

## ADESACI WEDŁUG ROZDZIELNIKA

**RZIZG.SZP.2612.17.2020**

**Dotyczy:** spr. nr 11/PN/WGSI/2020

Rejonowy Zarząd Infrastruktury w Zielona Góra informuje, że w Wymaganiach Eksploatacyjno - Technicznych (WET) dla kontenerów mieszkalnych (socjalnych) przestrzennych – nieskładanych oraz kontenerów sanitarnych wprowadza się następujące zmiany:

### **Kontenery mieszkalne (socjalne) przestrzenne– nieskładane**

- 1) Punkt II. Wymagania ogólnotechniczne → 2. Opis techniczny kontenera → 2.7. Instalacje: - elektryczna i grzewcza (dot. opisu klimatyzatora) **otrzymuje brzmienie:**

<b>- elektryczna i grzewcza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Klimatyzator (<b>typu split</b>) – moc chłodnicza nie mniejsza niż 2,5 kW, zasilanie elektryczne jednofazowe 230 V (50 Hz), z możliwością regulacji wydajności. Jednostka wewnętrzna zainstalowana na krótkim boku kontenera (ściana z oknami), umiejscowiona nad oknami. Jednostka zewnętrzna zamontowana na konstrukcji wsporczej wystającej poza obrys ramy kontenera na panelu ściennym z oknami, jej umieszczenie nie może ograniczać możliwości spiętrzenia kontenerów. Musi istnieć możliwość demontażu jednostki zewnętrznej wraz z konstrukcją wsporczą na czas transportu kontenera. <u>Nie dopuszcza się zastosowania klimatyzacji typu okiennego.</u></li></ul>
---------------------------------	---

### **Kontenery sanitarne**

- 1) Punkt II. Wymagania ogólnotechniczne → pkt 1. Opis ogólny → ppkt. 1.15 **otrzymuje brzmienie:**

Kontener musi posiadać możliwość wykorzystania go na terenach nieskanalizowanych. Konstrukcja kontenera musi zapewniać odprowadzenie ścieków do niezależnego zewnętrznego zbiornika umieszczonego poza modulem sanitarnym poprzez przyłącze wodno-kanalizacyjne Ø 110 umieszczone na krótszym boku kontenera przeciwnym do ściany zawierającej drzwi wejściowe. Zbiornik fekalny nie wchodzi w ukończenie kontenera.

- 2) **wykreśla się** punkt ppkt 2.7. Zbiornik fekalny (Punkcie II Wymagania ogólnotechniczne, pkt 2. Opis techniczny kontenera)

3) Punkt II Wymagania ogólnotechniczne → pkt 2. Opis techniczny kontenera  
→ ppkt. 2.8. Instalacje - wodno-kanalizacyjna **otrzymuje brzmienie:**

- wodno-kanalizacyjna	Podgrzewacz wody – 2 x elektryczny pojemnościowy podgrzewacz wody o pojemności min. 80 l do ciągłego zasilania natrysków oraz umywalek w wodę o temperaturze nie niższej niż 55°C i nie wyższej niż 60°C. Wymagana jest również instalacja doprowadzająca wodę zimną.	1 kpl.
	Zasilanie w wodę musi być zapewnione poprzez 1 złącze zewnętrzne Ø 32.	
	Konstrukcja kontenera musi zapewniać odprowadzenie ścieków do niezależnego zewnętrznego zbiornika umieszczonego poza modulem sanitarnym poprzez przyłącze wodno-kanalizacyjne Ø 110 umieszczone na krótszym boku kontenera przeciwnym do ściany zawierającej drzwi wejściowe	

4) **wykreśla się** ppkt 3.8. (Punkt III Inne wymagania.)

Działając na podstawie art. 38 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) Zamawiający zawiadamia, że w niniejszym postępowaniu uległy przedłużeniu (zmianie) niżej wymienione terminy:

- 1) termin składania ofert upływa dnia 15.06.2020 r. o godzinie 10:00,
- 2) otwarcie ofert nastąpi dnia 15.06.2020 r. o godzinie 10:10
- 3) termin wniesienia wadium upływa dnia 15.06.2020 r. o godzinie 10:00

**SZEF ZARZĄDU**

**wz. ppłk Piotr URBANIEC**