

Kamienna Góra, 01.02.2021 r.

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SIWZ

Nazwa postępowania: **Wykonanie robót budowlanych na terenie Dolnośląskiego Centrum Rehabilitacji Sp. z o. o. w Kamiennej Górze (ul. J. Korczaka 1), w ramach zadania pn.: „Modernizacja systemu zbierania i retencjonowania wód opadowych w zlewni Dolnośląskiego Centrum Rehabilitacji w Kamiennej Górze”**

Nr referencyjny nadany sprawie przez Zamawiającego: **PNG/6/12/2020**

- I. Działając na podstawie art.38 ust.1, 2 i 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz.1843 z późn. zm. – dalej ustawa Pzp) Zamawiający informuje, że wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie nr 22:

Prosimy o udzielenie informacji z czego wynika znaczna różnica ilości rurociągów i drenażu oraz rowów przedstawiona w projekcie a określona ilościowo w SIWZ.

Odpowiedź na pytanie nr 22:

Różnice wynikają z realizacji wskazanego w opisie przedmiotu zamówienia zakresu robót.

Pytanie nr 23:

Proszę o doprecyzowanie pozycji 10 wyszczególnionej w kalkulacji ceny zbiorników 1, 2, 3 i 4 w zakresie oczekiwanego rodzaju i parametrów gruntu z dowozu.

Odpowiedź na pytanie nr 23:

Zamawiający po przeanalizowaniu pytań nr 23 i 25 zmienia treść Kalkulacji ceny oferty w następujący sposób:

- 1) w Działach V, VI i VIII (ZB1, 2 i 4) w „Rozliczeniach powykonawczych”:
 - usuwa dotychczasowe pozycje 9 i 10,
 - doprecyzowuje się opis pozycji nr 4 poprzez przyjęcie następującej treści: „Roboty ziemne – wykonanie warstwy piaskowo-żwirowej obciążenia geomembrany oraz budowa nasypów grobli”. Rodzaj i parametry gruntu z dowozu jaki należy użyć zarówno do obciążenia geomembrany, jak i formowania nasypów grobli określa dokumentacja projektowa.
- 2) w Działach V, VI, VII i VIII (ZB1, 2, 3 i 4):
 - a) w „Rozliczeniach ryczałtowych w tym”:
 - usuwa się dotychczasowy pkt. 2,
 - b) w „Rozliczeniach powykonawczych”:
 - doprecyzowuje się pkt 1 w zakresie szacunkowych przedmiarów robót ziemnych – wykopów.

Pytanie nr 24:

Czy Zamawiający dopuszcza w przypadku kanalizacji deszczowej w zakresie rur o średnicach od 400 mm do 800 mm zastosowanie rur tworzywowych zamiast rur betonowych?

Odpowiedź na pytanie nr 24:

Zamawiający dopuszcza zastosowanie rur tworzywowych dwuciennych PP klasy „S”, SN 8 zamiast rur betonowych na następujących odcinkach kanalizacji deszczowej:

- odcinek D1.3-D1.6'
- odcinek D2.1-D2.3
- odcinek W5.1-D5.5
- odcinek W7.1-D7.5
- odcinek D7.2-D.7.2.10
- odcinek W7.3-D7.3

- odcinek W7.2-D7.2
- odcinek W9 - D9.9
- odcinek W41K-D4K1
- odcinek W42K-D42K2
- odcinek W47K-D47K1
- odcinek W48K-D48K1
- odcinek S.10.11.1 - S11.14

Rury tworzywowe winny posiadać średnicę wewnętrzną odpowiadającą projektowanej średnicy wewnętrznej rur betonowych.

Pytanie nr 25:

Wykonawca prosi o wyjaśnienie pozycji 4, 9, 10 rozliczenia powykonawczego dla zbiorników ZB1, ZB2, ZB4 Kalkulacji Ceny oferty w zakresie robót umocnieniowych skarp i dna zbiornika. Prosimy o wyjaśnienie czy zaproponowana wielkość przedmiarów nie jest przewymiarowana względem dokumentacji projektowej.

Odpowiedź na pytanie nr 25:

Wyjaśnienia znajdują się w odpowiedzi na pytanie nr 23.

- II. Jednocześnie Zamawiający na podstawie art.38 ust.4 ustawy Pzp zmienia treść SIWZ w następujący sposób:

W Kalkulacji ceny oferty doprecyzowuje opis w Dziale III. Kanalizacja deszczowa, pkt I „Rozliczenia ryczałtowe w tym” - zgodnie z Załącznikiem Kalkulacja ceny oferty_ZMIANA_5.

- III. Zamawiający zamieszcza Załącznik – Kalkulacja ceny oferty_ZMIANA_5 uwzględniający dokonane powyżej zmiany treści SIWZ.
Załącznik ten jest obowiązujący dla Wykonawców przy składaniu ofert.

- IV. Zamawiający informuje, że pytania i odpowiedzi na nie oraz zmiany stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia (SIWZ) i będą wiążące przy składaniu ofert. Pozostałe warunki nie ulegają zmianie.

Prezes Zarządu

Artur Mazur