

Elk, dn. 06.07.2009r.

Urząd Miasta Elku

Nr sprawy :BZP- 341/32/2009

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn.: ***Dostawa sprzętu komputerowego w 2009 roku***

W przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania na które Zamawiający udziela odpowiedzi:

Dotyczy: Załącznik nr 4 do Specyfikacji, Drukarki Laserowe

Pytanie 1: Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie drukarek o maksymalnej głośności 53dB?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuści drukarki o maksymalnej głośności 55dB.

Dotyczy: Załącznik nr 4 do Specyfikacji, Notebook typ 1

Zamawiający wymaga współpracy notebook'a ze stacją dokującą EN489AA. Z analizy rynku przeprowadzonej przez Wykonawcę wynika, iż współpracować z tą stacją mogą jedynie starsze notebook'i:

„The HP Advanced Docking Station is compatible with HP Compaq 4200, 4400, 6100, 6300, 6400, 6510, 6515, 6710, 6715, 6910, 7400, 8200, 8400, 8510, 8710 and 9400 series Notebook PCs and HP Compaq 4200 and 4400 series Tablet PCs.”

Z dalszej analizy wynika, iż jedynym w/w notebook'ów, który jest obecnie dostępny i spełnia pozostałe wymagania Zamawiającego jest model 8710w. Jest to zaawansowany notebook kosztujący ~900zł netto. Pozostałe wymagania Zamawiającego wskazują na możliwość zaoferowania kilkukrotnie tańszego notebook'a. W związku z tym zwracamy się do Zamawiającego z pytaniami:

Pytanie 2:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie notebooka nie współpracującego z w/w stacją dokującą?

Odpowiedź:

Z analizy rynkowej przeprowadzonej przez Zamawiającego wynika, że są dostępne na rynku (w ograniczonej ilości) inne modele notebook'ów spełniające wymogi. Zamawiający nie dopuści zaoferowania notebook'a nie pracującego z wymienioną w SIWZ stacją dokującą.

Pytanie 3:

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie notebook'a z napędem bez Lightscribe'a? Jeżeli nie to czy Zamawiający dopuści zaoferowanie notebook'a z 2 napędami – wewnętrznym, DVD-RW oraz zewnętrznym podłączanym przez port USB DVD-RW z Lightscribe?

Odpowiedź:

Zamawiający nie dopuści notebook'ów z napędem bez Lightscribe'a oraz nie dopuści zastosowania dwóch napędów: wewnętrznego i zewnętrznego.

Prezydent Miasta
Tomasz Andrukiewicz