|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Data: 23.07.2014 r. | |
| Nr postępowania: ZP/42/MGW/2014 | **Wykonawcy zainteresowani udziałem w postępowaniu** |

**INFORMACJA O PYTANIACH**

**DO TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA - nr 1.**

|  |  |
| --- | --- |
| Dotyczy: | postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonym o wartości zamówienia mniejszej niż kwota określona w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 Pzp pn:  **„Zakup sprzętu multimedialnego i komputerów na cele ekspozycyjne Muzeum Górnictwa Węglowego  w Zabrzu z podziałem na dwa zadania:**  **Zadanie 1 – Zakup sprzętu multimedialnego i komputerowego dla wystawy stałej Niezwykła historia.**  Zadanie współfinansowane ze środków  Unii Europejskiej z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Innowacyjna Gospodarka na lata 2007-2013 Działanie 6.4 Innowacje w produkty turystyczne o znaczeniu ponadregionalnym  **Zadanie 2 – Zakup sprzętu multimedialnego i komputerowego dla wystawy stałej Kopalnia Edisona.**  Zadaniewspółfinansowane ze środków Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w ramach programu *Dziedzictwo kulturowe – priorytet 2 – Wspieranie działań muzealnych* |

Zamawiający informuje, iż w toku toczącego się postępowania wpłynęło od wykonawcy, zainteresowanego udziałem   
w postepowaniu, zapytanie dotyczące treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r., poz. 907 z późn. zm.) – zwanej dalej Pzp, Zamawiający przekazuje treść zapytania wraz z wyjaśnieniem wykonawcom, którym przekazał Specyfikację Istotnych Warunków Zamówienia, bez ujawnienia źródła zapytania, a jeżeli Specyfikacja jest udostępniana na stronie internetowej, zamieszcza na tej stronie.

1. **Pytania i odpowiedzi**

**Pytanie 1.**

Dotyczy projektorów: czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaproponowanie projektorów z inną technologią niż LED&Laser którego jedynym producentem jest firma Casio ? Projektory te charakteryzują się bardzo długą żywotnością lampy (zamawiający nie określał tego parametru), po za wydłużonym czasem świecenia projektor z resztą parametrów z całą pewnością można zakupić znacznie taniej   
w technologii np. LCD.

**ODPOWIEDŹ 1:**

Zamawiający nie dopuszcza projektorów z zastosowaniem innej technologii podświetlania niż LED&Laser.

**Odpowiedź obowiązuje od dnia zamieszczenia na stronie internetowej.**

**Pozostałe zapisy SIWZ nie ulegają zmianie.**

Podpisał

**MUZEUM GÓRNICTWA WĘGLOWEGO**

**W ZABRZU**

**Dyrektor**

**Bartłomiej Szewczyk**

**……………………………..……………………………………**