



4 Wojskowy Oddział Gospodarczy
Komendant
płk Andrzej RAKOWSKI

4WOG.1200.2712.74.2024
Gliwice, dn. 17 września 2024 r.

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym pn.: **Zakup materiałów elektrycznych i elektrotechnicznych w podziale na 14 części.**

WYJŚNIENIA ORAZ MODYFIKACJA TREŚCI SPECYFIKACJI WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych Zamawiający, 4 Wojskowy Oddział Gospodarczy, udziela odpowiedzi na pytania Wykonawców:

Pytanie 1:

Dzień dobry, zwracamy się o udzielenie wyjaśnień:

- do części nr 3:

- poz. 4 Akumulator Ni Cd1,2V (AA940 mAh)

Proszę o objaśnienia do pozycji.

Czy to ma być zwykły akumulator AA 940mAh czy akumulator z serii saft i tu kolejne pytanie czy saft z wyprowadzeniami czy bez?

- poz.8 Akumulator R20 1,2V 2500MAH

Czy Zamawiający dopuszcza akumulatorki 3000mAh?

- poz.9 Akumulator R14 NC

Proszę o objaśnienia do pozycji.

Co oznacza NC ? Jaka pojemność od do?

- do części nr 7:

- poz. 6 Bateria A23 alkaliczna, MnO₂, napięcie 12V, pojemność 55 mAh przy napięciu do 6,0V, temp. pracy: od -18°C do +55°C

Proszę o zmianę opisu. Baterie A23 mają dodatkowe oznaczenie jako MN21 (bardzo rzadko stosowane stare oznaczenie) oraz 12V. Co oznacza pojemność 55 mAh przy napięciu do 6,0V, temp. pracy: od -18°C do +55°C. Przy bateriach podaje się tylko napięcie, pojemność tylko przy akumulatorach, dodatkowo żaden z producentów nie oznacza temp. pracy. Proszę o zmianę opisu na właściwą lub rezygnację z pozycji z powodu braku produktów spełniających wymagania.

Odpowiedź 1:

- do części nr 3:
 - poz. 4 – są to zwykłe akumulatory AA (tzw. grube paluszki), czyli akumulator Ni-Cd AA 1,2V 940mAh
 - poz.8 – tak, dopuszczamy akumulatory o większej pojemności
 - poz.9 – zwykły akumulator R14
- do części nr 7:
 - poz. 6 – wyrażamy zgodę na usunięcie zapisu dotyczącego pojemności baterii oraz temperatury pracy

Pytanie 2:

Przesyłamy pytania do przedmiotu zamówienia:

- część nr 2:
 - poz. 6. Podane akumulatory typu 18650 występują jako li-ion (litowo-jonowe) . Czy w opisie nie ma błędu? Czy Zamawiający wyraża zgodę na takie akumulatory?
 - poz. 8. Pod tym symbolem JML500 było kilka szperaczy. Każdy z nich miał inny akumulator, stąd prosimy o dokładniejszy opis.
 - poz.10. Podane akumulatory zaczynają się od 3000mAh. Czy Zamawiający wyraża zgodę na takie akumulatory?
 - poz.11. Proszę o poprawienie opisu. W nazwie jest akumulator 6V 4,5Ah w opisie 3V .
- część nr 8:
 - poz. 4. Producent zmienił wataż żarówki na 9W. Czy Zamawiający dopuszcza taką żarówkę?
 - poz.11. Produkt wycofany z produkcji. Brak zamienników. Proszę o usunięcie pozycji.

- poz.15. Produkt wycofany z produkcji. Zakaz wprowadzania do obrotu źródeł światła zawierających rtęć zgodnie z dyrektywami UE {RoHS}.. Proszę o usunięcie pozycji.

- poz.16. Produkt wycofany z produkcji. Zakaz wprowadzania do obrotu źródeł światła zawierających rtęć zgodnie z dyrektywami UE [RoHS].. Proszę o usunięcie pozycji.

- poz.17. Produkt wycofany z produkcji. Brak zamienników. Proszę o usunięcie pozycji.

- poz.18. Brak produktu spełniającego wymagania. Zapłonnik wszystkich producentów są dostępne tylko w obudowie plastikowej, inne nie występują. Czy Zamawiający wyraża zgodę na takie zapłonnik czy będzie usunięcie pozycji.

- poz.19. Brak produktu spełniającego wymagania. Zapłonnik wszystkich producentów są dostępne tylko w obudowie plastikowej. inne nie istnieją. Czy Zamawiający wyraża zgodę na takie zapłonnik czy będzie usunięcie pozycji?

- poz.20. Produkt wycofany z produkcji w związku z wycofaniem standardowych świetlówek [Dyrektywa RoHS]. Obecnie produkowane są tylko oprawy pod świetlówki LED. Czy Zamawiający dopuszcza takie oprawy?

- poz.21. Czy Zamawiający oczekuje w tej pozycji tylko opraw czy kompletu ze świetlówkami?

- poz.22. W nazwie jest stycznik 16A 2NO , w opisie 1NC/1NO. Jakiego stycznika Zamawiający oczekuje?

Odpowiedź 2:

- część nr 2:

- poz. 6 – tak, podane akumulatory mogą być li-ion (litowo-jonowe)

- poz. 8 – szczegółowe wymiary podane są w opisie przedmiotu zamówienia

- poz.10 – tak, pod warunkiem przestrzegania wymiarów podanych w opisie przedmiotu zamówienia

- poz.11 – poprawny opis powinien być akumulator 6V 4,5Ah

- część nr 8:

- poz. 4 – przyjmujemy żarówkę o mocy +/- 10%

- poz.11 – produkty są dostępne na rynku

- poz.15 – produkty są dostępne na rynku

- poz.16 – produkty są dostępne na rynku

- poz.17 – produkty są dostępne na rynku

- poz.18 – dopuszczalne jest dostarczenie zapłonników w obudowie plastikowej
- poz.19 – dopuszczalne jest dostarczenie zapłonników w obudowie plastikowej
- poz.20 – produkty są dostępne na rynku
- poz.21 – zamawiający wymaga oprawy kompletnej wraz ze świetłówkami
- poz.22 – dotyczy stycznika 1 Fazowego 16A 2NO, 230VAC, prąd znamionowy 25A, zasilanie cewki 230V, szerokość 18mm

Pytanie 3:

Dzień dobry,

Pytanie dotyczy zadania nr. 12 czy poz.3-7 mogą być zamienniki LED?

Odpowiedź 3:

Tak, dla pozycji 3-7 mogą być zamienniki LED

W związku z powyższym Zamawiający informuje, że zmodyfikowany opis przedmiotu zamówienia (załącznik nr 4B, 4C, 4D do SWZ) oraz formularz cenowy (załącznik nr 5B, 5C, 5G do SWZ) stanowi załącznik do niniejszego pisma (modyfikacje zostały zaznaczone kolorem czerwonym).

Z wyrazami szacunku

.....

Julia MELER
tel.: 261-111-376
j.meler@ron.mil.pl

tel. 261-111-227
4wog.kancelaria@ron.mil.pl
www.4wog.wp.mil.pl

ul. Gen. Władysława Andersa 47
44-121 Gliwice