

Szczuczyn, dnia 31.01.2019 r.

**Gmina Szczuczyn**  
Pl. 1000-lecia 23  
19-230 Szczuczyn

**RK.271.1.2019.AP**

**Zainteresowani oferenci**

Burmistrz Szczuczyna w odpowiedzi na złożone zapytania dotyczące prowadzonego postępowania przetargowego na zadanie pod nazwą: „**Dostawa sprzętu komputerowego i pomocy dydaktycznych w ramach projektu Akademia przedszkolaka**”, udziela następującej odpowiedzi:

**Odpowiedź do Zapytania nr 3**

Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie tablic z inteligentną ramą i magnetycznymi uchwytami (taka sama funkcjonalność jak półka).

Zamawiający dopuszcza urządzenia kompatybilne, które będą ze sobą współdziałać (np. tablica interaktywna i projektor wyświetlają obraz w formacie 4:3).

**Odpowiedź do Zapytania nr 4**

Zamawiający dopuszcza zasilacz 65 W oraz obudowę pozwalającą na otwarcie ekranu w zakresie min. 130 stopni.

Zamawiający dopuszcza żywotność lampy w przedziale 6000h – 9000h według producenta.

**W związku z faktem, iż udzielone odpowiedzi nie modyfikują treści SWIZ Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert. Wszystkie ustalenia dotyczące miejsca i terminu składania ofert pozostają bez zmian.**

**Z up. BURMISTRZA**  
  
**mgr inż. Jadwiga Jolanta Budzińska**  
**SEKRETARZ GMINY**

**Proszę o potwierdzenie otrzymania niniejszego pisma za pomocą fax: 862735080**

### Zapytanie nr 3

- 1) W opisie przedmiotu zamówienia dot. tablic interaktywnych Zamawiający wymaga m.in.: półka na pisaki.

Pytanie 1: Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie tablic z inteligentną ramą i magnetycznymi uchwytami (taka sama funkcjonalność jak półka)?

- 2) W opisie przedmiotu zamówienia dot. projektora do tablicy interaktywnej Zamawiający wymaga rozdzielczości WXGA. Pragnę zwrócić uwagę Zamawiającego, że projektor z rozdzielczością WXGA wyświetla obraz o formacie 16:9, natomiast Zamawiający wymaga by tablica interaktywna wyświetlała obraz o formacie 4:3. W związku z powyższym tablica i projektor będą niekompatybilne.

Pytanie 2: Czy mając na uwadze powyższe Zamawiający zmieni rozdzielczość projektora na XGA lub format tablicy na 16:9?

### Zapytanie nr 4

1. W celu zastosowania się do zasady uczciwej konkurencji prosba o dopuszczenie zasilacza 65W oraz na obudowę pozwalające na otwarcie ekranu w zakresie min 130 stopni. Pokrywa ekranu wykonana z wytrzymałych materiałów.
2. Projektor. Proszę o informację czy żywotność lampy określona na poziomie 7000h jest to żywotność minimalna, maksymalna czy spełnieniem tego parametru będzie jak np. należy on do przedziału 6000h – 9000h według producenta.