



Znak sprawy: DZP.260.5.2022

Kraków, 14 marca 2022 r.

**Wykonawcy uczestniczący
w postępowaniu**

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez możliwości negocjacji na:
świadczenie usług serwisowania Systemu Tomografii Komputerowej, znak sprawy:
DZP.260.5.2022.

ODPOWIEDŹ NA ZAPYTANIA I MODYFIKACJA TREŚCI SWZ

Na podstawie art. 284 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 r., poz. 2019 ze zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców, które wpłynęły drogą elektroniczną oraz, na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019 r., poz. 2019 ze zm.) Zamawiający zmienia treść SWZ.

Pytanie nr 1

Pytanie dot. Załącznika nr 1 do SWZ, lp. 21, Modyfikacje systemu TK, ochrona antywirusowa. Producent tomografu komputerowego wprowadził zabezpieczenie antywirusowe aparatu oparte na mechanizmie „white list” i odszedł od klasycznego programu antywirusowego. W związku z powyższym prosimy o wykreślenie zapisu ponieważ nie może on być zrealizowany.

Odpowiedź

Pkt. 21 przyjmuje brzmienie "Zapewnienie zabezpieczenia antywirusowego urządzenia medycznego zgodnie z wymaganiami producenta przy zachowaniu wszystkich jego funkcjonalności."

Pytanie nr 2

Pytanie dot. Załącznika nr 4 do SWZ, Wzór umowy, § 3, ust. 5



Prosimy o doprecyzowanie okoliczności (podanie powodów), w których raport może zostać niezatwierdzony.

Odpowiedź

Raport może zostać niezatwierdzony np. w przypadku:

- braku wykonania wymaganych czynności serwisowych przewidzianych w umowie,
- niedostarczenia stosownych raportów serwisowych dotyczących wykonanych czynności serwisowych
- oddania do użytku niesprawnego systemu.

Pytanie nr 3

Pytanie dot. Załącznika nr 4 do SWZ, Wzór umowy, § 9, ust. 6

W zakresie laserów LAP, w przypadku wymiany części, naprawa będzie wymagała sprowadzenia ich od firmy LAP, która jest podmiotem zagranicznym i nie gwarantuje napraw w czasie do 5 dni roboczych. W związku z powyższym prosimy o modyfikację zapisów na : „(...) Czas usunięcia awarii Systemu TK nie dłuższy niż 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia awarii (dotyczy wszystkich napraw, w tym wymiany lamp rentgenowskich, których dostawa nie jest przedmiotem Umowy). W przypadku napraw laserów LAP, wymagających sprowadzenia części, czas naprawy może ulec wydłużeniu do 10 dni roboczych po wcześniejszym powiadomieniu Zamawiającego o konieczności sprowadzenia części do naprawy z zagranicy”.

Odpowiedź

Ust. 6 trzecie zdanie otrzymuje brzmienie: „ Czas usunięcia awarii Systemu TK nie dłuższy niż 5 dni roboczych od dnia zgłoszenia awarii (dotyczy wszystkich napraw, w tym wymiany lamp rentgenowskich, których dostawa nie jest przedmiotem Umowy). W przypadku napraw laserów LAP, wymagających sprowadzenia części, czas naprawy może ulec wydłużeniu do 10 dni roboczych po wcześniejszym powiadomieniu Zamawiającego o konieczności sprowadzenia części do naprawy z zagranicy”.

Pytanie nr 4

Pytanie dot. Załącznika nr 4 do SWZ, Wzór umowy. Czy mając na uwadze fakt, że podczas realizacji umowy zostaną wytworzone odpady, co do których istnieją wiarygodne do



INSTYTUT FIZYKI JĄDROWEJ
im. Henryka Niewodniczańskiego
POLSKIEJ AKADEMII NAUK

przyjęcia podstawy, że mogą wykazywać właściwości klasyfikujące je jako odpady medyczne zakaźne oraz odpady medyczne niebezpieczne, inne niż zakaźne, Zamawiający wyrazi zgodę na dodanie do umowy następującej klauzuli:

Mając na uwadze art. 3 ust. 1 pkt. 32 ustawy o odpadach z 14 grudnia 2012 roku (tj. Dz. U. z 2021 nr 779 r, z późn. zm.), wytwórcą odpadów powstałych w związku z wykonywaniem niniejszej umowy, mogących wykazywać właściwości klasyfikujące je jako odpady medyczne zakaźne oraz odpady medyczne niebezpieczne inne niż zakaźne, wraz z odpowiedzialnością za nie, jest Zamawiający, który potwierdza, że zagospodaruje je zgodnie zobowiązującymi przepisami prawa. Nie dotyczy to w szczególności odpadów sprzętu i podzespołów elektronicznych czy mechanicznych.

Odpowiedź

Zamawiający pozostaje przy obecnych zapisach SWZ. W zakresie gospodarki odpadami medycznymi zakaźnymi oraz odpadami niebezpiecznymi, innymi niż zakaźne należy postępować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa.

Powyższa odpowiedź stanowi integralną część SWZ.

Termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Z poważaniem,

prof. dr hab. Tadeusz Lesiak

Dyrektor Instytutu Fizyki Jądrowej

im. Henryka Niewodniczańskiego

Polskiej Akademii Nauk