

ZP/777/2019

Słupsk, dn. 30.08.2019r.

Do uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP/777/2019 Usługa wdrożenia nowego lub modernizacja posiadanego systemu dziekanatowo - dydaktycznego obsługi studiów dla Akademii Pomorskiej w Słupsku wraz z dostawą niezbędnego sprzętu IT i oprogramowania oraz szkoleniem użytkowników systemu w ramach realizowanego projektu „Zintegrowany Program Uczelni- jakość dla rozwoju!” współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego, Program Operacyjny Wiedza Edukacja Rozwój 2014-2020, Działanie 3.5 Kompleksowe programy szkół wyższych.

W oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2018r. poz. 1986 ze zm.) Zamawiający: Akademia Pomorska w Słupsku zawiadamia, iż na zgłoszone pisemnie pytania udziela odpowiedzi w zakresie jak poniżej:

Pytanie nr 1: Przy realizacji projektu wymagają Państwo dostarczenia „urządzenia NAS z dyskami” m.in. o poniższych parametrach:

Backup	Oprogramowanie do backupu autorstwa producenta urządzenia z nieograniczoną liczbą licencji na końcówki, które umożliwia synchronizowanie wybranych katalogów w czasie rzeczywistym na serwer lub przesyłanie ich zgodnie z ustalonym harmonogramem.
Cache	Możliwość instalacji dysków SSD przeznaczonych do cache montowanych wewnątrz obudowy na złączach mSata 6Gb/s
Dyski	Min. SATA III 3,5" i 2,5", kieszenie na dyski zamykane na kluczyk

Obecnie żaden z producentów urządzeń NAS posiadający oprogramowanie do backupu o podanych wymaganiach nie produkuje urządzeń z zamykanymi na kluczyk kieszeniami na dyski. Producenci tych urządzeń wychodzą z założenia, że urządzenia te są montowane w szafach serwerowych, które są zamykane na klucz i nie ma potrzeby stosować dodatkowego zabezpieczenia dysków. Czy Zamawiający dopuści urządzenie, w którym kieszenie na dysk nie są zamykane na kluczyk?

Odpowiedź nr 1

Zamawiający dopuści urządzenie, w którym kieszenie na dysk nie są zamykane na kluczyk wykreślając z opisu sprzętu IT w poz. 4 zapis o jego wymaganiu.

Stary zapis: " Min. SATA III 3,5" i 2,5", kieszenie na dyski zamykane na kluczyk"

Nowy zapis: "Min. SATA III 3,5" i 2,5"".

Pytanie nr 2:

Zamawiający wymaga, aby urządzenie NAS posiadało złącze mSata, które również zostało już wyparte przez nowsze złącze typu M.2. Złącze M.2 technicznie nie ustępuje złączu mSata, a dodatkowo daje



kilka korzyści (pracuje z większą przepustowością; zajmuje mniej miejsca; jest bardziej uniwersalne).
Czy Zamawiający dopuści urządzenie z nowszym złączem typu M.2?

Odpowiedź nr 2

Zamawiający dopuści urządzenie z nowszym złączem typu M.2 modyfikując opis sprzętu IT w poz. 4.
Stary zapis: "Możliwość instalacji dysków SSD przeznaczonych do cache montowanych wewnątrz obudowy na złączach mSata 6Gb/s"

Nowy zapis: "Możliwość instalacji dysków SSD przeznaczonych do cache montowanych wewnątrz obudowy na złączach mSata lub M.2, min. min. 6 Gb/s."

UWAGA!

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż w związku z ww. modyfikacjami Zamawiający zmienia termin składania i otwarcia ofert, jak poniżej:

Termin składania ofert:

zamiast: 09.09.2019 r., godz. 08:00

jest: 18.09.2019 r., godz. 08:00

Termin otwarcia ofert:

zamiast: 09.09.2019 r., godz. 08:10

jest: 18.09.2019 r., godz. 08:10

Miejsce składania i otwarcia ofert pozostaje bez zmian.

Powyższa modyfikacja powoduje konieczność zmiany treści ogłoszenia przekazanego do Dziennika Unii Europejskiej w dniu 29.06.2019 r. pod nr 2019-S 126 – 308666 opublikowanego dnia 03.07.2019 r.

z upoważnienia REKTORA
PROREKTOR
DS. KSZTAŁCENIA I STUDENTÓW

dr hab. Danuta Gierczyńska, prof. AP