ZAŁĄCZNIK NR 2 DO ZAPROSZENIA

Załącznik nr 2 do Umowy z dnia ………….

......................................, dnia ..............................

**FORMULARZ OFERTY**

Nazwa Wykonawcy:

................................................................................................................................................................................

Adres Wykonawcy:

…..............................................................................................................................................................................

REGON………………………………..…….. NIP…………………………………………………….

tel. ................................................ fax............................................

e-mail …………………………………

składa ofertę na **„Modernizację systemu telewizji przemysłowej w budynkach POW NFZ”**

**Oświadczenie o oferowanej cenie za realizację przedmiotu zamówienia**

Oferujemy **łączną cenę za realizację przedmiotowego zamówienia** w wysokości **:**

**Wartość brutto: ……………………………………………………………………..PLN**

(słownie złotych: …………………………………………………………………………….. )

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **L.P.** | **NAZWA** | **ILOŚĆ** | **CENA NETTO**  **/ZŁ/** | **WARTOŚĆ**  **NETTO**  **/ZŁ/** |
|  | **Gdańsk, ul. Marynarki Polskiej 148 – budynek B:** |  |  |  |
| 1. | REJESTRATOR  (DAHUA (P) 384 Mb/s, max 12 Mpx, 64 kan. dekodowanie 1080P, H.265/H.264, 1 VGA/2 HDMI (3840x2160), 2 RJ45 (1000M), 4USB (2USB3.0), 1/1kanał audio wej/wy, 8 HDD (6TB każdy), 1eSATA, 16/8 alarm wej/wy, przekształcanie hemisferycze, Smart Track, IVS, RAID0) | 1 szt. |  |  |
| 2. | DYSK TWARDY 6TB  (SEAGATE Dysk 3,5" do pracy ciągłej, pojemność: 6TB, szybkość transmisji: 180 MB/s, pamięć podręczna: 256M, interfejs: SATA6Gb/s, wsparcie dla SHM) | 8 szt. |  |  |
| 3. | SWITCH POE  (DAHUA (D) 8-portowy switch PoE, Interfejsy 8x 10/100 2x 10/100/1000, Standard: PoE/PoE+/Hi-PoE, Maksymalnie na port ≤60W, Razem ≤60W, Szybkosć wewnętrzna:5.6G, Szybkość przełączania pakietów: 4.17Mpps, Zasilanie: 48-57V, Waga do 490g) | 2 szt. |  |  |
| 4. | KAMERA 4 MPX  (DAHUA (D) 1/3" 4 Mpx Starlight, Smart H.265/H.264, 20 kl./s @ 4Mpx, WDR (120dB), mirco SD(max 256 GB), obiektyw stałoogniskowy 2,8 mm, IR 30 m, IP67, DC 12V/PoE, wbudowany mikrofon, IVS (przekroczenie linii, intruz w strefie) | 5 szt. |  |  |
| 5. | KAMERA 5 MPX  (DAHUA (D) 1/3" 1/2,7" 5 Mpx, Smart H.265/H.264, 15 kl./s @ 5Mpx, WDR (120dB), mirco SD(max 128 GB), obiektyw zmiennoogniskowy 2,7-13,5 mm, IR 30 m, IP67, DC 12V/PoE+, IVS (przekroczenie linii, intruz w strefie) | 3 szt. |  |  |
| 6. | ZESTAW – SERWER + 3 MONITORY 21,5” (Windows 10)  (Dell Stacja robocza Precision T3630 MT i7-9700/16GB/256GB SSD M.2/Intel UHD/DVD RW/W10Pro/KB216/MS116/vPRO/3Y NBD | zestaw |  |  |
| 7. | MATERIAŁY INSTALACYJNE |  |  |  |
| 8. | WYKONANIE INSTALACJI,MONTAŻ I KONFIGURACJA SYSTEMU |  |  |  |
|  | **RAZEM:** |  |  |  |
|  | **WARTOŚĆ BRUTTO** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **Gdańsk, ul. Podwale Staromiejskie 69:** |  |  |  |
| 1. | REJESTRATOR  (DAHUA (P) 384 Mb/s, max 12 Mpx, 64 kan. dekodowanie 1080P, H.265/H.264, 1 VGA/2 HDMI (3840x2160), 2 RJ45 (1000M), 4 USB (2USB3.0), 1/1kanał audio wej/wy, 8 HDD (6TB każdy), 1 eSATA, 16/8 alarm wej/wy, przekształcanie hemisferycze, Smart Track, IVS, RAID0/ | 1 szt. |  |  |
| 2. | DYSK TWARDY 6TB  (SEAGATE Dysk 3,5" do pracy ciągłej, pojemność: 6TB, szybkość transmisji: 180 MB/s, pamięć podręczna: 256M, interfejs: SATA6Gb/s, wsparcie dla SHM) | 8 szt. |  |  |
| 3. | SWITCH POE  (DAHUA (D) 8-portowy switch PoE Interfejsy 8x 10/100 2x 10/100/1000, Standard: PoE/PoE+/Hi-PoE, Maksymalnie na port ≤60W, Razem ≤60W, Szybkosć wewnętrzna:5.6G, Szybkość przełączania pakietów: 4.17Mpps, Zasilanie: 48-57V, Waga do 490g) | 2 szt. |  |  |
| 4. | KAMERA 4 MPX  (DAHUA (D) 1/3" 4 Mpx Starlight, Smart H.265/H.264, 20 kl./s @ 4Mpx, WDR (120dB), mirco SD (max 256 GB), obiektyw stałoogniskowy 2,8 mm, IR 30 m, IP67, DC 12V/PoE, wbudowany mikrofon, IVS (przekroczenie linii, intruz w strefie) | 11 szt. |  |  |
| 6. | ZESTAW – SERWER + 2 MONITORY 21,5” (Windows 10)  (Dell Stacja robocza Precision T3630 MT i7-9700/16GB/256GB SSD M.2/Intel UHD/DVD RW/W10Pro/KB216/MS116/vPRO/3Y NBD | zestaw |  |  |
| 7. | MATERIAŁY INSTALACYJNE |  |  |  |
| 8. | WYKONANIE INSTALACJI,MONTAŻ I KONFIGURACJA SYSTEMU |  |  |  |
|  | **RAZEM:** |  |  |  |
|  | **WARTOŚĆ BRUTTO** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | **Słupsk, ul. Poniatowskiego 4:** |  |  |  |
| 1. | REJESTRATOR  (DAHUA (P) 320 Mb/s, max 12 Mpx w odtwarzaniu i podglądzie, 32 kan., dekodowanie 4 kan. @ 8 Mpx (30 kl./s), 16 kan. @ 1080P (30 kl./s), H.265+, 2 VGA/2 HDMI, 2 RJ45 (1000 Mb/s), 4 USB (2 USB3.0), 1/2 kanał audio wej/wy, 8 HDD (10 TB każdy), 1 eSATA, 16/6 a) | 1 szt. |  |  |
| 2. | DYSK TWARDY 6TB  (SEAGATE Dysk 3,5" do pracy ciągłej, pojemność: 6TB, szybkość transmisji: 180 MB/s, pamięć podręczna: 256M, interfejs: SATA 6Gb/s, wsparcie dla SHM) | 4 szt. |  |  |
| 3. | SWITCH POE  (DAHUA (D) 8-portowy switch PoE, Interfejsy 8x 10/100 2x 10/100/1000, Standard: PoE/PoE+/Hi-PoE, Maksymalnie na port ≤60W, Razem ≤60W, Szybkosć wewnętrzna:5.6G, Szybkość przełączania pakietów: 4.17Mpps, Zasilanie: 48-57V, Waga do 490g) | 2 szt. |  |  |
| 4. | KAMERA TUBOWA IP 6MPX  (DAHUA (D) 1/2,9" 6 Mpx STARVIS™ CMOS, 20 kl./s @ 6 Mpx, 25/30 kl./s @ 4 Mpx, H.265&H.264 trzy strumienie, ICR, IP67, IK10, 120db WDR, 3DNR, AWB, AGC, BLC, Smart Detection, 2/1 alarm we/wy, 1/1 audio we/wy, IR do 100 m, Smart IR, 2,7 - 13,5 mm moto zoom, M) | 4 szt. |  |  |
| 5. | KAMERA KOPUŁKOWA 4 MPX  (DAHUA (D) 1/3" 4 Mpx Starlight, Smart H.265/H.264, 20 kl./s @ 4Mpx, WDR (120dB), mirco SD (max 256 GB), obiektyw stałoogniskowy 2,8 mm, IR 30 m, IP67, DC 12V/PoE, wbudowany mikrofon, IVS (przekroczenie linii, intruz w strefie) | 8 szt. |  |  |
| 6. | KAMERA KOPUŁKOWA 2 MPX  (DAHUA (D) 1/2,8" 2 Mpx Starlight, Smart H.265/H.264, 25/30 kl./s @ 1080P, WDR (120dB), mirco SD (max 256 GB), obiektyw stałoogniskowy 2,8 mm, IR 30 m, IP67, DC 12V/PoE, wbudowany mikrofon, IVS (przekroczenie linii, intruz w strefie) | 1 szt. |  |  |
| 6. | ZESTAW – SERWER + 1 MONITOR 21,5” (Windows 10)  (Dell Stacja robocza Precision T3630 MT i7-9700/16GB/256GB SSD M.2/Intel UHD/DVD RW/W10Pro/KB216/MS116/vPRO/3Y NBD | zestaw |  |  |
| 7. | MATERIAŁY INSTALACYJNE |  |  |  |
| 8. | WYKONANIE INSTALACJI,MONTAŻ I KONFIGURACJA SYSTEMU |  |  |  |
|  | **RAZEM:** |  |  |  |
|  | **WARTOŚĆ BRUTTO** |  |  |  |

**\* UWAGA !**  kwota płatności wskazana powyżej zostanie wpisana do umowy i pozostaje niezmienna przez cały okres realizacji zamówienia.

**2. Oświadczenie o objęciu gwarancją:**

**Udzielamy pisemnej gwarancji na wykonane prace montażowe oraz na wszelkie zamontowane urządzenia na okres 4 lat.**

**W tym czasie zobowiązujemy się do dokonywania przeglądów i konserwacji urządzeń 2 razy w ciągu roku** **w terminach ustalonych z Zamawiającym (między 01 a 15 kwietnia i 01 a 15 listopada).**

3. Oświadczamy, że bez zastrzeżeń przyjmujemy przedstawiony przez Zamawiającego termin realizacji zamówienia, określony w Zaproszeniu oraz przedstawione przez Zamawiającego warunki płatności za realizację zamówienia.

4. Oświadczamy, że bez zastrzeżeń przyjmujemy przedstawione przez Zamawiającego warunki umowne realizacji zamówienia określone we wzorze umowy załączonym do Zaproszenia. Zobowiązuję się, w przypadku wyboru naszej oferty, do zawarcia umowy na warunkach wskazanych przez Zamawiającego oraz w miejscu i terminie ustalonym w projekcie przedstawionej umowy.

..................................................

**Podpis i pieczęć Wykonawcy**