



L. Dz. 1070/05/2023

Poznań, 29 maja 2023 r.

Do wszystkich Wykonawców

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na podstawie art. 132 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.), nr postępowania: **PN 35/04/2023 – elementy przeznaczone do BSP.**

Instytut Chemii Bioorganicznej Polskiej Akademii Nauk Poznańskie Centrum Superkomputerowo – Sieciowe dalej zamawiający, informuje, że w dniach 19.05.2023 r. (godz. 18:13:12) oraz 22.05.2023 (godz. 14:22:26), wpłynęły wnioski o wyjaśnienie treści Specyfikacji Warunków Zamówienia dalej SWZ dotyczącej ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego. Wnioski, o których mowa powyżej nie wpłynęły w terminie, o którym mowa w art. 135 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r., poz. 1710 z późn. zm.) dalej ustawa Pzp, jednakże pomimo zaistnienia okoliczności opisanych w art. 135 ust. 5 ustawy Pzp zamawiający udziela następujących wyjaśnień.

Pytanie 1:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Silnik Bezszczotkowy A w którym mniejszy z wymiarów wynosi 45mm zamiast wymaganych 41mm, rezystancja wewnętrzna wynosi 35mΩ oraz posiada maksymalną moc do 800W?

Odpowiedź:

Zamawiający zaakceptuje Silnik Bezszczotkowy A, w którym jeden z wymiarów wynosi 45 mm, a rezystancja wewnętrzna wynosi 35 mΩ. Zamawiający nie zaakceptuje elementu Silnik Bezszczotkowy A, którego moc maksymalna wynosi 800W.

Pytanie 2:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Kamerę FPV w której jeden z wymiarów wynosi 20.5mm

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Kamerę FPV w której jeden z wymiarów wynosi 20.5mm.

Pytanie 3:

Według naszej analizy, na rynku nie jest dostępne żadne urządzenie, które spełniałoby wymogi dla pozycji "Gimbal B" w Cześci 1. W związku z tym zwracamy się z pytaniem o możliwość usunięcia tej pozycji z listy wymaganych elementów dostawy.

Odpowiedź:

W związku z niedostępnością urządzenia „Gimbal B” spełniającego wymagania, Zamawiający zgadza się na wykreślenie tej pozycji z listy wymaganych elementów.



Pytanie 4:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje ESC C w którym producent nie specyfikuje możliwości sterowania sygnałem PWM i PPM a napięcie pracy mieści się w przedziale 2-3S?

Odpowiedź:

Zamawiający zaakceptuje ESC C w którym producent nie specyfikuje możliwości sterowania sygnałem PWM i PPM. Zamawiający nie zaakceptuje elementu ESC C, w którym napięcie pracy mieści się w przedziale 2-3S. Zamawiający wymaga napięcia pracy w przedziale 2-6S.

Pytanie 5:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Aparatura do sterowania dronem A bez opcji regulacji długości drążków?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Aparatura do sterowania dronem A bez opcji regulacji długości drążków.

Pytanie 6:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Pakiet Zasilający B w którym producent nie specyfikuje parametru Maksymalny chwilowy prąd rozładowania?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Pakiet Zasilający B bez informacji w specyfikacji na temat Maksymalnego chwilowego prądu rozładowania.

Pytanie 7:

W Części 1 w pozycji GPS do kontrolera lotu B Zamawiający wypisał listę wymaganych kabli i taśm. Oferowane przez nas rozwiązanie nie wymaga takich kabli do prawidłowego działania. Co więcej, wydaje nam się, że te kable zostały wpisane omyłkowo i nie należą do opisu tego elementu zamówienia. Prosimy o weryfikację.

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, iż lista kabli i taśm zawarta w wymaganiach dotyczących elementu „GPS do kontrolera lotu B” została błędnie wprowadzona.

Pytanie 8:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Odbiornik, w którym producent nie definiuje parametru zasięg?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Odbiornik, w którym producent nie definiuje parametru zasięg.

Pytanie 9:

Czy w Części 2 Zamawiający zaakceptuje Mobilne Nadajniki oraz Stacjonarne Nadajniki wspierające częstotliwości nadawania 868MHz oraz 915MHz zamiast wymaganej 433MHz?

Odpowiedź:

Tak, zamawiający zaakceptuje Mobilne Nadajniki oraz Stacjonarne Nadajniki wspierające częstotliwości nadawania 868MHz oraz 915MHz zamiast wymaganej 433MHz.



Pytanie 10:

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje Bramę łukową w której producent nie specyfikuje wagi?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Bramę łukową w której producent nie specyfikuje wagi.

Pytanie 11:

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje Odbiorniki bez obsługi SPI?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuszcza realizacji dostawy w części 3 pozycja „Zestaw do budowy systemu mierzenia czasu” Odbiorników bez obsługi SPI.

Pytanie 12:

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje Nadajniki o mocy maksymalnej 350mW?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Nadajniki o mocy maksymalnej 350mW.

Pytanie 13:

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje Zestaw znaczników ($r=11\text{cm}$) w których producent nie specyfikuje grubości?

Odpowiedź:

Zamawiający zaakceptuje Zestaw znaczników ($r=11\text{cm}$) w których producent nie specyfikuje grubości.

Pytanie 14:

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje flagi reklamowe (typ A i B) z nadrukiem jednostronnym (rozumianym jako ten sam nadruk powtórzony z obu stron flagi)?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje flagi reklamowe (typ A i B) z nadrukiem jednostronnym.

Pytanie 15:

Czy w Części 4 Zamawiający zaakceptuje Kamerę termowizyjną z obiektywem o ogniskowej 9.2mm, przy zachowaniu pozostałych parametrów?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Kamerę termowizyjną z obiektywem o ogniskowej 9.2 mm.

Pytanie 16:

Czy w Części 4 Zamawiający zaakceptuje Radarowy czujnik wysokości o wadze 110g?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Radarowy czujnik wysokości o wadze 110g.

Pytanie 17:

Dodatkowo, zwracamy się z pytaniem, czy Zamawiający wyrazi zgodę na wydłużenie terminów dostawy:

- dla Części 1 do 63 dni
- dla Części 2 do 49 dni
- dla Części 3 do 53 dni.



Odpowiedź:

Zamawiający dopuści wydłużenie terminów dostaw dla:

- Części 1 do 63 dni
- Części 2 do 49 dni

Zamawiający nie dopuszcza wydłużenia czasu do 53 dni dla części 3 ponieważ wymagany przez Zamawiającego czas dostawy wynosi 56 dni.

Zamawiający dokonał zmiany treści SWZ na podstawie art. 137 ust. 1 ustawy Pzp

Pytanie 18:

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje ESC C w którym producent nie specyfikuje możliwości sterowania sygnałem PWM i PPM, w którym napięcie pracy mieści się w wymaganym przedziale 2-6S, ale którego masa wynosi 82g?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje ESC C w którym producent nie specyfikuje możliwości sterowania sygnałem PWM i PPM. Zamawiający zaakceptuje ESC C w którym napięcie pracy mieści się w wymaganym przedziale 2-6S i którego masa wynosi 82g.

Pytanie 19

Czy w Części 1 Zamawiający zaakceptuje Podwozie do drona A o domyślnym rozstawie 516mm?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Podwozie do drona A o domyślnym rozstawie 516mm.

Pytanie 20

Czy w Części 3 Zamawiający zaakceptuje Zestaw znaczników ($r=11\text{cm}$) o wymiarach: średnica: 19cm, grubość: 2mm?

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający zaakceptuje Zestaw znaczników ($r=11\text{cm}$) o wymiarach: średnica: 19cm, grubość: 2mm.