

**BIURO ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH**

ul. Kuźnicza 35
50-138 Wrocław
tel. +48 71 375 22 34 | +48 71 375 28 22 | +48 71 375 20 88

bzp@uwr.edu.pl | www.uwr.edu.pl

Wrocław, 7.11.2024r.

BZP.2710.69.2024.WFP**Wykonawcy**

*(informacja zamieszczona na stronie
internetowej prowadzonego postępowania)*

**Informacja dla Wykonawców nr 2
Odpowiedzi na pytania**

Postępowanie prowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na realizację zadania pod nazwą:

**„Zakup i dostawa sprzętu komputerowego i akcesoriów komputerowych
dla Uniwersytetu Wrocławskiego”**

Na podstawie art. 135 ust. 1,2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2024 r. poz. 1320 z późn. zm., dalej: p.z.p.) Zamawiający udziela wyjaśnień na pytania złożone przez Wykonawców:

Pytanie nr 1:

Dotyczy Switch VI, Switch VII

1. W związku w różnymi parametrami sprzętu sieciowego na stronach producentów jak i sklepów internetowych uprzejmie prosimy o dopuszczenie parametrów wskazanych poniżej: - routing statyczny IPv4: 1000 - wsparcie dla diod LED: zasilanie - prędkość przekazywania: nie mniej niż 160 Mpps - wsparcie dla VLAN zarządzania i VLAN gości, usunięcie z wymagań - wsparcie dla fizycznego stosowania (stacking): ni mniej niż 6 jednostek w stosie lub nie mniej niż 12 jednostek kosztu na stos, przepustowość stosu: nie mniej niż 80 Gbps, wsparcie dla topologii pierścienia/łańcucha. - 8 jednostek w trybie standalone lub 4 pod kontrolerem, prosimy o dopuszczenie odpowiedniej wartości Pytania wynikają z pewnych nieścisłości względem paramterów technicznych faktycznie oferowanych przez producentów sprzętu sieciowego. Czy Zamawiający dysponuje przykładowymi modelami spełniającymi specyfikację, celem uzyskania pełnej kompatybilności i rozwiewając wszelkie wątpliwości?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający nie wyraża zgody na zmianę parametrów urządzeń. Podane parametry wynikają bezpośrednio z posiadanej infrastruktury sieciowej, wymagań bezpieczeństwa i aplikacji. Proponowane znaczne obniżenie parametrów uniemożliwi realizację planowanej modernizacji istniejącej sieci.

Pytanie nr 2:

Poz. Komputer przenośny AIO - Zamawiający wymaga systemu operacyjnego macOS, jednocześnie mając matryce o rozmiarze 15,6" która w takich urządzeniach nie występuje. Prosimy o sprostowanie specyfikacji w tym zakresie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonuje stosownej zmiany wielkości matrycy z 15,6" na 13,6".

Pytanie nr 3:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV

Czy Zamawiający wprowadzi następujący wymóg dotyczący w/w pozycji: „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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisami OPZ dla wskazanych pozycji: „Komputer wyprodukowany przez producenta posiadającego wdrożoną normę ISO 14001:2015 lub równoważną oraz ISO 9001:2015 lub równoważną na proces projektowania i montaż komputerów”. Norma ISO 14001 to instrument ochrony środowiska funkcjonujący w oparciu o międzynarodowe standardy i stanowi on potwierdzenie konsekwentnego wdrażania wszystkich elementów zmierzających do maksymalnego ograniczenia negatywnego wpływu organizacji na środowisko. Zamawiający nie widzi potrzeby zmiany dokumentacji w tym zakresie.

Pytanie nr 4:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV

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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisami OPZ dla wskazanych pozycji:

Zainstalowany system operacyjny ma być zgodny z obecnie posiadaną infrastrukturą zamawiającego, nowy, nigdy nie aktywowany, pochodzący z oficjalnego kanału dystrybucyjnego. Licencja powinna być potwierdzona stosowną etykietą trwale umieszczoną na obudowie każdego notebooka. Klucz licencyjny powinien być fabrycznie zintegrowany z BIOS-em komputera i powinien być automatycznie wykorzystywany podczas instalacji systemu na komputerze oraz jego aktywowania.

System musi być fabrycznie zainstalowany na komputerze.

Dołączony system operacyjny przez wzgląd na kompatybilność z obecnie posiadaną infrastrukturą ma dysponować funkcjonalnością zamieszczoną w punkcie 21 OPZ pt. System operacyjny. Zamawiający nie wprowadza obowiązku dołączania certyfikatu zgodności jednakże wykonawca może przedstawić takie certyfikaty, jeżeli uzna to za istotne dla jakości oferty.

Pytanie nr 5:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV

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 Zamawiającego:

Zamawiający nie widzi potrzeby doprecyzowania zapisu dotyczącego portów USB dla komputerów stacjonarnych. Wymagania określone przez zamawiającego w OPZ w tym zakresie są minimalne, Wykonawca zawsze może zaproponować lepsze parametry sprzętu.

Pytanie nr 6:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 odsprzedaży są 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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisem par. 2 ust. 5 oraz par. 7 ust. 8 projektu umowy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji.

Według Zamawiającego jest to jednoznaczne z przedstawieniem dokumentów dotyczących zakupu tego oprogramowania w autoryzowanym kanale dystrybucyjnym producenta oprogramowania. Sprzedawanie i rozpowszechnianie nielegalnego oprogramowania jest niezgodne z prawem i wszelkie takie próby Zamawiający zgłosi do odpowiednich organów.

Pytanie nr 7:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisem par. 2 ust. 5 oraz par. 7 ust. 8 projektu umowy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowną w zależności od dostarczanej wersji.

Według Zamawiającego jest to jednoznaczne z przedstawieniem dokumentów dotyczących zakupu tego oprogramowania w autoryzowanym kanale dystrybucyjnym producenta oprogramowania. Sprzedawanie i rozpowszechnianie nielegalnego oprogramowania jest niezgodne z prawem i wszelkie takie próby Zamawiający zgłosi do odpowiednich organów.

Pytanie nr 8:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II

- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisem par. 2 ust. 5 oraz par. 7 ust. 8 projektu umowy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowną w zależności od dostarczanej wersji, dlatego Zamawiający nie widzi potrzeby zmiany SWZ lub umowy w tym zakresie. Sprzedawanie i rozpowszechnianie nielegalnego oprogramowania jest niezgodne z prawem i wszelkie takie próby Zamawiający zgłosi do odpowiednich organów.

Pytanie nr 9:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisem par. 2 ust. 5 oraz par. 7 ust. 8 projektu umowy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu, dostarczonego wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji.

Zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności.

Pytanie nr 10:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V

- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 zabezpieczania – 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 Zamawiającego:

Zamawiający w pełni rozumie znaczenie zapewnienia wysokiej jakości sprzętu komputerowego oraz ochrony informacji. Niemniej jednak, wymaganie przedstawienia certyfikatu ISO-27001 dla producenta sprzętu nie jest niezbędne w kontekście przedmiotu zamówienia. Zamawiający nie wprowadza obowiązku posiadania przez producenta certyfikatu ISO-27001, jednakże wykonawca może przedstawić takie certyfikaty, jeżeli uzna to za istotne dla jakości oferty.

Pytanie nr 11:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV
- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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 Zamawiającego:

Zgodnie z zapisami OPZ dla wskazanych pozycji: „Komputer wyprodukowany przez producenta posiadającego wdrożoną normę ISO 14001:2015 lub równoważną oraz ISO 9001:2015 lub równoważną na proces projektowania i montaż komputerów”. Norma ISO 14001 to instrument ochrony środowiska funkcjonujący w oparciu o międzynarodowe standardy i stanowi on potwierdzenie konsekwentnego wdrażania wszystkich elementów zmierzających do maksymalnego ograniczenia negatywnego wpływu organizacji na środowisko. Zamawiający nie widzi potrzeby zmiany dokumentacji w tym zakresie.

Pytanie nr 12:

Pytanie dotyczące pozycji:

- jednostka centralna I
- jednostka centralna II
- jednostka centralna III
- jednostka centralna IV
- notebook I
- notebook II
- notebook III
- notebook IV

- notebook V
- notebook VII
- notebook VIII
- komputer przenośny AIO I
- notebook 2w1

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/nie zgodnego z licencjonowaniem oprogramowania, szczególnie że został wyczerpująco o tym poinformowany już na etapie ogłoszenia postępowania, przed terminem składania ofert.

Jednocześnie zachęcamy zamawiającego do zapoznania się z pismem, które zostało zamieszczone na stronie Urzędu Zamówień Publicznych, które potwierdza że problem istnieje i jest poważny oraz również ukazuje, w jaki sposób można bronić się przed nieuczciwymi

praktykami:

https://www.uzp.gov.pl/_data/assets/pdf_file/0007/31012/Nielegalne_oprogramowanie_w_zamowieniach_publicznych.pdf

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak. Zgodnie z zapisem par. 2 ust. 5 oraz par. 7 ust. 8 projektu umowy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności, stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowaną w zależności od dostarczanej wersji.

Pytanie nr 13:

Prosimy o weryfikację opisu przedmiotu zamówienia w pozycji 17 załącznika 3. W nazwie przedmiotu widnieje „Komputer przenośny AIO” pragniemy zauważyć, iż komputery typu AIO czyli All In One nie są urządzeniami przenośnymi ponad to w opisie wymagań widnieje rozmiar matrycy 15,6” oraz o informacja o konieczności dołożenia torby w tej pozycji co wskazuje na komputer typu laptop a nie AIO.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dokonuje stosownej zmiany wielkości matrycy z 15,6'' na 13,6''.

W związku z powyższymi zmianami zmianie ulega:

- 1) Załącznik nr 3 Opis przedmiotu zamówienia/ Minimalne Wymagania Zamawiającego.

Zamawiający informuje, że dołącza brakujące załączniki do Opisu Przedmiotu Zamówienia.

W związku z ww. zmianami Zamawiający jako Załącznik do Informacji nr 5 zamieszcza:

- 1) NOWY Załącznik nr 3 do SWZ- Opis przedmiotu zamówienia obowiązujący od 07.11.2024r. (zmiany zaznaczone kolorem czerwonym)

Ponadto Zamawiający informuje, że wszelkie informacje przekazywane Wykonawcom stanowią integralną część specyfikacji warunków zamówienia i dotyczą wszystkich Wykonawców biorących udział w ww. postępowaniu. Wykonawca jest zobowiązany złożyć ofertę uwzględniającą wszelkie zmiany i wyjaśnienia zawarte w Informacjach dla Wykonawców.

**DYREKTOR GENERALNY
Uniwersytetu Wrocławskiego**

mgr Elżbieta Solarewicz