

ZAPYTANIE OFERTOWE

Szanowni Państwo,

Hertz Systems Ltd sp. z o.o. z siedzibą w Zielonej Górze (65-120) przy al. Zjednoczenia 118A, jako Wykonawca umowy nr DOB-SZAFIR/02/A/025/04/2021 z dnia 27.07.2023 r., na wykonanie i finansowanie projektu realizowanego na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa w ramach konkursu 4/SZAFIR/2021 pt.: „System Detekcji Komunikacji Radiowej Dronów z Inteligentnym Zagłuszaniem”, **zwraca się o przedstawienie oferty cenowej na elementy niezbędne do budowy prototypów w ramach ww. umowy.**

Poniżej przedstawiamy opis przedmiotu zamówienia. Wskazaliśmy konieczne do zakupienia elementy, wchodzące w skład budowanych prototypów, wraz z wymaganymi ilościami sztuk.

- Termin realizacji zamówienia to: do 30 dni od dnia złożenia zamówienia (jeżeli termin realizacji jest dłuższy, prosimy o jego podanie wraz z uzasadnieniem);
- Kryterium oceny ofert to 100 % cena;
- Forma płatności to 100 % przedpłata;
- Termin składania ofert 23.09.2024 do godz. 12:00;
- **Oferta musi zawierać wszystkie elementy z wyceny, niepełne oferty nie będą uznane.**
- Oferty cenowe należy przesłać na adres e-mail: o.mielcarek@hertzsystems.com.

Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa pn. "Rozwój nowoczesnych, przełomowych technologii służących bezpieczeństwu i obronności państwa" pk. "SZAFIR"

Lp	Przedmiot	Opis	Cena jednostkowa brutto	Ilość sztuk	Wartość brutto	Stawka VAT	Termin realizacji
1.	Filament PET-G biały	Filament print-ME Swift PET-G White 1kg 1,75mm		3			
2.	Mocowanie do wału silnika	Aluminiowy hub mocujący 5mm M3 - 2szt. - Pololu 1998		3			
Wartość netto:							

Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu na rzecz obronności i bezpieczeństwa państwa pn. "Rozwój nowoczesnych, przełomowych technologii służących bezpieczeństwu i obronności państwa" pk. "SZAFIR"