

Uczestnicy postępowania
nr DZP.381.24.2012.DW

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego nr DZP.381.24.2012.DW o wartości zamówienia większej lub równej równowartości kwoty 200.000 € na dostawę materiałów eksploatacyjnych dostarczanych sukcesywnie do Magazynu Uniwersytetu Śląskiego: tusze i tonery.

Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz. U. z 2010r. Nr 113, poz. 759 z późniejszymi zmianami), w związku z otrzymanymi pytaniami do treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia, jakie wpłynęły do Zamawiającego w przedmiotowym postępowaniu, Zamawiający udziela następujących odpowiedzi:

Pytanie 1:

W punkcie I.7 oraz IV.3 SIWZ na potwierdzenie równoważności oferowanych produktów Zamawiający wymaga załączenia do oferty wyników testów produktów przeprowadzonych przez producenta materiałów równoważnych zgodnie z normami ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO 19711:2007 oraz ISO/IEC 19712:2007.

Zamawiający, zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2009r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakich może żądać zamawiający od wykonawcy oraz form, w jakich dokumenty mogą być składane (Dz. U. z 2009r., Nr 226, poz. 1817 z późn. zm.), stosownie do dyspozycji § 5 ust. 1 pkt 3 tego rozporządzenia, ma prawo żądać: „zaświadczenia podmiotu uprawnionego do kontroli jakości potwierdzającego, że dostarczone produkty odpowiadają określonym normom lub specyfikacjom technicznym”.

Wymaganie załączenia do oferty wyników badań wydajności przeprowadzonych przez producenta materiałów może uniemożliwić Zamawiającemu rzetelną ocenę zaoferowanych zamienników, ponieważ raporty z testów przeprowadzonych przez ich producenta nie uwzględniają często wszystkich wytycznych zawartych w w/w normach ISO/IEC. Z tego powodu nie daje się obiektywnie porównać wydajności zamienników przebadanych bez uwzględnienia wszystkich wymogów normy ISO/IEC do wydajności materiałów oryginalnych, które zostały przebadane z uwzględnieniem wszystkich wytycznych w/w norm.

Domyślamy się, że Zamawiający nie może sobie pozwolić na jakiegokolwiek uchybienia w pracy wywołane przez wadliwie drukujący sprzęt, w którym stosowane są materiały nieznanej jakości i wydajności. Ze względu na profil działalności Zamawiającego oraz ilość drukowanych przez niego dokumentów Zamawiający może wymagać, aby wysoka jakość zaoferowanych materiałów była

zagwarantowana raportem z testów przeprowadzonych zgodnie z odpowiednimi normami ISO/IEC przez podmiot do tego uprawniony i akredytowany, niezależny.

Art. 7 ust. 1 Pzp nakazuje równe traktowanie podmiotów biorących udział w postępowaniu (kryterium podmiotowe). Zamawiający ma prawo opisać przedmiot zamówienia zgodnie ze swoimi potrzebami, a Ustawa Prawo Zamówień Publicznych nie narzuca dopuszczenia Zamawiającemu każdego zaproponowanego produktu czy usługi spośród wszystkich dostępnych na rynku. Nie może zatem być tu mowy o łamaniu zasady równego traktowania oferentów, gdyż każdy wykonawca ma prawo zaoferować Zamawiającemu produkt zgodnie z jego potrzebami i oczekiwaniami.

W związku z powyższym korzystna dla Zamawiającego (w kontekście otrzymania ofert na materiały eksploatacyjne o wysokiej jakości) byłaby zmiana zapisów SIWZ polegająca na zastąpieniu wymogu dołączenia do oferty wyników z testów przeprowadzonych przez producenta, wymogiem dołączenia do oferty wyników z testów przeprowadzonych przez podmiot trzeci, niezależny od producenta, uprawniony do badania wydajności materiałów eksploatacyjnych spełniający wszystkie wymogi norm ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO 19711:2007 oraz ISO/IEC 19712:2007.

Odpowiedź Zamawiającego:

W odpowiedzi na powyższe pytanie, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji treści SIWZ:

Rozdział I ust. 7 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Zamawiający dopuszcza składanie ofert równoważnych. Za równoważne Zamawiający uzna materiały, których parametry techniczne i funkcjonalne nie będą gorsze niż te, które zostały wskazane w załącznikach nr 2A oraz 2B. W takim przypadku Wykonawca zobowiązany jest do dołączenia do każdego oferowanego materiału będącego materiałem równoważnym do materiału wskazanego przez Zamawiającego wynik testów wykonanych przez niezależny podmiot (spełniający wszystkie wymogi norm: ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO/IEC 24711:2007, ISO/IEC 24712:2007) potwierdzający, że wydajność oferowanego materiału równoważnego jest taka sama lub wyższa w stosunku do oryginalnego, produkowanego przez producenta sprzętu do którego jest przeznaczony. Badania wydajnościowe, według których określona zostanie wydajność, muszą być przeprowadzone zgodnie z normami: ISO/IEC 19752 – norma pomiarów wydajności tonerów do monochromatycznych drukarek laserowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 19798 – norma pomiarów wydajności kartridży tonerowych dla kolorowych drukarek laserowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 24711:2007– norma pomiarów wydajności dla kolorowych kartridży atramentowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 24712:2007– norma pomiarów wydajności kartridży atramentowych lub tonerowych dla kolorowych drukarek atramentowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe).

Rozdział IV ust. 3 pkt 2) SIWZ otrzymuje brzmienie:

Wynik testów wykonanych przez niezależny podmiot (spełniający wszystkie wymogi norm: ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798, ISO/IEC 24711:2007, ISO/IEC 24712:2007) potwierdzający, że wydajność oferowanego materiału równoważnego jest taka sama lub wyższa w stosunku do oryginalnego, produkowanego przez producenta sprzętu do którego jest przeznaczony. Badania wydajnościowe, według których określona zostanie wydajność, muszą być przeprowadzone zgodnie z normami: ISO/IEC 19752 – norma pomiarów wydajności tonerów do monochromatycznych drukarek laserowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 19798 – norma pomiarów wydajności kartridży tonerowych dla kolorowych drukarek laserowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 24711:2007– norma pomiarów wydajności dla kolorowych kartridży atramentowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe); ISO/IEC 24712:2007– norma pomiarów wydajności kartridży atramentowych lub tonerowych dla kolorowych drukarek atramentowych oraz do komponentów drukujących w dowolnym urządzeniu wielofunkcyjnym, które posiada cyfrową ścieżkę wydruku (np. wielofunkcyjne urządzenia posiadające komponenty drukarkowe).

Pytanie 2:

W pkt 1.1. SIWZ dopuszczając zaoferowanie materiałów równoważnych wymagają Państwo dostarczenia wyników testów z badań potwierdzających wydajność tych materiałów przeprowadzonych zgodnie z normami ISO wykonanych przez producentów materiałów. Zgodnie z ustawą Prawo zamówień publicznych art. 25.1 oraz 25.2 Zamawiający może żądać od wykonawców wyłącznie oświadczeń lub dokumentów niezbędnych do przeprowadzenia postępowania. Dokumenty te winny zostać wystawione przez niezależny podmiot zgodnie z Rozporządzeniem Prezesa Rady Ministrów z dnia 30 grudnia 2009r. w sprawie rodzajów dokumentów, jakie może żądać zamawiający od wykonawcy, oraz form, w jakich te dokumenty mogą być składane (DZ.U. Nr 226, poz. 1817).

Na tej podstawie wnioskujemy o dopisanie wymogu potwierdzenia w/w testów z badań przez niezależny podmiot.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zgodnie z odpowiedzią na pytanie nr 1.

Pytanie 3:

Ze względu na bardzo słabą jakość oferowanych materiałów eksploatacyjnych równoważnych oraz ryzyko awaryjności sprzętu i problemów związanych z przestojami w pracy urządzeń, w oparciu o art. 30 ustawy Prawo zamówień publicznych wnioskujemy o dopuszczenie tylko materiałów równoważnych produkowanych przez producentów posiadających certyfikat ISO 9001, 14001.

Na rynku dostępne są zarówno materiały wytworzone przez producentów urządzeń oraz przez producentów materiałów równoważnych, (tzw. Zamienniki), które spełniają powyższe kryterium.

Odpowiedź Zamawiającego:

W odpowiedzi na powyższe pytanie, Zamawiający działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji treści SIWZ:

W rozdziale IV ust. 3 SIWZ dodaje się pkt 3) o następującej treści:

pkt	Wymagane oświadczenie lub dokument	Nr załącznika do SIWZ, forma dokumentu
3)	Oświadczenie, iż oferowane materiały zostały wyprodukowane zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważną oraz 14001 lub równoważną. <i>Powyższe oświadczenie należy złożyć do oferty tylko w przypadku zaoferowania materiałów równoważnych.</i>	Zgodnie z Załącznikiem 1A do SIWZ Oryginał lub kopia poświadczona za zgodność z oryginałem przez Wykonawcę

Do Załącznika 1A do SIWZ dodaje się punkt 2.1 o następującej treści:

Oświadczamy iż oferowane materiały eksploatacyjne zostały wyprodukowane zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważną oraz 14001 lub równoważną (*Oświadczenie składają jedynie Wykonawcy oferujący materiały równoważne*).

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający przekazuje Załącznik nr 1A z uwzględnionymi zmianami.

Do Załącznika 5, § 1 dodaje się ust. 17 o następującej treści:

Wykonawca oświadcza, iż oferowane materiały eksploatacyjne zostały wyprodukowane zgodnie z normami ISO 9001 lub równoważną oraz 14001 lub równoważną (*Oświadczenie dotyczy jedynie Wykonawcy oferującego materiały równoważne*).

W załączeniu do niniejszego pisma Zamawiający przekazuje Załącznik nr 5 z uwzględnioną zmianą.

Pytanie 4:

Czy w ramach jednego zadania, tzn. materiałów eksploatacyjnych przeznaczonych do jednej marki urządzeń (np. HP, OKI, CANON) należy zaproponować materiały eksploatacyjne różnych producentów czy jednego producenta materiałów eksploatacyjnych?

Wymóg zaoferowania materiałów eksploatacyjnych jednego producenta, w ramach jednej marki, pozwoli Państwu na uniknięcie:

- Różnorodności opakowań a tym samym trudności w identyfikacji towaru,

- Otrzymanie materiałów złej jakości zebranej od różnych producentów. Duży producent materiałów równoważnych posiadają szeroką gamę produktów i tym samym gwarantują ich jakość.

Pytanie dotyczy zarówno części A jak i części B.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaoferowanie materiałów zgodnie z sugestią Wykonawcy, jednakże nie obliguje Wykonawców do zastosowania się do wskazanej sugestii.

Ponadto, działając na podstawie art. 38 ust. 4 w zw. z art. 12a ust. 2 pkt 1) ustawy Prawo zamówień publicznych Zamawiający dokonuje następującej modyfikacji treści SIWZ, o której mowa w art. 38 ust. 4a pkt 2) ustawy Pzp:

W wyniku wprowadzonych zmian:

Rozdział II ust. 12 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Nazwa i adres Wykonawcy

PRZETARG NIEOGRANICZONY – DZP.381.24.2012.DW
„MATERIAŁY EKSPLOATACYJNE DOSTARCZANE SUKCESYWNIE DO MAGAZYNU UNIWERSYTETU
 ŚLĄSKIEGO: TUSZE I TONERY”
 oferta w zakresie części

Nie otwierać przed dniem 22.05.2012r., godz. 11:00

Rozdział VI ust. 1 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Ofertę wraz z dokumentami należy złożyć w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, tj. Katowice, ul. Bankowa 12, III p., pok. 69, w terminie do **22.05.2012r. do godz. 10:30**.

Rozdział VIII ust. 1 SIWZ otrzymuje brzmienie:

Otwarcie ofert nastąpi w dniu **22.05.2012r. o godz. 11:00** w Dziale Zamówień Publicznych Uniwersytetu Śląskiego, tj. Katowice, ul. Bankowa 12, III p., pok. nr 61.

POWYŻSZE ZMIANY SĄ WIAŻĄCE I NALEŻY JE UWZGLĘDNIĆ PRZY SPORZĄDZANIU OFERTY

lic. Julia Kaczmarek
 Przewodniczący Komisji Przetargowej