Zawiercie, dnia 31.08.2020 r.

**DO WSZYSTKICH WYKONAWCÓW**

dotyczy: DZP/PN/41/1/2020 – Dostawa zestawów komputerowych, komputerów przenośnych oraz drukarek w ramach projektu „Poprawa jakości i dostępności do świadczeń zdrowotnych poprzez modernizację i doposażenie Szpitala Powiatowego w Zawierciu” – 3 pakiety

Zamawiający Szpital Powiatowy w Zawierciu odpowiadając na pytania informuje:

**Pytanie nr 1**

W związku z opisanym wymogiem posiadania przez oferowany sprzęt oznakowania (certyfikatu) TCO certified, zwracamy się z prośbą o wyspecyfikowanie warunków równoważności co do przedmiotowego dokumentu lub dopuszczenie produktu o zaproponowanych poniżej atestach, certyfikacjach, świadectwach itp. zgodnie z obowiązującymi standardami w branży IT. Informujemy, że oznakowanie TCO certified prowadzane jest przez szwedzki podmiot TCO Development na podstawie zestawienia zatwierdzonej przez ww. organizację, listy szeregu pojedynczych norm i standardów, charakteryzujących dany podmiot oraz wprowadzany na rynek produkt.

Obligatoryjnie należy zaznaczyć, że nie wszyscy producenci chcą, prowadzą, zgłaszają, a także rejestrują wytwarzane produkty w bazie TCO Development pomimo, posiadania pełnej listy katalogu restrykcji, wypełniając z naddatkiem postawione wymagania względem przedmiotowego oznaczenia. Sam brak wpisu na liście prowadzonej przez prywatny podmiot, który pobiera stosunkowe wysokie opłaty za samą tylko weryfikację dokumentacyjną i publikację produktów na prowadzonej stronie internetowej, nie może mieć żadnych podstaw, co do wymogów opisu przedmiotu zamówienia. Będące w obrocie produkty, charakteryzują się często parametrami niejednokrotnie wyższymi w zakresie ergonomiczności, ekonomiczności, środowiska, działań społecznych i energetycznych oraz bezpieczeństwem używania,   
a nie są umieszczane na szczególnych listach, konkretnych organizacji, gdyż już takie działanie stwarza niepotrzebne ukrycie i przeniesienie kosztów oznakowania produktu na klientów, co stoi w sprzeczności z polityką zrównoważonego rozwoju wielu producentów.

Z uwagi na powyższe, wnioskujemy o dopuszczenie produktów charakteryzujących się poniższymi parametrami, atestami oraz standardami, ujętymi również w zakresie jednostki produkcyjnej, ze szczególnym uwzględnieniem wymogów dla oznakowania „TCO certified” tj. W zakresie, społecznie odpowiedzialnej produkcji:

- Producent prowadzi rejestr dostawców ze szczególnym uwzględnieniem pozyskiwanych minerałów,   
w tym minerałów konfliktowych i kobaltu

- Producent stosuje kodeks postępowania: na zgodność i odpowiednie działania naprawcze, wewnętrznie weryfikowane, dla wytwarzanych urządzeń

- Producent przechowuje i przetwarza informacje zgodnie z normą ISO 27001

- Producent monitoruje postępy i działania naprawcze w zakładach objętych wysokim ryzykiem wystąpienia niespójności zdarzeń krytycznych

- Producent stosuje system zarządzania w zakresie przeciwdziałania korupcji i zgłaszania nieprawidłowości wg ISO 37001

- Producent nadzoruje i przeciwdziała narażaniu pracowników na niebezpieczne chemikalia stosowane   
w produkcji

- Producent stosuje się do obowiązującego prawa pracy, przestrzega podstawowe konwencje MOP (ILO)   
i Konwencje Narodów Zjednoczonych o prawach dziecka

- Producent ogranicza negatywny wpływ produkcji z uwzględnieniem wpływu na środowisko tj. stosuje system zarządzania produkcji, ochrony środowiska i zużycia energii wg ISO 9001, ISO 14001 oraz ISO 50001

W zakresie zdrowia i bezpieczeństwa użytkownika wraz z przedłużeniem żywotności i wydajności

produktu:

- Produkt jest bezpieczny elektrycznie, ma ograniczony poziomu hałasu, pola elektrycznego

i magnetycznego, posiada stosowne atesty, raporty i badania wg ISO 7779, ISO 9296 oraz CMA-370, spełnia wymogi dyrektyw LVD i EMC

- Produkt posiada konstrukcje o wysokiej (zdrowej) jakość obrazu (jeżeli dotyczy) oraz możliwości personalizowanej regulacji ustawień dla poprawnej pracy użytkownika (jeżeli dotyczy)

- Produkt posiada efektywność energetyczną na poziomie Energy Star® lub równoważną tj. spełniającą podobne charakterystyki poboru mocy i wydajności energetycznej

- Produkt jest zgodny z dyrektywą 2011/65/UE – RoHS II

- Produkt jest zgodny z odpowiednimi wymogami standardu IEEE 1680.1

- Produkt posiada stosowne oznaczenia wg ISO 11469, zgodnie z ISO 1043

- Produkt spełnia wymagania opisane w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. 1998 nr 148 poz. 973)

W zakresie odzysku materiałów produkcyjnych wraz z redukcją substancji niebezpiecznych:

- Producent posiada opcje zwrotu zużytych produktów

- Producent stosuje opakowania nadające się do recyklingu dla oferowanych produktów

- Producent stosuje procedury w zakresie redukcji lub całkowitej eliminacji substancji niebezpiecznych,

w tym metali ciężkich (bez względu na przepisy RoHS)

- Producent prowadzi wskaźniki zrównoważonego rozwoju, czyli dane na temat zużycia energii, masy   
i zawartości tworzyw sztucznych pochodzących z recyklingu, określając postępy w osiąganiu celów zrównoważonego rozwoju

Powyższe parametry równoważności są zgodne z obowiązującymi przepisami prawa w zakresie zielonych zamówień publicznych (GPP) w tym Ustawy Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986) odnoszącej się do kwestii środowiskowych w przedmiotowych obszarach, a także z utrwalonym stanowiskiem orzeczeń Krajowej Izby Odwoławczej jak np. KIO 1226/17 –

Cyt. „Komputery zaoferowane przez Odwołującego spełniają wymagania normy E.S., co potwierdza de facto wskazany powód odrzucenia oferty - Zamawiający nie twierdzi, iż zaoferowane komputery nie spełniają normy E. S., a jedynie pisze, że nie znajdują się w katalogu zarejestrowanym na stronie

internetowej www….(…) odróżnić należało opis przedmiotu zamówienia zawierający określone wymogi dla sprzętu od sposobu potwierdzenia spełniania tych wymagań, gdzie Zamawiający ograniczył swoją rolę do weryfikacji formalnej.” , KIO 1226/17 – Cyt. „Dokonując tak zakrojonych ustaleń, Izba uwzględniła przy tym pogląd wyrażony w orzeczeniu wydanym w sprawie KIO 2844/13, zgodnie z którym: "wykonawca uprawniony jest do zaoferowania przedmiotu zamówienia równoważnego do opisanego przez zamawiającego. Równoważność to rozwiązania funkcjonalne, które nie są tożsame z opisem przedmiot zamówienia, ale które powodują, że zamawiający uzyska urządzenie w pełni odpowiadające jego potrzebom i celowi zamówienia. Stanowisko takie znajduje poparcie w wyroku Krajowej Izby Odwoławczej z dnia 6 sierpnia 2008 roku sygn. akt KIO/UZP 967/09, zgodnie z którym pojęcie równoważności nie może oznaczać tożsamości produktów, ponieważ przeczyłoby to istocie oferowania produktów równoważnych   
i czyniłoby ją pozorną i w praktyce niemożliwą do spełnienia. Również w wyroku z dnia 12 grudnia 2008 roku sygn. akt KIO/UZP 1391/08 Krajowa Izba Odwoławcza stwierdziła, że nie można przyjąć,   
iż równoważny produkt ma mieć wszystkie identyczne cechy produktu wskazanego w dokumentacji zamawiającego."

Mając powyższe na uwadze, wnosimy o stosowną modyfikację opisu przedmiotu zamówienia   
w przywołanym zakresie.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dokonuje zmian zapisu w zakresie wymaganego certyfikatu TCO Edge w ogłoszeniu  
o zamówieniu, załączniku nr 2 do SIWZ – formularzu asortymentowo-cenowym, stanowiących załączniki do niniejszego pisma oraz w specyfikacji istotnych warunków zamówienia w pkt VII ust. 3:

Było: Dokumenty składane na wezwanie Zamawiającego

Zamawiający przed udzieleniem zamówienia wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie aktualnych na dzień złożenia następujących oświadczeń lub dokumentów:

1. wydruk potwierdzający wynik testu procesora – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
2. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada certyfikat ISO 9001 lub równoważny dla producenta sprzętu – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
3. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada certyfikat TCO Edge lub równoważny – dotyczy pakietu nr 1;
4. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada deklarację zgodności CE lub równoważny – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
5. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada dokumenty dot. Energy Star, Oznaczenie CE – dotyczy pakietu nr 3.

Winno być: Dokumenty składane na wezwanie Zamawiającego

Zamawiający przed udzieleniem zamówienia wezwie Wykonawcę, którego oferta została najwyżej oceniona, do złożenia w wyznaczonym, nie krótszym niż 5 dni, terminie aktualnych na dzień złożenia następujących oświadczeń lub dokumentów:

1. wydruk potwierdzający wynik testu procesora – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
2. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada certyfikat ISO 9001 lub równoważny dla producenta sprzętu – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
3. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada deklarację zgodności CE lub równoważny – dotyczy pakietu nr 1 i 2;
4. dokumentów potwierdzających, że zaoferowany sprzęt posiada dokumenty dot. Energy Star, Oznaczenie CE – dotyczy pakietu nr 3.

**Pytanie nr 2**

W zakresie pakietu nr 3

Zamawiający sprecyzował przedmiot zamówienia dla urządzeń Oki.

Niestety produkty tego Producenta nie obsługują wymaganych tonerów o pojemności 20000 stron.

Prosimy o zmianę na maksymalną pojemność 12000 stron.

**Odpowiedź:**

Zamawiający wyraża zgodę i zmienia w tym zakresie załącznik nr 2 do SIWZ – formularz asortymentowo-cenowy.

Jednocześnie Zamawiający informuje, że w związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania zmienia termin składania i otwarcia ofert w prowadzonym postępowaniu przetargowym.

Było: Termin składania i otwarcia ofert – 04.09.2020 r. godz. 10:00 / 11:00

Winno być: Termin składania i otwarcia ofert – 04.09.2020 r. godz. 10:00 / 12:00

Załączniki do niniejszego pisma:

Sprostowanie - ogłoszenie zmian w ogłoszeniu o zamówieniu;

Zmieniony zał. nr 2 do SIWZ – formularz asortymentowo-cenowy.