Warszawa 26.10.2022

DZP-361/114/2022/AŻ/1211

**Do wszystkich zainteresowanych**

Dotyczy udzielenia zamówienia w trybie przetargu nieograniczonego nr DZP-361/114/2022 na „Sukcesywne dostawy materiałów eksploatacyjnych do drukarek i kopiarek dla jednostek Uniwersytetu Warszawskiego”.

**ODPOWIEDZI NA PYTANIA I ZMIANA SWZ**

*W związku z art. 135 ust.2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710, tj.) zwanej dalej ustawą, Zamawiający poniżej przedstawia treść otrzymanych w dniu 17.10.2022r. pytań wraz z odpowiedziami. Równocześnie Zamawiający, działając na podstawie art.137 ust. 1 i ust. 2 ustawy, zmienia treść Specyfikacji Warunków Zamówienia.*

**Pytania :**

**Pytanie 1.** Zamawiający wskazuje w SWZ pkt. 8, iż raporty z badania załączone jako przedmiotowe środki dowodowe muszą jednoznacznie wskazywać i potwierdzać wydajność materiału na urządzeniu wymienionym w formularzu cenowym. Zamawiający żąda takich raportów, które są niemożliwe do uzyskania. Zapis wskazujący, że urządzenia z formularza cenowego maja pokrywać się w raporcie z testów jest niepoprawny, ponieważ to dany producent określa listę kompatybilności, natomiast raport z testów ma na celu przede wszystkim potwierdzenie jakości oraz wydajności zaoferowanego materiału równoważnego, a nie kompatybilności. Nie ma norm i laboratoriów które są akredytowane w zakresie sprawdzania kompatybilności więc ten zapis jest niemożliwy do spełnienia. Oczywistym jest to, iż Zamawiający chce mieć pewności co do jakości zaoferowanych materiałów eksploatacyjnych równoważnych. Z tego też powodu właściwym dokumentem zawierającym najistotniejsze parametry jest szczegółowy raport z testów ISO/IEC 19752, 19798, 24711 (nie zbiorczy). Wnosimy o zmianę zapisów.

**Pytanie 2.** Kolejnym wymaganym dokumentem jest Certyfikat zgodności technicznej z oryginalnymi produktami, wydany przez jednostki posiadające status „notyfikowanej jednostki certyfikującej/ kontrolującej”. Jako doświadczony wykonawca działający na rynku od kilu lat wskazujemy iż nie ma takiego dokumentu i informujemy iż głównym parametrem technicznym porównywalnym w odniesieniu do materiałów eksploatacyjnych oryginalnych jest wydajność każdego materiału eksploatacyjnego. Dla potencjalnego wykonawcy cytowany zapis jest niezrozumiały, ponieważ na potwierdzenie wydajności Zamawiający wymaga już przedstawienia raportów z badań wydajności przeprowadzonych zgodnie z normami ISO/IEC 19752 (dotyczy monochromatycznych kartridży do drukarek laserowych), ISO/IEC 19798 (dotyczy kolorowych kartridży do drukarek laserowych), ISO/IEC 24711, ISO/IEC 24712 (dotyczy kolorowych i monochromatycznych kartridży do drukarek atramentowych). Przedmiotowe środki dowodowe składane w przypadku zaoferowania materiałów eksploatacyjnych równoważnych mają na celu udowodnienie równoważności w stosunku do materiałów oryginalnych. Parametrami, poddawanymi ocenie jest właśnie wydajność. Jeżeli Zamawiający oczekuje dokumentów potwierdzających wydajność oraz kompatybilność to właściwymi są szczegółowe raporty z testów wystawione przez niezależne laboratorium posiadające stosowna akredytację. W związku z powyższym proszę o doprecyzowanie jaki dokument Zamawiający ma na myśli podając w SWZ zapis Certyfikat zgodności technicznej z oryginalnymi produktami, wydany przez jednostki posiadające status „notyfikowanej jednostki certyfikującej/ kontrolującej”, gdyż de facto wskazany dokument nie istnieje, nie ma takiego certyfikatu.

**Odpowiedzi :**

***Ad 1.***

***Było: art.3 § 1 pkt 8 SWZ i OPZ pkt 6 :***

W przypadku zaoferowania materiałów równoważnych, Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia raportów z testów zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798, 24711 dla oferowanych materiałów równoważnych wykonanych przez niezależny od producenta podmiot uprawniony do kontroli jakości, posiadający stosowną akredytację w zakresie badania produktów objętych przedmiotem zamówienia.

Złączone raporty muszą w swojej treści zawierać wszystkie informację dotyczące warunków

przeprowadzanych badań, mający wpływ na ich wynik w szczególności:

-średnia ilość wydruków

-odchylenie standardowe

-dolna granica przedziału ufności (90%)

-data testowania

-liczba testowanych kaset

-liczba kaset użytych do obliczeń

-typ kasety

-czy stosowano procedurę wstrząsania

- tryb drukowania

- liczba urządzeń użytych w teście

-format papieru

-orientacja podawania papieru

-system operacyjny

-oprogramowanie

-wersja sterownika drukarki

-wersja strony testowej

-kody testowanych wkładów

-numery użytych urządzeń

-temperatura

-wilgotność

-sposób połączenia komputera z testową drukarką.

Raport z badania musi jednoznacznie wskazywać i potwierdzać wydajność **materiału na urządzeniu**

**wymienionym w formularzu cenowym (Formularz nr 3 do SWZ), stanowiącym integralną część oferty w niniejszym postępowaniu.**

Zamawiający nie będzie uznawać raportów, które nie będą zawierać wszystkich powyższych informacji lub które będą zawierały sformułowanie, że raport został przygotowany "w oparciu o normę", "na podstawie normy" itp.; zamiast wymaganego badania

„zgodnie z normą”.

Wykonawca składający ofertę na artykuły równoważne zobowiązany jest wpisać w tabeli formularza ofertowego nazwę, oznaczenie, wydajność i producenta danego materiału równoważnego.

***Jest: Zamawiający zmienia zapis w*** ***art.3 § 1 pkt 8 SWZ i OPZ pkt 6 :***

W przypadku zaoferowania materiałów równoważnych, Wykonawca jest zobowiązany do przedstawienia raportów z testów zgodnie z normami ISO/IEC 19752, 19798, 24711 dla oferowanych materiałów równoważnych wykonanych przez niezależny od producenta podmiot uprawniony do kontroli jakości, posiadający stosowną akredytację w zakresie badania produktów objętych przedmiotem zamówienia.

Złączone raporty muszą w swojej treści zawierać wszystkie informację dotyczące warunków

przeprowadzanych badań, mający wpływ na ich wynik w szczególności:

-średnia ilość wydruków

-odchylenie standardowe

-dolna granica przedziału ufności (90%)

-data testowania

-liczba testowanych kaset

-liczba kaset użytych do obliczeń

-typ kasety

-czy stosowano procedurę wstrząsania

- tryb drukowania

- liczba urządzeń użytych w teście

-format papieru

-orientacja podawania papieru

-system operacyjny

-oprogramowanie

-wersja sterownika drukarki

-wersja strony testowej

-kody testowanych wkładów

-numery użytych urządzeń

-temperatura

-wilgotność

-sposób połączenia komputera z testową drukarką.

Raport z badania musi jednoznacznie wskazywać i potwierdzać wydajność **zaoferowanego równoważnego materiału eksploatacyjnego.**

Zamawiający nie będzie uznawać raportów, które nie będą zawierać wszystkich powyższych informacji lub które będą zawierały sformułowanie, że raport został przygotowany "w oparciu o normę", "na podstawie normy" itp.; zamiast wymaganego badania

„zgodnie z normą”.

Wykonawca składający ofertę na artykuły równoważne zobowiązany jest wpisać w tabeli formularza ofertowego nazwę, oznaczenie, wydajność i producenta danego materiału równoważnego.

***Ad 2.***

***Było: art.3 § 1 pkt 9 SWZ i OPZ pkt 7 :***

W przypadku składania oferty z równoważnymi (nie oryginalnymi) materiałami eksploatacyjnymi, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć na każdą pozycję oferowanych przez siebie materiałów eksploatacyjnych (zamienników), wraz ze składaną ofertą, **certyfikat zgodności technicznej z oryginalnymi produktami**, wystawiony przez niezależny od producenta materiału i Wykonawcy podmiot uprawniony do kontroli jakości posiadający stosowną akredytację i laboratorium badawcze akredytowane w oparciu o normę PN-EN ISO/IEC 17025, w zakresie badania jakości produktów objętych przedmiotem zamówienia.

***Udowodnienie równoważności materiałów eksploatacyjnych leży po stronie Wykonawcy.***

***Jest: Zamawiający zmienia zapis w art.3 § 1 pkt 9 SWZ i OPZ pkt 7 :***

W przypadku składania oferty z równoważnymi (nie oryginalnymi) materiałami eksploatacyjnymi, Wykonawca zobowiązany jest przedłożyć na każdą pozycję oferowanych przez siebie materiałów

eksploatacyjnych (zamienników), wraz ze składaną ofertą, **szczegółowy raport z testów**, wystawiony przez niezależny od producenta materiału i Wykonawcy podmiot uprawniony do kontroli jakości posiadający stosowną akredytację i laboratorium badawcze akredytowane w oparciu o normę PN-EN ISO/IEC 17025, w zakresie badania jakości produktów objętych przedmiotem zamówienia.

***Udowodnienie równoważności materiałów eksploatacyjnych leży po stronie Wykonawcy.***

**Zamawiający informuje, że odpowiedzi na pytania Wykonawcy, a także wyjaśnienia stają się**

**integralną częścią specyfikacji i są wiążące dla wszystkich Wykonawców ubiegających się**

**o udzielenie przedmiotowego zamówienia przy składaniu ofert.**

**Termin składania i otwarcia ofert w dniu 10.11.2022 r. pozostaje bez zmian.**

*W imieniu Zamawiającego*

Pełnomocnik Rektora ds. zamówień publicznych

mgr Piotr Skubera