

Pleszew, dn. 19.09.2019r.

NR.272.10.2019

Zamawiający:

Powiat Pleszewski

ul. Poznańska 79

63 – 300 Pleszew

Odpowiedzi na zapytania do Zaproszenia do złożenia oferty

Dotyczy: Przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania pn.: „Dostawa serwera na potrzeby uruchomienia systemu zarządzania wydrukiem oraz oprogramowania dla Starostwa Powiatowego w Pleszewie.” Numer sprawy NR.272.10.2019

Zamawiający: Powiat Pleszewski, informuje, że w niniejszym postępowaniu, w dniu 18.09.2019 r., wpłynęły do Zamawiającego zapytania, na które udziela się następujących odpowiedzi:

Pyt. 1. Czy dopuszczą Państwo zmiany w umowie? §5, pkt 5. "Czas usunięcia awarii nie może być dłuższy niż 3 dni robocze od dnia zgłoszenia awarii." - Czy Zamawiający zmieni czas z 3 dni na 7 dni?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuści zmian w umowie i nie wydłuży czasu usunięcia awarii z max. 3 dni na 7 dni.

Pyt. 2. Czy dopuszczą Państwo możliwość złożenia oferty bez licencji Acronis?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza możliwości złożenia oferty bez licencji Acronis. Zgodnie z pkt. I.1. ppkt. 3) Zaproszenia do złożenia oferty z dnia 11.09.2019 r., przedmiotem zamówienia jest również dostarczenie oprogramowania do serwera Acronis Backup 12.5 Standard Server License incl. AAS GESD + Acronis Backup Standard Server License – Maintenance – na okres 60 miesięcy.

Pyt. 3. Proszę jeszcze o doprecyzowanie opisu karty zarządzającej, a dokładnie dwóch ostatnich podpunktów:

- możliwość zarządzania do 100 serwerów bezpośrednio z konsoli karty zarządzającej pojedynczego serwera

- karta z możliwością wyposażenia we wbudowaną wewnętrzną pamięć SD lub USB o pojemności 16GB do przechowywania sterowników i firmware'ów komponentów serwera, umożliwiającą szybką instalację wspieranych systemów operacyjnych.

Proszę o wyjaśnienie, co dokładnie rozumiemy przez słowo „możliwość”. Czy karta w momencie dostawy serwera ma posiadać podane wyżej funkcjonalności, czyli pozwalać na zarządzanie do 100 serwerów bezpośrednio z konsoli karty zarządzającej oraz posiadać wewnętrzną pamięć o pojemności 16GB do przechowywania sterowników i firmware'ów komponentów serwera, umożliwiającą szybką instalację wspieranych systemów operacyjnych, czy ma jedynie pozwolić na rozbudowę o te funkcjonalności w przyszłości? Ewentualna rozbudowa w przyszłości wiąże się z zakupem samej licencji dla licencji dla spełnienia punktu pierwszego, lub licencji i dodatkowego modułu sprzętowego z kartą 16GB (tzw. VFlash) dla spełnienia punktu drugiego.

Odpowiedź: Zamawiający precyzuje iż pod słowem „możliwość” miał na myśli to, że karta w momencie dostawy serwera ma posiadać funkcjonalność zarządzania do 100 serwerów bezpośrednio z konsoli karty zarządzającej pojedynczego serwera oraz ma posiadać funkcjonalność wyposażenia we wbudowaną wewnętrzną pamięć SD lub USB o pojemności 16GB do przechowywania sterowników i firmware'ów komponentów serwera, umożliwiającą szybką instalację wspieranych systemów operacyjnych.

GEODETA POWIATOWY
SZEF WYDZIAŁU GEODEZJI
KARTOGRAFII I KATASTRU


inż. Katarzyna Zawieja