

Olsztyn, dn. 26.10.2022r.

L.dz.1651/2022

***Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu***

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 340/2022/TP/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pt. „Dostawa sukcesywna nici chirurgicznych na potrzeby Wydziału Medycyny Weterynaryjnej i innych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie”.

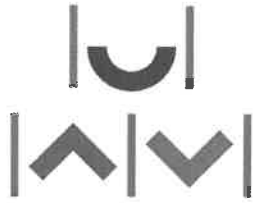
Działając na podstawie art. 253 ust. 1 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 t.j.) i aktami wykonawczymi uprzejmie informuję, że do realizacji zamówienia prowadzonego w trybie podstawowym pt. „Dostawa sukcesywna nici chirurgicznych na potrzeby Wydziału Medycyny Weterynaryjnej i innych jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie” wybrano jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

— **Cezetel Olsztyn Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa ul. Piłsudskiego 54, 10-450 Olsztyn z ceną 36 495,78 PLN.**

Uzasadnienie wyboru: oferta najkorzystniejsza na podstawie kryteriów przyjętych w SWZ.

Złożono następujące oferty:

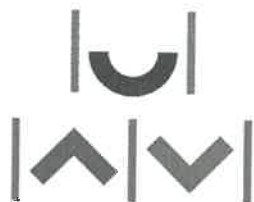
Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Deklarowana Cena	Deklarowany termin dostawy	Kryterium cena 60%	Kryterium termin dostawy 40%	Łączna punktacja
01.	TRAMCO Sp. z o.o. Wolskie, ul. Wolska 14, 05-860 Płochocin	33 093,36	2	Oferta odrzucona na podstawie art. 226 ust. 1 pkt. 5		
02.	Cezetel Olsztyn Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Spółka Komandytowa ul. Piłsudskiego 54, 10-450 Olsztyn	36 495,78	2	60	40	100



Oferty odrzucone:

Zamawiający zgodnie z art. 226 ust. 1 pkt 5 Ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 t.j.), odrzuca ofertę złożoną przez firmę TRAMCO Sp. z o.o. Wolskie, ul. Wolska 14, 05-860 Płochocin, ponieważ jej treść jest niezgodna z warunkami zamówienia w zakresie następujących pozycji:

- a. **Dot. Poz. 1 – 26.** Zamawiający wymagał by nici charakteryzowały się profilem podtrzymywania 70% po 2 tygodniach, 50% po 3 tygodniach i ok 20% po 4 tygodniach. Po pytaniach Zamawiający dopuścił 80% po 2 tygodniach. Z oferty firmy Tramco zaoferowała nici SOLUS o podtrzymywaniu tkankowym 83% po 2 tygodniach, ok 63% po 3 tygodniach i 35% po 4 tygodniach, czyli niezgodnie z przedmiotem zamówienia;
- b. **Dot. poz. 27 – 37** Zamawiający wymagał nici szybkowchłaniających o profilu podtrzymywania ok 50% po 7 dniach i okresie całkowitego wchłaniania po 42 dniach. Po pytaniach Zamawiający dopuścił nici o profilu podtrzymywania 65% po 7 dniach, lecz całkowity czas wchłaniania pozostał bez zmian. Z oferty firmy Tramco wynika, że zaproponował nici Solus 910 Swift, będącymi jedynymi, szybkowchłaniającymi niciami w ofercie producenta, które mają czas całkowitego wchłaniania 40 – 60 dni, a zatem niezgodne z przedmiotem zamówienia. Ponadto, również skład tych nici się nie zgadza. Zamawiający wymagał nici wykonane z kwasu poliglikolowego powlekane polikaprolaktonem i stearynianem wapnia, zaś nici Solus 910 Swift mają w swoim składzie Poly(Glycolide-co-L-lactide) [Polyglactin-910];
- c. **Dot. Poz. 38 - 42** Zamawiający wymagał by nici charakteryzowały się profilem podtrzymywania 50% - 60% po 7 dniach ok 20 – 30% po 2 tygodniach i okresie całkowitego wchłaniania wynoszącym 90 – 120 dni. Po pytaniach Zamawiający dopuścił nici o profilu podtrzymywania 70% po 7 dniach i 40% po 14. Firma Tramco zaoferowała nici Monolus – jedyne, które mają zbliżone parametry. Jednak profil podtrzymywania tych nici wynosi 71,8% po 7 dniach i 41% po 2 tygodniach, a czas całkowitego wchłaniania wynosi 80 – 120 dni, zatem niezgodne z przedmiotem zamówienia;
- d. **Dot. Poz. 43 – 61** Zamawiający wymagał by nici charakteryzowały się profilem podtrzymywania ok 70% po 28 dniach, 50% po 42 dniach. Czas wchłaniania ok 180 - 210 dni. Po pytaniach Zamawiający dopuścił profil podtrzymywania 75% po 14 dniach, 70-65% po 28 dniach i 60-55% po 43 dniach. Całkowity okres wchłonięcia pozostał bez zmian. Firma Tramco zaoferowała nici MASS – jedyne w ofercie producenta o zbliżonych parametrach, o profilu podtrzymywania 90%



po 28 dniach i 62% po 42 dniach i czasem całkowitego wchłonięcia 180 – 240 dni, czyli niezgodnie z przedmiotem zamówienia;

Z wybrany Wykonawcą zostanie zawarta umowa w terminie określonym w art. 308 ust. 2 Ustawy Pzp. O terminie i miejscu podpisania umowy Wykonawca zostanie poinformowany. Zgodnie z art. 253 ust. 2, Zamawiający udostępnia na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o wyborze najkorzystniejszej oferty.

Z poważaniem,

KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec

SPECJALISTA
mgr Anna Opalach
Sporządziła: mgr Anna Opalach

