

WSz – II.4.291.52.309.2017.UE

Tarnobrzeg, dnia 22.11.2017 r.

WOJEWÓDZKI SZPITAL
im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu
SEKCJA
ZAMOWIEŃ PUBLICZNYCH
ul. 15 Stycznia 12, 33-100 Tarnobrzeg, woj. podkarpackie
tel. 15 812 32 08 fax 15 812 32 09
NIP 147 187 91 486 REGON 140031257

**SPROSTOWANIE
DO INFORMACJI O ZMIANIE TREŚCI SIWZ
ORAZ ODPOWIEDZI NA PYTANIA
z dnia 21.11.2017 r.**

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na realizację inwestycji w formule „zaprojektuj, wybuduj, wyposaż” pn. Utworzenie ośrodka radioterapii dla Wojewódzkiego Szpitala im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu.

Wojewódzki Szpital im. Zofii z Zamoyskich Tarnowskiej w Tarnobrzegu dokonuje sprostowania do informacji o zmianie treści SIWZ z dnia 21.11.2017 r. (pismo WSz – II.4.291.52.307.2017.UE) oraz do odpowiedzi na pytania udzielonych w dniu 21.11.2017 r. (pismo WSz – II.4.291.52.308.2017.UE):

Sprostowanie do informacji o zmianie treści SIWZ z dnia 21.11.2017 r. w zakresie pkt. III:

III. Zmienia Załącznik nr 2 do SIWZ – Opis przedmiotu zamówienia:

- Dotyczy Pkt. 324 tabeli technicznej: Zamawiający zmienia wymóg min. 64 jednakowych warstw na min. 128 warstw.
- Dotyczy tabeli technicznej pkt. 380a, w którym Zamawiający wymaga zaoferowania: „Zaawansowany pakiet oprogramowania do konturowania zmian w oparciu dowolne badanie CT/MR/PET, (tj. badań w którym dana zmiana jest najlepiej zakontrastowana), realizującego poniższe funkcjonalności:
- możliwość konturowania w oparciu o badania CT, MR, PET, PET/CT, 4D CT równoległe na wielu zestawach danych
- kopiowanie/wklejanie konturów pomiędzy zestawami danych, co najmniej z MR do CT, z PET do CT a kontur przypisywany jest do tomografii do planowania
- licencja pływająca serwera aplikacyjnego dla 1 jednoczesnego użytkownika, lub dostawa odrębnej stacji wolnostojącej.

Sprostowanie do odpowiedzi na pytania udzielonych w dniu 21.11.2017 r.:

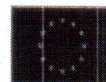
Pytanie 110

Dot. tabeli technicznej

Z uwagi na fakt iż aparat CT ma służyć do planowania zabiegów radioterapii oraz Zamawiający dysponuje aparatem MR z możliwością wykonywania zaawansowanych badań onkologicznych, Czy Zamawiający będzie wymagał zaoferowania zaawansowanego pakietu oprogramowania do konturowania zmian w oparciu dowolne badanie CT/MR/PET, (tj. badań w którym dana zmiana jest najlepiej zakontrastowana), realizującego poniższe funkcjonalności:

- możliwość konturowania w oparciu o badania CT, MR, PET, PET/CT, 4D CT równoległe na wielu zestawach danych
- kopiowanie/wklejanie konturów pomiędzy zestawami danych, co najmniej z MR do CT, z PET do CT a kontur przypisywany jest do tomografii do planowania
- możliwość konturowania po odcieniach szarości w badaniach MR oraz po wartościach SUV w badaniach PET
- fuzja obrazów w oparciu o matrycę prostą oraz deformacyjną
- wyświetlanie dawek terapeutycznych, z wykorzystaniem rejestracji deformacyjnej pomiędzy badaniem bieżącym i poprzednim
- licencja pływająca serwera aplikacyjnego dla 1 jednoczesnego użytkownika, lub dostawa odrębnej stacji wolnostojącej

DYREKTOR
Wiktor Stasiak



PRAWIDŁOWA ODPOWIEDŹ: Zamawiający informuje, iż wymaga zaoferowania zaawansowanego pakietu oprogramowania do konturowania zmian w oparciu o dowolne badanie CT/MR/PET, (tj. badań w którym dana zmiana jest najlepiej zakontrastowana), realizującego poniższe funkcjonalności:

- możliwość konturowania w oparciu o badania CT, MR, PET, PET/CT, 4D CT równoległe na wielu zestawach danych
- kopiowanie/wklejanie konturów pomiędzy zestawami danych, co najmniej z MR do CT, z PET do CT a kontur przypisywany jest do tomografii do planowania
- licencja pływająca serwera aplikacyjnego dla 1 jednoczesnego użytkownika, lub dostawa odrębnej stacji wolnostojącej.

Zamawiający informuje iż dopuszcza do zaoferowania poniższe:

- możliwość konturowania po odcieniach szarości w badaniach MR oraz po wartościach SUV w badaniach PET
- fuzja obrazów w oparciu o matrycę prostą oraz deformacyjną
- wyświetlanie dawek terapeutycznych, z wykorzystaniem rejestracji deformacyjnej pomiędzy badaniem bieżącym i poprzednim

Zamawiający informuje, iż załącznik nr 2 do SIWZ – OPZ zamieszczony dnia 21.11.2017 r. na stronie internetowej www.szpitaltbg.pl zawiera ww. wymóg w pkt. 380a.

Pytanie 136

Dotyczy Załącznik 2 do SIWZ pkt 10.

Prosimy o wyjaśnienie, czy Zamawiający wymaga od Wykonawcy zagwarantowania dostępności i możliwości zakupu części zamiennych dla całego przedmiotu zamówienia, czy podstawowych jego elementów, tj. akceleratorów, systemów planowania leczenia oraz systemu weryfikacji?

Prosimy o zwrócenie uwagi na fakt, że wymagany zakres wyposażenia określony przez Zamawiającego, zawiera również np. komputery, czy elementy modelarnia, jak łaźnia wodna, czy wycinarka do osłon. Z tego powodu może być niemożliwe zagwarantowanie takiego długiego okresu dostępności części zamiennych do np. łaźni wodnej.

PRAWIDŁOWA ODPOWIEDŹ: Zgodnie z odpowiedzią na pytanie 94. Zamawiający precyzuje, iż zapis załącznika nr 2 do SIWZ pkt. 10 otrzymuje brzmienie: Okres zagwarantowania dostępności i możliwości zakupu części zamiennych oraz wyposażenia eksploatacyjnego powinien wynosić minimum 10 lat od daty kończącej okres gwarancji (za wyjątkiem sprzętu komputerowego, na który zapewnia się okres min. 5 lat)

Powyższe sprostowanie do informacji o zmianie treści SIWZ oraz do odpowiedzi na pytania jest wiążące dla Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzeniu oferty.

DIREKTOR
Witold Stasiak