

Wykonawcy, ubiegający się o udzielenie zamówienia

pn.: **Dostawa sprzętu dla monitoringu na stadionie miejskim im. Inowrocławskich Olimpijczyków w Inowrocławiu przy ul. Wierzbińskiego 2**

1. Zamawiający wyjaśnia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia odpowiadając na pytania Wykonawców:

- 1) Ze względu na fakt, iż od dostawcy sprzętu wymagane jest udzielenie 36-miesięcznej gwarancji na dostarczane urządzenia, zwracamy się z prośbą o udzielenie informacji kto będzie dokonywał instalacji dostarczonego sprzętu.

Odpowiedź: ***Usługi okablowania oraz montażu będą przedmiotem kolejnego postępowania przetargowego.***

- 2) W załączniku nr 2 do SIWZ w opisie parametrów kamery szybkoobrotowej wymieniono uchwyt instalacyjny sufitowy do kamery, natomiast w załączniku nr 5 – zestawienie materiałowe wymieniono uchwyt instalacyjny ścienny do głowic zewnętrznych. Jaki będzie sposób montażu kamer i który uchwyt jest wymagany?

Odpowiedź: ***Należy dostarczyć 4 uchwyty ścienne oraz 7 uchwytów sufitowych.***

- 3) W załączniku nr 2 do SIWZ w opisie parametrów monitora 42" wymieniono rodzaj wyświetlacza: S-PVA TFT. O ile typ wyświetlacza TFT jest powszechnie znany, to ani my ani żaden z naszych dostawców nie wie co oznacza skrót S-PVA. Proszę o rozszyfrowanie skrótu S-PVA w celu poprawnego doboru monitora w naszej ofercie.

Odpowiedź: ***Patterned vertical alignment (PVA).***

- 4) W załączniku nr 2 do SIWZ w opisie parametrów obudowy zewnętrznej podano rozmiar: 350x120x115 mm, natomiast w załączniku nr 5 – zestawienie materiałowe podano rozmiar: 375x138x117 mm. Który rozmiar jest prawidłowy, jaka jest tolerancja wymiarów obudowy kamery?

Odpowiedź: ***375x138x117 mm, ponadto Zamawiający dopuszcza dostawę obudów w innych wymiarach dostosowanych do wymiarów kamer.***

- 5) W załączniku nr 5 do SIWZ – zestawienie materiałowe, w pozycji nr 5 wymieniono nazwę producenta obiektywu – Fujinion. Czy można dostarczyć obiektyw o wymaganych parametrach innego producenta?

Odpowiedź: ***TAK, Zamawiający wyraża zgodę na dostawę obiektywów innego producenta o parametrach równoważnych lub lepszych pod warunkiem spełniania wymagań aktualnej Ustawy o imprezach masowych.***

- 6) Proszę o rezygnację z konieczności dostarczenia „autoryzacji producenta kamer, wystawionej dla Wykonawcy na realizowaną dostawę wraz z potwierdzeniem gwarancji udzielonej przez producenta na te zestawy kamerowe i rejestratory” – SIWZ rozdział VI punkt 2 podpunkt b. Żadna z możliwych do zaoferowania kamer nie jest produkowana w Polsce, a jej sprzedaż jest prowadzona przez dystrybutorów sprzętu, więc autoryzacja taka będzie bardzo trudna do uzyskania dla Wykonawców u Producenta sprzętu. Moje obawy potwierdziły się, po przejrzeniu w dniu 22-05-2012 ofert złożonych do poprzedniego przetargu, ponieważ żaden z oferentów nie przedstawił tego złącznika zgodnie z zapisem w SIWZ i wszystkie oferty powinny być odrzucone. Poza tym, Zamawiający podpisze umowę z Wykonawcą a nie z Producentem sprzętu i to Wykonawca a nie Producent

zobowiązuje się do prawidłowości dostawy i wymaganych warunków gwarancji.

Odpowiedź: Zamawiający nie zrezygnuje z zabezpieczenia dostawy autoryzacją producenta. Autoryzacja rozumiana jest jako potwierdzenie przez producenta bądź oficjalnego dystrybutora. Zapis autoryzacji dotyczy zestawów kamerowych i rejestratorów. Zapewnienie to jest zabezpieczeniem dla Zamawiającego ciągłości i pewności gwarancji.

- 7) Zwracamy się z prośbą o udzielenie odpowiedzi czy dostarczenie przez oferenta wydrukowanych oryginalnych kart katalogowych producenta potwierdzonych za zgodność z oryginałem będzie traktowane jako spełnienie poniższego warunku:

1) Dokumenty dotyczące urządzeń technicznych dla monitoringu (w tym kamer):
a) karta techniczna każdego dostarczanego elementu (w tym kamer), potwierdzona przez jej producenta.

Odpowiedź: Karty techniczne powinny być potwierdzone przez producenta bądź oficjalnego ich dystrybutora.

2. Powyższe zmiany nie wpływają na zmianę treści ogłoszenia o zamówieniu Nr 110689-2012 z dnia 18 maja 2012 r.

D Y R E K T O R

Wiesława Pawłowska