

ZAMAWIAJĄCY:
12 WOJSKOWY ODDZIAŁ GOSPODARCZY
ul. Okólna 37
87-100 Toruń

Toruń, dnia 17 września 2020 r.

DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW
INFORMACJA W ZAKRESIE UDZIELENIA WYJAŚNIEŃ
WNIESIONYCH PRZEZ WYKONAWCĘ W POSTĘPOWANIU
ZAREJESTROWANYM POD NUMEREM REFERENCYJNYM - P/35/IW/20
NA: DOSTAWĘ TECHNICZNYCH ŚRODKÓW MATERIAŁOWYCH

- I. W nawiązaniu do zapytania, które wpłynęło do Zamawiającego zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. „Prawo zamówień publicznych” (Dz.U. z 2019 r., poz. 1843 z późn. zm.), Zamawiający udziela wyjaśnień zgodnie z poniższym:

Proszę o wyjaśnienie:

cyt.: *W związku z przygotowywaną ofertą przetargową w przedmiotowym postępowaniu, zwracamy się do Państwa z prośbą o odniesienie się do asortymentu zadanie nr 1 poz. 133 i 134.*

- **Zadanie nr 1 pozycja 133, 134 – Zbiornik paliwa, prawy i lewy 12V.** Na krajowym rynku dostępne są zbiorniki wykonywane w technologii wytłoczek (jakie montowane były przez nieistniejącego producenta samochodów Star – Fabrykę Samochodów Ciężarowych w Starachowicach) oraz zwijanej. Obecnie nie istnieje żaden polski producent wytłoczek zbiorników - dawniej je wytwarzający (SHL, FUX...). Oznacza to, że obecnie występujące zbiorniki są zgrzewane wyłącznie z wytłoczek pochodzących z Chińskiej Republiki Ludowej. Jakość wątpliwego materiału użytego do ich wykonywania przekłada się na jakość finalnego wyrobu, który niejednokrotnie ulega uszkodzeniu nawet zaraz po okresie gwarancji. W związku z powyższym większość hurtowni dystrybuujących części do samochodów Star którym zależy na dostarczeniu asortymentu dobrej jakości nie wprowadza tego wyrobu do oferty. Dlatego **krajowi** producenci zbiorników wprowadzili do oferty alternatywną i w pełni równoważną konstrukcję w odmiennej technologii (notabene powszechnie stosowanej w dzisiejszych czasach na świecie), czyli ze zwijanego arkusza blachy. Zbiorniki takie posiadają identyczną pojemność a ich montaż nie wiąże się z koniecznością dokonywania jakichkolwiek zmian konstrukcyjnych mocowań w pojeździe. Jedyną różnicą jest wygląd zewnętrzny oraz dobrej jakości materiał pochodzący z **polских hut**. W związku z powyższym chcemy zwrócić się do Zamawiającego czy zależy mu na dostarczeniu wątpliwej jakości zbiorników wytrzymujących niewiele ponad okres gwarancji a jedynie wizualnie zgodnych z oryginałem bądź zbiorników wykonanych w innej technologii (w pełni spełniający warunek równoważności - Zamawiający dopuszcza wyrob

o podanych numerach katalogowych lub wyroby inne, ale muszą być one równoważne jakościowo, funkcjonalnie i użytkowo do określonych w SIWZ), zdecydowanie trwalszych, zapewniających sprawność sprzętu. Nadmieniam iż takie zbiorniki dostarczaliśmy do wielu jednostek wojskowych w całym kraju. Dodatkowo istotnym argumentem jest również fakt, że wprowadzając do obrotu polski wyrób, wspiera się przemysł naszego kraju. Jest to niezmiernie ważne, chociażby z racji panującej pandemii.

Przed podjęciem decyzji przez Zamawiającego i Służbę Czołgowo-Samochodową, pragniemy zauważyć jeszcze, że w modyfikacjach samochodów Star 266 czyli Star 266M2 -zamawianych przez Ministerstwo Obrony Narodowej dla jednostek SZ RP – stare zbiorniki w archaicznej konstrukcji obligatoryjnie są wymieniane na zbiorniki wykonywane w opisaney powyżej, nowoczesnej technologii (zdjęcie ilustrujące poniżej).



Wyjaśnienie:

Zamawiający, utrzymuje w mocy zapis rozdziału III, punkt 2 SIWZ, w brzmieniu: Numery katalogowe wyrobów podane w SIWZ zostały zamieszczone dla Wykonawców w celu precyzyjnego określenia żądanego asortymentu. Zamawiający dopuszcza wyroby o podanych numerach katalogowych lub wyroby inne, ale muszą być one równoważne jakościowo, funkcjonalnie i użytkowo do określonych w SIWZ. Oznacza to, że w ofercie nie może być zaoferowany asortyment o niższym standardzie i gorszych parametrach niż określono w SIWZ. Wykonawca proponujący inny asortyment zobowiązany jest wykazać, że jest on równoważny jakościowo i spełnia wymagane normy, parametry i standardy. W przypadku zaoferowania asortymentu równoważnego Wykonawca zobowiązany jest

do wskazania i udowodnienia wymaganego przez Zamawiającego poziomu jakości poprzez podanie nazwy producenta, nr katalogowego /o ile został nadany/ oferowanego asortymentu. W przypadku gorszych parametrów technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych oferta Wykonawcy zostanie odrzucona zgodnie z art. 89 ust. 1 pkt 2 ustawy.

II. **ZMIANA (MODYFIKACJA) TREŚCI SIWZ (OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA):**
(jeżeli wniosek podlega rozpoznaniu)

Tak (adekwatnie do propozycji wyjaśnień, określonych w pkt IV)

Nie

III. **ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O ZAMÓWIENIU:**
(jeżeli wniosek podlega rozpoznaniu)

Tak (na podstawie treści zmienionej/zmodyfikowanej SIWZ)

Nie

IV. **PRZEDŁUŻENIE TERMINU SKŁADANIA OFERT**
(jeżeli wniosek podlega rozpoznaniu)

Tak, komisja proponuje wyznaczyć nowy termin:

składania ofert: .2020 r.. godz.

otwarcia ofert: .2020 r. godz.

Nie

KOMENDANT

płk Janusz KRYSZPIN

Wykonano w 1 egz.:

Egz. Nr 1 – ad acta (T-2712 - teczka przetargowa P/35/IW/20)+ skan (strona internetowa Zamawiającego)

Żaneta ZAKRZEWSKA
16.09.2020 r