

Zamawiający:

Szpital Chorób Płuc i Opieka Długoterminowa
im. św. Jana Pawła II w Górnicy
36-051 Górno, ul. Rzeszowska 5, woj. podkarpackie

**WYJAŚNIENIA ORAZ ZMANY TREŚCI
SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie podstawowym, na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy pzp na dostawę dietetycznych środków spożywczych specjalnego przeznaczenia medycznego dla Szpitala Chorób Płuc i Opieki Długoterminowej im. św. Jana Pawła II w Górnicy.

Działając na podstawie art. 284 i 286 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

Pytania**pakiet 1 pozycja 1**

Czy zamawiający w pakiecie 1 pozycja 1 wyrazi zgodę na zaferowanie diety równowaznej, kompletnej, o objętości 500 ml zawierającej białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze LCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, normokalorycznej 1 kcal/ml, bezresztkowej, o osmolarności 220 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 2

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 2 wyrazi zgodę na zaferowanie diety kompletnej normokalorycznej, normobiałkowej, opartej na peptydach, zawierającej hydrolizat białka serwatkowego, tłuszcze LCT, MCT, omega-3 kwasy tłuszczowe, przeznaczonej do żywienia dojelitowego przez zgłębnik, błonnik (0 kJ%; \leq 0,1 g w 100 ml), klinicznie wolnej od laktozy, bezglutenowej, o osmolarności 300 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 3

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 3 wyrazi zgodę na zaferowanie diety kompletnej, normokalorycznej 1,2 kcal/ml, bogatobiałkowej, zawierająca białko kazeinowe, ω -3 kwasy tłuszczowe, bogatobiałkowej, o osmolarności 345 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 4

Czy zamawiający w pakiecie 1 pozycja 4 wyrazi zgodę na zaferowanie diety kompletnej, normokalorycznej, o niskiej zawartości węglowodanów (skrobia i fruktoza) 9,3 g /100ml, o dużej zawartości błonnika, zawierająca białka mleka, ω -3 kwasy tłuszczowe, o osmolarności 325 mOsmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 5

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 5 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normobiałkowej zawierającej białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, bogatokalorycznej 1,5 kcal/ml, bezresztkowej, o osmolarności 330 mosmol/l w opakowaniu 500 ml.

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 6

Czy zamawiający w pakiecie 1 pozycja 6 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, zawierającej białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze LCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, normokalorycznej 1 kcal/ml, bogatoresztkowej, o osmolarności 285 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 7

Czy zamawiający w pakiecie 1 pozycja 7 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety wysokobiałkowej, 87 g /100 g nie zawierającej glutenu oraz błonnika, klinicznie wolnej od laktozy, która może być dodawana do potraw i napojów, nie zmienia ich smaku, proszek

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 8

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 8 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, bogatobiałkowej – 33% energii białkowej, zawierającej hydrolizat serwatki, tłuszcze MCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, ubogoresztkowa, normokaloryczna 1,22 kcal/ml, o osmolarności 555 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 9

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 9 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normokalorycznej 1,2 kcal/ml, bogatobiałkowej, zawierająca białko kazeinowe, ω -3 kwasy tłuszczowe, bogatoresztkowej, o osmolarności 345 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 10

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 10 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normokalorycznej 1 kcal/ml, bogatobiałkowej, zawierającej białko kazeinowe i hydrolizat białka pszenicy, z glutaminą i arginina, ponad 50% tłuszczu MCT i ω -3 kwasami tłuszczowymi, bezresztkowej, normokalorycznej 1 kcal/ml, o osmolarności 270 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 1 pozycja 11

Czy Zamawiający w pakiecie 1 pozycja 11 dopuści dietę normalizującą glikemię, wysokobiałkową min. 7,5g/100ml (serwatka, kazeina), wysokokaloryczną 1,5 kcal/100ml, bogatoresztkową, dostarczającą 42% energii z tłuszczu, klinicznie wolną od laktozy, zawierającą kwasy tłuszczowe omega -3 z oleju rybiego (EPA i DHA) oraz kwasy tłuszczowe

MCT, o niskiej zawartości sodu – 55 mg/100ml, osmolarność do 440 mOsmol/l.; opakowanie 1000ml?

Uzasadnienie:

Źródłem białka w diecie jest białko mleka krowiego : kazeina i łatwo wchłanialna serwatka. Białko pochodzenia zwierzęcego ma wyższą wartość biologiczną, i jest lepiej wykorzystywane przez organizm – ilość azotu zatrzymana w ustroju, co ma szczególnie znaczenie u pacjentów żywionych dojelitowo. Ponadto dieta zawiera kwasy tłuszczowe omega -3 z oleju rybiego. Obecność w diecie kwasu eikozapentaenowego (EPA) i kwasu dokozaheksaenowego (DHA) znacząco zmniejsza ryzyko chorób układu sercowo-naczyniowego powstających na podłożu miażdżycy. Kwasy tłuszczowe omega – 3 zaliczane są do niezbędnych i muszą być dostarczane do organizmu z pożywieniem, stąd bardzo ważna ich obecność w diecie pacjentów z cukrzycą. Dodatkowo wykazują właściwości przeciwzapalne, działają hipotensyjnie oraz obniżają agregację płytek. Dodatek w diecie błonnika pokarmowego (frakcja rozpuszczalna i nierozpuszczalna) korzystnie wpływa na prawidłową motorykę przewodu pokarmowego. Frakcja rozpuszczalna błonnika pokarmowego opóźnia wchłanianie glukozy.

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 2 pozycja 1

Czy zamawiający w pakiecie 2 pozycja 1 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normokalorycznej, o niskiej zawartości węglowodanów (skrobia i fruktoza) 9,3 g /100ml, o dużej zawartości błonnika, zawierająca białka mleka, ω-3 kwasy tłuszczowe, o osmolarności 325 mOsmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 2 pozycja 2

Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycja 2 dopuści dietę normalizującą glikemię, wysokobiałkową min. 7,5g/100ml (serwatka, kazeina), wysokokaloryczną 1,5 kcal/100ml, bogatobiałkową, dostarczającą 42% energii z tłuszczu, klinicznie wolną od laktozy, zawierającą kwasy tłuszczowe omega -3 z oleju rybiego (EPA i DHA) oraz kwasy tłuszczowe MCT, o niskiej zawartości sodu – 55 mg/100ml, osmolarność do 440 mOsmol/l.; opakowanie 1000ml?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

pakiet 2 pozycja 3

Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycja 3 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normokalorycznej 1,2 kcal/ml, bogatobiałkowej, zawierająca białko kazeinowe, ω-3 kwasy tłuszczowe, bogatobiałkowej, o osmolarności 345 mosmol/l, objętość 1000 ml?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza z odpowiednim przeliczeniem ilości opakowań.

pakiet 2 pozycja 4

Czy zamawiający w pakiecie 2 pozycja 4 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, wysokokalorycznej (2kcal/ml), wysokobiałkowej (10g/100ml), zawierającej wysokiej jakości biologicznej pełne białko mleka, tłuszcze MCT (2,6g/100ml), MUFA i ω-3 kwasy tłuszczowe, bezresztkowej, o osmolarności 420 mOsmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 2 pozycja 5

Czy zamawiający w pakiecie 2 pozycja 5 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, zawierającej białko kazeinowe i sojowe, tłuszcze LCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, normokalorycznej 1 kcal/ml, bezresztkowej, o osmolarności 220 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 2 pozycja 6

Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycja 6 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, bogatobiałkowej zawierającej białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT, MCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, bogatokalorycznej 1,5 kcal/ml, bezresztkowej, o osmolarności 300 mosmol/l?

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.

pakiet 2 pozycja 7

Czy Zamawiający w pakiecie 2 pozycja 7 wyrazi zgodę na zaoferowanie diety kompletnej, normobiałkowej zawierającej białko kazeinowe i serwatkowe, tłuszcze LCT i ω -3 kwasy tłuszczowe, bogatokalorycznej 1,5 kcal/ml, bezresztkowej, o osmolarności 330 mosmol/l w opakowaniu 500 ml.

Odp. Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza.