

PZPZ/1102/LG/2017

Bytom, 25.08.2017 r.

**Uczestnicy
postępowania przetargowego****Dotyczy: postępowania PRZZ/1136.**

Działając zgodnie z Regulaminem udzielenia zamówień w WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o. o. Zamawiający w prowadzonym postępowaniu o udzielenie zamówienia w trybie konkursu ofert pn. Zakup pamiątkowych – naręcznych zegarków jubileuszowych dla pracowników WĘGLOKOKS KRAJ Sp. z o.o. KWK „Bobrek-Piekary” w 2017 roku, **udziela odpowiedzi na pytanie Wykonawcy.**

Pytanie 1

Zwracam się z prośbą o wyjaśnienie punktu:

Mechanizm:

- 1) ETA pozłacany,
- 2) ilość kamieni: 7,
- 3) kwarcowy.

Chodzi stricte o pozycje nr 2 - ilość kamieni. Gdyby chodziło o zegarki mechaniczne, to byłoby wszystko jasne - kamienie zmniejszają tarcie i są stosowane zamiast łożysk, montowane między zębatkami, producenci informują o ilości i wszystko jest oczywiste.

Jeśli zaś chodzi o zegarki kwarcowe (na baterię) kamieni nie ma wcale lub są montowane w niewielkich ilościach. Co ważniejsze - producent nie informuje o tym fakcie oraz nie umieszcza tej informacji w oficjalnych katalogach produktowych.

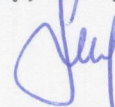
Po konsultacji u dwóch renomowanych producentów szwajcarskich zegarków opartych o mechanizm ETA - okazało się iż średnia ilość kamieni w zegarkach kwarcowych oscyluje między 3-6 szt. Oznacza to, iż specyfikacja przetargowa musiała zostać oparta o jakiś konkretny model z bardzo specyficzną budową, prawdopodobnie dopasowaną tylko do tego jednego modelu. Proszę o informację jaki model był modelem bazowym uwzględniającym 7 kamieni w mechanizmie kwarcowym.

Odpowiedź:

Zakres rzeczowy przedmiotu zamówienia zawiera wymagania i parametry techniczno-użytkowe gwarantujące najwyższą jakość przedmiotu zamówienia produkowanego z wykorzystaniem najnowszych osiągnięć technologicznych.

ETA 7 kamieniowa dotyczy mechanizmów ETA 955.112 oraz ETA 956.412 (dla zegarka męskiego i damskiego) .

Przewodniczący Komisji Przetargowej



Grażyna Sobczak