



**PROGRAM
REGIONALNY**
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI FUNDUSZ
ROZWOJU REGIONALNEGO



URZĄD MARSZAŁKOWSKI WOJEWÓDZTWA ŚWIĘTOKRZYSKIEGO
25-516 Kielce, Al. IX Wieków Kielc 3 tel. 0-41 342 15 49, fax 0-41 344 52 65

DOA.III-3323 - 35/09

Kielce, 2009.11.20

**Do
wszystkich zainteresowanych,
którzy pobrali SIWZ**

WYJAŚNIENIA NR 2 do SIWZ

Dotyczy: Zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego poniżej 206 000 euro na dostawę urządzeń i akcesoriów komputerowych

Zamawiający – Urząd Marszałkowski Województwa Świętokrzyskiego w Kielcach, działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz. U. z 2007r., Nr 223, poz. 1655 z późn. zm.) udziela odpowiedzi na pytania zadane przez Wykonawców:

Pytanie nr 1:

„W związku z Państwa odpowiedzią na nasze pytanie nr 1 dotyczące przedmiotu zamówienia, chcielibyśmy zapytać:

Jak należy rozumieć Państwa zapis wyjaśnienia w przypadku, gdy tonery startowe nie są mniejsze od nominalnych a ich pojemność jest taka sama jak ogólnie dostępne materiały eksploatacyjne do danego modelu drukarki?”

Odpowiedź nr 1:

Zamawiający wymaga, aby dołączone do urządzeń materiały eksploatacyjne posiadały symbole/oznaczenia identyczne z oznaczeniami materiałów dostępnych na rynku w obrocie detalicznym, niebędących kompletem z urządzeniem.

Pytanie nr 2:

A. Drukarka sieciowa, laser, kolor, A3 szt.2

„Ze względu na fakt, wszystkie parametry łącznie, jednoznacznie wskazują na konkretny model jednego producenta, tj. HP Color LaserJet 555dn, które jest wyposażone w tonery startowe o wydajności CMY 12000str. czarny 13000str. Są to jednocześnie tonery maksymalnej wydajności oferowane przez HP. Zważywszy na zapis SIWZ i wymóg dostarczenia 2 kompletów tonerów o maksymalnej wydajności przy dostawie urządzenia HP zamawiający otrzyma tonery o łącznej wydajności CMY – 36000stron (3x12000), czarny

39000 stron (3x13000). Zważywszy na wymóg zachowania uczciwej konkurencji zamówieniach publicznych, czy zamawiający dopuści urządzenie firm konkurencyjnych wyposażone w tonery o łącznej wydajności CMY 36000stron, czarny 51000 stron, jeśli jest to zrealizowane przy pomocy mniejszej ilości kompletów niż wymagana w SIWZ”.

Odpowiedź nr 2:

Nie. Zamawiający nie podziela zdania Wykonawcy, iż wszystkie parametry łącznie wskazują jednoznacznie na konkretny model drukarki. Wg najlepszej wiedzy Zamawiającego, istnieją, co najmniej dwa urządzenia różnych producentów, spełniające warunki specyfikacji technicznej. Sam Wykonawca potwierdza ten fakt proponując inne urządzenie (jednakże spełniające warunki SIWZ) z tonerami o innej wydajności. Zamawiający nie precyzuje w specyfikacji technicznej urządzenia wydajności wymaganych tonerów. Liczba wydrukowanych za pomocą dołączonych materiałów eksploatacyjnych stron jest właściwością indywidualną dla zaoferowanego urządzenia. W związku z powyższym liczba dodatkowych tonerów o maksymalnej wydajności dla danego urządzenia musi odpowiadać liczbie zadanej przez Zamawiającego.

Pytanie nr 3:

E. Urządzenie wielofunkcyjne sieciowe, mono, laser A4 szt.1

„Ze względu na fakt, wszystkie parametry łącznie, jednoznacznie wskazują na konkretny model jednego producenta, tj. HP LaserJet M1522nf MFP, HP oferuje do tego urządzenia tonery o wydajności 2000 stron, które są jednocześnie tonerami o maksymalnej wydajności. Zważywszy na zapis SIWZ i wymóg dostarczenia 2 kompletów tonerów o maksymalnej wydajności przy dostawie urządzenia HP zamawiający otrzyma tonery o łącznej wydajności 6000stron (3x2000). Zważywszy na wymóg zachowania uczciwej konkurencji w zamówieniach publicznych, czy zamawiający dopuści urządzenie firm konkurencyjnych wyposażone w tonery o łącznej wydajności 10500 stron, nawet, jeśli występują w ofercie danego producenta materiały eksploatacyjne o większej wydajności”.

Odpowiedź nr 3:

Nie. Zamawiający nie podziela zdania Wykonawcy, iż wszystkie parametry łącznie wskazują jednoznacznie na konkretny model urządzenia wielofunkcyjnego. Wg najlepszej wiedzy Zamawiającego, istnieją, co najmniej dwa urządzenia różnych producentów, spełniające warunki specyfikacji technicznej. Sam Wykonawca potwierdza ten fakt proponując inne urządzenie (jednakże spełniające warunki SIWZ) z tonerami o innej wydajności. Zamawiający nie precyzuje w specyfikacji technicznej urządzenia wydajności wymaganych tonerów. Liczba wydrukowanych za pomocą dołączonych materiałów eksploatacyjnych stron jest właściwością indywidualną dla zaoferowanego urządzenia. W związku z powyższym liczba dodatkowych tonerów o maksymalnej wydajności dla danego urządzenia musi odpowiadać liczbie zadanej przez Zamawiającego.

Pytanie nr 4:

F. Urządzenie wielofunkcyjne sieciowe, mono, laser A4 szt.9

„Ze względu na fakt, wszystkie parametry łącznie, jednoznacznie wskazują na konkretny model jednego producenta, tj. HP LaserJet M1522f MFP, HP oferuje do tego urządzenia tonery o wydajności 2000 stron, które są jednocześnie tonerami o maksymalnej wydajności. Zważywszy na zapis SIWZ i wymóg dostarczenia 2 kompletów tonerów o maksymalnej wydajności przy dostawie urządzenia HP zamawiający otrzyma tonery o łącznej wydajności 6000 stron (3x2000). Zważywszy na wymóg zachowania uczciwej konkurencji

w zamówieniach publicznych, czy zamawiający dopuści urządzenie firm konkurencyjnych wyposażone w tonery o łącznej wydajności 10500 stron, nawet, jeśli występują w ofercie danego producenta materiały eksploatacyjne o większej wydajności”.

Odpowiedź nr 4:

Nie. Zamawiający nie podziela zdania Wykonawcy, iż wszystkie parametry łącznie wskazują jednoznacznie na konkretny model urządzenia wielofunkcyjnego. Wg najlepszej wiedzy Zamawiającego, istnieją, co najmniej dwa urządzenia różnych producentów, spełniające warunki specyfikacji technicznej. Sam Wykonawca potwierdza ten fakt proponując inne urządzenie (jednakże spełniające warunki SIWZ) z tonerami o innej wydajności. Zamawiający nie precyzuje w specyfikacji technicznej urządzenia wydajności wymaganych tonerów. Liczba wydrukowanych za pomocą dołączonych materiałów eksploatacyjnych stron jest właściwością indywidualną dla zaoferowanego urządzenia. W związku z powyższym liczba dodatkowych tonerów o maksymalnej wydajności dla danego urządzenia musi odpowiadać liczbie zadanej przez Zamawiającego.

Pytanie nr 5:

Skaner A0 szt.1

W treści opisu jest zapis:

- Technologia skanowania 4 – linijkowe kamery CCD

Proszę o sprecyzowanie powyższego zapisu. Wątpliwości budzi czy cyfra 4 określa ilość linii w nieokreślonej ilości kamer czy też ilość kamer jedno linijkowych.

Odpowiedź nr 5:

Wymóg: „4 – linijkowe kamery CCD” oznacza, iż urządzenie musi posiadać co najmniej 2 kamery CCD z 4-linijkową technologią skanowania.

z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Maryla Rzeczycka

Z-ca Dyrektora Departamentu

Organizacyjno - Administracyjnego