

Warka 11/07/2022r.

## ZAPYTANIE OFERTOWE Z DNIA 11/07/2022r.

Niniejsze **zapytanie ofertowe** dotyczy **dostawy komponentów do budowy mechanizmu naprowadzania na rzędy**. Zapytanie jest realizowane w ramach projektu **pt.: „Wdrożenie innowacyjnej, zrobotyzowanej maszyny rolniczej wykorzystującej Trójwymiarowy System Detekcyjno-Decyzyjny (TSDD)”** współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach poddziałania 3.2.1 Badania na rynek Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

Zamówienie jest realizowane w ramach projektu **pt.: „Wdrożenie innowacyjnej, zrobotyzowanej maszyny rolniczej wykorzystującej Trójwymiarowy System Detekcyjno-Decyzyjny (TSDD)”** numer **POIR.03.02.01-14-0014/20** współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego, w ramach poddziałania **3.2.1 Badania na rynek** Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020.

### 1. NAZWA I DANE PODMIOTU ZAMAWIAJĄCEGO

MCMS Warka Sp. z o.o.  
Ul. Gośniewska 160  
05-660 Warka  
NIP: 797 20 50 957

### 2. OPIS PRZEDMIOTU ZAPYTANIA OFERTOWEGO

Przedmiotem zapytania ofertowego są **dwa** tożsame zestawy komponentów:

Elementy jakie wchodzi w skład **jednego** zestawu komponentów zostały uszczegółowione w tabeli poniżej:

Nazwa przedmiotu	Opis/Specyfikacja przedmiotu	Ilość
Kamera z możliwością regulacji ostrości dla Raspberry Pi	<ul style="list-style-type: none"><li>Możliwość podłączenia kamery do dedykowanego złącza minikomputera Raspberry Pi</li><li>Rozdzielczość 5 Mpx</li></ul>	2
Ekran dotykowy 10,1" dla Raspberry wraz z obudową	<ul style="list-style-type: none"><li>Przekątna ekranu 10,1"</li><li>Ekran pojemnościowy LCD TFT</li><li>Rozdzielczość 1024x600 px</li></ul>	1
Gateway LoRa	<ul style="list-style-type: none"><li>Obsługa ośmiu kanałów</li><li>Częstotliwości pracy 868 MHz</li><li>Zewnętrzna antena</li></ul>	2



Warka 11/07/2022r.

Zasilanie awaryjne	<ul style="list-style-type: none"><li>• Napięcie ładowania 1 A</li><li>• Zakres zasilania od 7 V do 24 V</li><li>• Złącza GPIO</li><li>• Akumulator Li-Pol 3,7 V</li></ul>	5
--------------------	--	---

### 3. SPOSÓB PRZYGOTOWANIA OFERTY

- a) Oferta winna być podpisana przez Oferenta lub osobę upoważnioną do reprezentowania Oferenta.

### 4. TERMIN ZŁOŻENIA OFERTY, OSOBA DO KONTAKTU

- a) Ofertę należy złożyć w terminie do 18.07.2022
- b) Ofertę należy złożyć drogą mailową na adres: [mcms@mcms.pl](mailto:mcms@mcms.pl) lub osobiście w siedzibie Zamawiającego
- c) Osoba do kontaktu z Oferentami:  
Pan Krzysztof Bąk, adres email: [mcms@mcms.pl](mailto:mcms@mcms.pl) tel. 605081126  
lub  
Pan Michał Majewski, adres email: [mcms.warka@gmail.com](mailto:mcms.warka@gmail.com) tel. 509659764