

***Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”***  
**Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23**

---

**Poniżej pytania wykonawców (zaznaczone kolorem czarnym) oraz odpowiedzi na ww. zapytania (zaznaczone kolorem czerwonym).**

Dotyczy cz.1 - Komputer stacjonarny. Czy Zamawiający dopuści komputer bez portu HDMI (2 złącza DisplayPort) lub też z dwoma złączami DisplayPort z dołączonym adapterem HDMI? Czy zamawiający dopuści drugi dysk w komputerze w formacie M.2 PCIe zamiast SATA? Złącze M.2 PCIe jest złączem szybszym niż SATA i Zamawiający w tym przypadku nie otrzyma gorszych parametrów.

Zamawiający dopuści komputer bez portu HDMI z co najmniej dwoma złączami DisplayPort, ale wymaga dodatkowo adaptera - przejściówki z DisplayPort do HDMI.  
Zamawiający dopuści dodatkowy dysk twardy SSD wykonany w technologii SATA lub M.2 PCIe. Ww. zakresie Zamawiający zmienia postanowienia OPZ i załącznika nr 1a, oraz wydłuża termin składania ofert, zgodnie z informacją poniżej.

Nawiązując do postępowania Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”, niniejszym zwracamy się z prośbą o odpowiedź na następujące pytanie: Celem dopuszczenia do udziału w postępowaniu szerszego grona producentów sprzętu komputerowego, uwzględniając również wymóg chociażby dedykowanej karty graficznej, która również potrzebuje więcej przestrzeni zarówno dla jej umieszczenia, jak i do zapewnienia optymalnej pracy układu chłodzenia, zwracamy się z prośbą o dopuszczenie komputerów stacjonarnych o wymiarach maksymalnie 370 x 105 x 340 mm, przy spełnieniu wszystkich pozostałych wymagań Zamawiającego.

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, przy czym dokonuje się zmiany postanowień OPZ i załącznika na 1a w ww. zakresie:

Obudowa Typu Small Form Factor o sumie wymiarów (wysokość + szerokość + długość/głębokość) nie przekraczającej 700mm (największy wymiar nie większy niż 310mm).  
Dodatkowo zamawiający wydłuża termin składania ofert, zgodnie z informacją poniżej.

Zwracamy się do Państwa z uprzejmą prośbą o udzielenie odpowiedzi na poniżej zadane pytania: komputery PC 27 szt. Pytanie 1 Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego oprogramowania biurowego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu? Pytanie 2 Czy Zamawiający wymaga by oferowane oprogramowanie biurowe było jednoznacznie zdefiniowane poprzez jego nazwę, wersję oraz numer katalogowy producenta? Pytanie 3 Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?"

Pytanie 1 – tak

Pytanie 2 – identyfikacja oprogramowania w ofercie następuje poprzez wypełnienie załącznika 1a, zgodnie z wymogami tam podanymi

Pytanie 3 – tak



***Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”***  
***Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23***

---

Obudowa Typu Small Form Factor o rozmiarach nie przekraczających: 300 mm x 100 mm x 300 mm ogranicza konkurencję do jednej firmy (Dell), nie dopuszczając sprzętu takich firm jak chociażby hp, Lenovo, Acer, Asus. W związku z powyższym, proszę o zmianę zapisu na: Obudowa Typu Small Form Factor o sumie wymiarów nie przekraczającej 690mm (największy wymiar nie większy niż 306mm).

Zamawiający częściowo wyraża zgodę – w ww. zakresie Zamawiający zmienia postanowienia OPZ i załącznika nr 1a, oraz wydłuża termin składania ofert, zgodnie z informacją poniżej.

Dokonywane zmiany postanowień OPZ i załącznika nr 1a w ww. zakresie: Obudowa Typu Small Form Factor o sumie wymiarów (wysokość + szerokość + długość/głębokość) nie przekraczającej 700mm (największy wymiar nie większy niż 310mm).

W OPZ cz.1- stacja główna komputera Zamawiający zawarł zapis : „ obudowa SFF o rozmiarach nieprzekraczających 300mmx 100mmx 300mm" Czy Zamawiający zgodzi się dopuścić obudowę SFF o wymiarach nie przekraczających 310mmx100mmx315mm?

Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe, przy czym dokonuje się zmiany postanowień OPZ i załącznika nr 1a w ww. zakresie:

Obudowa Typu Small Form Factor o sumie wymiarów (wysokość + szerokość + długość/głębokość) nie przekraczającej 700mm (największy wymiar nie większy niż 310 mm.

Dodatkowo zamawiający wydłuża termin składania ofert, zgodnie z informacją poniżej.

W formularzu cenowym w jednej pozycji z komputerami, które mają VAT 0% Zamawiający umieścił również oprogramowanie, które jest na 23%. Aby komputery i monitory mogły być objęte stawką 0%, Zamawiający powinien w formularzu ofertowym rozbić te pozycje osobno komputery z monitorami i osobno oprogramowanie. Proszę o udostępnienie poprawionego formularza.

Wykonawca wymaga zaoferowania łącznej ceny brutto – ustawa o VAT nie uzależnia stosowania stawek od treści oferty (w ogóle nie odnosi się do ofert). Wykonawca informuje o poszczególnych elementach ceny na etapie realizacji umowy i na wystawionej FV wyszczególnia poszczególne przedmioty wraz z zastosowaniem właściwej stawki VAT.

1. 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)?



**Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”**  
**Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23**

---

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.**

**ODP: Odpowiedź na pytanie nr 1**

**Zamawiający wymaga, aby każdy komputer posiadał naklejkę hologramową potwierdzającą oryginalność zainstalowanego systemu operacyjnego, o ile stosowanie takich naklejek przewiduje producent oprogramowania. Zamawiający nie wymaga dostarczenia koperty z nadrukiem, płytą DVD z obrazem systemu. Zamawiający zweryfikuje ofertę Wykonawcy pod względem upoważnienia do sprzedaży komputerów z oprogramowaniem Microsoft typu DOEM.**

2. 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.

**ODP: Odpowiedź na pytanie nr 2**

**Zamawiający wymaga dostawy fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego nigdy wcześniej. Zamawiający wymaga, aby oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera, nie wymaga natomiast dostarczenia nośnika instalacyjnego.**



**Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”**

**Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23**

3. 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”?**

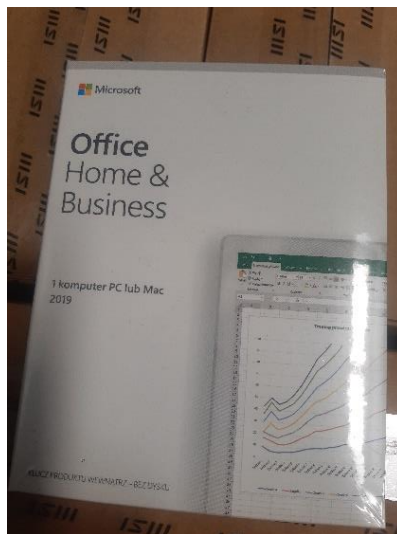
Poniższe zdjęcie obrazuje obecnie stosowane zabezpieczenia producenta firmy Microsoft (klucz systemu jest zabezpieczony naklejką hologramową przez producenta. Po jej zdrapaniu uzyskujemy dostęp do oryginalnego klucza):



**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.

### **ODP. Odpowiedź na pytanie nr 3**

**Zamawiający nie przewiduje zmiany zapisów umowy w tym zakresie.**

4. 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.



**ODP: Odpowiedź na pytanie nr 4:**

**Zamawiający może skorzystać z prawa weryfikacji czy dostarczony sprzęt posiada legalne oprogramowanie oraz czy elementy identyfikacyjne producenta oprogramowania są oryginalne, kompletne i licencjonowane zgodnie z prawem. W tym celu Zamawiający zastrzega możliwość zwrócenia się do producenta oprogramowania z prośbą o weryfikację tych elementów. Informacja o fabrycznie zainstalowanym systemie operacyjnym powinna być dostępna na stronie internetowej producenta po podaniu numeru seryjnego komputera.**

5. 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 na pytanie nr 5:**

**Brak zgody na zmianę. Zamawiający określił w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, iż sprzęt ma posiadać certyfikaty, w tym Certyfikat ISO9001, ISO14001 dla producenta sprzętu.**

6. 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 Certyfikatu 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 50001:2015 producenta urządzenia, w zakresie co najmniej produkcji, montażu i serwisu urządzeń komputerowych – wydruk certyfikatu załączyć do oferty.

**Odpowiedź na pytanie nr 6:**



**Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”**

**Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23**

**Brak zgody na zmianę Zamawiający określił w szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia, iż sprzęt ma posiadać certyfikaty, w tym Certyfikat ISO9001, ISO14001 dla producenta sprzętu.**

7. 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:

## ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO SWZ

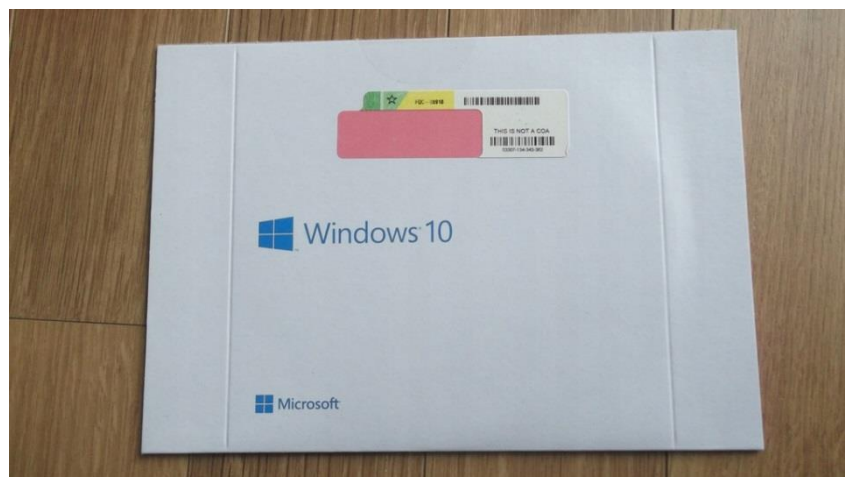
***Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”***  
***Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23***

---



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>



Fundusze Europejskie  
dla Warmii i Mazur



Rzeczpospolita  
Polska

Dofinansowane przez  
Unię Europejską





**Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”**  
**Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23**

---

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

**Odpowiedź na pytanie nr 7:**

**Zamawiający nie wymaga dostarczenia nośników tj. kopert z płytami DVD. Jednocześnie zgodnie ze wcześniejszymi odpowiedziami na pytania Zamawiający zastrzega możliwość weryfikacji dostarczonego oprogramowania pod kątem legalności oprogramowania bezpośrednio u producenta oprogramowania.**

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 zużytą 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



***Dostawa zestawów komputerowych, drukarki etykiet oraz terminala mobilnego - doposażenie bazy dydaktycznej w ramach projektu „Nowoczesna szkoła – kompetentny absolwent”***  
***Znak: IV/FEWM.06.04-IZ.00-0013/23***

---

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.

**ODP.**

**Zamawiający nie przewiduje zmiany zapisów umowy w tym zakresie.**

**W związku z udzielonymi odpowiedziami na pytania:**

1. Zmienia się załącznik nr 1a do SWZ, zgodnie z treścią pliku „2024.08.09 - zaktualizowany Załącznik nr 1a - formularz cenowy” – niniejszy załącznik 1a jest aktualnym dokumentem składanym w postępowaniu (poprzednia wersja załącznika nr 1a ulega dezaktualizacji i nie obowiązuje)
2. Zmienia się załącznik nr 3.1 do SWZ, zgodnie z treścią pliku „2024.08.09 - zaktualizowany Załącznik nr 3.1-OPZ\_część 1” – niniejszy załącznik 3.1 jest aktualnym dokumentem w postępowaniu (poprzednia wersja załącznika nr 3.1 ulega dezaktualizacji i nie obowiązuje)

**W Specyfikacji Warunków Zamówienia:**

- zmienia się termin składania ofert na: 16 sierpnia 2024 godz. 16:00
- zmienia się termin otwarcia ofert na: 16 sierpnia 2024 godz. 16:10

