



Zapytanie ofertowe

W celu wyeliminowania ręcznego przemieszczania produktów rybnych w procesie produkcyjnym, co prowadzić będzie również do poprawy warunków bezpieczeństwa i higieny oraz organizacji pracy zwracam się z prośbą o przedstawienie oferty na dostarczenie do Stanpol Sp. z o.o., Zakład Produkcyjny nr.2, ul. Rogowskiego 2, 78-200 Białogard :

SYSTEM TRANSPOTU WEWNĘTRZNEGO

ZAŁOŻENIA I SKŁADOWE :

- 1) **Przenośnik rybich tusz ze stanowiskiem odlodowania i odgławiania**
 - składająca się z przenośników surowca (tusze) , oraz odpadów (głowy)
 - stanowisko odlodowania z pneumatycznym na siłownikach systemem wysypywania
 - stanowisko odgławiania ze zsykami do przenośników tusz i głów
 - taśma intralox
 - napęd elektrobębnowy
 - 4 stanowiska do ręcznego odgławiania wyposażone w deski do krojenia
 - płynna regulacja prędkości taśm
 - konstrukcja ze stali kwasoodpornej oraz pozwalająca na swobodne mycie i dezynfekcję
 - konstrukcja zgodna z dyrektywami Unii Europejskiej dla znaku CE

- 2) **Przenośnik ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego (odpad rybny) z filetowania**
 - taśma intralox, napęd elektrobęben
 - płynna regulacja prędkości taśm
 - konstrukcja ze stali kwasoodpornej oraz pozwalająca na swobodne mycie i dezynfekcję,
 - konstrukcja zgodna z dyrektywami Unii Europejskiej dla znaku CE

- 3) **Przenośnik ubocznych produktów pochodzenia zwierzęcego z trymowania**
 - taśma intralox, napęd elektrobęben
 - płynna regulacja prędkości taśm
 - konstrukcja ze stali kwasoodpornej oraz pozwalająca na swobodne mycie i dezynfekcję,
 - konstrukcja zgodna z dyrektywami Unii Europejskiej dla znaku CE

- 4) **Przenośnik, transporter rolkowy (grawitacyjny) 90 st. Wraz ze stanowiskiem bandowania**
 - transport styrobosków ze świeżym produktami rybnymi po zalodowaniu do detektora metali
 - konstrukcja ze stali kwasoodpornej oraz pozwalająca na swobodne mycie i dezynfekcji
 - konstrukcja zgodna z dyrektywami Unii Europejskiej dla znaku CE



Złożona oferta powinna zawierać co najmniej:

1. Nazwę i adres oferenta,
2. Opis nawiązujący do parametrów z zapytania ofertowego, oraz wszelkie dodatkowe informacje, (pożądane w języku polskim lecz nie jest to wymóg)
3. długość udzielonej gwarancji
4. Wartość oferty netto / brutto,
5. Warunki płatności,
6. Ważność oferty minimum 120dni

Wybór najkorzystniejszej oferty nastąpi w oparciu o następujące kryteria oceny złożonych ofert:

1. Cena – waga 80%
2. długość udzielonej gwarancji – waga 20%

Opis sposobu przyznawania punktacji za spełnienie danego kryterium :

- 1) Cena : punkty = najniższa cena netto ze wszystkich złożonych ofert /cena netto oferty ocenianej *100pkt*80%
- 2) Długość gwarancji : punkty = udzielona gwarancja z ocenianej oferty w miesiącach / najdłuższa udzielona gwarancja w miesiącach ze złożonych ofert) *100pkt*20%

Oferta która uzyska najwyższą sumę ilość punktów spośród ofert złożonych do zapytania, będzie ofertą wygrywającą.

W ramach postępowania wyklucza się możliwość udzielenia zamówienia podmiotom powiązanim osobowo lub kapitałowo z zamawiającym.

W przypadku braku złożenia co najmniej dwóch ofert zgodnych z zapytaniem ofertowym, postępowanie zostanie unieważnione.

Oferta może być przesłana za pośrednictwem poczty elektronicznej na adres : Office@stanpol.net , Piotr@stanpol.net , lub listownie bądź też dostarczona osobiście na adres : Stanpol Sp. z o.o., Aleja 3 Maja 44, 76-200 Słupsk.

W celu zachowania konkurencyjnego trybu wyboru wykonawców niniejsze zapytanie zostało również opublikowane na stronie www.stanpol.net

Termin składania ofert upływa w dniu 09 września 2019 r.

STANPOL Spółka z o.o.
Aleja 3 Maja 44, 76-200 Słupsk
Ident. 005310372, NIP 838-23-19-024

Piotr Rystweij
dyrektor
działu technicznego BMP

