



INSTYTUT CHEMII I TECHNIKI JĄDROWEJ

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Centrala (22) 504-10-00, 811-30-21

Fax (22) 811-15-32, 811-19-17

E-mail: sekdyrn@ichtj.waw.pl

Internet: <http://www.ichtj.waw.pl>

Dyrektor Instytutu (22) 504-12-05; 811-06-56

Z-ca dyr. ds. Naukowych (22) 504-12-05; 811-06-56

Z-ca dyr. ds. Technicznych i Marketingu (22) 504-12-20

Z-ca dyr. ds. Ekonomicznych (22) 504-10-20

Główny Księgowy (22) 504-12-99

Konto: BANK Pekao S.A.
Nr 45 1240 3480 1111 0000 4278 2935

Znak sprawy: DZP_JH.260.14.2021

Warszawa, dn. 02.12.2021 r.

Główne kierunki działalności

radiochemia

chemia radiacyjna

chemia izotopów

chemia analityczna

radiobiologia

technologie radiacyjne

- sterylizacja sprzętu medycznego
- higienizacja ziół i przypraw

techniki jądrowe w inżynierii materiałowej i procesowej

przemysłowa elektronika jądrowa

nowe materiały i technologie ich otrzymywania

Dotyczy: postępowania prowadzonego w formie Zapytania Ofertowego na udzielenie zamówienia na zakup 1 kpl. oscyloskopu cyfrowego, którego wartość nie przekracza kwoty 130 000 zł netto, o której mowa w art. 2 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 2019 z późn. zm.) **Nr referencyjny: ZP/7/2021 na zakup 1 kpl. oscyloskopu cyfrowego.**

WYKONAWCY

Zamawiający informuje, że w dniach 01.12.2021 r. i 02.12.2021 r. wpłynęły zapytania do postępowania, którego przedmiotem zamówienia jest „**Zakup 1 kpl. oscyloskopu cyfrowego**”. Zamawiający mając na uwadze oczekiwania Wykonawców udziela poniżej wyjaśnień na zadane pytania.

A. ODPOWIEDZI NA PYTANIA

Pytanie 1:

Dotyczy Część VI „Termin wykonania zamówienia” Zapytania Ofertowego: Jaki jest faktyczny wymagany termin realizacji zamówienia? W treści Zapytania Ofertowego widnieje data 22.01.2022 r. a w Formularzu ofertowym jest 28.01.2022 r.

Pytanie 2:

Dotyczy Część VI „Termin wykonania zamówienia” Zapytania Ofertowego: Czy Zamawiający dopuszcza termin realizacji do 15 tygodni od podpisania umowy? Jest to w tej chwili realny termin potwierdzony przez producenta.

Odpowiedź na Pytanie 1 i 2:

Zamawiający informuje, że w treści Zapytania Ofertowego mylnie została podana data realizacji zamówienia na 22.01.2022 r. Ponadto **Zamawiający dopuszcza termin realizacji dostawy oscyloskopu do 15 tygodni od podpisania umowy i informuje, że modyfikuje treść Części VI „Termin wykonania zamówienia” Zapytania ofertowego z:** 6.1. Zamawiający wymaga realizacji zamówienia w terminie **do 22.01.2022 r.** licząc od daty podpisania umowy.

na

6.1. Zamawiający wymaga realizacji zamówienia w terminie do 15 tygodni licząc od daty podpisania umowy.

Wyrażenie zgody na ww. zmianę terminu realizacji dostawy oscyloskopu modyfikuje treść (modyfikację zaznaczono na kolorowo) dokumentów pt. „Zapytanie Ofertowe - Modyfikacja 1”, „Załącznik Nr 1 do Zapytania Ofertowego „Specyfikacja techniczna - Modyfikacja 1”, „Załącznik Nr 2 do Zapytania Ofertowego „Formularz ofertowy” - Modyfikacja 1”, „Załącznik Nr 2a do Zapytania ofertowego „Formularz ofertowy” Załącznik Nr 1 do oferty - Modyfikacja 1,, które Zamawiający udostępnia na stronie internetowej: <http://www.ichtj.waw.pl/>, dział „Zamówienia Publiczne”, zakładka



INSTYTUT CHEMII I TECHNIKI JĄDROWEJ

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Centrala (22) 504-10-00, 811-30-21
Fax (22) 811-15-32, 811-19-17
E-mail: sekdyrn@ichtj.waw.pl
Internet: <http://www.ichtj.waw.pl>

Dyrektor Instytutu (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Naukowych (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Technicznych i Marketingu (22) 504-12-20
Z-ca dyr. ds. Ekonomicznych (22) 504-10-20
Główny Księgowy (22) 504-12-99

Konto: BANK Pekao S.A.
Nr 45 1240 3480 1111 0000 4278 2935

Główne kierunki działalności

radiochemia

chemia radiacyjna

chemia izotopów

chemia analityczna

radiobiologia

technologie radiacyjne

- sterylizacja sprzętu medycznego
- higienizacja ziół i przypraw

techniki jądrowe w inżynierii materiałowej i procesowej

przemysłowa elektronika jądrowa

nowe materiały i technologie ich otrzymywania

„Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym –w postępowaniu Nr referencyjny: ZP/7/2021 na zakup 1 kpl. oscyloskopu cyfrowego.

Pytanie 3:

Dotyczy § 3 ust. 7 RĘKOJMIA Zał. Nr 4 do Zapytania Ofertowego „Wzór umowy”: Czy Zamawiający dopuszcza usuwanie usterek w okresie obowiązywania rękojmi w terminie takim samym jak w okresie gwarancji tj. czas naprawy do 14 dni roboczych a w przypadku naprawy u producenta do 60 dni?

Odpowiedź na Pytanie 3:

TAK. Zamawiający informuje, że modyfikuje treść § 3 ust. 7 RĘKOJMIA Zał. Nr 4 do Zapytania Ofertowego „Wzór umowy” z:

7. RĘKOJMIA:

- Wykonawca oświadcza, że przedmiot Umowy jest zgodny ze szczegółowym opisem zawartym w załączniku Nr do Umowy oraz, że jest wolny od jakichkolwiek wad.
- Wykonawca udziela Zamawiającemu [...] miesięcznej rękojmi na Produkty. Rękojmia obejmuje odpowiedzialność z tytułu wad tkwiących w przedmiocie Umowy oraz za szkody powstałe w związku z wystąpieniem wady. Okres rękojmi rozpoczyna bieg od daty podpisania Protokołu odbioru bez uwag.
- W przypadku wystąpienia wad Zamawiający zgłosi je Wykonawcy na formularzu „Zgłoszenia reklamacyjnego”, zwanego dalej „Zgłoszeniem”, którego wzór stanowi załącznik Nr do Umowy, drogą elektroniczną niezwłocznie po ich ujawnieniu. Wykonawca będzie przyjmował zgłoszenia na adres e-mail: [...]. W przypadku zmiany adresu e-mailowego, Wykonawca w formie pisemnej niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Zamawiającego. Wykonawca przyjmuje na siebie odpowiedzialność za wszelkie negatywne skutki wynikłe z powodu niepowiadomienia Zamawiającego o zaistniałych zmianach.
- Przez czas naprawy zgłoszonych wad należy rozumieć okres pomiędzy zgłoszeniem przez Zamawiającego wad, a całkowitym ich usunięciem. Czas naprawy określony został w ust. e.
- W okresie obowiązywania rękojmi Wykonawca zobowiązany jest usuwać wady i usterki w terminie do 10 dni roboczych od zgłoszenia przez Zamawiającego wady w sposób określony w ust. c.
- Usunięcie wad uznaje się za wykonane z chwilą podpisania przez obie Strony potwierdzenia prawidłowego usunięcia wad na oryginale Zgłoszenia, o którym mowa w ust. c.
- Po trzykrotnych naprawach tego samego podzespołu/części zamiennych w tym samym Produkcie, Wykonawca zobowiązuje się wymienić wadliwy towar na nowy, wolny od wad w terminie do 14 dni kalendarzowych, licząc od daty otrzymania czwartego Zgłoszenia.
- W przypadku, gdy powstała wada towaru jest niemożliwa do naprawienia, ze względu na swoją specyfikę, Wykonawca wymieni wadliwy towar na nowy, wolny od wad w terminie do 14 dni kalendarzowych, licząc od daty otrzymania Zgłoszenia.



INSTYTUT CHEMII I TECHNIKI JĄDROWEJ

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Centrala (22) 504-10-00, 811-30-21
Fax (22) 811-15-32, 811-19-17
E-mail: sekdyrn@ichtj.waw.pl
Internet: <http://www.ichtj.waw.pl>

Dyrektor Instytutu (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Naukowych (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Technicznych i Marketingu (22) 504-12-20
Z-ca dyr. ds. Ekonomicznych (22) 504-10-20
Główny Księgowy (22) 504-12-99

Konto: BANK Pekao S.A.
Nr 45 1240 3480 1111 0000 4278 2935

Główne kierunki działalności

radiochemia

chemia radiacyjna

chemia izotopów

chemia analityczna

radiobiologia

technologie radiacyjne

- sterylizacja sprzętu medycznego
- higienizacja ziół i przypraw

techniki jądrowe w inżynierii materiałowej i procesowej

przemysłowa elektronika jądrowa

nowe materiały i technologie ich otrzymywania

- i. Wymiana przedmiotu Umowy na nowy, wolny od wad, zostanie potwierdzona przez Strony na oryginale Zgłoszenia, o którym mowa w ust. c. Rękojmia na wymieniony towar biegnie na nowo, liczona od daty tego potwierdzenia przez Strony Umowy na formularzu Zgłoszenia.
 - i. W okresie rękojmi wszelkie koszty naprawy, w tym koszt transportu przedmiotu Umowy, o którym mowa w ust. i, ponosi Wykonawca.
 - ii. Wykonawca, na wezwanie Zamawiającego, udostępni do wglądu aktualne dokumenty dopuszczające towar do obrotu na terenie Polski, zgodnie z obowiązującymi przepisami.
- j. Najpóźniej ostatniego dnia obowiązywania rękojmi oraz po usunięciu ujawnionych w tym okresie wad i usterek, Strony podpiszą bez uwag Protokół odbioru, którego wzór stanowi załącznik Nr do Umowy.

na

7. RĘKOJMIA:

- a. Wykonawca oświadcza, że przedmiot Umowy jest zgodny ze szczegółowym opisem zawartym w załączniku Nr do Umowy oraz, że jest wolny od jakichkolwiek wad.
- b. Wykonawca udziela Zamawiającemu [...] miesięcznej rękojmi na Produkty. Rękojmia obejmuje odpowiedzialność z tytułu wad tkwiących w przedmiocie Umowy oraz za szkody powstałe w związku z wystąpieniem wady. Okres rękojmi rozpoczyna bieg od daty podpisania Protokołu odbioru bez uwag.
- c. W przypadku wystąpienia wad Zamawiający zgłosi je Wykonawcy na formularzu „Protokół reklamacji”, drogą elektroniczną niezwłocznie po ich ujawnieniu. Wykonawca będzie przyjmował zgłoszenia na adres e-mail: [...]. W przypadku zmiany adresu e-mailowego, Wykonawca w formie pisemnej niezwłocznie powiadomi o tym fakcie Zamawiającego. Wykonawca przyjmuje na siebie odpowiedzialność za wszelkie negatywne skutki wynikłe z powodu niepowiadomienia Zamawiającego o zaistniałych zmianach.
- d. Przez czas naprawy zgłoszonych wad należy rozumieć okres pomiędzy zgłoszeniem przez Zamawiającego wad, a całkowitym ich usunięciem. Czas naprawy określony został w ust. e.
- e. W okresie obowiązywania rękojmi Wykonawca zobowiązany jest usuwać wady i usterek w terminie do 21 dni od zgłoszenia przez Zamawiającego wady w sposób określony w ust. c.
- f. Usunięcie wad uznaje się za wykonane z chwilą podpisania przez obie Strony potwierdzenia prawidłowego usunięcia wad na oryginale „Protokołu reklamacji”, o którym mowa w ust. c.
- g. Po trzykrotnych naprawach tego samego podzespołu/części zamiennych w tym samym Produkcie, Wykonawca zobowiązuje się wymienić wadliwy towar na nowy, wolny od wad w terminie do 60 dni, licząc od daty otrzymania czwartego „Protokołu reklamacji”.
- h. W przypadku, gdy powstała wada towaru jest niemożliwa do naprawienia, ze względu na swoją specyfikę, Wykonawca wymieni wadliwy towar na nowy,



INSTYTUT CHEMII I TECHNIKI JĄDROWEJ

ul. Dorodna 16, 03-195 Warszawa

Centrala (22) 504-10-00, 811-30-21
Fax (22) 811-15-32, 811-19-17
E-mail: sekdyrn@ichtj.waw.pl
Internet: <http://www.ichtj.waw.pl>

Dyrektor Instytutu (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Naukowych (22) 504-12-05; 811-06-56
Z-ca dyr. ds. Technicznych i Marketingu (22) 504-12-20
Z-ca dyr. ds. Ekonomicznych (22) 504-10-20
Główny Księgowy (22) 504-12-99

Konto: BANK Pekao S.A.
Nr 45 1240 3480 1111 0000 4278 2935

Główne kierunki działalności

radiochemia

chemia radiacyjna

chemia izotopów

chemia analityczna

radiobiologia

technologie radiacyjne

- sterylizacja sprzętu medycznego
- higienizacja ziół i przypraw

techniki jądrowe w inżynierii materiałowej i procesowej

przemysłowa elektronika jądrowa

nowe materiały i technologie ich otrzymywania

wolny od wad w terminie do 60 dni, licząc od daty otrzymania „Protokołu reklamacji”.

- i. Wymiana przedmiotu Umowy na nowy, wolny od wad, zostanie potwierdzona przez Strony na oryginale „Protokołu reklamacji”, o którym mowa w ust. c. Rękojmia na wymieniony towar biegnie na nowo, liczona od daty tego potwierdzenia przez Strony Umowy na formularzu „Protokołu reklamacji”.*
 - i. W okresie rękojmi wszelkie koszty naprawy, w tym koszt transportu przedmiotu Umowy, o którym mowa w ust. i, ponosi Wykonawca.*
 - ii. Wykonawca, na wezwanie Zamawiającego, udostępni do wglądu aktualne dokumenty dopuszczające towar do obrotu na terenie Polski, zgodnie z obowiązującymi przepisami.*
- j. Najpóźniej ostatniego dnia obowiązywania rękojmi oraz po usunięciu ujawnionych w tym okresie wad i usterek, Strony podpiszą bez uwag Protokół odbioru, którego wzór stanowi załącznik Nr do Umowy.*

Zmiany zaznaczono na kolorowo w dokumencie pt. „Zapytanie Ofertowe - Modyfikacja 1”, „Załącznik Nr 4 do Zapytania Ofertowego „Wzór umowy” - Modyfikacja 1”, które Zamawiający udostępnia na stronie internetowej: <http://www.ichtj.waw.pl/>, dział „Zamówienia Publiczne”, zakładka „Ogłoszenie o zapytaniu ofertowym –w postępowaniu Nr referencyjny: ZP/7/2021 na zakup 1 kpl. oscyloskopu cyfrowego.

Kierownik Zakładu Naukowego:
Centrum Badań i Technologii Radiacyjnych



Dr inż. Zbigniew Zimek

02.12.2021