03 do 21 czerwca 2024	1000 Mg
8	Od 08 do 26 lipca 2024	500 Mg
9	Od 05 do 23 sierpnia 2024	1000 Mg
10	Od 09 do 27 września 2024	2000 Mg
11	Od 01 do 18 października 2024	1300 Mg

**Razem 17300 Mg**

1. Maksymalna ilość dziennej dostawy: **500 Mg w przypadku transportu samochodowego w godzinach: 7<sup>00</sup> – 14<sup>00</sup> ; 1500 lub 2500 Mg w przypadku transportu kolejowo – samochodowego w godzinach: 7<sup>00</sup> – 20<sup>00</sup>.**
2. Wymagany sortyment mialu energetycznego o parametrach: Miał węglowy typ 31,1 lub 32,1;
  - a) wymiar ziarna - do 30 mm:

w tym 0-3 mm	– max 30%;
powyżej 20 mm	- max 5%
b) wartość opałowa	– powyżej 22000 kJ/kg;
c) zawartość popiołu w stanie roboczym	– max 20%;
d) zawartość siarki	– max 0,6 %;
e) zawartość wilgoci całkowitej	– max 14 %;
f) zdolność spiekania	– RI 0-25;
g) zawartość części lotnych	– 28-35%;
h) temperatura spiekania	– powyżej 970°C;
i) temperatura mięknięcia minimum	–1200°C;
j) temperatura topienia żużla	– powyżej 1320°C;
k) temperatura płynięcia	– powyżej 1360°C;
l) nie może zawierać domieszek np. mułu, kamieni i flotu.	

3. Miał energetyczny powinien być wolny od zanieczyszczeń w postaci kamienia, złomu oraz domieszek mułów, łupek i nadziarna. Zamawiający wymaga, aby Wykonawca przy każdorazowej dostawie miału energetycznego, przedstawił zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości (świadcstwo jakości, certyfikat lub wyniki badania próbek miału) stwierdzającego, że dostarczony miał energetyczny odpowiada określonym powyżej parametrom.

4. Każdorazowo koszty transportu i rozładunku miału węglowego obciążają Wykonawcę.

5. Miejsce dostawy, ważenia i rozładunku miału: Zakład Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Nowym Dworze Mazowieckim, ul. Przemysłowa 1.

6. Okres obowiązywania umowy od dnia podpisania umowy - do **dnia 18 października 2024 r.**

7. Do niniejszej umowy zastosowanie mają wprost zapisy Oferty złożonej przez Wykonawcę, które stanowią załączniki do niniejszej umowy.

**PREZES ZARZĄDU**  
*Dariusz Tabęcki*