

Nasz znak:
ZP- 3 / 2020

Data:
2020 – 02 – 17.

Dotyczy: **przetargu nieograniczonego pn. dostawa artykułów spożywczych do stołówki Zespołu Szkół Zawodowych im. Sandora Petöfi w Ostródzie w zakresie części (pakietu) nr 7 – Artykuły spożywcze różne.**

W odpowiedzi na zapytanie wniesione do specyfikacji istotnych warunków zamówienia (dalej siwz), informuję, jn.:

ZAPYTANIE z dnia 14.02.2020 r.

Zwracam się z prośbą o wyjaśnienie treści specyfikacji dotyczącej pozycji 76 oraz 109 formularza kalkulacji zał. nr 4g do siwz, tj. olej rzepakowy oraz sok owocowy.

Proszę o wskazanie dokładnych parametrów takich jak zawartość tłuszczu w 100 gramach, minimalna zawartość kwasów nasyconych w 100 g, minimalna zawartość kwasów jednonasyconych i wielonasyconych w 100 g produktu. Ponadto proszę wyjaśnić czy chodzi aby na pewno o zawartość kwasów Omega 6 a nie Omega 3 oraz ich minimalna ilość w 100 g oleju.

W opisie nazwy produktu sok owocowy nie wskazano rodzaju opakowania czy ma być to butelka szklana 0,33 l czy butelka typu PET 0,3 l.

Odpowiedź:

Załącznik nr 4g do siwz, rubryka 2 tabeli „Nazwa produktu wraz z podaniem wymaganych (min. lub max.) parametrów jakościowych”:

poz. 76 otrzymuje brzmienie: „Olej rzepakowy jadalny w butelkach plastikowych o poj. od 0,9 l do 1,0 l ; gat. I; 100 % rafinowany olej rzepakowy, filtrowany na zimno. Na 100 g gotowego produktu wymagana zawartość tłuszczu 100 g, w tym: kwasy nasycone min. 7,0 g, kwasy jednonienasycone min. 63,0 g;

poz. 109 otrzymuje brzmienie: „Sok owocowy różne smaki (jabłkowy, pomarańczowy, porzeczkowa czarna) w plastikowych butelkach o pojemności od 300 g do 330 g (+/- 5 %), sok owocowy, różne smaki, wyprodukowany częściowo z zagęszczonych soków naturalnych, naturalnie mętny, do 15 g cukru w 100 ml gotowego produktu”.

W załączeniu niniejszego wyjaśnienia, na stronie internetowej Zamawiającego www.ekonomik.webd.pl/ekonomikwp/przetargi/, udostępnia się egz. zamienny formularza kalkulacji ceny ofertowej (zał. nr 4g do siwz).

DYREKTOR

mgr inż. Henryk Rybacki