

ZZ-2380-140/23

informacja na Platformę zakupową

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na podstawie art. 275 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 1605) zwanej dalej „uPzp” na **świadczenie sukcesywnych dostaw wraz z wyładunkiem, fabrycznie nowych akumulatorów do służbowego sprzętu transportowego użytkowanego w KWP w Szczecinie**

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 uPzp Zamawiający przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami i zmianami na podstawie art. 286 ust. 1 i 7 uPzp:

Pytanie

W załączniku zał. nr 2 do swz_nr 1 do umowy- formularz kalkulacji cenowej pozycja nr 22 Ford Transit . Wymiary akumulatora 330x171x219 oraz pojemność w stosunku do prądu rozruchu 120Ah/400A są niezgodne z dostępnymi na rynku akumulatorami. Również technologia EFB oraz biegunowość L+ w tych gabarytach nie występuje. Czy ma to być akumulator rozruchowy czy zasilający? Jeśli jest to akumulator dodatkowy zasilający typu AGM lub GEL to takie akumulatory rzeczywiście występują w podobnych rozmiarach oraz biegunowości L+ale w pojemności 110 AH . Proszę o sprecyzowanie oraz ewentualne poprawienie tej pozycji . Z obecnymi parametrami takiego akumulatora na rynku po prostu nie ma .

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji usuwając pozycję 22 z załącznika nr 2 .

Pytanie

Poz. 59 formularza cenowego, kolumna C: jest SLA, a czy nie powinno być AGM.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji załącznika nr 2 w pozycji 59.

było:

59.	Skoda Kodiaq / 2019r., poj. 2.0 moc 140kW	SLA	278x175x190	P+	70Ah/760A	2
-----	---	-----	-------------	----	-----------	---

jest:

58.	Skoda Kodiaq / 2019r., poj. 2.0 moc 140kW	AGM	278x175x190	P+	70Ah/760A	2
-----	---	-----	-------------	----	-----------	---

Pytanie

Poz. 47 i 48 formularza cenowego, kolumna "D" i "F", czy poprawnie zostały określone parametry akumulatorów do tego pojazdu. Proszę o uzupełnienie, o jaki model Pajero chodzi oraz czy to są auta na benzynę czy diesel.

Odpowiedź:

Zamawiający dokona modyfikacji załącznika nr 2 w pozycji 47 i 48 w kolumnie D.

było:

47.	Mitsubishi Pajero / 2017r., poj. 3.2 moc 140kW	SLA	250x180x230	P+	70Ah/630A	1
48.	Mitsubishi Pajero / 2017r., poj. 3.2 moc 140kW	SLA	250x180x230	L+	70Ah/630A	1

jest:

46.	Mitsubishi Pajero / 2017r., poj. 3.2 moc 140kW	SLA	261x175x220	P+	70Ah/630A	1
47.	Mitsubishi Pajero / 2017r., poj. 3.2 moc 140kW	SLA	261x175x220	L+	70Ah/630A	1

Pytanie

Poz. 37 formularza cenowego, kolumna F, jest 54Ah/530A, a czy nie powinno być 53Ah/540A.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany w SWZ.

Pytanie

Nasze zastrzeżenia budzą zapisy paragrafu 9 pkt.5. w propozycji Umowy. W sytuacji pełzającej, dosyć wysokiej inflacji, a co za tym idzie bardzo często, z miesiąca na miesiąc, wzrastających naszych cen zakupu akumulatorów. Postanowienia te, odnoszące się w głównej mierze do elementów polityki fiskarno-monetarnej Państwa, które mogą mieć wpływ na ewentualną zmianę wynagrodzenia są istotne, ale w przypadku akumulatorów nie jedyne. Ten zapis o wskaźniku wzrostu płacy minimalnej jest mało precyzyjny i dający Zamawiającemu pole do uznaniowości. Chcemy zwrócić uwagę, że element wynagrodzenia za pracę w przypadku tak zautomatyzowanego procesu produkcji akumulatorów jest bardzo mało istotny. Na cenę akumulatora w strukturze kosztów jego wytworzenia najbardziej znaczącą część ma cena ołowiu, a ta jest niezależna ani od nas, ani od producenta, a jest wynikiem kształtowania się cen światowych na ten surowiec. Niebagatelny wpływ na cenę akumulatora, mają ceny energii, jako, że proces produkcji akumulatora jest bardzo energochłonny. W związku z powyższym proponujemy, aby ewentualny wzrost wynagrodzenia za dostarczane akumulatory powiązać również ze wzrostem cen fabrycznych, bazowych producenta. Dodać postanowienie, że jeśli Dostawca wykaże, że w okresie realizacji umowy miał miejsce wzrost cen fabrycznych o min. 4% wówczas będzie to podstawą do zmiany wynagrodzenia za akumulatory. Chcemy dodać, że wbrew pozorom, wprowadzenie do umowy tak jasnego i klarownego zapisu jest dla Zamawiającego korzystne albowiem potencjalni Dostawcy mając takie zabezpieczenie opłacalności przez cały okres realizacji umowy, na moment składania oferty nie muszą zakładać spodziewanego wzrostu cen, a tym samym oferować akumulatory w niższych cenach.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody na proponowane zmiany w SWZ.

W załączeniu zmodyfikowany załącznik nr 2 do SWZ- formularz kalkulacji cenowej

Termin składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian, tj. **08.12.2023 r.**

wyk. w 1 egz.

wyk. M.L.