

PAK/797/2022/WAW

Warszawa, dnia 27.07.2022 r.

### Uczestnicy postępowania/Platforma zakupowa

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **usługę pozyskania, przetworzenia i dostawy danych obserwacyjnych SST z sensora Lasbor, znak sprawy BO/17/2022.**

### INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

**Zamawiający – Polska Agencja Kosmiczna**, ul Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. 2021 poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej „ustawą Pzp”, informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w niniejszym postępowaniu.

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1, złożoną przez Wykonawcę **Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk, 00-716 Warszawa, ul Bartycka 18A**

#### Ranking złożonych ofert:

Numer oferty	Wykonawca	Ramy zamówienia	Cena w PLN	Dostępność sensora w %	Kryterium Cena = zamówienie podstawowe + zamówienie opcjonalne – waga 60 % przyznana punktacja	Kryterium Dostępność sensora – waga 40 % przyznana punktacja	Łączna punktacja
1	Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk 00-716 Warszawa ul Bartycka 18A	Zamówienie podstawowe	191 453.65	30	60	24	84
		Zamówienie opcjonalne	361 543.36				

#### Uzasadnienie wyboru najkorzystniejszej oferty:

Zgodnie z art. 239 ust. 1 i 2 ustawy Pzp, Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w dokumentach zamówienia. Najkorzystniejsza oferta to oferta przedstawiająca najkorzystniejszy stosunek jakości do ceny lub kosztu lub oferta z najniższą ceną lub kosztem. W myśl art. 252 ust. 1 ustawy Pzp, Zamawiający wybiera najkorzystniejszą ofertę w terminie związania ofertą określonym w dokumentach zamówienia.

Oferta Wykonawcy **Centrum Badań Kosmicznych Polskiej Akademii Nauk, 00-716 Warszawa, ul Bartycka 18A** uzyskała najkorzystniejszy bilans punktowy ustalony w oparciu o kryteria, jakimi były Cena oraz Dostępność sensora. Ponadto Wykonawca spełnia wszystkie warunki określone przez Zamawiającego w Specyfikacji Warunków Zamówienia.

**Prezes Polskiej Agencji Kosmicznej**