

Jaktorów, dnia 15.06.2018 r.

ID.271.19.2018

Dotyczy: odpowiedzi na pytania do SIWZ w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pod nazwą: „ Modernizacja samochodu pożarniczego GBA 20/16 STAR 266 w OSP w Międzyborowie.”

Jako Kierownik Zamawiającego upoważniony do przygotowania i przeprowadzenia postępowania oraz zawarcia umowy, informuję że wniesiono pytania dotyczące ww. postępowania.

Działając w trybie art. 38 ust. 1 i ust.4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 ze zm.), Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytania Wykonawcy oraz modyfikuje treść SIWZ.

Pytanie nr 1

Dotyczy załącznika nr do SIWZ- Opis przedmiotu zamówienia pkt.

Proszę o pozostawienie punktu nr 4 w brzmieniu "wykonawca remontu musi posiadać instrukcje remontową oraz technologię modernizacji do wersji Star 266 M".

Proszę o wykreślenie dalszej części zdania w brzmieniu "producenta tj.Fabryki Samochodów Ciężarowych w Starachowicach"

Celem wyjaśnienia: FSC Starachowice nie istnieje od początku lat 90 ubiegłego wieku, nie wykonywała modernizacji w obecnym rozumieniu tej usługi.

Oczywiście dostarczymy instrukcje remontową oraz technologię modernizacji niemożliwy jest tylko warunek żeby było to autorstwa producenta FSC Starachowice.

Odpowiedź nr 1

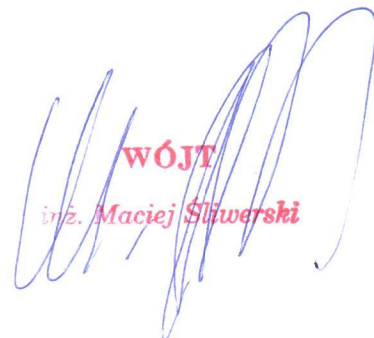
Zamawiający dokonuje modyfikacji zapisu w pkt.4 w części „ Zakres przedmiotowy remontu i modernizacji oraz karoszażu obejmuje następujące ogólne warunki minimalne” - Załącznik nr 2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia.

Zapis w pkt. 4 w części „ Zakres przedmiotowy remontu i modernizacji oraz karoszażu obejmuje następujące ogólne warunki minimalne” - Załącznik nr 2 do SIWZ Opis przedmiotu zamówienia **otrzymuje brzmienie:**

„Wykonawca remontu musi posiadać instrukcje remontową oraz Technologię Modernizacji do wersji STAR 266M.”

Termin składania ofert zostaje zmieniony tj. do dnia 21.06.2018 r. do godz. 10.00.

Otwarcie ofert nastąpi w siedzibie Zamawiającego dnia 21.06.2018 r. o godz. 10.15.


WÓJT
inż. Maciej Sliwerski