

## ZAPYTANIE OFERTOWE

**na dostawę sprzętu TIK dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych – „Aktywna tablica”.**

### I. ZAMAWIAJĄCY:

Nazwa: **Stowarzyszenie Rozwoju Wsi Przełęk**

Adres: Przełęk 15, 48-303 Nysa

### II. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA:

Zamawiający zwraca się z prośbą o przedstawienie oferty cenowej wraz ze specyfikacją techniczną na dostawę sprzętu TIK dla potrzeb realizacji Rządowego programu rozwijania szkolnej infrastruktury oraz kompetencji uczniów i nauczycieli w zakresie technologii informacyjno-komunikacyjnych – „Aktywna tablica” **zgodnie z następującą specyfikacją:**

#### 1. Rodzaj i ilość pomocy dydaktycznych

Lp.	Rodzaj pomocy dydaktycznej	Ilość
1	tablica interaktywna bez projektora ultrakrótkoogniskowego 80 - 83”	1
2	projektor ultrakrótkoogniskowy z HDMI	1
3	głośniki ze wzmacniaczem lub inne urządzenia pozwalające na przekaz dźwięku	1
4	interaktywny monitor dotykowy o przekątnej ekranu 65 cali i rozdzielczości 4K	1

#### 2. Wymagania funkcjonalno techniczne do powyższych pomocy dydaktycznych:

- 1) posiadają deklarację CE;
- 2) posiadają certyfikat ISO 9001 dla producenta;
- 3) komplet urządzeń i oprogramowania do obsługi tablicy interaktywnej i monitora pochodzą od jednego dostawcy i są z licencją bezterminową z możliwością aktualizacji;
- 4) są fabrycznie nowe (wyprodukowane nie wcześniej niż 9 miesięcy przed dostawą) i wolne od obciążeń prawami osób trzecich;
- 5) posiadają dołączone niezbędne instrukcje i materiały dotyczące użytkowania, z tym że te instrukcje i materiały są sporządzone w języku polskim;
- 6) posiadają okres gwarancji udzielonej przez producenta lub dostawcę nie krótszy niż 2 lata.

#### 3. Dostawa, montaż, uruchomienie i szkolenie użytkowników

W ramach dostawy urządzeń wykonawca musi zapewnić transport urządzeń we wskazane miejsce – Zespół Szkolno – Przedszkolny w Przełęku, Przełęk 15, zainstalować i uruchomić urządzenia oraz przeszkolić użytkowników z praktycznej obsługi sprzętu.