

### Sprostowanie nr 1 do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia

Dotyczy: EZ-ZP-9/2019 Sukcesywne dostawy oleju napędowego grzewczego Ekoterm Plus lub oleju o równoważnych parametrach dla Miejskiego Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o. w Stargardzie

Zgodnie z art. 38 ust. 1 pkt. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje sprostowania treści w następujący sposób:

Załącznik nr 3 do Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia - Wzór umowy w §3 otrzymuje brzmienie:

„1. Za zrealizowanie przedmiotu umowy, określonego w §1 umowy, Wykonawca otrzyma wynagrodzenie stanowiące iloczyn ceny jednostkowej netto za 1 m<sup>3</sup> dostarczonego oleju grzewczego ustalonej w wyniku przeprowadzonego postępowania przetargowego w wysokości ..... zł/ 1 m<sup>3</sup> + podatek VAT 23 % zgodnie z obowiązującymi przepisami i faktycznej ilości dostarczonego Zamawiającemu w trakcie obowiązywania umowy.

2. Cena oleju napędowego grzewczego będzie waloryzowana (w górę lub w dół) przy każdorazowej dostawie o wskaźnik zmian cen hurtowych 1 m<sup>3</sup> ( bez podatku VAT) za paliwo w temperaturze referencyjnej 150 C Oleju grzewczego o średnią cenę brutto 1 m<sup>3</sup> oleju opałowego lekkiego z PKN ORLEN i Rafinerii Gdańskiej – Grupy LOTOS w dniu dostawy, w stosunku do jej ceny hurtowej obowiązującej w dniu **04.10.2019r.** (która to cena na bieżąco aktualizowana jest na stronach internetowych: [www.orlen.pl](http://www.orlen.pl) i [www.lotos.pl](http://www.lotos.pl))

3. Wskaźnik zmian ceny hurtowej, o którym mowa w ust. 2 wyrażony będzie stosunkiem średniej ceny hurtowej 1 m<sup>3</sup>

w temp.150C Oleju napędowego grzewczego w PKN ORLEN i Rafinerii Gdańskiej – Grupy LOTOS zamieszczonej na stronach internetowych: - [www.orlen.pl](http://www.orlen.pl) i [www.lotos.pl](http://www.lotos.pl) w dniu dostawy do jego ceny hurtowej, zamieszczonej na ww. stronie internetowej w dniu **04.10.2019** roku, wynoszącej ..... zł / m<sup>3</sup> .

4. Wzór obliczania ceny jednostkowej (tzn. za 100 litrów dostarczonego oleju opałowego) w dniu dostawy:

$$C_{jd} = \frac{C_{jo} \times C_{id}}{C_{io}}$$

gdzie:

C<sub>jd</sub> – obliczana cena jednostkowa (tzn. cena za 100 litrów oleju napędowego grzewczego) w dniu dostawy,

C<sub>jo</sub> – ofertowa cena jednostkowa (tzn. cena za 100 litrów oleju napędowego grzewczego) - const.,

C<sub>id</sub> – średnia cen za 1 m<sup>3</sup>/lub 1000 l oleju napędowego grzewczego zamieszczona na stronach internetowych w dniu dostawy,

C<sub>io</sub> – średnia cena za 1 m<sup>3</sup>/lub 1000 l oleju napędowego grzewczego zamieszczona na stronach internetowych w dniu **04.10.2019** r. - const

5. Maksymalna wartość wynagrodzenia Wykonawcy z tytułu realizacji umowy nie przekroczy kwoty ..... zł brutto.
2. Wynagrodzenie o którym mowa w ust. 1 będzie pomniejszone o zaoferowany w ofercie przetargowej rabat w wysokości....., liczony dla każdej dostawy oddzielnie.
3. Maksymalna wartość wynagrodzenia za dostawę przedmiotu zamówienia nie może przekroczyć kwoty brutto ..... zł
4. Cesja praw lub wierzytelności wynikających z niniejszej umowy wymaga zgody Zamawiającego wyrażonej na piśmie pod rygorem nieważności.”

Niniejsze sprostowanie stanowi integralną część SIWZ.