

Kołobrzeg, dnia 28.05.2014 r.

Dotyczy: postępowania prowadzonym w trybie negocjacji z ogłoszeniem pn. „DOSTAWA MIAŁU WĘGLOWEGO”.

W związku z otrzymaniem zapytania od potencjalnego Wykonawcy Zamawiający Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu, sp. z o.o. udziela następującej odpowiedzi:

Pytanie

Proszę o podanie maksymalnej wielkości składu. Wiem że w umowie jest to określone (1500 ton) ale chciałem dla pewności zapytać czy jest możliwość realizacji większymi składami. Druga kwestia to czas rozładunku. Bardzo bym prosił o określenie czasu rozładunku dla 1500 i ewentualnie większych ilości.

Odpowiedź:

Maksymalna ilości składu wynosi 26 wagonów tj. ok. 1 500 ton. Wartość ta wynika z długości naszej boczniczy mogącej pomieścić tylko 13 wagonów. Wszystkie pozostałe wagony ze składu oczekują na torach ogólnych do momentu wyładowania pierwszej partii.

W przypadku podstawienia pierwszej partii 13 wagonów do godz. 8:00 jesteśmy w stanie naszymi dwoma suwnicami rozładować skład 26 osobowy w ciągu jednej doby. Składy większe powodują trudny o określenia czas rozładunku, sposób manewrowania wagonami, oraz problem przemieszczania mialu spod wagonów na przymę. Czas rozładunku 1 wagonu to około 1h.


PREZES
ZARZĄDU SPÓŁKI
MARIUSZ DZIURA