**Pytanie:**

1. Czy w zapytaniu ofertowym w punkcie „VI. Oferta, 2. Oferta powinna zawierać, podpunkt 9) wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat co najmniej 3 dostaw odpowiadających” nie doszło do omyłki pisarskiej i zamiast wykazania dostaw symulatorów Zamawiający miał na myśli dostawy urządzeń komputerowych?

**Odpowiedź:**

**Punkt VI, ppkt 9 zmienia brzmienie na: „** 2. Oferta powinna zawierać:

1. wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat (jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) co najmniej 3 dostaw odpowiadających swoim rodzajem i wartością (powyżej 30000 zł. brutto każda) dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia; **wykaz musi zawierać nazwę/model/ sprzętu komputerowego**, wartość, instytucję dla której zrealizowano dostawę. Warunek uznaje się za spełniony poprzez załączenie do oferty tabelarycznego zestawienie dostaw i przedstawienia referencji lub protokołów zdawczo – odbiorczych bez uwag, potwierdzających zawarte w zestawieniu informacje.

**Pytanie:**

1. Czy Zamawiający dopuści inne referencje niż dostawy urządzeń komputerowych, np. dostawę sprzętu/aparatury/urządzeń medycznych? Jeżeli tak to czy Zamawiający zamiast trzech referencji na kwotę min. 50 tys. zł zgodzi się na jedną na kwotę ponad 380 tys. zł, drugą na kwotę powyżej 70 tys. zł i dwie na kwotę powyżej 30 tys. zł?

**Odpowiedź:**

Organizator postępowania konkurencyjnego, wymaga doświadczenie zgodnie z opisem tj. Wykaz wykonanych w okresie ostatnich trzech lat (jeżeli okres prowadzenia działalności jest krótszy to w tym okresie) co najmniej 3 dostaw odpowiadających swoim rodzajem i wartością (powyżej 30000 zł. brutto każda) dostawom stanowiącym przedmiot zamówienia; **wykaz musi zawierać nazwę/model/ sprzętu komputerowego**, wartość, instytucję dla której zrealizowano dostawę. Warunek uznaje się za spełniony poprzez załączenie do oferty tabelarycznego zestawienie dostaw i przedstawienia referencji lub protokołów zdawczo – odbiorczych bez uwag, potwierdzających zawarte w zestawieniu informacje

**Pytanie:**

Czy w zadaniu 4 – Sala OSCE/debrifing poz. 4.6 zestaw wyposażenia prezentacyjnego i komunikacyjnego – Monitor 1 szt. Zamawiający przez omyłkę pisarską w tabeli opisu technicznego monitor dodał wiersz zawierający słowo „Laptop”?

**Odpowiedź.**

Organizator nie dodał omyłkowo słowa „Laptop”. Opis jest zgodny z oczekiwaniami Organizatora. Sprzęt wskazany w zadaniu 4 musi ze sobą współpracować. Poniżej ponownie opis:

**Zadanie 4 – Sala OSCE/debrifing**

**Poz. 4.1 system audio video – 1 kpl.**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp | Opis | WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI | Parametry oferowane |
|  | **Kamera** |  |  |
| **1** | **Model** | podać |  |
| 2 | Producent | podać |  |
| 3 | Gwarancja | podać |  |
| 4 | standard przesyłu obrazu: AHD/CVI/TVI/ANALOG | tak |  |
| 5 | przetwornik: 1/2.9" 2MP Sony IMX323 CMOS | tak |  |
| 6 | rozdzielczość: 1920x1080 (2Mpx) - 25kl/s | tak |  |
| 7 | czułość: 0lux (IR LED ON) | tak |  |
| 8 | obiektyw: 2.8mm | tak |  |
| 9 | 2 diody Array IR LED (zasięg 40m) | tak |  |
| 10 | mechaniczny filtr podczerwieni ICR | tak |  |
| 11 | AES, AGC, AWB, MIR, FLIP, BLC, HSBLC, D-WDR, 2D/3D DNR, Defog | tak |  |
| 12 | menu OSD dostępne z poziomu rejestratora lub poprzez kontroler UTC-AHD (obsługa CoC w trybie AHD/CVBS) | tak |  |
| 13 | systemy: detekcja ruchu (4 strefy), strefy prywatności (4 maski) | tak |  |
| 14 | obudowa: klasa szczelności (IP66) | tak |  |
| 15 | uchwyt 3D z przepustem kablowym | tak |  |
| 16 | zasilanie: DC 12V / 320mA | tak |  |
| 17 | wymiary: 85x100x258mm | tak |  |
|  |  |  |  |
|  | **Rejestrator** |  |  |
| 18 | Model | podać |  |
| 19 | Producent | podać |  |
| 20 | Gwarancja | podać |  |
| 21 | wejścia wideo: 4x TVI / AHD / ANALOG + 1x IP | tak |  |
| 22 | wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI (Full HD), 1x BNC (CVBS) | tak |  |
| 23 | nagrywanie: TVI: 12kl/s @ 2048×1536 (3Mpx - tylko pierwszy kanał), AHD, TVI: 12kl/s @ 1920×1080 (2Mpx), 25kl/s @ 960×1080 (1080p Lite), IP: 25kl/s @ 1920×1080 (2Mpx) | tak |  |
| 24 | format kompresji: H.264+/H.264 dual-stream | tak |  |
| 25 | interfejs: 1x RS485 | tak |  |
| 26 | wejścia/wyjścia audio: 1/1 (RCA) | tak |  |
|  | interfejs sieciowy: 1x RJ-45 Ethernet 10/100 Base-T | tak |  |
| 27 | obsługa dysków: 1x HDD Sata III (max. 6TB) | tak |  |
| 28 | obsługa połączeń P2P | tak |  |
| 29 | bitrate: 32 Kbps ~ 6Mbps | tak |  |
| 30 | dwukierunkowy tor audio | tak |  |
| 31 | funkcje inteligentnej analizy obrazu | tak |  |
| 32 | inteligentne pozycjonowanie 3D z kamerami PTZ | tak |  |
| 33 | zdalne sterowanie menu OSD kamer dzięki funkcji CoC | tak |  |
| 34 | pogląd obrazu: | tak |  |
|  | VMS (program iVMS 4200, iVMS 5200) | tak |  |
|  | przeglądarki internetowe: IE, Firefox, Chrome, Safari | tak |  |
|  | urządzenia mobilne z systemami: Android, Windows Mobile, iOS (aplikacja iVMS 4500) | tak |  |
| 35 | **Dysk twardy HDD** | podać |  |
| 36 | **Szafa RACK** | podać |  |
| 37 | **Zasilacz** | podać |  |
| 38 | **Transformator video** | podać |  |
| 39 | **Wtyk DC na kostce** | podać |  |
| 40 | **Gniazdo DC na kostce** | podać |  |
| 41 | **Monitor LED 21.5''** | podać |  |

Poz. 4.6

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Laptop** |  |  |
| 1 | Model: | Podać |  |
| 2 | Producent | Podać |  |
| 3 | Gwarancja | Podać |  |
| 4 | przekątna ekranu: LCD 15.6 cali | Tak |  |
| 5 | nominalna rozdzielczość LCD: 1920 x 1080 pikseli | Tak |  |
| 6 | powłoka ekranu: antyrefleksyjna | Tak |  |
| 7 | procesor: Intel® Core™ i5 | Tak |  |
| 8 | model procesora: i5-7200U (2.5 GHz, 3.1 GHz Turbo, 3 MB Cache) | Tak |  |
| 9 | ilość rdzeni: 2 szt. | Tak |  |
| 10 | wielkość pamięci: RAM 8 GB | Tak |  |
| 11 | typ zastosowanej pamięci: RAM DDR4 (2400 MHz) | Tak |  |
| 12 | rodzaj dysku twardego: SSD (flash) | Tak |  |
| 13 | pojemność dysku: SSD 256 GB | Tak |  |
| 14 | napęd optyczny: DVD+/-RW | Tak |  |
| 15 | karta graficzna: Intel HD Graphics 620 | Tak |  |
| 16 | wyjścia karty graficznej: 1 x wyjście D-Sub, 1 x wyjście HDMI, czytnik kart pamięci SD | Tak |  |
| 17 | komunikacja: LAN 1 Gbps, WiFi IEEE 802.11b/g/n, Bluetooth, interfejsy 1 x USB, 2 x USB 3.0 | Tak |  |
| 18 | dodatkowe wyposażenie/funkcjonalność: wbudowany mikrofon, kamera HD, zainstalowany system operacyjny Windows 10 Pro (64-bit) | Tak |  |
| 19 | szerokość: 380 mm | Tak |  |
| 20 | głębokość: 260 mm | Tak |  |
| 21 | wysokość: 23.6 mm | Tak |  |
| 22 | waga: 2.18 kg | Tak |  |
| 23 | materiał obudowy: tworzywo sztuczne | Tak |  |
| 24 | kolor obudowy: - | Tak |  |
| 25 | stylistyka pokrywy- | Tak |  |
| 26 | kolor ramki wyświetlacza: LCD - | Tak |  |
| 27 | kolor klawiatury: - | Tak |  |
| 28 | kolor wokół klawiatury: - | Tak |  |
| 29 | dodatkowe informacje: klawiatura numeryczna | Tak |  |