

Warszawa, dnia 15.09.2020 r.

ODPOWIEDŹ
na zapytania w sprawie SIWZ

Dotyczy postępowania w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę produktów leczniczych, preparatów do żywienia i opatrunków na potrzeby Szpitala. Numer postępowania: 17/8/2020

Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 tj. z późn. zm.) zwanej dalej „Ustawą” udziela odpowiedzi na zadane pytania, które wpłynęły na zapisy SIWZ.

W przypadku gdy udzielona poniżej odpowiedź pozostaje w sprzeczności z postanowieniami SIWZ lub też precyzuje lub uzupełnia postanowienia SIWZ, należy przyjąć, że stanowi ona zmianę SIWZ dokonaną przez Zamawiającego w myśl art. 38 ust. 4 ustawy i będzie stanowiła podstawę dla oceny zgodności oferty z SIWZ, przy czym w przypadku gdy:

- a) postanowienia odpowiedzi są sprzeczne z postanowieniami SIWZ wraz z załącznikami, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi;
- b) postanowienia odpowiedzi precyzują lub uzupełniają postanowienia SIWZ wraz z załącznikami, za obowiązujące w tym zakresie należy przyjąć treść udzielonych odpowiedzi wraz z dotychczasową treścią SIWZ oraz załączników.

Pytanie 1

Dot. pakietu nr 14 poz. 12

Czy zamawiający dopuści dietę Isosource Standard ?

Dieta normokaloryczna(1kcal/ml), ubogoresztkowa, kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka ma być białko kazeinowe. Zawartość białka ma być pomiędzy 3,5g/100ml a 4g/100ml.

Zawierająca EPA+DHA w ilości nie mniejszej niż 33,5 mg/100ml

Osmolarność nie większa niż 250 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez Opakowanie butelka SmartFlex 1000 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 2

Dot. pakietu nr 14 poz 13

Czy zamawiający dopuści dietę standardową Isosource Standard ?

Dieta normokaloryczna(1kcal/ml), ubogoresztkowa, kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka ma być białko kazeinowe. Zawartość białka ma być pomiędzy 3,5g/100ml a 4g/100ml.

Zawierająca EPA+DHA w ilości nie mniejszej niż 33,5 mg/100ml

Osmolarność nie większa niż 250 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgłębnik. Opakowanie butelka 500 ml

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 3

Dot. pakietu nr 14 poz 14

Czy zamawiający dopuści dietę standardową z zawartością błonnika Isosource Standard Fibre ?

Dieta normokaloryczna(1kcal/ml) z dodatkiem błonnika do (1,5g /100 ml)

kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka ma być kazeina. Zawartość białka nie mniej niż 3,9g/100 ml, zawartość DHA+EPA nie mniej niż 33,5 mg/100ml. Dieta zawierająca tłuszcze MCT i omega3

Osmolarność nie wyższa niż 266 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgłębnik.

Opakowanie butelka SmartFlex 1000 ml

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 4

Dot. pakietu nr14 poz 15

Czy zamawiający dopuści dietę standardową z zawartością błonnika Isosource Standard Fibre ?

Dieta normokaloryczna(1kcal/ml) z dodatkiem błonnika do (1,5g /100 ml)

kompletna pod względem odżywczym. Źródłem białka ma być kazeina. Zawartość białka nie mniej niż 3,9g/100 ml, zawartość DHA+EPA nie mniej niż 33,5 mg/100ml. Dieta zawierająca tłuszcze MCT i omega3

Osmolarność nie wyższa niż 266 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgłębnik.

Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 5

Dot. pakietu nr 14 poz 16

Czy zamawiający dopuści dietę wysokoenergetyczną Isosource Energy?

Dieta wysokoenergetyczna między 1,5kcal/1ml a 1,6 kcal/1ml. Kompletna pod względem odżywczym.

Źródłem białka ma być kazeina. Zawartość białka nie mniej niż 6g/100ml. Dieta nie zawierająca glutenu. Osmolarność nie wyższa niż 372 mOsm/l. Produkt przeznaczony do podawania doustnego lub przez zgłębnik. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 6

Dot. pakietu nr 14 poz 17

Czy zamawiający dopuści dietę Novasource Gi Advance z przeliczeniem na ilość opakowań tzn, zamiast 16, 32 opakowań po 500 ml ?

Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), wysokobiałkowa (25% energii z białka; 48g białka/500 ml), z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika PHGG (częściowo hydrolizowana guma guar). 19% tłuszczy w postaci MCT. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 335 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 7

Dot. pakietu nr 14 poz 18

Czy zamawiający dopuści dietę Novasource Gi Balance z przeliczeniem na ilość opakowań tzn. zamiast 120, 240 opakowań po 500 ml ?

Żywność specjalnego przeznaczenia medycznego. Kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna dieta (1,07 kcal/ ml) ze specjalnym profilem węglowodanów, z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika PHGG (100% błonnika). Źródłem białka ma być kazeina. Do podawania przez zgłębnik. Osmolarność 320 mOsm / l. Opakowanie jednostkowe: butelka Smartflex 500 ml (Opakowanie zbiorcze: karton 12 x butelka Smartflex 500 ml)

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 8

Dot. pakietu nr 14 poz 19

Czy zamawiający dopuści dietę Peptamen Neutral z przeliczeniem na ilość opakowań tzn. zamiast 16, 32 opakowania po 500 ml?

Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna i normobiałkowa płynna dieta peptydowa, źródłem białka ma być serwatka, bogata w kwasy tłuszczowe MCT- 70%. 16% energii ma pochodzić z białka, 33% energii ma pochodzić z tłuszczu a 51% energii ma pochodzić z węglowodanów. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 220 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 9

Dot. pakietu nr 14 poz 20

Czy zamawiający dopuści dietę Peptamen Neutral ?

Dieta kompletna pod względem odżywczym, normokaloryczna i normobiałkowa płynna dieta peptydowa, źródłem białka ma być serwatka, bogata w kwasy tłuszczowe MCT- 70%. 16% energii ma pochodzić z białka, 33% energii ma pochodzić z tłuszczu a 51% energii ma pochodzić z węglowodanów. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 220 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 10

Dot. pakietu nr 14 poz 21

Czy zamawiający dopuści dietę Resource Instant Protein?

Dietetyczny środek spożywczy specjalnego przeznaczenia medycznego, niekompletny pod względem odżywczym. Źródłem białka ma być kazeina. 97% energii ma pochodzić z białka, 2% energii ma pochodzić z

tłuszczu a 1% energii ma pochodzić z węglowodanów. Odpowiedni dla dzieci powyżej 3. roku życia.

Puszka 400g.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Pytanie 11

Dot. pakietu nr 14 poz 22

Czy zamawiający dopuści dietę Resource 2.0 ?

Dieta hiperkaloryczna (2 kcal/ml), wysokobiałkowa (18g/200ml) bez błonnika. Kompletna pod

względem odżywczym. 18% energii ma pochodzić z białka, 39% energii ma pochodzić z tłuszczu a 43% energii ma pochodzić z węglowodanów. Smak waniliowy, morelowy, ananas-mango, czekolada-mięta(do wyboru) . Osmolarność 520 mOsm/l. Opakowanie zbiorcze 4 butelki x 200 ml

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 12

Dot. pakietu nr 14 poz 23

Czy zamawiający dopuści dietę Novasource Gi Advance ?

Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), wysokobiałkowa (25% energii z białka; 48g białka/500 ml), z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika PHGG (częściowo hydrolizowana guma guar). 19% tłuszczów w postaci MCT. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 335 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 13

Dot. pakietu nr 14 poz 26

Czy zamawiający dopuści dietę Novasource Gi Advance ?

Dieta kompletna pod względem odżywczym, wysokoenergetyczna (1,5 kcal/ml), wysokobiałkowa (25% energii z białka; 48g białka/500 ml), z dodatkiem rozpuszczalnego błonnika PHGG (częściowo hydrolizowana guma guar). 19% tłuszczów w postaci MCT. Do podawania doustnie lub przez zgłębnik. Osmolarność 335 mOsm/l. Opakowanie butelka SmartFlex 500 ml.

Wyrażenie zgody na powyższe nie tylko w żaden sposób nie wpłynie na zmianę zakresu przedmiotu zamówienia, ale znacząco zwiększy konkurencyjność postępowania, umożliwiając złożenie ważnych ofert większemu gronu Wykonawców.

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza.

Pytanie 14

Czy w Pakiecie 11 poz. 1 Zamawiający dopuści fluorowany w 100% perfluorocarbon zawierający >95% izomerów perfluorodekaliny zapakowany w fiolkę o objętości 7ml ?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

Zamawiający informuje, że termin składania i otwarcia ofert nie ulega zmianie.

Dyrektor
Samodzielnego Publicznego Szpitala Klinicznego
im. prof. Witolda Orłowskiego CMKP



Leszek Kliś