

Wrocław, 26. listopada 2024 r.

AKADEMIA WOJSK LĄDOWYCH
IM. GEN. TADEUSZA KOŚCIUSZKI
ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław

Sprawa nr: WNP/841/BN/2024

INFORMACJA ZAMAWIAJĄCEGO nr 1

ZAKUP WRAZ Z DOSTAWĄ OPROGRAMOWANIA, SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO, DRUKUJĄCEGO I URZĄDZEŃ SIECIOWYCH (Ogłoszenie w DUUE nr 672059 z dnia 2024-11-05)

Zamawiający, działając na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r., poz. 1320 ze zm. - dalej ustawa Pzp.) udostępnia treść zapytań, które napłynęły w przedmiotowym postępowaniu wraz z wyjaśnieniami bez podawania źródła zapytania.

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego oprogramowania biurowego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu?

Odpowiedź nr 1:

Tak

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający wymaga by oferowane oprogramowanie biurowe było jednoznacznie zdefiniowane poprzez jego nazwę, wersję oraz numer katalogowy producenta?

Odpowiedź nr 2:

Tak

Pytanie nr 3:

Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?

Odpowiedź nr 3:

Tak

Pytanie nr 4:

Zamawiający w Formularzach cenowych i oceny technicznej w przypadku opisu wymagań dla

- 1.Komputer stacjonarny AiO
- 2.Komputer stacjonarny małogabarytowy (SFF) MSD
- 3.Notebook 15-16"

4. Notebook 15-16" typu profesor

w punkcie Procesor wymaga aby w oferowanym sprzęcie był zainstalowany „Procesor umożliwiający osiągnięcie przez komputer, w zaoferowanej konfiguracji sprzętowej, w teście https://www.cpubenchmark.net/high_end_cpus.html wynik co najmniej”

Mając na uwadze fakt, że taki sam procesor jest montowany w dziesiątkach różnych typów komputerów w wielu konfiguracjach, natomiast testy publikowane przez Passmark CPU Mark są odzwierciedleniem wydajności samego procesora, prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga potwierdzenia, że oferowany model procesora umożliwia osiągnięcie wskazanego minimalnego wyniku w teście PassMark CPU Mark

Odpowiedź nr 4:

Tak. Zgodnie z umieszczonym zapisem w OPZ:

„Wykonawca załączy wydruk ww. strony ze wskazaniem wiersza odpowiadającego właściwemu wynikowi testów. Wydruk ze strony musi być podpisany przez Wykonawcę na dzień składania oferty i dołączony do oferty.”

Pytanie nr 5:

Dotyczy:

FORMULARZ CENOWY I OCENY TECHNICZNEJ ZADANIE NR 8 ZAKUP KOMPUTERÓW PRZENOŚNYCH

Zamawiający w Formularzu cenowym i oceny technicznej w przypadku opisu wymagań dla 1. Notebook 15-16”

2. Notebook 15-16” typu profesor w punkcie Grafika wymaga aby w oferowanym sprzęcie była zainstalowana „Karta graficzna umożliwiająca osiągnięcie przez komputer, w zaoferowanej konfiguracji sprzętowej, w teście https://www.videocardbenchmark.net/high_end_gpus.html wynik co najmniej”

Mając na uwadze fakt, że taka sama karta graficzna jest montowana w dziesiątkach różnych typów komputerów w wielu konfiguracjach, natomiast testy publikowane przez Passmark G3D Mark są odzwierciedleniem wydajności samej karty graficznej, prosimy o doprecyzowanie, czy Zamawiający wymaga potwierdzenia, że oferowany model karty graficznej umożliwia osiągnięcie wskazanego minimalnego wyniku w teście PassMark G3D Mark.

Odpowiedź nr 5:

Tak. Zgodnie z umieszczonym zapisem w OPZ:

„Wykonawca załączy wydruk ww. strony ze wskazaniem wiersza odpowiadającego właściwemu wynikowi testów. Wydruk ze strony musi być podpisany przez Wykonawcę na dzień składania oferty i dołączony do oferty.”

Pytanie nr 6:

Dotyczy:

FORMULARZ CENOWY I OCENY TECHNICZNEJ ZADANIE NR 8 ZAKUP KOMPUTERÓW PRZENOŚNYCH

Zamawiający w Formularzu cenowym i oceny technicznej w przypadku opisu wymagań dla 1. Notebook 13-14” dotykowy

W opisie wymagań wymaga spełnienia warunku :

Przekątna ekranu: min. 15”

Prosimy o potwierdzenie, że powyższy zapis jest efektem omyłki pisarskiej i w związku z tym Zamawiający oczekuje zaoferowania sprzętu o przekątnej ekranu w przedziale 13-14”

Pytanie nr 7:

Dotyczy:

FORMULARZ CENOWY I OCENY TECHNICZNEJ ZADANIE NR 8 ZAKUP KOMPUTERÓW PRZENOŚNYCH

Zamawiający w Formularzu cenowym i oceny technicznej w przypadku opisu wymagań dla 1.Notebook 13-14” dotykowy

W opisie wymagań wymaga spełnienia warunku :

Pojemność baterii: min: 63 Wh

Biorąc pod uwagę ograniczenia techniczne jakie niosą za sobą wymiary notebooków o przekątnej ekranu 13-14” wiodący producenci takiego sprzętu nie mają możliwości montażu w takich notebookach baterii o pojemności większej niż 57Wh. W związku z tym prosimy o potwierdzenie, że zamawiający dopuści do oferty Notebook 13-14” wyposażony w baterie 3- ogniwową o pojemności 57Wh.

Pytanie nr 8:

Dotyczy:

FORMULARZ CENOWY I OCENY TECHNICZNEJ ZADANIE NR 8 ZAKUP KOMPUTERÓW PRZENOŚNYCH

Zamawiający w Formularzu cenowym i oceny technicznej w przypadku opisu wymagań dla 1.Notebook 13-14” dotykowy

W opisie wymagań wymaga spełnienia warunku :

Zainstalowany system operacyjny System operacyjny MS Windows 10 Home lub

Professional z wykluczeniem wersji „S”

Biorąc pod uwagę fakt iż Microsoft zamierza przestać wspierać system operacyjny Windows 10 już w październiku 2025, prosimy o potwierdzenie, że zamawiający dopuści do oferty Notebook 13-14” z zainstalowanym, systemem operacyjnym Windows 11 Pro, co w znacznym stopniu poprawi bezpieczeństwo oferowanego sprzętu.

Odpowiedź nr 6, 7, 8:

Zamawiający przychyliła się do zaproponowanych rozwiązań i wnosi poprawkę w postaci:

Notebook 13-14" dotykowy:

Przekątna ekranu: min. 13”

Pojemność baterii: min: 63 Wh – usuwa się zapis

Zainstalowany system operacyjny System operacyjny MS Windows 11 pro

W załączeniu do niniejszej Informacji nr 1, Zamawiający przekazuje załącznik nr 2 dla Zadania 8 z naniesionymi zmianami

Pytanie nr 9:

Mając na uwadze tryb prowadzonego postępowania o jakim stanowi art. 132 PZP oraz Opis Przedmiotu Zamówienia, a w szczególności dokument Załącznik nr 9_OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA_2024 w zakresie CZĘŚĆ VI SYSTEM WYDRUKU zwracamy się z prośbą o umożliwienie udziału w postępowaniu producentów innych marek niż Kyocera. Przedstawiona specyfikacja wyraźnie wskazuje na tylko jeden typ urządzeń marki Kyocera, a dokładnie na model TASKalfa 3554ci. Takie działanie jest niezgodne z zasadą równego traktowania oferentów i konkurencyjności publicznego postępowania przetargowego. Obecne zapisy specyfikacji kwalifikują postępowanie do zgłoszenia do Prezesa Krajowej Izby

Odwoławczej na niezgodną z przepisami ustawy czynność Zamawiającego, podjętą w postępowaniu o udzielenie zamówienia. W związku z powyższym wnosimy o dopuszczenie przez Zamawiającego następujących parametrów:

1. Taca uniwersalna na 100 kartek 55-300 g/m² - taca jest wykorzystywana okazjonalnie i pojemność 100 kartek w żaden sposób nie ograniczy zakresu użytkowania urządzenia. Natomiast gramatura minimalna 52 g w praktyce jest nie do kupienia na rynku i taki papier nie jest wykorzystywany. Zmiana gramatury minimalnej o 3 g nie wpłynie na pracę użytkowników, natomiast zwiększy konkurencyjność składanych ofert, a co za tym idzie obniży koszt dostawy urządzeń dla Zamawiającego.
2. Gramatura w kasetach 60-300 g/m² - papier o gramaturze minimalnej 52 g w praktyce jest nie do kupienia na rynku i taki papier nie jest wykorzystywany. Zmiana gramatury minimalnej nie wpłynie na pracę użytkowników, natomiast zwiększy konkurencyjność składanych ofert, a co za tym idzie obniży koszt dostawy urządzeń dla Zamawiającego.
3. Obsługa papieru w formacie A6R - A4R przez podajnik górny, obsługa papieru w formacie A5R - SRA3 przez podajnik dolny oraz dodatkowo obsługa formatu A6R przez podajnik uniwersalny (tacę uniwersalną). Papier w formacie A6R jest niezwykle rzadko wykorzystywany w pracy biurowej, a jeśli Zamawiający będzie chciał z niego skorzystać, to dostarczone urządzenia zapewnią ten format z dwóch źródeł: podajnika górnego oraz tacy uniwersalnej.
4. Kaseła dużej pojemności na 2100 ark. (1200 ark. + 900 ark.)
5. Gramatura papieru 55-300 g/m² - papier o gramaturze 52 g w praktyce jest nie do kupienia na rynku i nie jest wykorzystywany. Zmiana gramatury minimalnej o 3 g nie wpłynie na pracę użytkowników, natomiast zwiększy konkurencyjność składanych ofert, a co za tym idzie obniży koszt dostawy urządzeń dla Zamawiającego.
6. Obsługa języków drukowania – PCL 6, Postscript 3, PDF. Wskazany język Open XPS wskazuje na tylko jeden typ urządzeń marki Kyocera.
7. Pobór prądu w trakcie druku 840 W - wskazany pobór prądu będzie w trakcie druku, natomiast przez 95% pozostałego czasu urządzenie znajduje się w trybie uśpienia, w którym pobór będzie wynosił tylko 0.2 W.
8. Skanowanie - Skan do e-mail, skan do FTP, skan do SMB, skan do USB Host, skan do skrzynki, TWAIN sieciowy, bez skanowania WSD, które wskazuje na tylko jeden typ urządzenia marki Kyocera.
9. Typy plików skanowania - PDF (wysokiej kompresji, szyfrowany, PDF/A), przeszukiwalny PDF, JPEG, TIFF, XPS, bez Open XPS, który wskazuje na tylko jeden typ urządzenia marki Kyocera.
10. Osobny pojemnik na zużyty toner, który nie będzie pojemnikiem po czarnym tonerze - taki zapis wskazuje na tylko jeden typ urządzeń marki Kyocera. Zastosowanie dedykowanego pojemnika na zużyty toner umożliwi Zamawiającemu wymianę co około 50 000 wydruków, a wydłużenie cyklu wymian obniży koszty eksploatacji u Zamawiającego.

Odpowiedź nr 9:

W odpowiedzi na złożone zapytanie dotyczące postępowania przetargowego informuję, że

Odpowiedź 9.1: Zamawiający zmienia wskazaną wartość gramatury papieru na 70 -300

Odpowiedź 9.2: Zamawiający zmienia wskazaną wartość gramatury papieru na 70 - 300

Odpowiedź 9.3: Zamawiający wyraża zgodę.

Odpowiedź 9.4: Zamawiający dopuści rozwiązanie techniczne w którym osobno będą występowały kaseła A4, kaseła A3 o pojemności zgodnej z OPZ jak również bank papieru.

Odpowiedź 9.5: Zamawiający zmienia wskazaną wartość gramatury papieru na 70 – 300.

Odpowiedź 9.6: Zamawiający wyraża zgodę.

Odpowiedź 9.7: Zamawiający wyraża zgodę.

Odpowiedź 9.8: Zamawiający wyraża zgodę

Odpowiedź 9.9: Zamawiający wyraża zgodę.

Odpowiedź 9.10:

Zamawiający informuje, iż zgodnie z zapisami umieszczonymi w OPZ (przytoczone poniżej) dopuści każde równoważne rozwiązanie pod warunkiem udowodnienia przez Wykonawcę, iż zaproponowane rozwiązanie, jest lepsze (tańsze). Zamawiający nie rozumie stanowiska Wykonawcy, który sugeruje, że w eksploatacji długoterminowej, zastosowanie dedykowanego pojemnika na zużyty toner (nie zależnie od ilości wydruków po jakim następuje wymiana), za który trzeba będzie zapłacić ma obniżyć koszty względem rozwiązania jakie zostało wskazane (jest zastosowane u Zamawiającego) czyli takie, w którym nie ma konieczności ponoszenia dodatkowych kosztów na zakup pojemnika. Ponadto z wiedzy posiadanej przez Zamawiającego nie tylko Kyocera oferuje takowe rozwiązanie – chociażby triumph-adler posiada takowe rozwiązanie. Zamawiający informuje, iż wybierając takie rozwiązanie kierował się aspektami ekonomicznymi. Ponadto Zamawiający informuje, że przedmiotem postępowania jest jak zaznaczono na wstępie OPZ rozbudowa posiadanego systemu wydruku poufnego podążającego wdrożonego już w siedzibie Zamawiającego wobec czego wszelkie zastosowane rozwiązania techniczne muszą zapewniać pełną współpracę, kompatybilność oraz integralność oferowanego produktu. Nie mogą w żaden sposób ograniczać funkcjonowanie systemu lub utrudniać użytkownikowi korzystanie z systemu względem posiadanych rozwiązań.

„Za równoważne do przykładowych rozwiązań przyjmuje się oprogramowanie oraz sprzęt spełniające wszystkie funkcje i wymagania, zgodnie z dokumentacją techniczną programów i urządzeń wskazanych przez zamawiającego jako przykładowe. W przypadku zaoferowania oprogramowania jak również sprzętu równoważnego, na Wykonawcy spoczywa obowiązek udowodnienia zachowania określonych cech. W przeprowadzonym dowodzie należy odnieść się do norm, parametrów oraz standardów i dokonać porównania z oprogramowaniem/sprzętem wskazanym przez zamawiającego jako standard. Z porównania musi jednoznacznie wynikać, iż produkt oferowany jako równoważny jest taki sam lub lepszy od produktu wskazanego przez zamawiającego.¶¶ Jeżeli oferent proponuje inne rozwiązanie niż posiadane przez Zamawiającego zgodne z wymienionymi kryteriami równoważności musi zapewnić wdrożenie oferowanego rozwiązania w pełnym zakresie, przeszkolenie użytkowników i administratorów systemu oraz zapewnić współpracę z używanym obecnie środowiskiem informatycznym. Wdrożenie w pełnym zakresie musi zwierać w sobie dostosowanie oprogramowania do obecnie posiadanego sprzętu lub dostarczenie nowych urządzeń o parametrach nie gorszych niż zastosowane obecnie u Zamawiającego. W przypadku konieczności złożenia, uruchomienia, instalacji urządzeń przez wyspecjalizowany serwis (serwis producenta) Wykonawca zobowiązany jest do uwzględnienia kosztów z tym związanych w ofercie jak również wskazania takowej konieczności w składanej ofercie wskazując sposób postępowania i dane kontaktowe serwisu, który złoży i uruchomi sprzęt. Brak takowych danych skutkuje tym, iż Wykonawca bierze na siebie całą odpowiedzialność gwarancyjną za powstałe niesprawności i uszkodzenia wynikające z niewłaściwego złożenia lub uruchomienia urządzeń.

Jeżeli w opisie użyto do opisu przedmiotu zamówienia oznaczeń lub parametrów wskazujących konkretnego producenta, lub wskazano konkretny produkt, to należy mieć na względzie, że Zamawiający dopuszcza zastosowanie produktów równoważnych, przez które należy rozumieć produkty o parametrach nie gorszych od przedstawionych w opisie, kompatybilne (współpracujące) z posiadanymi systemami w tym samym zakresie, co produkty określone w opisie.

W zakresie norm i certyfikatów jak również ich równoważności Wykonawca przedstawi powszechnie akceptowany certyfikat wydany przez jednostkę zajmującą się kontrolą jakości, tożsamy do zakresu wskazanej normy oraz posiadającą autoryzację producenta urządzeń. Na Wykonawcy spoczywa obowiązek udowodnienia zachowania określonych cech. W przeprowadzonym dowodzie należy odnieść się do norm, parametrów oraz standardów i dokonać ich porównania z normą wskazaną przez Zamawiającego jako standard.”

Ponadto w części VI postępowania dodatkowo określono iż:

„Przedmiotem postępowania jest rozbudowa posiadanej bazy systemu wydruku poufnego podążającego wdrożonego u Zamawiającego. Wykonawca w ramach dostawy nowych urządzeń zobowiązany jest dostarczyć licencje (na każde dostarczane urządzenie) na użytkowanie urządzeń we wdrożonym u Zamawiającego systemie wydruku podążającego poufnego firmy Printoscope. Wykonawca zobowiązany jest dokonać złożenia oraz pierwszego uruchomienia urządzeń w miejscu wskazanym w siedzibie Zamawiającego”.

Dot. Zadanie 1 Komputer stacjonarny AiO

Pytanie nr 10:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była możliwość odczytania daty produkcji komputera. Zwracamy uwagę że różni producenci sprzętu komputerowego stosują różne rozwiązania aby osiągnąć tą samą funkcjonalność.

W związku z powyższym prosimy o możliwość zaoferowania komputera światowego producenta który informację o dacie produkcji umieszcza w postaci naklejki na obudowie urządzenia a także opakowaniu.

Odpowiedź nr 10:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 11:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, karty SD, USB

Wnosimy o wykreślenie karty SD, gdyż Zamawiający nie wymagał czytnika kart SD.

Odpowiedź nr 11:

Zamawiający zmienia zapis na::

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, USB, karty SD (jeżeli komputer jest wyposażony).

Pytanie nr 12:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była możliwość wyłączenia/włączenia: zintegrowanej karty sieciowej, portów USB, czytnika kart multimedialnych, czytnika linii papilarnych, mikrofonu, kamery, WLAN i Bluetooth z poziomu BIOS, bez uruchamiania urządzeń zewnętrznych.

Wnosimy o wykreślenie czytnika kart multimedialnych i czytnika linii papilarnych, gdyż Zamawiający nie wymagał takich czytników w OPZ

Odpowiedź nr 12:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była możliwość wyłączenia/włączenia: zintegrowanej karty sieciowej, portów USB, czytnika kart multimedialnych, czytnika linii papilarnych, mikrofonu, kamery, WLAN i Bluetooth z poziomu BIOS, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego, urządzeń zewnętrznych w przypadku posiadania danych rozwiązań.

Dot. Zadanie 2

Pytanie nr 13:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była możliwość odczytania daty produkcji komputera. Zwracamy uwagę że różni producenci sprzętu komputerowego stosują różne rozwiązania aby osiągnąć tą samą funkcjonalność.

W związku z powyższym prosimy o możliwość zaoferowania komputera światowego producenta który informację o dacie produkcji umieszcza w postaci naklejki na obudowie urządzenia a także opakowaniu

Odpowiedź nr 13:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 14:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, karty SD, USB

Wnosimy o wykreślenie karty SD, gdyż Zamawiający nie wymagał czytnika kart SD.

Odpowiedź nr 14:

Zamawiający zmienia zapis na:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, USB, karty SD (jeżeli komputer jest wyposażony)

Dot. Zadanie 8: Notebook 15-16", Notebook 15-16" typu profesor

Pytanie nr 15:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była możliwość odczytania daty produkcji komputera. Zwracamy uwagę że różni producenci sprzętu komputerowego stosują różne rozwiązania aby osiągnąć tą samą funkcjonalność.

W związku z powyższym prosimy o możliwość zaoferowania komputera światowego producenta który informację o dacie produkcji umieszcza w postaci naklejki na obudowie urządzenia a także opakowaniu.

Odpowiedź nr 15:

Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 16:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, karty SD, USB

Wnosimy o wykreślenie karty SD, gdyż Zamawiający nie wymagał czytnika kart SD.

Odpowiedź nr 16:

Zamawiający zmienia zapis na:

Zamawiający wymaga aby w BIOSie była funkcjonalność blokowania i odblokowywania Bootowania stacji roboczej z zewnętrznych urządzeń, USB, karty SD (jeżeli komputer jest wyposażony)

Pytanie nr 17:

Zamawiający wymaga funkcjonalności BIOS:

„Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych, podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych, ustawienia hasła na poziomie systemu, administratora oraz dysku twardego oraz możliwość ustawienia następujących zależności pomiędzy nimi: brak możliwości zmiany hasła pozwalającego na uruchomienie systemu bez podania hasła administratora.

- Musi posiadać możliwość ustawienia zależności pomiędzy hasłem administratora a hasłem systemowym tak, aby nie było możliwe wprowadzenie zmian w BIOS wyłącznie po podaniu hasła systemowego. Funkcja ta ma wymuszać podanie hasła administratora przy próbie zmiany ustawień BIOS w sytuacji, gdy zostało podane hasło systemowe.”

Szanowni Państwo, chcąc zaoferować rozwiązanie światowego producenta laptopów na świecie jakim jest Lenovo, wnosimy o wykreślenie tych zapisów. Pozostawienie tych zapisów wraz z pozostałymi wymaganiami OPZ mocno zawęży konkurencję, a tym samym uniemożliwia złożenia oferty Wykonawcom którzy mogliby zaoferować w pełni wartościowy sprzęt przy niższej cenie.

Odpowiedź nr 17:

Zamawiający zmienia zapis na:

Zapewnienie rozdzielności hasła systemowego (bez podania którego użytkownik nie widzi menu rozruchu) od hasła administratora (które umożliwia dokonywanie zmian w ustawieniach BIOS)

Odpowiedzi na pytania są wiążące i stanowią integralną część SWZ.

**PRZEWODNICZĄCY
KOMISJI PRZETARGOWEJ**

/podpis w oryginale/

.....
kpt. Mateusz POMIETŁO