

WSZYSCY ZAINTERESOWANI WYKONAWCY

ODPOWIEDZI NA ZAPYTANIA DO SWZ W RAMACH POSTĘPOWANIA NA:

„Dostawę sprzętu informatycznego – zadań 19”

Na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 poz. 1605 z późn.zm) informujemy, iż do w/w postępowania wpłynęły zapytania o następującej treści:

Pytanie 1

Dotyczy Laptopa 16" (sztuk 7) - zwracamy się z uprzejmą prośbą o rozważenie możliwości zmiany wymogu dotyczącego złącza Thunderbolt 4 na złącze USB-C o przepustowości 20 Gbps. Proponowane złącze USB-C wspiera Power Delivery, DisplayPort 1.4 oraz umożliwia ładowanie i zasilanie podłączonych urządzeń nawet przy wyłączonym komputerze. Jesteśmy przekonani, że taka zmiana nie wpłynie negatywnie na funkcjonalność oferowanych laptopów, a jednocześnie pozwoli na większą konkurencyjność w ramach postępowania oraz zaproponowanie bardziej korzystnej ceny dla Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia które nie posiada złącza Thunderbolt 4

Pytanie 2

Dotyczy Monitora 34" (sztuk 8) - zwracamy się z uprzejmą prośbą o usunięcie z dokumentacji przetargowej wymagań odnoszących się do technologii Podświetlenia Mystic Light oraz Night Vision. Są to specyficzne rozwiązania technologiczne oferowane wyłącznie przez firmę MSI (są to również nazwy własne firmy MSI), co niejako ogranicza możliwość uczestnictwa innych producentów w niniejszym postępowaniu. Ponadto, monitor firmy MSI, który potencjalnie mógłby spełniać wymagania Zamawiającego, przekracza określone przez Państwa maksymalne wymiary i wagę. W celu zapewnienia równych szans wszystkim potencjalnym dostawcom, proponuję rozważenie dopuszczenia monitorów spełniających następujące kryteria: jasność na poziomie 400 cd/m², złącze USB-C bez funkcji DisplayPort, wsparcie dla technologii FreeSync Premium (kompatybilnej z NVIDIA G-Sync), wymiary maksymalne (szer. x wys. x gł.) 820 x 550 x 245 mm oraz wagę nieprzekraczającą 10,5 kg.

Odpowiedź

Zamawiający usuwa zapisy wymagające technologii Podświetlenia Mystic Light oraz Night Vision.

Zamawiający dopuszcza urządzenia o parametrach:

złącze USB-C bez funkcji DisplayPort,

wsparcie dla technologii FreeSync Premium (kompatybilnej z NVIDIA G-Sync),

wymiary maksymalne (szer. x wys. x gł.) 820 x 550 x 245 mm oraz wagę nieprzekraczającą 10,5 kg.

Nie wyraża jednak zgody na parametr:

jasność na poziomie 400 cd/m²,

Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 12 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 3

Zamawiający z cz. 16 postępowania podał:

- poziom hałasu 49 dB

- pobór mocy drukowania 470 W

- wymiary urządzenia 410x410x399mm

- waga urządzenia 11,6 kg

Proszę o podpuszczenie do postępowania Wykonawcy oferującego urządzenie:

- poziom hałasu 55,9 dB
- pobór mocy drukowania 570 W
- wymiary urządzenia 435x486x427mm
- waga urządzenia 16,8 kg

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza do postępowania urządzenia o parametrach:

- poziom hałasu 55,9 dB
- pobór mocy drukowania 570 W
- wymiary urządzenia 435x486x427mm
- waga urządzenia 16,8 kg

Pytanie 4

Zamawiający z cz. 17 postępowania podał:

- prędkość druku mono/kolor 34 str.
- obsługiwane systemy operacyjne: Windows 7, Windows 8, Windows server 2008, Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Linus
- obsługiwana gramatura papieru: 64-256 g/m²
- obsługiwane formaty dla drukarki/skanera: C4
- interfejsy standardowe: USB 2.0, Ethernet 10/100/1000 Base TX
- obsługiwane materiały eksploatacyjne: tonery CMYK: 10 000 str.
- bęben: pozwalający na wydrukowanie 500 000 str. A4

Proszę o podpuszczenie do postępowania Wykonawcy oferującego urządzenie:

- prędkość druku mono/kolor 33 str.
- obsługiwane systemy operacyjne: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Linus
- obsługiwana gramatura papieru: 60-210 g/m²
- obsługiwane formaty dla drukarki/skanera: C4
- interfejsy standardowe: USB 2.0, 10 Base-T/100 Base-TX/ 1000 Base-T
- obsługiwane materiały eksploatacyjne: tonery CMYK: CMY- 9 000 str., K- 13 000 str.
- bęben: pozwalający na wydrukowanie 400 000 str. A4

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza urządzenie o parametrach:

- prędkość druku mono/kolor 33 str.
- obsługiwane systemy operacyjne: Windows 10, Windows 11, Windows Server 2012, Linux
- obsługiwane formaty dla drukarki/skanera: C4
- obsługiwane materiały eksploatacyjne: tonery CMYK: CMY- 9 000 str., K- 13 000 str.

Zamawiający nie dopuszcza jednak parametrów:

- obsługiwana gramatura papieru: 60-210 g/m²
- interfejsy standardowe: USB 2.0, 10 Base-T/100 Base-TX/ 1000 Base-T
- bęben: pozwalający na wydrukowanie 400 000 str. A4

Pytanie 5

Zamawiający z cz. 18 postępowania podał:

- Apple Airprint: tak

Proszę o podpuszczenie do postępowania Wykonawcy oferującego urządzenie:

- Apple Airprint: nie

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuszcza urządzenia nie posiadającego funkcjonalności Apple Airprint

Pytanie 6

Część 9 - Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Specyfikacja wskazywałaby na urządzenie będące komputerem typu "składak" mających w sobie różne podzespoły różnych producentów.

W związku z ogromnymi trudnościami z doбором obudowy spełniającej Państwa wymagania, prosimy o usunięcie parametrów "Wymiary". Pozwoli to na dobranie odpowiedniego podzespołu do pozostałych parametrów specyfikacji.

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na usunięcie parametrów „wymiary”, Zamawiający modyfikuje zapis o wymiarach maksymalnych na zapis:

Suma wymiarów obudowy (wysokość + szerokość + głębokość mierzona po krawędziach zewnętrznych) nie może wynosić więcej niż 990 mm.

Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 9 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 7

Część 9 - Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Co Zamawiający ma na myśli pisząc "Gniazdo surround - 4 szt."? Biorąc pod uwagę dwa pozostałe porty mikrofonu/liniowe audio, czy płyta główna ma mieć łącznie 6 wyjść audio jack, czy Zamawiający wymaga dodatkowej karty dźwiękowej?

Odpowiedź

Zamawiający informuj, iż usuwa zapis Gniazdo surround - 4 szt. Zamawiający nie wymaga dodatkowej karty dźwiękowej. Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 9 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 8

Część 9 - Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Czy "Gniazdo słuchawki/mikrofon - 1szt." zlokalizowane na panelu przednim obudowy ma być traktowane jako port combo, czy Zamawiający dopuszcza również rozwiązanie jako rozdzielne porty?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na gniazda wyjściowe typu French (standard polski) oraz IEC.

Pytanie 9

W załączniku nr 3 do SWZ - pozycja numer 19 - Urządzenia UPS wpisali Państwo zapis:

Gniazda wyjściowe: Schuko - 4 szt., RJ-45 (in/out)

Czy zgodzą się Państwo na gniazda wyjściowe typu French (standard polski) oraz IEC (EASYLINE 1200 AVR USB) z awaryjnym podtrzymaniem zasilania ?

Odpowiedź

Zamawiający nie wyraża zgody na gniazda wyjściowe typu French (standard polski) oraz IEC

Pytanie 10

Część 17 - Urządzenia wielofunkcyjne kolor (5 szt.)

Czy możemy uzyskać zgodę na wydruk pierwszej strony w czasie 6.5 sekundy, zamiast 6 sekund?

Różnica pół sekundy jest niemal niezauważalna dla końcowego użytkownika, więc praktyczny wpływ na wydajność będzie znikomy.

Wiele konkurencyjnych urządzeń również oscyluje wokół tego czasu wydruku, co oznacza, że Wykonawcy będą mogli zaoferować różne urządzenia co zwiększy konkurencyjność, a zatem jest to z korzyścią dla

Zamawiającego.

Odpowiedź

Zamawiający dopuści urządzenie z wydrukiem pierwszej strony w czasie 6,5 sekundy

Pytanie 11

Część 17 - Urządzenia wielofunkcyjne kolor (5 szt.)

Uprzejmie prosimy o akceptację gramatury papieru na poziomie 218 g/m² zamiast wymaganego 256 g/m²?

Najczęściej wykorzystywanym papierem do druku jest standardowy o gramaturze około 80 g/m².

Użytkownicy korzystający z takich urządzeń nie zauważają znaczącej różnicy w jakości między papierem 218 g/m² a 256 g/m², co potwierdzają liczne opinie.

Ponadto papier o mniejszej gramaturze jest bardziej ekologiczny, ponieważ wymaga mniej surowców do produkcji, co przyczynia się do zrównoważonego rozwoju.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopuści urządzenia z gramaturą papieru na poziomie 218 g/m²

Pytanie 12

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający wprowadzi następujący wymóg dotyczący komputerów biurowych PC

„Certyfikat wystawiony przez niezależną, akredytowaną jednostkę badawczą, który potwierdza roczne zużycie energii ogółem, według ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) NR 617/2013. Oznacza to energię elektryczną zużyta przez produkt w określonych okresach w ramach zdefiniowanych trybów i stanów poboru mocy – Certyfikat dołączyć do Oferty.” ?

Wnioskujemy o wprowadzenie takie zapisu, ponieważ:

- a) Zapis ten wypełnia wprost aktualne wytyczne dla sektora publicznego i zalecenia Prezesa Urzędu Zamówień Publicznych zamieszczone w Rekomendacjach w sprawie udzielania zamówień publicznych na dostawę zestawów komputerowych, które to rekomendacje wprost odwołują się do rozporządzenia Komisji Europejskiej nr 617/2013 w sprawie zużycia energii przez produkt w określonych okresach w ramach zdefiniowanych trybów i stanów poborów mocy,

a także

- b) zapis ten jest zgodny z wymogami Ministerstwa Klimatu i Środowiska dotyczącymi sposobu uwzględniania kryterium efektywności energetycznej w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego (<https://bip.mos.gov.pl/energetyka/wytyczne-dla-sektora-publicznego/> gdzie wg art. 11 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 20 maja 2016 r. o efektywności energetycznej (tj. Dz. U. z 2021 r., poz. 2166) ustawodawca nakłada obowiązki dla organów władzy publicznej w postaci m.in. nabywania efektywnych energetycznie produktów i w przypadku produktów związanych z energią nieobjętych etykietami energetycznymi - wymagania w zakresie poziomów referencyjnych efektywności energetycznej ustalonych na podstawie rozporządzeń Komisji UE, w których określono wymogi dotyczące ekoprojektu na mocy dyrektywy 2009/125/WE),

a co za tym idzie

- c) zapis ten zapewnia Zamawiającemu otrzymanie sprzętu komputerowego charakteryzującego się niskim zużyciem energii i spełniającym wszelkie obowiązujące obecnie w Polsce i Unii Europejskiej normy w tym zakresie.

Odpowiedź

Zamawiający nie wprowadzi następujący wymóg dotyczący komputerów biurowych PC „Certyfikat wystawiony przez niezależną, akredytowaną jednostkę badawczą, który potwierdza roczne zużycie energii ogółem, według ROZPORZĄDZENIA KOMISJI (UE) NR 617/2013. Oznacza to energię elektryczną zużytą przez produkt w określonych okresach w ramach zdefiniowanych trybów i stanów poboru mocy – Certyfikat dołączyć do Oferty.”

Pytanie 13

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający, w celu otrzymania komputerów stacjonarnych odpowiedniej jakości, dopisze do wymogów dotyczących komputera stacjonarnego zapis:

"Komputer musi posiadać certyfikat zgodności z zaoferowanym systemem operacyjnym, możliwy do weryfikacji na stronie producenta systemu operacyjnego"?

Naszym zdaniem dodanie powyższego zapisu zabezpieczy interes Zamawiającego przed otrzymaniem sprzętu niewiadomego pochodzenia, często o wątpliwej jakości, który to sprzęt przy dłuższym użytkowaniu może być problematyczny w zakresie kompatybilności ze sobą jego podzespołów składowych.

Odpowiedź

Zamawiający nie dopisze do wymogów dotyczących komputera stacjonarnego zapisu:

"Komputer musi posiadać certyfikat zgodności z zaoferowanym systemem operacyjnym, możliwy do weryfikacji na stronie producenta systemu operacyjnego"?

Pytanie 14

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający w przypadku komputerów stacjonarnych doda zapis:

"Zasilacz komputera, o mocy wystarczającej do poprawnej pracy komputera (wraz z możliwością późniejszej rozbudowy przez Zamawiającego), o sprawności potwierdzonej certyfikatem co najmniej 80Plus. Zaoferowany zasilacz musi się znajdować na stronie: <https://www.clearesult.com/80plus/>"? Naszym zdaniem dodanie powyższego zapisu pozwoli Zamawiającemu na uzyskanie jednocześnie dwóch korzyści:

- a) Pierwszą jest niewątpliwie wyższa i gwarantowana sprawność zasilacza, oznaczająca tym samym mniejsze zużycie energii - co przy obecnych, rosnących kosztach energii jest bardzo istotne. Należy mieć na uwadze, że sprawność zasilacza oznacza procent mocy, jaką zasilacz oddaje. Na rynku w obecnym czasie jest wiele pozaklasowych zasilaczy, których sprawność często nie osiąga nawet 70% - oznacza to tyle, że ponad 30% energii, którą pobiera zasilacz (a za którą płaci Zamawiający) jest tracona w postaci ciepła. Zatem zasilacz o sprawności gwarantowanej certyfikatem 80Plus Bronze (który dla napięcia 230V posiada sprawność powyżej 85% przy obciążeniu 50%), jest rozwiązaniem dużo bardziej ekonomicznym.

- b) Drugą jest zdecydowanie lepsza trwałość - zasilacze certyfikowane 80Plus Bronze posiadają znacznie lepsze komponenty (wpływające zdecydowanie na żywotność zasilacza) oraz dużo lepsze zabezpieczenia (chroniące komputer przed uszkodzeniem) - efektem czego będzie bezproblemowa praca urządzeń także po okresie gwarancji.

Odpowiedź

Zamawiający w przypadku komputerów stacjonarnych nie doda zapisu:

"Zasilacz komputera, o mocy wystarczającej do poprawnej pracy komputera (wraz z możliwością późniejszej rozbudowy przez Zamawiającego), o sprawności potwierdzonej certyfikatem co najmniej 80Plus. Zaoferowany zasilacz musi się znajdować na stronie: <https://www.clearesult.com/80plus/>"

Pytanie 15

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający w przypadku komputerów stacjonarnych doda zapis:

"1x port USB typu C na przodzie obudowy" ?

Pragniemy zauważyć, że port USB C staje się coraz popularniejszy w użyciu, dodatkowo na terenie Unii Europejskiej od końca 2024 roku będzie to port obowiązkowy w przypadku wielu rodzajów urządzeń - w związku z tym, dodanie wymogu posiadania portu USB C umożliwi Zamawiającemu pozyskanie sprzętu o większej kompatybilności i uniwersalności na przyszłość, co ułatwi jego użytkowanie.

Odpowiedź

Zamawiający w przypadku komputerów stacjonarnych nie doda dodatkowego zapisu:

"1x port USB typu C na przodzie obudowy"

W komputerach w których zamawiający potrzebuje portu USB-c wymaganie takiego portu zostało już dodane

Pytanie 16

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający będzie wymagał, aby każdy komputer posiadał naklejkę hologramową potwierdzającą oryginalność zainstalowanego systemu operacyjnego, a także - **w przypadku oprogramowania Microsoft typu OEM** - wymagał dostarczenia pełnego pakietu OEM (koperta z nadrukiem, płyta DVD z obrazem systemu wraz z hologramem)

lub

Czy Zamawiający, w przypadku zaoferowania przez potencjalnych oferentów **oprogramowania firmy Microsoft typu DOEM**, będzie weryfikował posiadanie przez producenta komputera ważnej umowy z firmą Microsoft (dotyczy także oprogramowania w wersji edukacyjnej, do którego odsprzedają się upoważnieni tylko oficjalni partnerzy firmy Microsoft)?

Należy zwrócić uwagę, że używanie klucza licencyjnego systemu operacyjnego zaimplementowanego w BIOS (zaszytego w procesie OA3.0), jest możliwe tylko dla producentów sprzętu komputerowego, posiadających ważną umowę z firmą Microsoft na sprzedaż urządzeń z systemami Windows.

Lista partnerów firmy Microsoft, upoważnionych do sprzedaży komputerów z oprogramowaniem Microsoft typu DOEM (w tym Microsoft Windows w wersji edukacyjnej) posiadających ważną umowę z firmą Microsoft jest dostępna pod adresem: <https://www.microsoft.com/pl-pl/dlapartnerow/doem/>.

Pytanie to uzasadniamy tym, że w ostatnim czasie w zamówieniach publicznych coraz więcej firm oferuje używane oraz podrabiane oprogramowanie komputerowe Microsoft, co może narazić Zamawiającego na

konsekwencje prawne i problemy związane z użytkowaniem oprogramowania niezgodnie z postanowieniami licencyjnymi producenta oprogramowania. Krótka odpowiedź „TAK” na powyższe pytanie **zabezpiecza w 100% Zamawiającego przed zarówno podrabianym jak i używanym wcześniej na innych komputerach oprogramowaniem OEM lub DOEM.**

Odpowiedź

Zamawiający wymaga legalnego oprogramowania, które nie było wcześniej instalowane na innych komputerach, w zależności od sposobu licencjonowania sprzedający dostarcza odpowiednie świadectwa legalności.

Pytanie 17

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego (nieużywanego nigdy wcześniej), w wersji z oryginalnym nośnikiem producenta oraz certyfikatem autentyczności dla każdej licencji ?

W przeciwnym razie Zamawiający - jako odbiorca końcowy, ponoszący odpowiedzialność za oprogramowanie które zakupił – narazi się na konsekwencje finansowe i prawne, związane z użytkowaniem nielegalnego lub zabronionego, używanego wcześniej oprogramowania.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga legalnego fabrycznie nowego systemu operacyjnego (nieużywanego nigdy wcześniej)

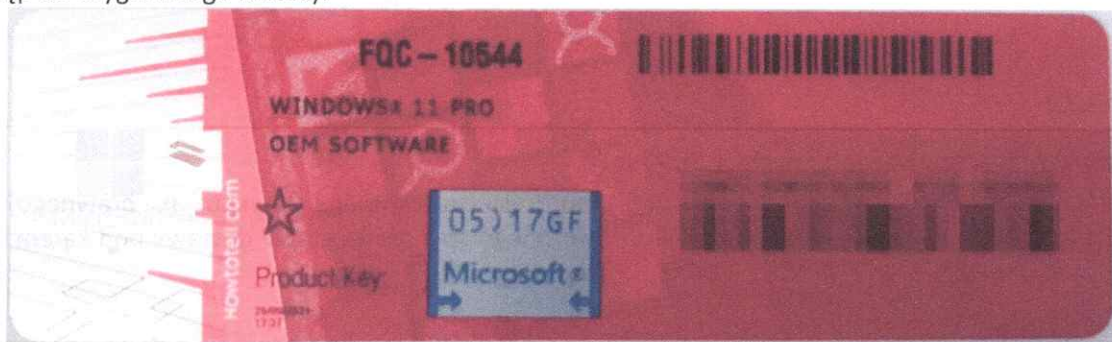
Pytanie 18

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy dla wszystkich licencji oprogramowania systemowego, Zamawiający w celu uniknięcia potencjalnego oferowania przez Wykonawców nielegalnych systemów operacyjnych w wersji OEM (w tym używanych i wcześniej aktywowanych systemów operacyjnych) zgodzi się na dodanie do swz bądź projektu umowy następującego zapisu:

„Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia fabrycznie nowego systemu operacyjnego nieużywanego oraz nie aktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz pochodzącego z legalnego źródła sprzedaży. W przypadku systemu operacyjnego naklejka hologramowa winna być zabezpieczona przed możliwością odczytania klucza za pomocą zabezpieczeń stosowanych przez producenta”?

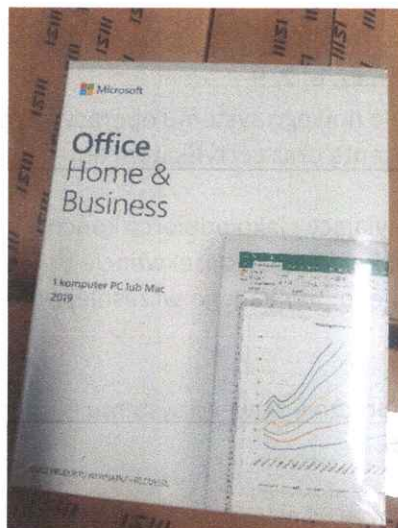
Poniższe zdjęcie obrazuje obecnie stosowane zabezpieczenia producenta firmy Microsoft (klucz systemu jest zabezpieczony naklejką hologramową przez producenta. Po jej zdrapaniu uzyskujemy dostęp do oryginalnego klucza):



Rys. 1 przykładowy kod zabezpieczony przez producenta systemu Microsoft Windows 11 (takie same naklejki mają Windows 10) z wymazanym, znajdującym się przed i za szarą naklejką kodem licencyjnym



Rys. 2 przykładowy kod zabezpieczony przez producenta systemu Microsoft Windows Office Home&Business z wymazanym, znajdującym się w prawym dolnym rogu numerem seryjnym produktu. Kod licencyjny znajduje się w środku szczelnie zapakowanego i zafoliowanego pudełka (Rys. 3)



Rys. 3 Przykładowe zdjęcie pudełka dla produktu Microsoft Home&Business

Jesteśmy przekonani, że dzięki takiemu zapisowi do wzoru umowy Zamawiający otrzyma od potencjalnego Wykonawcy w pełni oryginalne oprogramowanie zgodne z warunkami licencjonowania producenta oprogramowania.

W przeciwnym razie Zamawiający - jako odbiorca końcowy, ponoszący odpowiedzialność za oprogramowanie które zakupił – narazi się na konsekwencje finansowe i prawne, związane z użytkowaniem nielegalnego lub zabronionego, używanego wcześniej oprogramowania.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga legalnego fabrycznie nowego systemu operacyjnego (nieużywanego nigdy wcześniej), poświadczenia mają być zgodne z wymaganiami producenta oprogramowania.

Pytanie 19

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający, w celu zabezpieczenia swojego interesu (zarówno finansowego, jak i prawnego) skorzysta z przysługującego mu prawa do weryfikacji dostarczonego sprzętu na etapie dostawy pod kątem legalności oprogramowania?

Pragniemy zauważyć, że według ostrożnych szacunków firmy Microsoft ok. połowa oprogramowania obecnie sprzedawanego w Polsce w sektorze zamówień publicznych może być podrabiana, szczególnie zaś problem ten dotyczy oprogramowania Microsoft Windows (aby zobaczyć jak bardzo poważny jest to problem, wystarczy wpisać w popularnym serwisie aukcyjnym frazę: „windows 10” i zobaczyć

jak duża jest rozpiętość cenowa oferowanego tam rzekomo oryginalnego oprogramowania) ale również Microsoft Office Home&Business (również wystarczy wpisać w popularnym serwisie aukcyjnym frazę „Home & Business” by zauważyć jaka jest rozpiętość cenowa „oryginalnego i nowego licencjonowanego oprogramowania”.

Dodatkowo chcemy poinformować Zamawiającego, że taka weryfikacja legalności oprogramowania na etapie dostawy jest całkowicie bezpłatna oraz, że nasza firma może pomóc Zamawiającemu przy weryfikacji takiego oprogramowania na etapie dostawy.

Odpowiedź

W przypadku wątpliwości co do legalności oprogramowania zamawiający skorzysta z przysługującego mu prawa do weryfikacji dostarczonego sprzętu na etapie dostawy pod kątem legalności oprogramowania.

Pytanie 20

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający w trosce o to, aby otrzymany sprzęt komputerowy był jak najwyższej jakości – a firma go produkująca była firmą, która wdrożyła i posiada najnowszy certyfikat dotyczący **bezpieczeństwa informacji**, ich obiegu, poufności danych, odpowiedniego ich przechowywania i zabezpieczenia – będzie żądał przedstawienia Certyfikatu ISO-27001 dla producenta sprzętu, w celu potwierdzenia spełniania tych wymagań? Jeśli tak to zwracamy się z wnioskiem o dołączenie do opisu przedmiotu zamówienia, następującego zapisu:

Certyfikat PN-EN ISO 27001:2022 producenta urządzenia, w zakresie co najmniej produkcji, montażu i serwisu urządzeń komputerowych – wydruk certyfikatu załączyć do oferty,

Odpowiedź

Zamawiający nie będzie wymagał dodatkowych certyfikatów

Pytanie 21

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający w trosce o to, aby otrzymany sprzęt komputerowy był jak najwyższej jakości, a jego montaż i produkcja odbywały się wg ścisłych norm jakościowych, środowiskowych, jak i zarządzania energią – co gwarantuje Zamawiającemu bezpieczeństwo i komfort użytkowania oraz serwisowania sprzętu, a ponadto gwarantuje, że komputery które otrzyma będą komputerami firm które sprzedają tylko i wyłącznie nowe oprogramowanie Microsoft, z legalnego kanału dystrybucji w Polsce lub bezpośrednio od producenta – będzie żądał przedstawienia Certyfikatów ISO-9001, ISO-14001 oraz ISO-50001 na produkcję, montaż i serwis sprzętu komputerowego, w celu potwierdzenia spełniania wymagań? Jeśli tak to zwracamy się z wnioskiem o dołączenie do opisu przedmiotu zamówienia. następującego zapisu:

Certyfikat PN-EN ISO 9001:2015 producenta urządzenia, w zakresie co najmniej produkcji, montażu i serwisu urządzeń komputerowych – wydruk certyfikatu załączyć do oferty,

Certyfikat PN-EN ISO 14001:2015 producenta urządzenia, w zakresie co najmniej produkcji, montażu i serwisu urządzeń komputerowych – wydruk certyfikatu załączyć do oferty,

Certyfikat PN-EN ISO 50001:2015 producenta urządzenia, w zakresie co najmniej produkcji, montażu i serwisu urządzeń komputerowych – wydruk certyfikatu załączyć do oferty,

Odpowiedź

Zamawiający nie będzie wymagał dodatkowych certyfikatów

Pytanie 22

dotyczy komputerów stacjonarnych cz. 6, 7, 9

Czy Zamawiający, w przypadku oprogramowania OEM (Original Equipment Manufacturer) będzie wymagał dostarczenia pełnego pakietu OEM, tj **koperty z nadrukiem, nośnikiem DVD z obrazem systemu oraz hologramem**, zgodnej z poniższym przykładowym zdjęciem?



W ostatnim czasie w wielu zamówieniach publicznych pojawiają się wykonawcy, którzy w ramach dostawy dostarczają tylko sticker z kluczem produktu (tego typu stickery można znaleźć na portalach aukcyjnych z Chin) – stickery te nie spełniają podstawowych wymagań dotyczących legalności.

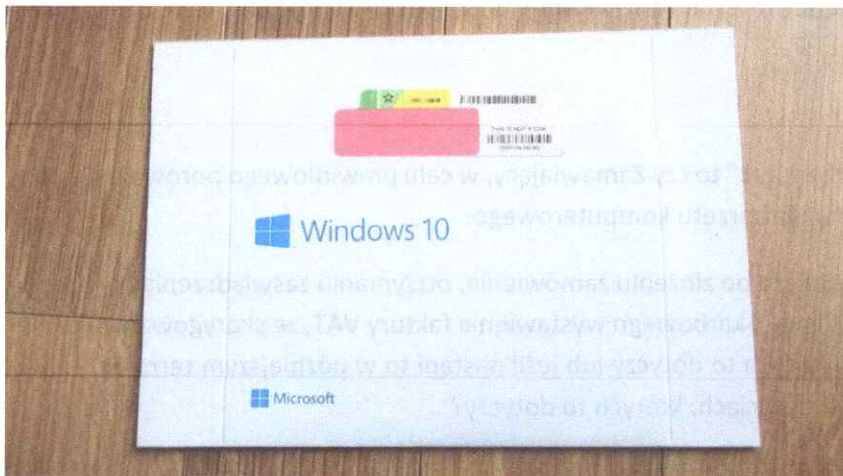
Zgodnie z warunkami licencjonowania oprogramowania Windows, firmy Microsoft, tylko dostarczenie całości produktu OEM, tj. koperty z nadrukiem, wewnętrznej części, w której umieszczony jest sticker oraz zabezpieczonej hologramami płyty DVD z obrazem systemu, jest zgodne z warunkami licencjonowania.

Dodatkowo w wielu przypadkach dostawy te są realizowane w oparciu o stickery o poniższym wyglądzie:



Natomiast ten wzór naklejki COA w przypadku oprogramowania Windows na naszym rynku nie jest w sprzedaży od co najmniej trzech lat – więc jest rzeczą oczywistą, że te stickery, mimo, że są do złudzenia podobne do oryginalnych, nie są przeznaczone na nasz rynek a co za tym idzie Zamawiający odbierając taką dostawę naraża się na zablokowanie tych kluczy w perspektywie kilku miesięcy i problemy natury prawnej.

Dodatkowo, poniżej prezentujemy środek koperty OEM z widoczną pozostałą częścią naklejki (po odklejeniu stickera z kodem produktu), która jest o tyle istotna, że na podstawie zawartego na niej numeru, pozwala w przyszłości na np. odzyskanie klucza produktu w przypadku uszkodzenia samego stickera.



Dodatkowo, Microsoft na swoich stronach pod adresami:

<https://www.microsoft.com/en-us/howtotell/Shop.aspx>

<https://www.microsoft.com/en-us/howtotell/software-packaged>

pokazuje jak wyglądają obecnie sprzedawane klucze produktów OEM oraz BOX i jak w sposób łatwy sprawdzić, czy posiadają one odpowiednie zabezpieczenia (takie jak hologramy, mikrodruki, druk widoczny w świetle UV itp.)

Prosimy Zamawiającego o poważne potraktowanie poważnego problemu, ponieważ jeśli Zamawiający nie dopilnuje swojego interesu, a oprogramowanie zostanie zweryfikowane **już po dostawie sprzętu komputerowego (przez którąś z firm biorących udział w postępowaniu lub przez producenta oprogramowania lub przez odpowiednie służby)**, to Zamawiający narazi się również na konsekwencje wynikające z używania nielegalnego/podrabianego lub używanego/niezgodnego z licencjonowaniem oprogramowania, szczególnie że został wyczerpująco o tym poinformowany już na etapie ogłoszenia postępowania, przed terminem składania ofert.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga legalnego fabrycznie nowego systemu operacyjnego (nieużywanego nigdy wcześniej), zawartość pakietów oprogramowania ma być zgodny z wytycznymi producenta oprogramowania.

Pytanie 23

Czy w przedmiotowym zamówieniu będą miały zastosowanie zapisy Art. 83 ust.1 pkt 26 ustawy o podatku VAT dotyczące dostaw sprzętu komputerowego do placówek oświatowych?

Odpowiedź

Do powyższego zamówienia w zakresie zadania od nr 6 do nr 13 będą miały zastosowanie przepisy art. 83 ust. 14 pkt 1 ustawy z dnia 11 marca 2004 r o podatku od towarów i usług i w myśl art. 43 ust 9 ustawy (przez placówki oświatowe , o których mowa w art.83, rozumie się szkoły i przedszkola publiczne i niepubliczne , szkoły wyższe i placówki opiekuńczo-wychowawcze).

Zamawiający będzie się starał o stosowne dokumenty.

Zamawiający oczekuje od wykonawców zastosowania dla sprzętu komputerowego stawki VAT 23%, a następnie dopiero po złożeniu zamówienia, otrzymaniu zaświadczenia i przekazaniu jego kopii do właściwego Urzędu Skarbowego wystawienia faktury VAT, ze skorygowanymi stawkami VAT do 0% w pozycjach, których to dotyczy lub jeśli nastąpi to w późniejszym terminie to wystawienia faktury korygującej w pozycjach, których to dotyczy.

Pytanie 24

Jeśli odpowiedź na pierwsze pytanie brzmi „tak” to czy Zamawiający, w celu prawidłowego porównania ofert, oczekuje od wykonawców zastosowania dla sprzętu komputerowego:

- a) stawki VAT 23%, a następnie dopiero po złożeniu zamówienia, otrzymaniu zaświadczenia i przekazaniu jego kopii do właściwego Urzędu Skarbowego wystawienia faktury VAT, ze skorygowanymi stawkami VAT do 0% w pozycjach, których to dotyczy lub jeśli nastąpi to w późniejszym terminie to wystawienia faktury korygującej w pozycjach, których to dotyczy?
- b) Czy też Zamawiający mając pewność, że takie potwierdzające zaświadczenie zostanie wydane (albo już zostało wydane) przez organ prowadzący oczekuje od Wykonawców zastosowania stawek VAT 0% już na etapie przygotowania ofert?

Odpowiedź

W zakresie zadania od nr 6 do nr 13 Zamawiający oczekuje od wykonawców zastosowania dla sprzętu komputerowego stawki VAT 23%, a następnie dopiero po złożeniu zamówienia, otrzymaniu zaświadczenia i przekazaniu jego kopii do właściwego Urzędu Skarbowego wystawienia faktury VAT, ze skorygowanymi stawkami VAT do 0% w pozycjach, których to dotyczy lub jeśli nastąpi to w późniejszym terminie to wystawienia faktury korygującej w pozycjach, których to dotyczy.

Pytanie 25

Zamawiający w cz. 7 wymaga określonych parametrów, które jasno wskazują tylko na jednego producenta komputerów – Lenovo, co sprawia że tylko jedno dostępne na rynku urządzenie może je spełnić. Zapisy są niezgodne z Ustawą PZP (naruszenie Art. 16 Ustawy PZP) oraz z Rekomendacjami Prezesa UZP <https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/dobre-praktyki/nowe-rekomendacje-dotyczace-zamowien-na-ze-stawy-komputerowe-marzec-2021>, gdyż prowadzą do jawnej dyskryminacji wszystkich innych producentów sprzętu komputerowego. Zatem proszę o wykreślenie wszystkich podkreślonych zapisów.

1x USB-C® 3.2 Gen 1 (**support data transfer and 5V@3A charging**)

2x USB 3.2 Gen 1

2x USB 3.2 Gen 1 (**one supports Smart Power On**)

1x HDMI® 2.1-**TMDS**

Certyfikaty

ENERGY STAR® 8.0

EPEAT™ Silver Registered

ErP Lot 3

TCO Certified

RoHS compliant

Maksymalne wymiary Szerokość, Głębokość

Wysokość

100 x 310 x 275 mm

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż usuwa zapisy:

TDMS

EPEAT™ Silver Registered

ErP Lot 3

oraz zmieni wymiary maksymalne na zapis:

Suma wymiarów obudowy (wysokość + szerokość + głębokość mierzona po krawędziach zewnętrznych) nie może wynosić więcej niż 700 mm

Pozostałe zapisy pozostają niezmienione.

Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 7 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 26

W zadaniu nr 9 Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wpisał w dwóch pozycjach ten sam port USB

USB-A 3.2 Gen. 1 – 2 szt.

USB-A 3.2 Gen. 1 – 1 szt.

gdyż te porty się dublują to proszę o zmianę portu USB-A 3.2 Gen. 1 – 1 szt. na USB-A 2.0 – 1 szt

Odpowiedź

Zamawiający usuwa zapis wymagania: „port USB-A 3.2 Gen. 1 – 1 szt.”

Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 9 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 27

Zamawiający w cz. 9 wymaga aby Maksymalne wymiary wynosiły (szer. x wys. x gł.) 175 x 375 x 440 mm, które jasno wskazują tylko na jednego producenta komputerów, dyskryminując tym samym pozostałych producentów komputerów. Zapisy są niezgodne z Ustawą PZP (naruszenie Art. 16 Ustawy PZP) oraz z Rekomendacjami Prezesa UZP <https://www.uzp.gov.pl/baza-wiedzy/dobre-praktyki/nowe-rekomendacje-dotyczace-zamowien-na-zestawy-komputerowe-marzec-2021>. Proszę w związku z tym o dopuszczenie szerokości obudowy do 180 mm.

Odpowiedź

Zamawiający zmienia zapis o wymiarach maksymalnych na zapis: Suma wymiarów obudowy (wysokość + szerokość + głębokość mierzona po krawędziach zewnętrznych) nie może wynosić więcej niż 990 mm.

Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 9 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 28

Zadanie 2. Laptop 14" (sztuk 2)

Czy Zamawiający dopuści laptopa spełniającego wszystkie wymagania Zamawiającego bez możliwości montażu dodatkowego dysku M.2 PCIe?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza laptop spełniający wszystkie wymagania Zamawiającego bez możliwości montażu dodatkowego dysku M.2 PCIe.

Pytanie 29

Zadanie 9. Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Czy Zamawiający dopuści komputer wyposażony w wyjście liniowe audio zamiast wejście liniowego audio, oraz bez gniazd surround?

Odpowiedź

Zamawiający dopuści komputer wyposażony w wyjście liniowe audio zamiast wejście liniowego audio, oraz bez gniazd surround, zapis o wymaganiu gniazd surround został już usunięty.

Pytanie 30

Zadanie 9. Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Czy Zamawiający dopuści komputer wyposażony w gniazdo mikrofonu umieszczone na przednim panelu zamiast na tylnym?

Odpowiedź

Zamawiający dopuści komputer wyposażony w gniazdo mikrofonu umieszczone na przednim panelu zamiast na tylnym.

Pytanie 31

Zadanie 9. Komputer stacjonarny naukowy wydajny (sztuk 15)

Czy Zamawiający dopuści komputer o wymiarach 180x415x370 mm, lub o sumie wymiarów nie przekraczających 990mm?

Odpowiedź

Zamawiający zmienia zapis o wymiarach maksymalnych na zapis:

Suma wymiarów obudowy (wysokość + szerokość + głębokość mierzona po krawędziach zewnętrznych) nie może wynosić więcej niż 990 mm. Patrz modyfikacja SWZ w zakresie zadania nr 9 z dnia 10.06.2024r.

Pytanie 32

dotyczy pakietu 17 - Urządzenia wielofunkcyjne kolor (sztuk 5).

Czy urządzenie ma już posiadać w standardzie dodatkowy podajnik dokumentów o pojemności min. 500 arkuszy A4, czy jedynie umożliwiać jego późniejsze doposażenie?

Odpowiedź

Zamawiający informuje, iż Urządzenie ma posiadać dodatkowy podajnik dokumentów o pojemności min. 500 arkuszy A4, oferta ma zawierać urządzenie z dodatkowym podajnikiem.

Zamawiający

p.o. Kierownika Działu Inwestycji i Zamówień Publicznych

dr Anna Gmieszńska