

Dyrektor Administracyjny

Gdańsk, dnia 16.04.2023

Nr postępowania: ZP/58/014/D/23

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie zgodnym z art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. *Prawo zamówień publicznych* (t. j. Dz. U. z 2022, poz. 1710 ze zm.) na „Dostawę kompletnego stanowiska z instalacją do produkcji i magazynowania wodoru na potrzeby projektu badawczo-rozwojowego realizowanego na Wydziale Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”.

ZMIANA TREŚCI SWZ

Zamawiający informuje, iż działając na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy Pzp dokonuje zmiany treści SWZ w zakresie wymagań opisu przedmiotu zamówienia (strony 3-4 OPZ), stanowiącego załącznik nr 5 do SWZ przedmiotowego postępowania w sposób następujący:

JEST:

3. Elementy składowe oferty:

W celu weryfikacji spełnienia określonych w punkcie 2.5 wymagań Wykonawca do oferty musi dołączyć:

- 3.1. Oryginalne karty katalogowe lub oświadczenia producenta lub generalnego importera poszczególnych elementów składowych instalacji w szczególności zasilacza, elektrolizera oraz magazynu.
- 3.2. Oświadczenia producentów lub generalnych importerów potwierdzających udzielenie gwarancji na 24 miesiące.
- 3.3. Instrukcję eksploatacji i konserwacji dostarczonej instalacji.

POWINNO BYĆ:

3. Elementy składowe oferty:

W celu weryfikacji spełnienia określonych w punkcie 2.5 wymagań Wykonawca do oferty musi dołączyć:

- 3.1. Pisemne oświadczenie Wykonawcy, producentów lub generalnych importerów, potwierdzające udzielenie gwarancji na całość inwestycji (kompletne stanowisko z instalacją do produkcji i magazynowania wodoru) na okres co najmniej 24 miesiące.

Ponadto, zapisy treści OPZ zawarte w punkcie 3 podpunkty 3.1. i 3.3. Zamawiający przenosi do punktu 4, dodając odpowiednio podpunkty 4.6. i 4.7. (dodane wymagania odznaczono barwnie). Po dokonanych zmianach brzmienie punktu 4 treści OPZ przyjmuje następującą postać:

4. Wykaz dokumentów instalacji badawczej do produkcji i magazynowania wodoru, jakie Wykonawca musi dostarczyć wraz z instalacją:

- 4.1. Wszelka dokumentacja techniczna dostawców urządzeń była dostarczona w języku polskim lub angielskim, dokumentacja techniczno-ruchowa urządzeń – w języku polskim, komplet atestów i certyfikatów w języku polskim lub angielskim. Dokumentacja wykonawcza w języku polskim (dopuszcza się również wykonanie dokumentacji dwujęzycznie, tj. w języku polskim i angielskim) z naniesionymi zmianami 'red marked' wykonana przed uruchomieniem instalacji oraz w następnym kroku wykonanie dokumentacji powykonawczej as-built w języku analogicznie jak dokumentacja wykonawcza.
- 4.2. Dokumentacja techniczno-ruchowa instalacji badawczej zawierająca między innymi schematy automatyki stacji.
- 4.3. Instrukcja obsługi instalacji badawczej.
- 4.4. Dokumentacja Techniczno-Ruchowa (DTR), zawierająca m.in. podstawowe dane techniczne, rysunki gabarytowe, szczegółową specyfikację wyposażenia, w tym wykaz wymaganych/zalecanych przez producenta okresowych zabiegów konserwacyjnych, przeglądów i badań technicznych.
- 4.5. Rysunki techniczne przedstawiające wymiary.
- 4.6. Oryginalne karty katalogowe producenta lub generalnego importera poszczególnych elementów składowych instalacji w szczególności zasilacza, elektrolizera oraz magazynu.
- 4.7. Instrukcję eksploatacji i konserwacji dostarczonej instalacji.

Pozostałe wymagania określone w dokumentacji SWZ postępowania nie ulegają zmianom. Jednocześnie, Zamawiający informuje, iż nie dokonuje zmiany terminu składania ofert, który upływa z dniem **21.04.2023 roku o godzinie 11:00.**

Dokonane przez Zamawiającego zmiany są integralną częścią SWZ przedmiotowego postępowania i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

Dyrektor Administracyjny

mgr Maciej Galik

**WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI
I AUTOMATYKI**