

Wojewódzki Szpital Specjalistyczny
ul. Żołnierska 18
10 – 561 Olsztyn

do wiadomości uczestników postępowania

WYJASNIENIA TREŚCI SIWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego na wybór wykonawców zadania pn. **Preparaty i sprzęt do żywienia poza i dojelitowego** (*Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej, Ogłoszenie nr 2020/S 034-079293 z dnia 18.02.2020r.*)

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych, informujemy, iż w przedmiotowym postępowaniu do Zamawiającego wpłynęły następujące wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. Czy Zamawiający w pakiecie nr 20 pozycjach 56, 57, dopuści inny niż opakowanie miękkie typu pack rodzaj opakowania (butelka OpTri) – skład diety i pojemność bez zmian, opakowanie kompatybilne z obecnie wykorzystywanymi do podaży diety zestawami? Jest to związane z procesem zamiany opakowań przez producenta. Opakowanie OpTri nadaje się do recyklingu i bardziej funkcjonalne.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza inny rodzaj opakowania pod warunkiem zachowania pozostałych wymagań.

2. Czy Zamawiający w pakiecie nr 20 w pozycji 46 oczekuje diety bogatobiałkowej zawierającej 4 rodzaje białka: serwatkowe, kazeinowe, białek soi, białek grochu, taki rodzaj białka, zarówno pochodzenia roślinnego i zwierzęcego wpisuje się w najbardziej optymalną dietę i jest zgodny z wytycznymi WHO. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawiał opisywanego wymagania.

3. Czy Zamawiający w pakiecie nr 20 w pozycji 45 prosząc o dietę bogatoresztkową oczekuje diety zawierającej minimum 6 rodzajów błonnika? W składzie diety dojelitowej powinna znajdować się mieszanina różnych błonników, w tym probiotyk np. inulina. Błonnik rozpuszczalny(beta-glukany, pektyn, gumy np. guma guar, śluzy roślinne, fruktooligasacharydy, niektóre hemicelulozy) potrzebne są dla mikroflory jelita grubego. Błonnik nierozpuszczalny (skrobia oporna, celuloza, niektóre pektyny, niektóre hemicelulozy, ligniny) zwiększa objętość treści pokarmowej w jelicie cienkim, pobudza ukrwienie jelit, przez mechaniczne drażnienie ścian jelita grubego pobudza jego perystaltykę, chroni przed uchyłkowością jelit, wpływa na wydzielanie hormonów przewodu pokarmowego (np. gastryny). Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawiał opisywanego wymagania.

4. Czy Zamawiający w części 20 w pozycji 47 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety o niskiej osmolarności 255 mOsmol/l? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie diety o niskiej osmolarności 255 mOsmol/l przy zachowaniu pozostałych parametrów.

5. Czy w części 20 w pozycji 48 w Zamawiający wymaga by diety była pozbawionych cukrów (węglowodanów) prostych, klinicznie wolna od laktozy? Wysoka zawartość węglowodanów w szczególności cukrów prostych powoduje szybki wzrost glikemii, a co za tym idzie jest niekorzystna u Pacjentów z zaburzeniem glikemii. Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający nie stawiał opisywanego wymagania.

6. Czy w pakiecie nr 20 w pozycji 49 z związku z oczekiwaniem diety wspomagającej leczenie ran, Zamawiający wymaga diety, która ma wskazanie rejestracje jako dieta wspomagająca leczenie ran i odleżyn? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Tak, w poz. nr 48 Zamawiający wymaga diety, która ma wskazanie rejestracje jako dieta wspomagająca leczenie ran i odleżyn.

7. Czy Zamawiający w części 20 w pozycji 52 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety zawierającej 4 rodzaje białka oraz o niskiej o osmolarności 250 mOsmol/l, z zawartością 15% MCT? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w pozycji nr 52, diety zawierającej 4 rodzaje białka oraz o niskiej o osmolarności 250 mOsmol/l, z zawartością 15% MCT przy zachowaniu pozostałych parametrów.

8. Czy Zamawiający w części 20 w pozycji 54 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety o kaloryczności 1,5 kcal/ml, z zawartością 15% MCT, o osmolarności 360 mOsmol/l? Pozostałe parametry zgodnie z SIWZ.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie w pozycji 54 diety o kaloryczności 1,5 kcal/ml, z zawartością 15% MCT, o osmolarności 360 mOsmol/l, przy zachowaniu pozostałych parametrów.

Zmiana w zakresie odpowiedzi z dnia 23.03.2020r. na pytanie nr 79:

79. Czy Zamawiający w pozycji 84 część 20 miał na myśli opakowanie typu Twin Pack zawierające 2 ampułko-strzykawki x 2,5 ml roztworu cytrynianu sodu, ponieważ tylko takie opakowanie występuje na rynku?

Odpowiedź:

W pozycji nr 84 części nr 20 należy wycenić 4896 amp.strzyk. Dopuszcza się opakowanie typu Twin Pack zawierające 2 ampułko-strzykawki x 2,5 ml roztworu cytrynianu sodu ze stosownym przeliczeniem ilości.

UWAGA:

**Zamawiający dokonuje zmiany terminu składania i otwarcia ofert na dzień 3 kwietnia 2020r.
Miejsce i godziny bez zmian.**

Zamawiający informuje, że powyższe wyjaśnienia stanowią również modyfikację treści SIWZ.

DYREKTOR
WSS w Olsztynie
Irena Kierzkowska
(Podpis osoby uprawnionej)