



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny

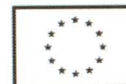


Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój



UNIwersytet
im. Adama Mickiewicza
w Poznaniu

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Poznań, dnia 01.04.2021r.

Dotyczy: specyfikacji warunków zamówienia w przetargu nieograniczonym na dostawę sprzętu komputerowego do jednostek UAM (przedmiot zamówienia został podzielony na 3 Części), nr sprawy ZP/0189/D/21.

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 135 ust. 1 i 2 oraz art. 137 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 2019 ze zm.) uprzejmie informuję, że wpłynęły zapytania dotyczące specyfikacji warunków zamówienia. Poniżej Zamawiający przedstawia zadane pytania i dotyczące ich odpowiedzi.

Pytanie 1: Laptop typ 1 – 13 sztuk

Czy Zamawiający dopuści komputery przenośne wyposażone w czytnik kart SD, SDHC, SDXC w wersji micro ? – rozwiązanie stosowane we wszystkich nowych komputerach przenośnych przez producentów.

Odpowiedź: Tak

Pytanie 2: Laptop typ 3 – szt. 1

Czy Zamawiający wyrazi zgodę na zaoferowanie laptopa z wbudowanym HDMI oraz USB-C z funkcją DisplayPort ? Nie ma innego rozwiązania wskazanego w SIWZ.

Odpowiedź: Tak

Pytanie 3: Laptop typ 5 – szt. 2

Czy Zamawiający dopuści stację roboczą posiadającą wymiary 35.94 x 23.39 x 2.28 cm, wagę 2,35 kg oraz czytnik kart SD na USB ?

Odpowiedź: Tak

Pytanie 4: Laptop typ 7 – szt. 3

Czy Zamawiający dopuści komputer przenośny wyposażony w baterię Long Life 3-cell, 45 Wh Li-ion polimer ?

Odpowiedź: Tak

Pytanie 5: Dotyczy części 1 poz. 5

Ze względu na dynamicznie zmieniające się wyniki testów procesorów PassMark CPU Mark, proszę o zmianę wymaganego, minimalnego wyniku procesora na 12619 pkt.

Zmiana pozwoli zaproponować procesor, który, biorąc pod uwagę inne parametry laptopa, istnieje i będzie spełniał wymagania Zamawiającego.

Odpowiedź :Tak, Zamawiający zmienia wymagany wynik testów procesora na 12500 pkt

Pytanie 6: Dotyczy części 1 poz. 6

Ze względu na brak dostępności opisanego laptopa (produkcja zakończona) wnoszę o dopuszczenie następujących parametrów dotyczących wymiarów, co praktycznie nie będzie miało wpływu na jego funkcjonalność a pozwoli dostarczyć dostępny na rynku sprzęt.

Proponowane wymiary to: szerokość max 37cm, głębokość max 25 cm.

Odpowiedź: Tak

Pytanie 7: Dotyczy części 1 poz. 5 oraz 7

Proszę o dopuszczenie laptopa z kamerą 720p.

Zapis 1.0 Mpix jest błędny - sklepy internetowe często podają taką wartość przez zaokrąglenie rozdzielczości kamery, która wg. producentów faktycznie posiada rozdzielczość 0.92 Mpix, która jest standardem.

Odpowiedź: Tak

Pytanie 8: Dotyczy części 1 poz 7

Ze względu na brak dostępności opisanego laptopa oraz rozbieżności co do specyfikacji ukazywanych na stronach internetowych a właściwych stron producentów, proszę o dopuszczenie następujących parametrów laptopa:

- typ ekranu matowy, LED, IPS lub WVA
- pojemność baterii min. 3 komorowa, min. 2965 mAh
- wykreślenie wymogu "aluminiowe wnętrze laptopa"

Odpowiedź: Zamawiający wykreśla z OPZ zapis "aluminiowe wnętrze laptopa"

Pytanie 9: Dotyczy części 1 poz. 8

Ze względu na to, że opisany laptop już nie jest produkowany i nie będzie dostępny, proszę o dopuszczenie zmienionych parametrów laptopa, które posiada następca opisanego laptopa.

- wykreślenie wymogu karta sieciowa: Gigabit Ethernet (RJ45) (obecnie laptopy w szczególności 14" nie posiadają tego złącza) LUB dopuszczenie zewnętrznej karty sieciowej Gigabit Ethernet podłączanej poprzez port USB

- wykreślenie wymogu złącza stacji dokującej (obecnie laptopy stację dokującą mają podłączaną poprzez port USB-C).

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zewnętrzną kartę sieciową Gigabit Ethernet podłączaną poprzez port USB

Pytanie 10: Laptop typ 2

Czy Zamawiający dopuści komputer posiadający:

Porty

- 1 zasłaniany port RJ-45 10/100/1000 Mb/s
- 2 porty USB 3.1 Type-A
- 1 port USB 3.1 Type-A z funkcją PowerShare
- 1 port USB 3.1 Type-C drugiej generacji z trybem DisplayPort/Thunderbolt
- 1 gniazdo uniwersalne audio
- 1 port HDMI 2.0
- 1 gniazdo wejścia prądu stałego

Wymiary

- Wysokość z przodu: 20,96 mm (0,83")
- Wysokość z tyłu: 23,17 mm (0,91")
- Szerokość: 323,05 mm (12,71")
- Głębokość: 216,00 mm (8,50")
- Waga: 1,54 kg (3,40 funta)

Odpowiedź: Tak

PROREKTOR

prof. dr hab. Michał Banaszak