

## Załącznik Nr 1

do Ogłoszenia o wszczęciu postępowania prowadzonego w trybie przetargu w oparciu o „Regulamin udzielania zamówień na dostawy, usługi i roboty budowlane służące działalności sektorowej przez Miejskie Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej S.A. w Tarnowie” na zakup usługi transportu kolejowego węgla (PN/19/2023/U).

### Opis przedmiotu zamówienia

- 1) Przedmiotem zamówienia jest zakup usługi transportu kolejowego węgla energetycznego - miału w 2023 roku w ilości 30 000 Mg.
- 2) Zamawiającemu przysługuje prawo do zwiększenia lub zmniejszenia przedmiotu zamówienia. Zwiększenie lub zmniejszenie przedmiotu zamówienia może wynieść maksymalnie o 25% ilości węgla, określonej w pkt. 1).
- 3) Zamawiający ma prawo do większego niż określonego w pkt. 2) zmniejszenia ilości węgla określonej w pkt. 1) tylko w przypadku braku realizacji umowy sprzedaży zawartej przez Zamawiającego z Polską Grupą Górniczą S.A. z siedzibą w Katowicach ul. Powstańców 30; 40-039 Katowice z przyczyn niezależnych od Zamawiającego.
- 4) Transport wykonywany będzie ze stacji nadania: Rybnik Towarowy (kod stacji: 068007), kopalnia węgla kamiennego: Ruch Jankowice na plac składowy węgla boczniczy własnej Zamawiającego, zlokalizowanej w Tarnowie przy ul. Spokojnej 67.
- 5) W cenę wliczone są wszelkie koszty **Wykonawcy** w tym m.in.: koszty związane z transportem węgla ze stacji nadania na plac składowy węgla boczniczy własnej Zamawiającego, przewoźne, pobyt wagonów w dyspozycji pod załadunek na stacji nadania sprzedawcy węgla uwzględniający czas załadunku, koszt pozostawienia wagonów w dyspozycji na boczniczy własnej **Zamawiającego** (czas rozładunku wagonów), koszty przetaczania wagonów ze względu na ograniczoną pojemność ( w zakresie ilości wagonów) placu składowania węgla **Zamawiającego**.
- 6) Zamawiający zastrzega sobie prawo do zlecenia Wykonawcy wykonania usługi transportowej z innej niż określona w pkt. 4) stacji nadania, ale wyłącznie z obszaru województwa śląskiego. W przypadku zmiany stacji nadania, cena ulegnie zmianie (zwiększeniu lub zmniejszeniu), proporcjonalnie do zmiany odległości od stacji nadania do stacji Tarnów 080630.
- 7) Wykonawca zobowiązany jest do zadysponowania do realizacji usługi wagonów - **węglarki czteroosiowe z podłogą metalową, nie samowyładowcze (typ EAOS)**.
- 8) Miejsce odbioru węgla energetycznego – **plac składowy węgla na terenie EC Piaskówka** ul. Spokojna 67 w Tarnowie.
- 9) Przewóz węgla winien być realizowany jako całopociągowy, a wielkość pojedynczej dostawy będzie wynosić około 1750 Mg, to jest 30 wagonów.
- 10) Zamawiający wymaga, aby Wykonawca podstawiał dla każdej pojedynczej dostawy wszystkie wagony do rozładunku w jednym dniu, od godziny **7:00 do 19:00**, z tym zastrzeżeniem, iż pierwszą turę wagonów Wykonawca podstawia na plac składowy węgla boczniczy Zamawiającego do godziny 10:00. W przypadku gdy Wykonawca podstawia pierwszą turę wagonów po godz. 10:00 lub rozłoży podstawienie wagonów w czasie dwóch dni, to Zamawiający może przystąpić do rozładunku wagonów w następnym dniu od dnia podstawienia wagonów.
- 11) Termin dostarczenia węgla (wszystkich wagonów) od przyjęcia składu z miejsca załadunku do przywozu na **plac składowy węgla na terenie EC Piaskówka** wynosi do

78 godzin. Czas dostarczenia węgla może ulec wydłużeniu do 82 godzin w przypadku zlecenia przez Zamawiającego wykonania usługi transportowej z innej niż określona w punkcie 4 stacji nadania. Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności za niedostarczenie węgla w terminie z przyczyn leżących po stronie sprzedawcy węgla lub zarządcy infrastruktury kolejowej.

- 12) Zamawiający posiada własną bocznice kolejową znajdującą się na terenie Elektrociepłowni „Piaskówka” w Tarnowie przy ul. Spokojnej 67. Maksymalna ilość wagonów na placu składowym węgla została określona w Regulaminie Pracy Bocznic Kolejowej MPEC S.A. w Tarnowie. Przekazywanie składów ładownych oraz składów próżnych należy prowadzić zgodnie z w/w regulaminem oraz **z instrukcją MPEC RK-1 określającą zasady i wymogi bezpiecznego prowadzenia ruchu kolejowego na bocznicie kolejowej**. Zamawiający zaleca zapoznanie się z warunkami technicznymi bocznic oraz dokonanie niezbędnych ustaleń w zakresie szczegółowego korzystania z dojazdu do niej.
- 13) Zamawiający zobowiązuje się do dołożenia wszelkich starań celem dokonania rozładunku wszystkich wagonów pojedynczej dostawy podstawionych na plac składowy węgla , w czasie nieprzekraczającym 12 godzin od podstawienia wagonów. Rozładunek węgla energetycznego Zamawiający będzie wykonywał w godzinach od 7:00 do 19:00 – w dni robocze. Opróżnione wagony z bocznic własnej odbierane będą przez Wykonawcę.
- 14) Zamawiający dopuszcza podstawienie wagonów na plac składowy węgla i ich rozładunek w soboty, tylko po wcześniejszym wzajemnym uzgodnieniu oraz uzyskaniu akceptacji przez Wykonawcę rozładunku.
- 15) Planowany – wstępny Harmonogram dostaw węgla energetycznego w 2023 r. z podziałem na kwartały prezentuje poniższa tabela:

Rok	Kwartał	Wielkość dostaw [Mg]
2023	I	0
	II	10500
	III	10500
	IV	9000

Tadeusz  
Sieńczak

Elektronicznie  
podpisany przez  
Tadeusz Sieńczak  
Data: 2023.04.03  
12:27:54 +02'00'

Beata  
Jagoda

Elektronicznie podpisany  
przez Beata Jagoda  
Data: 2023.04.03 12:37:21  
+02'00'