

ZST.27271.3.2015.2016

**Dostawa sprzętu specjalistycznego (3 części) – elektronicznego w ramach zadania: „Poprawa jakości i warunków kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Rzeszowie”**

Rzeszów, dnia 08.08.2016 r.

## **ODPOWIEDŹ DO ZAPYTANIA O WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ**

**Dotyczy zamówienia:** „Dostawa sprzętu specjalistycznego (3 części) – elektronicznego w ramach zadania: „Poprawa jakości warunków kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Rzeszowie”

**Oznaczenie sprawy:** ZST.27271.3.2015.2016

Zamawiający informuje, że Wykonawcy zwrócili się do niego z pytaniami dotyczącymi niniejszego postępowania przetargowego. W związku z powyższym Zamawiający działając zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jedn.: Dz. U. z 2015 r., poz. 2164 ) zwanej dalej w skrócie „Pzp” przekazuje treść zapytań wraz z wyjaśnieniami poniżej.

### **Pytanie 1**

Część 2, poz. 17 – miernik poziomu sygnału antenowego DVB-T

Część 2, poz. 18 – miernik sygnału antenowego DVB-S/S2

Z naszej wiedzy wynika, że mierniki, które spełniałyby wszystkie wymagania są niedostępny na rynku. Czy wobec tego Zamawiający dopuszcza uniwersalny miernik DVB-S/S2/T/T2, MPEG-2/MPEG4 o parametrach:

- 4,3” ekran TFT LCD wysokiej rozdzielczości
- Pełna zgodność ze standardami DVB-S/S2/T/T2, MPEG-2/MPEG4
- Sprzętowy dekodery MPEG-2/H.264
- Cyfrowy miernik jakości i mocy sygnału
- Analizator konstelacji sygnału
- Analizator widma
- Skanowanie Auto, Blind, Manual lub NIT
- Alarm akustyczny i optyczny po wykryciu sygnału
- Automatyczne obliczenie azymutu i kąta elewacji
- Obsługa protokołu DiSEqC 1.0/1.1, sygnał 0/22kHz
- Wbudowany głośnik
- Wejście i wyjście AV
- Ochrona przed zwarciem konwertera LNB
- Dołączona bateria Li-Ion 8,4V/3000mAh

ZST.27271.3.2015.2016

**Dostawa sprzętu specjalistycznego (3 części) – elektronicznego w ramach zadania: „Poprawa jakości i warunków kształcenia zawodowego w Zespole Szkół Technicznych w Rzeszowie”**

- Aktualizacja oprogramowania przez port USB

**Odpowiedź** - Zamawiający nie dopuszcza miernika uniwersalnego DVB-S/S2/T/T2, MPEG-2/MPEG4