

BI.ROZ.2812.3.2022.AG

**Wykonawcy zainteresowani
niniejszym postępowaniem
o udzielenie zamówienia publicznego**

WYJAŚNIENIA I ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA (dalej: SWZ)

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „Remont śluzy Guzianka I”.

Zamawiający - Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie, w którego imieniu postępowanie prowadzi Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku, ul. Pułkowa 11, 15-143 Białystok informuje, że po terminie określonym w art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.; dalej: Pzp), Wykonawcy zwrócili się do Zamawiającego z wnioskami o wyjaśnienie treści SWZ.

Działając na podstawie art. 135 ust. 2 i 6 Pzp Zamawiający przekazuje Wykonawcom treść pytań wraz z odpowiedziami.

Pytanie nr 1:

W związku z wytypowaniem rozwiązania bazującego na profilu grodzic jednego producenta zwracam się z prośbą o umożliwienie wprowadzenia zamiany z profilu o parametrach określonych w dokumentacji a mianowicie cechującym się wskaźnikiem zginania $W_x=1800\text{cm}^3/\text{mb}$ $I_x=38650\text{cm}^4/\text{m}$ przy ciężarze $128,2\text{kg}/\text{m}^2$ i wysokości profilu 430mm na grodzice o porównywalnych parametrach czyli $W_x=1821\text{cm}^3/\text{mb}$ $I_x=38243\text{cm}^4/\text{m}$ przy ciężarze $127,2\text{kg}/\text{m}^2$ i wysokości profilu 420mm .

Odpowiedź:

W specyfikacji technicznej wykonania i odbioru robót budowlanych grodzice zostały opisane w następujący sposób: „grodzice stalowe GU18N ze stali S355GP i odpowiadające wymaganiom norm: PN-EN 12063:2001, PN-EN 10248-1:1999, PN-EN 10248-2:1999, PN-EN 10249-1:2000, PN-EN 10249-2:2000 lub inne zgodne z dokumentacją projektową i zaakceptowane przez Projektanta i Inspektora Nadzoru.

Brusy powinny się charakteryzować następującymi cechami:

- *minimalny wskaźnik wytrzymałości przekroju W_x - $1800\text{ cm}^3/\text{m}$,*
- *moment bezwładności I_x – $38\ 650\text{ cm}^4/\text{m}$,*
- *masa ścianki – $128,2\text{ kg}/\text{m}^2$*

Porównując parametry i własności wytrzymałościowe zaproponowanych przez Wykonawcę grodzic oraz grodzic o parametrach wymaganych dokumentacją projektową należy zauważyć, że istotny dla wytrzymałości parametr jak wskaźnik wytrzymałości w materiale zaproponowanym przez Wykonawcę jest wyższy niż określony w STWiORB. W związku z powyższym Zamawiający dopuszcza zastosowanie grodzic o następujących parametrach: $W_x=1821\text{cm}^3/\text{mb}$ $I_x=38243\text{cm}^4/\text{m}$ przy ciężarze $127,2\text{kg}/\text{m}^2$ wysokości 420mm i szerokości 600mm .

Pytanie nr 2:

Zwracamy się z uprzejmą prośbą o przesunięcie terminu składania ofert w przedmiotowym postępowaniu o 7 dni tj. do 26.07.2022r.. Okres wakacyjny jest bardzo ciężkim okresem do ofertowania, ponieważ wielu pracowników jest na urlopie co wiąże się z ograniczonymi możliwościami uzyskania wyceny materiałów oraz wyceny robót branżowych. W celu przygotowania rzetelnej oferty bazującej na sumiennie wykonanych wycenach, których nie jesteśmy w stanie otrzymać „na czas” prosimy jak w sentencji.

Odpowiedź:

W związku ze zmianą treści SWZ Zamawiający przesunął termin składania i otwarcia ofert o 7 dni.

Mając na uwadze treść udzielonej odpowiedzi na pytanie nr 1 oraz potrzebę usunięcia rozbieżności pomiędzy jego treścią a treścią dokumentów zamówienia, Zamawiający działając na podstawie art. 137 ust. 1 Pzp wprowadza do SWZ następującą zmianę:

STWIORB; SST - 5 ŚCIANKI SZCZELNE STALOWE; 2.2 Wymagania szczegółowe otrzymuje następujące brzmienie:

„Do wykonania ścianek szczelnych należy stosować następujące materiały:

- grodzice stalowe GU18N ze stali S355GP i odpowiadające wymaganiom norm: PN-EN 12063:2001, PN-EN 10248-1:1999, PN-EN 10248-2:1999, PN-EN 10249-1:2000, PN-EN 10249-2:2000 lub inne zgodne z dokumentacją projektową i zaakceptowane przez Projektanta i Inspektora Nadzoru.

Brusy powinny się charakteryzować następującymi parametrami:

- **wskaźnik wytrzymałości przekroju minimum W_x - 1800 cm³/m,**
- **moment bezwładności minimum I_x – 38 200 cm⁴/m,**
- **minimalna masa ścianki – 127 kg/m²,**
- **maksymalna wysokość 430 mm,**
- **szerokość 600 mm.**

Powierzchnia boczna grodzicy powinna być gładka bez łusek, zawałców, pęcherzy, pęknięć, naderwań rozwarstwień i wtrąceń niemetalicznych widocznych gołym okiem. Dopuszcza się miejscowe pojedyncze wgnioty, wżery, wypukłości i rysy w granicach połowy sumy odchyłek grubości oraz miejscowe plamy rdzawego nalotu. Na brzegach dopuszcza się wgniecenia, wżery i rysy o głębokości do 0,5 mm. Grodzice powinny mieć oznaczone trudno-zmywalną farbą ich gabaryty, numer partii i datę produkcji.”

W związku z powyższym na podstawie art. 137 ust. 6 Pzp Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert oraz związania ofertą. Aktualnie obowiązujący termin składania i otwarcia ofert to **26.07.2022 r.** a termin związania ofertą **22.11.2022 r.** Do SWZ wprowadza się następujące zmiany:

1) Punkt 16.1 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:

Ofertę oraz dokumenty lub oświadczenia składane razem z ofertą należy złożyć za pośrednictwem Platformy, do **dnia 26.07.2022 r. do godz. 11.00**

2) Punkt 16.8 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w **dniu 26.07.2022 r. o godzinie 12.00.**

3) Punkt 15 SWZ otrzymuje następujące brzmienie:

Wykonawca jest związany ofertą 120 dni od dnia upływu terminu składania ofert tj. **do dnia 22.11.2022 r.,** przy czym pierwszym dniem terminu związania ofertą jest dzień, w którym upływa termin składania ofert.

Ponieważ wprowadzone zmiany treści specyfikacji warunków zamówienia prowadzą do zmiany treści ogłoszenia, Zamawiający przekazał ogłoszenie, o którym mowa w art. 90 ust. 1 Pzp Urzędowi Publikacji Unii Europejskiej w dniu 13.07.2022 r. o godz. 14.34

Zamawiający informuje, że wprowadzone zmiany są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie przedmiotowego zamówienia oraz zostaną zamieszczone na stronie internetowej prowadzonego postępowania <https://przetargi.wody.gov.pl> zgodnie z dyspozycją 137 ust. 5 ustawy Pzp tj. nie wcześniej niż przed publikacją ogłoszenia zmian w przedmiotowym zakresie w DUUE, z wyjątkiem przypadku gdy Zamawiający nie został powiadomiony o publikacji w terminie 48 godzin od potwierdzenia przez Urząd Publikacji Unii Europejskiej otrzymania tego ogłoszenia.