

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu komputerowego i multimedialnego w ramach realizacji projektu „Modernizacja kształcenia zawodowego w Powiecie Międzyrzeckim”.

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.) Zamawiający udziela odpowiedzi na zadane pytanie:

Pytanie

Pytanie nr 1

Dotyczy części V - 5.10 Instalacja i konfiguracja – 1 szt.

Na zadane pytanie dotyczące konfiguracji i instalacji Zamawiający odpowiedział:

„Konfiguracja i instalacja musi być przeprowadzona zgodnie ze standardami wykonania szkoleń CISCO CCNA”

Do prowadzenia szkoleń CCNA wystarczy, że urządzenia zostaną zainstalowane stojaku rack. Urządzenia są konfigurowane podczas zajęć przez uczestników szkolenia pod nadzorem instruktora. Czy wystarczy zatem jeśli wykonawca zainstaluje urządzenia w dostarczonym stojaku rack, podłączy do zasilania i sprawdzi poprawność ich działania?

Pytanie nr 2

Dotyczy części V - 5.11 Opłata roczna opieka serwisowa (wsparcie Akademii)- 1 szt

Na zadane pytanie Zamawiający odpowiedział:

„Zamawiający wymaga wsparcia certyfikacją Akademii CISCO”

Co dla Zamawiającego oznacza powyższe stwierdzenie? Nasza firma stale zajmuje się akademiami Cisco, ale takie określenie jest dla nas niejasne.

Pytanie nr 3

Dotyczy części V - 5.12 Szkolone instruktora – 1 szt

Na zadane pytanie Zamawiający odpowiedział:

„Zamawiający wymaga szkoleń dla nauczycieli na instruktorów akademii Cisco CCNA 1 i CCNA 2”

Rozumiemy, że Zamawiający ma na myśli ICND1 i ICND2? Prosimy o potwierdzenie. Takie szkolenia organizowane są dość rzadko w momencie, gdy zbierze się odpowiednia liczba osób. Czy Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie szkolenia z opóźnieniem? Wykonawca może oświadczyć, że szkolenie rozpocznie się nie później niż rok od podpisania umowy. Czy Zamawiający zgadza się na takie oświadczenie i podpisze protokół dostawy na jego podstawie? Czy Zamawiający dopuszcza przeprowadzenie szkolenia w formie zdalnej?

Pytanie nr 4

Dotyczy części V

„Zamawiający zastrzega, że Wykonawca dla części I-X może zaoferować termin gwarancji w okresach rocznych od min 3 do max 5 lat”

Routery producenta Cisco posiadają standardową gwarancję wynoszącą 90 dni. 3 lub 5 lat gwarancji jest możliwe do uzyskania poprzez wykupienie odpowiedniego kontraktu serwisowego producenta. Czy Zamawiający wymaga wykupienia kontraktu serwisowego producenta? Jeśli nie to, czy Zamawiający zgodzi się zmniejszyć wymagania gwarancyjne dla routerów do 90 dni producenta lub 1 roku wykonawcy?

Zamawiający udziela odpowiedzi:

Ad.1. Zamawiający stwierdza, że wystarczy jeśli wykonawca zainstaluje urządzenia w dostarczonym stojaku rack, podłączy do zasilania i sprawdzi poprawność ich działania.

Ad.2. Zamawiający stwierdza, że oferent musi mieć akredytację CISCO.

Ad.3. Zamawiający potwierdza, że chodzi o ICND1 i ICND2. Zamawiający nie dopuszcza przeprowadzenia szkolenia z opóźnieniem i nie zgadza się na szkolenia w formie zdalnej.

Ad.4. Zamawiający wymaga wykupienia kontraktu serwisowego producenta.

STARCISTA
Grzegorz Gabryelski