



ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SWZ

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę leków

SR/XV-270-1-SS/21

Szpital Miejski im. Franciszka Raszei w Poznaniu, działając zgodnie z art. 135 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 z zm.), udziela odpowiedzi do treści Specyfikacji Warunków Zamówienia w postępowaniu na dostawę leków.

PYTANIE:

Czy zamawiający w zadaniu 8 poz. 1 ma na myśli: dietę wspomagającą leczenie odleżyn i ran, kompletną, bezresztkową, hiperkaloryczną (1,24 kcal/ml) ,bezglutenową, zawierająca argininę przyspieszającą gojenie ran, o zwiększonej zawartość przeciwutleniaczy (wit C i E, karotenoidów, cynku), zawartość białka 8,8 g /100ml, pozostałe parametry bez zmian ?

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE:

Czy zamawiający w zadaniu 8 poz. 2,3,4,5 ma na myśli: dietę kompletną, hiperkaloryczną (2,4 kcal/ml) o zawartości białka min. 9,4 g/100ml, dieta do podaży doustnej, bezresztkowa, pozostałe parametry bez zmian ?

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE:

Czy zamawiający w zadaniu 8 poz. 6 ma na myśli: dietę kompletną w płynie dla pacjentów z chorobą nowotworową, polimeryczną, hiperkaloryczną (2,4 kcal/ml), zawartość białka min. 14,4 g/ 100 ml, 24% energii z białka, źródłem białka są kazeina i serwatka, do podaży doustnej, bezresztkową, bezglutenową, pozostałe parametry bez zmian ?

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z SWZ.

PYTANIE:

Czy zamawiający w zadaniu 8 poz. 7 ma na myśli: Dietę kompletna pod względem odżywczym, wysokobiałkowa, zawartość białka 10g/100ml (serwatka, kazeina, groch, soja), węglowodany 10,4g/100ml, tłuszcze 4,9g/100ml, hiperkaloryczna (1,26 kcal/ml), bezresztkowa, wolna od laktozy (<0,025g/100ml), % energii z białka 32%, węglowodanów 33%, tłuszczu 35%, o osmolarności 275 mOsmol/l, pozostałe parametry bez zmian ?

ODPOWIEDŹ:

Zgodnie z SWZ.

UWAGA!

Zamawiający dokonuje zmiany w zapisie Specyfikacji technicznej w zakresie pakietu nr 8 oraz pakietu nr 2 poz. 3. Na stronie prowadzonego postępowania udostępniona zostanie poprawiona Specyfikacja Techniczna.