

ODPOWIEDZI

Dotyczy zamówienia w trybie podstawowym z możliwością negocjacji na **dostawę sprzętu komputerowego dla stargardzkich szkół podstawowych**
- uczestnicy postępowania wszyscy –

Zamawiający Gmina Miasto Stargard w odpowiedzi na pytania/wnioski Wykonawców informuje:

Pytanie / wniosek nr 1

Zamawiający w załączniku nr 7 do SIWZ opisuje przedmiot zamówienia w sposób, który wskazuje jednoznacznie na konkretne rozwiązania i produkty (poprzez koniunkcję minimalnych parametrów technicznych). Zgodnie z Art. 99. Pkt 1. PZP „*Przedmiot zamówienia opisuje się w sposób jednoznaczny i wyczerpujący, za pomocą dostatecznie dokładnych i zrozumiałych określeń, uwzględniając wymagania i okoliczności mogące mieć wpływ na sporządzenie oferty*” oraz Art. 99. Pkt 4 PZP: „*Przedmiotu zamówienia nie można opisywać w sposób, który mógłby utrudniać uczciwą konkurencję, w szczególności przez wskazanie znaków towarowych, patentów lub pochodzenia, źródła lub szczególnego procesu, który charakteryzuje produkty lub usługi dostarczane przez konkretnego wykonawcę, jeżeli mogłoby to doprowadzić do uprzywilejowania lub wyeliminowania niektórych wykonawców lub produktów*”. Niektóre z tych produktów dostępne są tylko u jednego polskiego dystrybutora posiadającego wyłączność na nie, co jawnie narusza zasadę uczciwej konkurencji PZP i uniemożliwia zaoferowania produktów równoważnych funkcjonalnie o nieznacznie różnych parametrach od wymaganych, a nie mających żadnego wpływu na funkcjonowanie (np. wymiary urządzeń, ich waga, czy opcjonalne wyposażenie, które nie jest przedmiotem postępowania). Tak sformułowane zapisy naruszają PZP, faworyzują jednego konkretnego dostawcę rozwiązań i produktów i narażają Zamawiającego na zawyżone ceny w powodu braku możliwości zaoferowania alternatywy, wobec czego wnoszę do Zamawiającego o dopuszczenie jako równoważnych:

1. Zamawiający wymaga terminali komputerowych, których opis jednoznacznie wskazuje na produkty VCloudPoint V1, których wyłącznym dystrybutorem na terenie Polski jest firma Prodata, co jest niezgodne z zasadą uczciwej konkurencji PZP i faworyzuje jednego dostawcę. Poza tym Zamawiający w opisie używa zapisów dotyczących opcji, co nie powinno mieć miejsca czy używa nazw własnych rozwiązań konkretnych producentów takich jak „Dynamic Desktop Protocol (DDP)”, co jest rozwiązaniem stosowanym tylko w terminalach VCloudPoint, a przecież istnieje wiele innych technologii umożliwiających przekazywanie mocy obliczeniowej karty graficznej na stanowiska terminalowe. Zamawiający wymaga oświadczeń producenta lub dystrybutora, co także narusza zasadę uczciwej konkurencji.

Wobec powyższych zarzutów wnoszę do Zamawiającego o dopuszczenie jako równoważnych funkcjonalnie terminali o minimalnych parametrach przedstawionych poniżej:

Urządzenia dostępne typu terminalowego o następujących parametrach minimalnych:

- Architektura sprzętowa - SoC zaprojektowany przez producenta urządzenia, wbudowane oprogramowanie operacyjne do zarządzania i administrowania.
- Dedykowane oprogramowanie pracujące na serwerze (dostarczone przez producenta terminala) zapewniające funkcjonalności dedykowane do administracji urządzeniami terminalowymi, ich konfiguracji oraz aktualizacji firmware
- Złącza : 1xHDMI, 1xVGA, 4xUSB 2.0, Sieć: 1xRJ45, Audio: oddzielne wejście 1x 3,5mm audio input, oraz oddzielne wyjście 1x3.5mm audio output lub złącze mini jack combo wraz z dołączonymi adapterami na dwa wyjścia mini jack 3,5mm, 1x 5V zasilanie DC in, 1x włącznik/reset
- Możliwe rozdzielczości obrazu do full HD włącznie (1920x1080)

- Wysokiej jakości dźwięk minimum 16 bitów, 44.1Khz/ 48Khz do uzyskania przez niezależne wejście i wyjście 3.5mm stereo jack i porty USB
- Zabezpieczenie antykradzieżowe :TAK
- Wysokiej jakości obraz przez złącza HDMI/VGA - Full HD 1080p dla wszystkich formatów medialnych wideo;
- Sieci 10/100/1000 Mbps Ethernet (RJ45),
- Certyfikaty : deklaracja CE
- Środowisko pracy Temperatura od 0° C do 40° C. Wilgotność od 10 do 85% (bez kondensacji). Brak ruchomych części umożliwiające stosowanie terminali w zapyłonych pomieszczeniach, w zanieczyszczonym powietrzu, w wibracjach.
- Maksymalne wymiary 120(szerokość)x120(głębokość)x30(wysokość) mm
- Możliwość działania na systemach operacyjnych Microsoft Windows Pro 32bits 7, 8 ,8.1& 10 (nie licząc licencji Starter, Home Basic i edycje Insider), Windows Server Standard 2003 32 bits, 2008R2, 2012, 2012R2, 2016,2019 Multipoint Server 2011, 2012, 2016

Gwarancja: minimum 36 miesięcy

W cenę należy wliczyć montaż, instalację, konfigurację i szkolenie z obsługi urządzenia.

Wyrażenie zgody na powyższe pozwoli na zaoferowanie sprzętu spełniającego minimalne wymagania techniczne bez naruszania zasady uczciwej konkurencji.

Odpowiedź nr 1

Dopuszcza się jako równoważne funkcjonalnie urządzenia dostępne typu terminalowego o następujących parametrach minimalnych:

Architektura sprzętowa - SOC zaprojektowany przez producenta urządzenia, wbudowane oprogramowanie operacyjne do zarządzania i administrowania.

Dedykowane oprogramowanie pracujące na serwerze (dostarczone przez producenta terminala) zapewniające funkcjonalności dedykowane do administracji urządzeniami terminalowymi, ich konfiguracji oraz aktualizacji firmware

Złącza : 1xHDMI, 1xVGA, 4xUSB 2.0, Sieć: 1xRJ45, Audio: oddzielne wejście 1x 3,5mm audio input, oraz oddzielne wyjście 1x3.5mm audio output lub złącze mini jack combo wraz z dołączonymi adapterami na dwa wyjścia mini jack 3,5mm, 1x 5V zasilanie DC in, 1x włącznik/reset

Możliwe rozdzielczości obrazu do full HD włącznie (1920x1080)

Wysokiej jakości dźwięk minimum 16 bitów, 44.1Khz/48Khz do uzyskania przez niezależne wejście i wyjście 3.5mm stereo jack i porty USB

Zabezpieczenie antykradzieżowe :TAK

Wysokiej jakości obraz przez złącza HDMI/VGA - Full HD 1080p dla wszystkich formatów medialnych wideo,

Sieci 10/100/1000 Mbps Ethernet (RJ45),

Certyfikaty: deklaracja CE

Środowisko pracy: Temperatura od 0 0 C do 40 0 C. Wilgotność od 70 do 85% (bez kondensacji). Brak ruchomych części umożliwiające stosowanie terminali w zapyłonych pomieszczeniach, w zanieczyszczonym powietrzu, w wibracjach.

Maksymalne wymiary 120(szerokość)x120(głębokość)x30(wysokość) mm

Możliwość działania na systemach operacyjnych Microsoft Windows Pro32bits 7, 8, 10 (nie licząc licencji Starter, Home Basic i edycji Insider), Windows Server Standard 2003 32 bits, 2008R2, 2012, 2012R2,2016,2019 Multipoint Server 2011, 2012, 2016

Gwarancja: minimum 36 miesięcy

W cenę należy wliczyć montaż, instalację, konfigurację i szkolenie z obsługi urządzenia.

Pytanie nr 2

W załączniku nr 7 przedmiotem zamówienia są „Terminale komputerowe z monitorami 48 szt.”. W dalszej części opisu w kolumnie „Ilość” wymienione jest 48 terminali, 26 monitorów, 26 klawiatur, oraz 26 myszy optycznych. Natomiast w załączniku nr 1 „formularz ofertowy” zaznaczone jest, że należy dostarczyć „urządzenia dostępne szt. 48, monitory szt. 48, klawiatura szt. 48, mysz szt. 48”. Proszę o ujednoczenie ilości wymaganych przedmiotów w obu załącznikach.

Odpowiedź nr 2

Przedmiotem zamówienia jest dostawa 48 terminali, a w tym, co oczywiste, 48 monitorów, 48 klawiatur oraz 48 myszy optycznych. W załączniku nr 7 omyłkowo określono ilości tych elementów na 26 szt. Właściwe ilości w formularzu ofertowym oraz załączniku nr 7 to **48 szt.**

Niniejsze odpowiedzi i wyjaśnienia stają się integralną częścią SWZ.