

**IP.271.1.16.2018**

.....  
/Zamawiający/

### ***Wyjaśnienie treści zapytania ofertowego***

**Dotyczy: „Sprzęt ratowniczy dla Ochotniczych Straży Pożarnych Gminy Grodziec”.**

W odpowiedzi do zapytań do treści zapytania ofertowego Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

**Pytanie 1:** „Państwa opis pilarki wskazują na Pilarkę STIHL MS 441. Pilarka łańcuchowa STIHL 441, jest już produktem niedostępnym (wycofana z produkcji), proszę o wskazanie innego modelu w jej miejsce.”

#### **Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 1:**

Zamawiający w Zapytaniu Ofertowym umieścił poniższy zapis dotyczący pilarki I:

Pilarka I – 40 cm; moc 4,2 kW/5,7 KM – 2 szt. Pilarka spalinowa, długość prowadnicy 40 cm, moc 4,2 kW/5,7 KM. W powyższym opisie wskazano podstawowe parametry pilarki, nie został wskazany model/marka pilarki.

Odpowiadając na pytanie: Zamawiający dopuszcza pilarkę o mocy nie mniejszej niż 3,5 kW/4,8 KM i nie większej niż 4,2 kW/5,7 KM, długość prowadnicy od 38 cm do 40 cm.

**Pytanie 2.** „Proszę o informację czy do defibrylatora wymagane są 2 elektrody uniwersalne?”

#### **Odpowiedź Zamawiającego na pytanie 2:**

Zamawiający w Zapytaniu Ofertowym umieścił poniższy zapis dotyczący: Automatycznego Defibrylatorów Zewnętrznych (AED) – 2 szt.

Defibrylator ma być zgodny z wytycznymi KSRG.

Zestaw z baterią, elektrodami i zestawem ratowniczym z torbą.

Metronom i komunikaty głosowe.

Jeden tryb elektrody do zastosowania u dorosłych i dzieci (przy zastosowaniu tzw. „klucza pediatrycznego”).

Defibrylator musi być kompletny, **kładziony jest nacisk na to, ażeby defibrylator miał zastosowanie dla dzieci i dla dorosłych.** W przypadku zastosowania tzw. „klucza pediatrycznego” muszą zostać zapewnione elektrody dla dzieci i dla dorosłych. W przypadku zastosowania „przycisku” muszą zostać zapewnione elektrody uniwersalne.

**Zamawiający informuje, że pytania i udzielone odpowiedzi stają się integralną częścią zapytania ofertowego i będą wiążące przy składaniu ofert.**

/-/ Anna Andrzejewska  
Wójt Gminy Grodziec