



Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa
im. prof. dr hab. Tadeusza Dorobisza we Wrocławiu
50-345 Wrocław, ul. Czerwonego Krzyża 5/9

Internet:

www.rckik.wroclaw.pl
centrum@rckik.wroclaw.pl
www.facebook.com
/rckikwroclaw

Telefony:

Centrala:
71 371 58 10

Dyrektor:
71 371 58 11

Sekretariat:
71 371 58 12

Fax:
71 328 17 13

Ekspedycja krwi:
71 371 58 26
71 328 10 93

Laboratorium:
71 371 58 31

Forma prawna:

SP ZOZ
zarejestrowany
w Sądzie Rejonowym dla
Wrocławia – Fabrycznej
we Wrocławiu
VI Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru
Sądowego pod numerem
KRS: 0000034677
NIP: PL 898-18-53-248
REGON: 000291121

Konto bankowe:

ING Bank Śląski Wrocław
Nr: 91 1050 1575 1000 0023 1691 2753



Gepard Biznesu 2011

Certyfikat:

FS 505163



ISO 9001:2008

Wrocław, dnia 22.05.2014

Nasz znak: DZZ.MSP.26-17.P/20

Dotyczy: odpowiedzi na pytania zadane Zamawiającemu w postępowaniu prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na: „Dostawa wskaźników napromieniowania składników krwi w ilości 33 000 szt w okresie 18 miesięcy dla Regionalnego Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa im. prof. dr hab. Tadeusza Dorobisza we Wrocławiu” – nr sprawy 17/P/2014

Zamawiający zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 Prawo zamówień publicznych (t. jedn.- Dz. U. z 2013 r., poz. 907 ze zm.) udziela odpowiedzi na zadane pytania o następującej treści:

Pytanie 1:

Dot. przedmiotu zamówienia (rozdz. I pkt. 1.1)

Zamawiający dopuszcza aby wskazanie napromieniowania było wyrażone w formie graficznej poprzez zmianę barwy wrażliwej na promieniowanie części wskaźnika. Zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów ‘...a napisy na wskaźniku odnośnie identyfikacji napromieniowania musi być w języku polskim’ na ‘a napisy na wskaźniku muszą być w języku polskim’. Obecny zapis odnosi się do słownej formy prezentacji napromieniowania a został umieszczony przy graficznej formie prezentacji napromieniowania.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 2:

dot. zapisów SIWZ rozdział X

Jak wskazuje zapis SIWZ, ważną cechą wskaźników napromieniowania jest czytelność informacji o napromieniowaniu. Zamawiający wskazuje, że sposób odczytu informacji na wskaźniku o napromieniowaniu jest najwyższym kryterium jakościowym. Tylko słowna forma o fakcie napromieniowania minimalną dawką jest najważniejsza i punktowana. A przecież może dojść również do sytuacji, gdy materiał zostanie napromieniowany powyżej dopuszczalnej dawki 50Gy (przekroczenie tej dawki powoduje, że materiał staje się bezużyteczny. W trakcie ewentualnego sporu Zamawiający nie będzie miał możliwości obrony, ponieważ nie będzie mógł wykazać utrzymania dawki napromieniowania w



Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa
im. prof. dr hab. Tadeusza Dorobisza we Wrocławiu
50-345 Wrocław, ul. Czerwonego Krzyża 5/9

dopuszczalnym przedziale). Oznacza to, że czytelny napromiennik powinien wyraźnie wskazywać nie tylko, że preparat został napromieniowany, ale również dawać możliwość upewnienia się, że dawka minimalna została osiągnięta a dawka maksymalna nie została przekroczona. Zatem zwracamy się do Zamawiającego o ponowne rozpatrzenie potrzeby spełnienia jakości i czytelności informacji na wskaźnikach.

Odpowiedź:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SIWZ.

Pytanie 3:

Dot. zapisów projektu mowy § 7 2 pkt.2.3

Zamawiający wymaga, aby wykonawca w terminie 7 dni od dnia pokwitowania przyjęcia przedmiotu umowy wystawił fakturę VAT. Zwracamy się z prośbą o dopuszczenie możliwości dostarczenia faktury VAT wraz z przedmiotem umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na możliwość dostarczenia faktury VAT wraz z przedmiotem umowy, ale wymaga się, aby faktura VAT umieszczona była na zewnątrz kartonu/pudełka, w którym znajduje się przedmiot umowy, w widocznym miejscu, stosownie zabezpieczona przed czynnikami zewnętrznymi.

W związku z odpowiedzią na pytanie 3 na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy pzp ulegają zmianie zapisy w SIWZ w załączniku nr 5 poprzez wykreślenie § 2 pkt.2.3 o następującym brzmieniu:

Wykonawca każdorazowo za sprzedane towary wystawi fakturę VAT w ciągu 7 dni od dnia pokwitowania przyjęcia przedmiotu umowy przez Zamawiającego

Pytanie 4:

dot. przedmiotu zamówienia (rozdz.I pkt 1.7) oraz projekt umowy § 3 pkt.3.1

Zamawiający wymaga, aby termin ważności wskaźników wynosił co najmniej 9 miesięcy przy 18 miesięcznym okresie trwania umowy i 3 dniowym terminie dostawy częściowej wynikającej z bieżących potrzeb, z zastrzeżeniem zamówień cito. Biorąc pod uwagę wszystkie te aspekty oraz to, że zawsze Zamawiający wykazuje się efektywnym i ekonomicznym wykorzystaniem sprzętu (eliminacja



Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa
im. prof. dr hab. Tadeusza Dorobisza we Wrocławiu
50-345 Wrocław, ul. Czerwonego Krzyża 5/9

blokadą miejsca magazynowego i środków finansowych), wymóg terminu 9 miesięcznego staje się wymogiem na wyrost. W związku z tym zwracamy się z prośbą o skrócenie terminu ważności do 3 miesięcy (jeden kwartał). Wskaźniki z takim okresem w pełni spełniają wymogi stosowania.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na skrócenie terminu ważności wskaźników na co najmniej 6 miesięcy od daty dostawy.

W związku z odpowiedzią na pytanie 4 na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy pzp ulegają zmianie zapisy SIWZ:

Zmienia się zapis w SIWZ w rozdziale I pkt 1.7.

Było:

Wykonawca gwarantuje, że termin ważności wskaźników nie będzie krótszy niż 9 miesięcy od daty dostawy do siedziby Zamawiającego.

Jest:

Wykonawca gwarantuje, że termin ważności wskaźników nie będzie krótszy niż 6 miesięcy od daty dostawy do siedziby Zamawiającego. Stosowna zmiana obowiązuje w całym SIWZ wraz z załącznikami.

Pytanie 5:

Czy wraz z ofertą w celu potwierdzenia spełnienia warunków udziału w postępowaniu, należy przedłożyć próbki asortymentu wraz z instrukcją stosowania?

Odpowiedź:

Zamawiający nie wymaga dostarczenia próbek asortymentu. Zamawiający napisał w rozdziale III pkt E) ppkt 3, że wymaga dostarczenia wraz z ofertą karty charakterystyki wyrobu lub folderu lub instrukcji użytkownika lub oświadczenia producenta - w języku polskim, zawierającego informację o zakresie temperatury i czasie przechowywania wskaźników oraz czasie przechowywania wskaźników w temperaturze pokojowej.

Z-ca Dyrektora ds. Logistyki
i Zarządzania Majątkiem
Pełnomocnik Dyrektora

Iwona Mrowiec - Pawlik