

**Ogłoszenie o zmianie ogłoszenia
Doposażenie pracowni mechanizacji rolnictwa i agrotechniki z podziałem na części**

SEKCJA I - ZAMAWIAJĄCY

1.1.) Nazwa zamawiającego: ZESPÓŁ SZKÓŁ CENTRUM KSZTAŁCENIA ROLNICZEGO IM. JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W OKSZOWIE

1.3.) Krajowy Numer Identyfikacyjny: REGON 000096193

1.4.) Adres zamawiającego:

1.4.1.) Ulica: ul. Szkolna 2

1.4.2.) Miejscowość: Okszków

1.4.3.) Kod pocztowy: 22-105

1.4.4.) Województwo: lubelskie

1.4.5.) Kraj: Polska

1.4.6.) Lokalizacja NUTS 3: PL812 - Chełmsko-zamojski

1.4.7.) Numer telefonu: (82) 5690722

1.4.9.) Adres poczty elektronicznej: zamowienia@okszow.edu.pl

1.4.10.) Adres strony internetowej zamawiającego: zsckr.okszow.edu.pl

1.5.) Rodzaj zamawiającego: Zamawiający publiczny - jednostka sektora finansów publicznych - jednostka budżetowa

1.6.) Przedmiot działalności zamawiającego: Edukacja

SEKCJA II – INFORMACJE PODSTAWOWE

2.1.) Numer ogłoszenia: 2025/BZP 00369206

2.2.) Data ogłoszenia: 2025-08-08

SEKCJA III ZMIANA OGŁOSZENIA

3.2.) Numer zmienianego ogłoszenia w BZP: 2025/BZP 00362450

3.3.) Identyfikator ostatniej wersji zmienianego ogłoszenia: 01

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA IV – PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

4.2.2. Krótki opis przedmiotu zamówienia (Część zamówienia nr 2)

Przed zmianą:

Odbiornik satelitarny (3 sztuki) o następujących parametrach:

- System operacyjny Android w wersji min. 12.0
- Procesor o częstotliwości min. 2 GHz
- Wbudowany modem GSM
- Pamięć operacyjna min. 4 GB
- Pamięć wewnętrzna min. 64 GB
- Bluetooth w wersji min 4.0
- Waga urządzenia nie większa niż 600 g.
- Wi-fi
- Aparat cyfrowy o matrycy min. 8 Mpx z lampą
- Wyświetlacz o wielkości min. 8" dobrze czytelny przy świetle słonecznym o rozdzielczości min. 1920 × 1200 px i jasności min. 600 cd/m², zabezpieczony folia ochronną,
- Ekran dotykowy
- Sensor dostosowujący podświetlenie ekranu do natężenia światła słonecznego
- Zintegrowany głośnik i mikrofon
- Gniazdo do obsługi kart pamięci microSD min. 128 GB
- Bateria o pojemności min. 8000 mAh

- Czas pracy na baterii min. 8 h
 - Zakres temperatury pracy -20st. C do +60st. C
 - Odporność na upadki z wysokości do 1 m
 - Norma środowiskowa IP67 (zgodnie z IEC 60529)
 - Wbudowany profesjonalny odbiornik GNSS o ilości kanałów min. 1200.
 - Obsługiwane systemy GPS/GLONASS/Galileo/BEIDOU
 - Dokładność z poprawkami DGPS lub RTK min. 10 cm
 - Licencja i zainstalowane dodatkowe oprogramowanie polowe do pomiarów GIS z zapisem danych w formacie SHAPE
 - Transfer danych przewodowy i bezprzewodowy
 - Oprogramowanie do wykonywania zdjęć
 - Szkolenie z zakresu obsługi urządzenia oraz dołączonego oprogramowania
 - Etui na urządzenie,
- Oferta musi zawierać ubezpieczenie sprzętu (wykraczające poza gwarancje producenta) od wszystkich ryzyk i zdarzeń losowych na 5 lat.

Po zmianie:

Odbiornik satelitarny (3 sztuki) o następujących parametrach:

- System operacyjny Android w wersji min. 12.0
- Procesor o częstotliwości min. 2 GHz
- Wbudowany modem GSM
- Pamięć operacyjna min. 4 GB
- Pamięć wewnętrzna min. 64 GB
- Bluetooth w wersji min 4.0
- Waga urządzenia nie większa niż 600 g.
- Wi-fi
- Aparat cyfrowy o matrycy min. 8 Mpx z lampą
- Wyświetlacz o wielkości min. 8" dobrze czytelny przy świetle słonecznym o rozdzielczości min. 1920 × 1200 px i jasności min. 600 cd/m2, zabezpieczony folia ochronną,
- Ekran dotykowy
- Sensor dostosowujący podświetlenie ekranu do natężenia światła słonecznego
- Zintegrowany głośnik i mikrofon
- Gniazdo do obsługi kart pamięci microSD min. 128 GB
- Bateria o pojemności min. 8000 mAh
- Czas pracy na baterii min. 8 h
- Zakres temperatury pracy -20st. C do +60st. C
- Odporność na upadki z wysokości do 1 m
- Norma środowiskowa IP67 (zgodnie z IEC 60529)
- Wbudowany profesjonalny odbiornik GNSS o ilości kanałów min. 1200.
- Obsługiwane systemy GPS/GLONASS/Galileo/BEIDOU
- Dokładność z poprawkami DGPS lub RTK min. 10 cm
- Licencja i zainstalowane dodatkowe oprogramowanie polowe do pomiarów GIS z zapisem danych w formacie SHAPE
- Transfer danych przewodowy i bezprzewodowy
- Oprogramowanie do wykonywania zdjęć
- Szkolenie z zakresu obsługi urządzenia oraz dołączonego oprogramowania
- Etui na urządzenie,

3.4.) Identyfikator sekcji zmienianego ogłoszenia:

SEKCJA VIII - PROCEDURA

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.1. Termin składania ofert

Przed zmianą:

2025-08-13 12:00

Po zmianie:

2025-08-14 12:00

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.3. Termin otwarcia ofert

Przed zmianą:

2025-08-13 12:30

Po zmianie:

2025-08-14 12:30

3.4.1.) Opis zmiany, w tym tekst, który należy dodać lub zmienić:

8.4. Termin związania ofertą

Przed zmianą:

2025-09-11

Po zmianie:

2025-09-12