

Tom III: OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa elementów mechanicznych do siedziby Narodowego Centrum Badań Jądrowych w Otwocku – Świerku”

Znak postępowania: IZP.270.49.2021

1. Dokumentacja techniczna

Przedmiotem zamówienia jest wykonanie na podstawie dostarczonej dokumentacji elementów wykazanych poniżej:

- Stanowisko akceleratora, 1 sztuka
- Obudowa akceleratora, 1 sztuka
- flansze próżniowe, 4 sztuki

Narodowe Centrum Badań Jądrowych dostarczy dokumentację techniczną wybranemu w drodze przetargu wykonawcy. Wykonawca przed otrzymaniem dokumentacji zobowiązany jest do podpisania oświadczenia o poufności oraz o zakazie udostępniania dokumentacji osobom trzecim.

Wykonawca zobowiązuje się do starannego wykonania urządzenia zachowując wszystkie wymagania wynikające z otrzymanej dokumentacji.

O stwierdzonych brakach w dokumentacji lub problemach techniczno-technologicznych wykonawca informuje zamawiającego pisemnie przy wykorzystaniu systemu poczty elektronicznej prosząc o wyjaśnienie lub uzupełnienie braku.

Brak informacji lub problem technologiczny nie wpływają na końcową cenę wykonania urządzenia.

Brak informacji lub problem technologiczny nie wpływają na datę dostawy urządzenia.

Do oceny złożoności projektu na stronie internetowej NCBJ zostanie upubliczniony projekt w formacie pdf przedstawiający podstawowe wymagania w kwestii wykonania urządzenia. Szczegółowe dane wraz z plikami CAD zostaną udostępnione na żądanie wykonawcy.

2. Wykonanie urządzenia

Wykonawca jest zobowiązany do wykonania urządzenia, przygotowania wszystkich elementów zgodnie z wymaganiami i dostarczenie go do siedziby NCBJ. Koszt opakowania oraz transportu leży po stronie wykonawcy.

Powierzchnie zewnętrzne powinny być wolne od wad (zarysowania, odpryski, nawiercenia) w miejscach widocznych.

3. Załączona dokumentacja

- Flansza_I.pdf
- Flansza_II.pdf
- Obudowa_akceleratora.pdf
- SDA-01-00-000_stanowisko_akceleratora.pdf