

Bielsko-Biała dn. 31.07.2023r.

DZP.271.26.2023- 8

dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu i aparatury medycznej dla potrzeb Beskidzkiego Centrum Onkologii – Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II w Bielsku - Białej (znak sprawy: DZP.271.26.2023)

Zamawiający informuje, że wpłynęło zapytanie do SWZ, na które Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Na podstawie Ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710) – dalej: ustawa Pzp, zwracam się z prośbą o wyjaśnienie treści SWZ na dostawę sprzętu i aparatury medycznej dla potrzeb Beskidzkiego Centrum Onkologii – Szpitala Miejskiego im. Jana Pawła II w Bielsku – Białej.; znak sprawy: DZP.271.26.2023. Prosimy o wyjaśnienie czy wyrażą Państwo zgodę na następujące zmiany w SWZ/OPIW:

I I. Dotyczy Załącznika nr 1 do SWZ:

Czy w celu większej przejrzystości formularza, Zamawiający wyrazi zgodę na pozostawienie tylko tych części, do których Wykonawca przystępuje?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający wyraża zgodę na pozostawienie w załączniku nr 1 do SWZ tylko tych części, do których Wykonawca przystępuje.

I II. Dotyczy Załącznika nr 5 do SWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia Zadanie nr 11, pkt. 6:

Uprzejmie prosimy o korektę omyłki pisarskiej i zastąpienie słowa „Waga” wyrażeniem „Detektor”.

Uprzejmie prosimy o tożsamą modyfikację w Załączniku nr 5 do SWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia Zadanie nr 11 - Zestawienie Granicznych Parametrów Techniczno-Użytkowych Urządzenia do Wykrywania Węzłów Chłonnych Wartowniczych w Oparciu o Znacznik Nieizotopowy - Dodatkowe Opcje Aplikacyjne, Czynności, Wyposażenie oraz Dokumentacja i Szkolenia L.P. III pkt. 7

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający modyfikuje treść Załącznika nr 5 do SWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia Zadanie nr 11 - Zestawienie Granicznych Parametrów Techniczno-Użytkowych Urządzenia do Wykrywania Węzłów Chłonnych Wartowniczych w Oparciu o Znacznik Nieizotopowy - Dodatkowe Opcje Aplikacyjne, Czynności, Wyposażenie oraz Dokumentacja i Szkolenia L.P. III pkt. 7, który otrzymuje brzmienie:

" Szkolenie personelu w zakresie poprawnej i bezpiecznej eksploatacji detektora (minimum 3 pracowników)- w cenie oferty".

I III. Dotyczy Umowy:

Czy Zamawiający dopuści możliwość podpisania umowy w formie elektronicznej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę uprawnioną, zgodnie z formą reprezentacji Wykonawcy określoną w rejestrze

sądowym lub innym dokumencie, właściwym dla danej formy organizacyjnej Wykonawcy, albo przez osobę umocowaną (na podstawie pełnomocnictwa) przez osoby uprawnione?

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający dopuści możliwość podpisania umowy w formie elektronicznej kwalifikowanym podpisem elektronicznym przez osobę uprawnioną.

I IV. Dotyczy Załącznika nr 3 do SWZ – projekt umowy:

§4 ust. 6 tiret pierwsze:

Prosimy o ujednolicenie zapisu z Załącznikiem nr 5 do SWZ – Szczegółowy Opis Przedmiotu Zamówienia Zadanie nr 11 Zestawienie Granicznych Parametrów Techniczno-Użytkowych Urządzenia do Wykrywania Węzłów Chłonnych Wartowniczych w Oparciu o Znacznik Nieizotopowy - Dodatkowe Opcje Aplikacyjne, Czynności, Wyposażenie oraz Dokumentacja i Szkolenia L.P. III pkt. 2 i zastąpienie zwrotu „2 egzemplarze w wersji papierowej oraz 1 egz. w wersji elektronicznej” wyrażeniem „1 egzemplarz w wersji papierowej oraz 1 egz. w wersji elektronicznej”

ODPOWIEDŹ:

Zamawiający modyfikuje treść Załącznika nr 3 do SWZ - Projekt umowy w zakresie §4 ust. 6 tiret pierwszy, który otrzymuje brzmienie:

"- instrukcję obsługi w języku polskim, zawierającą m.in. dane producenta, opis zawierający wskazania producenta co do właściwości przedmiotu zamówienia i zasad bezpieczeństwa użytkowania – dla zadań nr 1 i 2: 2 egzemplarze w wersji papierowej oraz 1 egz. w wersji elektronicznej, dla zadań 3-11: 1 egzemplarz w wersji papierowej oraz 1 egz. w wersji elektronicznej.

Zmodyfikowany załącznik nr 5 w zakresie zadania nr 11 w załączeniu.

Z poważaniem

Z-CA DYREKTORA
ds. Techniczno-Administracyjnych
Beskidzkiego Centrum Onkologii - Szpitala Miejskiego
Im. Jana Pawła II w Bielsku-Białej
mgr inż. Grzegorz Kubica

