**Śremskie Wodociągi sp. z o.o.**

**ul. Parkowa 8**

**63-100 Śrem**

**Znak sprawy: ZP/3/2020** Śrem, dnia 8 maja 2020 roku

# P O W I A D O M I E N I E

# o zmianach SIWZ

Dotyczy: zmiany zapisów SIWZ w postępowaniu prowadzonym w trybie przetarg nieograniczony, na:

**Dostawa wapna Bardzo Wysokiej Reaktywności**

Zamawiający, działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843), w postępowaniu prowadzonym w trybie **przetarg nieograniczony**, na **Dostawę wapna Bardzo Wysokiej Reaktywności**, dokonuje zmian zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

**Pkt 3.1. otrzymuje brzmienie:**

## „3.1 Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa wapna bardzo wysokiej reaktywności

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Temat:** Dostawa wapna bardzo wysokiej reaktywności **Wspólny Słownik Zamówień: CPV - 44921210-7****Określenie przedmiotu zamówienia:**1. Przedmiotem zamówienia jest sukcesywna dostawa wapna bardzo wysokiej reaktywności (BWR).Ilość zamówionego wapna w okresie do 30 kwietnia 2021 roku wyniesie ok. 1.400 Mg (+/-20%). Dostarczanego sukcesywnie, średnio dwukrotnie w ciągu tygodnia, w ilościach ok. 25 Mg jednorazowo. Dostawy realizowane będą cysternami Dostawcy, z zasypem ciśnieniowym o regulowanej wartości ciśnienia, zapewniającym pneumatyczne wyładowanie wapna do silosu z przyłączem dostosowanym do instalacji Zamawiającego (złącze strażackie Ø75 mm). **Wszelkie koszty transportu, zabezpieczenia ładunku, ubezpieczenia, rozładunku ponosi Dostawca.**Wyładunki muszą odbywać się zawsze pod nadzorem Zamawiającego.Dostawy odbywać się będą w dni robocze, w godzinach pracy oczyszczalni tj. od 7:00 do 15:00, po wcześniejszym zleceniu w formie e-maila, w terminie maksymalnie trzech dni roboczych od daty złożenia zlecenia.Przy każdorazowej dostawie Dostawca dostarczy Zamawiającemu:* karty charakterystyki lub/i specyfikacji wapna, które będzie zawierało co najmniej parametry zadeklarowane w ofercie, lub dokumentu równoważnego wystawionego przez producenta wapna,
* odczyt ważenia.

Zamawiający zastrzega sobie możliwość dokonania kontroli jakościowej oraz ilościowej dostarczonej partii wapna. 2. Parametry techniczno-użytkowe przedmiotu zamówienia:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Parametr | Wartość rekomendowana | Wartość wymagana |
| CaO + MgO | 94,90% | min. 93,0% |
| MgO | 0,50% | max. 1,0% |
| SiO2 | 0,50% | max. 1,8% |
| Fe2O3 | 0,20% | max. 0,5% |
| Al2O3 | 0,40% | max. 0,8% |
| SO3 | 0,10% | max. 0,5% |
| CO2 | 2,00% | max. 4,0% |
| CaO wolne | 91,10% | min. 85,0% |
| Reaktywność t60 | 0,7 min | max 1,5 min. |
| Sito 0,090 mm | 5,60% | max 6,9% |
| Sito 0,2 mm | 0,10% | max 0,6% |

3. Podane parametry techniczno - użytkowe podane w niniejszej specyfikacji są wymagane. Nieposiadanie lub niespełnienie jakiegokolwiek parametru daje podstawy Zamawiającemu do odrzucenia oferty. 4. Wymagane świadectwa i atesty. Oferowane przez wykonawcę wapno BWR ma posiadać* certyfikat wydany przez jednostkę notyfikowaną w UE (z aktualną datą ważności i identyfikującą producenta i typ wyrobu) lub deklarację zgodności z wymogami dyrektyw Unii Europejskiej. Dokumenty załączone języku obcym muszą być przetłumaczone na język polski.

5. Wzór umowy stanowiący Załącznik do SIWZ jest integralną częścią dokumentacji i zapisy w niej zawarte traktuje się jako warunki udzielenia zamówienia.6. Gwarancja – wymagany okres gwarancyjny dla wapna BWR wynosi 30 dni. **Zamawiający nie dopuszcza składania ofert wariantowych** |

## **Zastosowane nazwy producentów i produktów służą tylko i wyłącznie doprecyzowaniu przedmiotu zamówienia, a zamówienie należy zrealizować z materiałów wskazanych w dokumentacji lub równoważnych. W przypadku złożenia oferty równoważnej wymaga się ,aby produkt równoważny posiadał identyczne lub lepsze właściwości, parametry użytkowe, skład chemiczny jak produkty wskazane przez Zamawiającego w opisie przedmiotu zamówienia. Wskazanie przez Zamawiającego marki lub nazwy handlowej określa klasę produktu, będącego przedmiotem zamówienia i służy ustaleniu standardu, a nie wskazuje na konkretny produkt lub konkretnego producenta. Oryginalne nazewnictwo lub symbolika podana została w celu prawidłowego określenia przedmiotu zamówienia. Model wzorcowy stanowi przykładowy produkt spełniający wymogi Zamawiającego.”**

Zamawiający