



Warszawa, dnia 26.07.2022 r.

WYJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: numer postępowania: D/145/2022 na dostawę zestawów indywidualnych regulującego.

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Zamawiający 2 Regionalna Baza Logistyczna zawiadamia, że w postępowaniu na dostawę zestawów indywidualnych regulującego, wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia następującej treści:

I. WNIOSEK nr 1 :

W związku z chęcią przystąpienia do udziału w ww. postępowania zwracamy się do Zamawiającego z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na pytania zawarte w załączniku nr 1 do niniejszego pisma.

Pytanie nr 1

Zamawiający wymaga (Ad.3 Opis przedmiotu zamówienia – Załącznik nr 1 do SIWZ)

„ Tarcza sygnałowa podświetlana jest przeznaczona do podawania kierującemu pojazdem określonych prawem sygnałów nakazujących zachowanie kierowcy, szczególnie w warunkach ograniczonej widoczności.

W skład kompletu wchodzi:

- tarcza,
- baterie akumulatorowe,
- żarówka 1,5 V – 2 szt.,
- ładowarka do akumulatorów

Podstawowe parametry:

- średnica tarczy ze szkłem odblaskowym – około 140 mm,
- długość tarczy (uchwyt + tarcza) – około 300 mm,
- zasilanie – akumulatorowe,
- żarówki – 2 x 1,5V,
- eksploatacja w temperaturach – od – 40°C do + 50°C,
- barwy pierścienia i koła wewnętrzznego spełniają wymagania jak dla znaków drogowych pionowych WT- ITS 19/94 – PLE.

Tarcza podświetlana składa się: z pierścienia barwy białej i koła, (posiadających wspólny środek) oraz uchwytu. Pierścień i uchwyt są wykonane z białej, niełamliwej, masy termokurczliwej. Koło, wykonane z przezroczystego plastiku, z jednej strony w kolorze czerwonym,

a z drugiej w kolorze zielonym, jest osadzone w tulei. Średnica zewnętrzna tarczy nie może być mniejsza niż 140 mm, średnica koła o barwie czerwonej (zielonej) wynosi od 50 % do 60 % średnicy zewnętrznej tarczy. Pierścień barwy białej jest powleczony folią odblaskową lub folią pryzmatyczną. Pola barwy czerwonej i zielonej wykonane są jako elementy świecące o równomiernym natężeniu światła na powierzchni tarczy. Na uchwycie tarczy zamocowano pętlę ograniczającą możliwość wypadnięcia tarczy z ręki. W uchwycie tarczy znajdują się baterie akumulatorowe (akumulatorki) zasilające dwie żarówki 1,5 V świecące niezależnie od siebie.

Wymagania dotyczące przechowywania, eksploatacji i naprawy:

- *Okres eksploatacji – co najmniej 5 lat.*
- *Dopuszcza się wymianę materiałów eksploatacyjnych przez użytkowników.*
- *Wykonawca powinien zapewnić według potrzeb naprawę lub wymianę sprzętu w okresie gwarancji w czasie nieprzekraczalnym 14 dni.*
- *Tarcza powinna zachować parametry techniczne przez okres minimum 5 lat (zachowanie parametrów technicznych nie dotyczy gwarancji technicznej producenta na sprzęt tylko możliwość użytkowania go zgodnie z zaleceniami przez ten okres z zachowaniem podstawowych parametrów technicznych).*
- *Tarcza powinna być przystosowana do przechowywania (bez utraty parametrów) w temperaturze, co najmniej takiej jak określona przez producenta.*
- *Tarcza powinna być wykonana z materiałów odpornych na warunki powodujące korozję (np.: para wodna, wilgotność w czasie realizacji zadań).*

Niniejszym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniem czy wyraża zgodę na zmianę na zmianę specyfikacji w poniższym zakresie :

Tarcza sygnałowa podświetlana – 1 kpl.

Przeznaczenie i zastosowanie :

Tarcza sygnałowa podświetlana jest przeznaczona do podawania kierującemu pojazdem określonych prawem sygnałów nakazujących zachowanie kierowcy , szczególnie w warunkach ograniczonej widoczności.

W skład kompletu wchodzi :

- tarcza,
- akumulatorki,
- ładowarka do akumulatorków,

Podstawowe parametry

- średnica tarczy ze szkłem odblaskowym – około 140 mm,
- długość tarczy (uchwyt + tarcza) – około 300 mm,
- zasilanie – akumulatorowe,
- eksploatacja w temperaturach – od – 40°C do + 50°C,
- barwy pierścienia i koła wewnętrzznego spełniają wymagania jak dla znaków drogowych pionowych WT- ITS 19/94 – PLE.

Tarcza podświetlana składa się: z pierścienia barwy białej i koła, (posiadających wspólny środek) oraz uchwytu. Pierścień i uchwyt są wykonane z białego, niełamliwego , tworzywa abs. Koło, wykonane z przezroczystego plastiku, z jednej strony w kolorze czerwonym, a z drugiej w kolorze zielonym, jest osadzone w tulei. Średnica zewnętrzna tarczy nie może być mniejsza niż 140 mm, średnica koła o barwie czerwonej (zielonej) wynosi 108 mm. Pierścień barwy białej jest powleczony folią odblaskową lub folią pryzmatyczną. Pola barwy czerwonej i zielonej wykonane są jako elementy świecące o równomiernym natężeniu światła na powierzchni tarczy. Na uchwycie tarczy zamocowano pętlę ograniczającą możliwość wypadnięcia tarczy z ręki. W uchwycie tarczy znajdują się akumulatorki.

Wymagania dotyczące przechowywania, eksploatacji i naprawy:

- okres eksploatacji – co najmniej 5 lat.
- Dopuszcza się wymianę materiałów eksploatacyjnych przez użytkowników.

Wykonawca powinien zapewnić według potrzeb naprawę lub wymianę sprzętu w okresie gwarancji w czasie nieprzekraczalnym 14 dni.

Wykonawca w dniu dostawy powinien przedstawić informacje dotyczące wyposażenia i konserwacji przez użytkownika w formie Instrukcji użytkowania i konserwacji według wzoru Wykonawcy.

-Tarcza powinna zachować parametry techniczne przez okres minimum 5 lat (zachowanie parametrów technicznych nie dotyczy gwarancji technicznej producenta na sprzęt tylko możliwość użytkowania go zgodnie z zaleceniami przez ten okres z zachowaniem podstawowych parametrów technicznych).

-Tarcza powinna być przystosowana do przechowywania (bez utraty parametrów) w temperaturze, co najmniej takiej jak określona przez producenta.

-Tarcza powinna być wykonana z materiałów odpornych na warunki powodujące korozję (np.: para wodna, wilgotność w czasie realizacji zadań).

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i dokona stosownej zmiany treści SWZ.

Pytanie nr 2

Zgodnie z rozdz. IV pkt.1 SIWZ Zamawiający wymaga, aby :

„(...) zamówienie gwarantowane zostało zrealizowane w terminie 45 dni od zawarcia umowy. Zamawiający wymaga aby zamówienie opcjonalne zostało zrealizowane w terminie 30 dni od dnia powiadomienia Wykonawcy o skorzystaniu z ilości opcjonalnej(...)”.

W związku z wydłużonymi terminami dostaw poszczególnych elementów wchodzących w skład Zestawów Indywidualnych Regulującego na skutek trwającej wojny na Ukrainie niniejszym zwracamy się z zapytaniem czy Zamawiający wyraża zgodę na wydłużenie terminów realizacji dla:

Zamówienie gwarantowane: do 60 dni

Zamówienie opcjonalne : do 60 dni

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę i dokona stosownej zmiany treści SWZ i ogłoszeniu o zamówieniu

W wyniku złożonych wyjaśnień treści SWZ, Zamawiający dokona zmiany treści SWZ i Ogłoszenia o zamówieniu .

KOMENDANT

/-/ płk Mieczysław SPYCHAŁSKI