

## OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

- I. Przedmiotem zamówienia jest wsparcie techniczne i serwis sprzętu na salach rozpraw dla systemu rejestracji rozpraw sądowych obejmujący:

### Konfiguracja nr 1 dla 1sal rozpraw:

- a) Jednostka centralna systemu rejestracji COMARCH CDR 784-05 w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120
- b) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- c) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- d) Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync V423 w zestawie z modułem odtwarzania w czasie rzeczywistym treści multimedialnej CA Consulting DMP 784-01
- e) Kamera kolorowa - kamera na świadka SUNELL SN-ZMC6100DN/Z22
- f) Kamera kolorowa - kamera główna ShenzhenYuxin Technologies Co., model AT8070 w zestawie z obiektywem do kamery głównej
- g) Wzmacniacz audio dla systemu nagłośnienia Sali CA Consulting AMP-784-01.01
- h) Głośniki dla systemu nagłośnienia sali Hibrite Enterprises Ltd. model HQM-50 (2 szt.)
- i) Głośnik dla systemu przywoływania stron Hibrite Enterprises Ltd., model HQM-30
- j) Zasilacz awaryjny UPS ETA Multisystem UPS 1600 CA
- k) Szafka do zestawu urządzeń COMARCH CSU 784-01
- l) Przełącznik sieciowy LAN CISCO SG100D-08
- m) Mikrofon ruchomy LECHPOL AZUSA DM-80 w zestawie z kablem XLR-XLR M/F 10m
- n) Mikrofon stacjonarny LECHPOL AZUSA CM-01 (10szt)
- o) Czytnik kart procesorowych ze złączem USB SmartCard Reader 3.1
- p) Okablowanie LAN sali rozpraw

### Konfiguracja nr 2 dla 1 sal rozpraw:

- a) Jednostka centralna systemu rejestracji COMARCH CDR 784-05 w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120
- b) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- c) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- d) Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync V423 w zestawie z modułem odtwarzania w czasie rzeczywistym treści multimedialnej CA Consulting DMP 784-01
- e) Kamera kolorowa - kamera na świadka SUNELL SN-ZMC6100DN/Z22
- f) Kamera kolorowa - kamera główna ShenzhenYuxin Technologies Co., model AT8070 w zestawie z obiektywem do kamery głównej
- g) Wzmacniacz audio dla systemu nagłośnienia Sali CA Consulting AMP-784-01.01
- h) Głośnik dla systemu przywoływania stron Hibrite Enterprises Ltd., model HQM-30
- i) Zasilacz awaryjny UPS ETA Multisystem UPS 1600 CA
- j) Szafka do zestawu urządzeń COMARCH CSU 784-01
- k) Przełącznik sieciowy LAN CISCO SG100D-08
- l) Mikrofon ruchomy LECHPOL AZUSA DM-80 w zestawie z kablem XLR-XLR M/F 10m
- m) Mikrofon stacjonarny LECHPOL AZUSA CM-01 (10szt)

- n) Czytnik kart procesorowych ze złączem USB SmartCard Reader 3.1
- o) Okablowanie LAN sali rozpraw

### **Konfiguracja nr 3 dla 14 sal rozpraw:**

- a) Jednostka centralna systemu rejestracji COMARCH CDR 784-05 w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120
- b) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- c) Urządzenie typu „All-in-one” (model A) AE203-032EE (MS-AA8A) w zestawie z klawiaturą LOGITECH K120 oraz myszką LOGITECH B100
- d) Monitor wielkoformatowy NEC MultiSync V423 w zestawie z modułem odtwarzania w czasie rzeczywistym treści multimedialnej CA Consulting DMP 784-01
- e) Kamera kolorowa - kamera na świadka SUNELL SN-ZMC6100DN/Z22
- f) Kamera kolorowa - kamera główna ShenzhenYuxin Technologies Co., model AT8070 w zestawie z obiektywem do kamery głównej
- g) Wzmacniacz audio dla systemu nagłośnienia Sali CA Consulting AMP-784-01.01
- h) Głośnik dla systemu przywoływania stron Hibrite Enterprises Ltd., model HQM-30
- i) Zasilacz awaryjny UPS ETA Multisystem UPS 1600 CA
- j) Szafka do zestawu urządzeń COMARCH CSU 784-01
- k) Przełącznik sieciowy LAN CISCO SG100D-08
- l) Mikrofon ruchomy LECHPOL AZUSA DM-80 w zestawie z kablem XLR-XLR M/F 10m
- m) Mikrofon stacjonarny LECHPOL AZUSA CM-01 (8szt)
- n) Czytnik kart procesorowych ze złączem USB SmartCard Reader 3.1
- o) Okablowanie LAN sali rozpraw

### **Konfiguracja dla serwerowni**

W pomieszczeniu serwerowni znajdują się następujące elementy:

- a) Serwer IBM System x3650 M4 (2szt) pracujący na systemie operacyjnym Microsoft Windows Server 2012R2 wraz z oprogramowaniem systemowym Microsoft Windows Server 2012R2.
- b) Serwer IBM System x3250 M4
- c) Switch D-Link DGS-1510-28 (2 szt.)
- d) Biblioteka taśmowa IBM System Storage TS3100
- e) Macierz dyskowa IBM Storwize V3700
- f) Zasilacz awaryjny UPS ETA PowerArt Sinus LCD 3kVA CA
- g) Szafa RACK z wyposażeniem ZPAS

- II.** Wyżej wymieniony sprzęt został uruchomiony na salach rozpraw w ramach wdrożenia systemu nagrywania rozpraw w roku 2015 dla ww. konfiguracji w części dot. sal rozpraw oraz w części b i części c dot. serwerowi - Umowa Nr **DIRS 92/2014 z dnia 04-11-2014**, w części a ,d, e, f, g dot. serwerowi - Umowa Nr **DIRS-12 z dnia 21-03-2014**.
- III.** Zamawiający zakłada miesięczne płatności w formie opłaty ryczałtowej. Wynagrodzenie dla Wykonawcy obejmuje koszty dojazdów, noclegów, wyżywienia, wszelkie koszty wsparcia zdalnego oraz koszty ewentualnych napraw sprzętu znajdującego się wyłącznie

na 16 salach rozpraw oraz w serwerowi. Zamawiający w ramach zawartej umowy będzie wymagał pozostawienia uszkodzonych nośników danych, czasu naprawy 3 dni robocze od zgłoszenia, wymiany sprzętu na nowy po jego trzeciej bezskutecznej naprawie..

**IV. Wykonawca w ramach zawartej umowy będzie zobowiązany do zapłaty kary umownej w wysokości 100.000 zł ( słownie: sto tysięcy złotych ) za naruszenie warunków licencji udzielonych na oprogramowanie zastosowane w urządzeniach, do którego prawa przysługują firmie Comarch (*związane jest to z faktem, iż część licencji np. na sterowniki do kart dźwiękowych dostarczone przez firmę Comarch, są własnością firmy Comarch*). Zapisy licencyjne oznaczają, iż w ramach zawartej umowy Wykonawca będzie zobowiązany do wymiany urządzenia (np. w sytuacji uszkodzenia karty dźwiękowej) oraz zainstalowania na nim nowych sterowników, które nie były zainstalowane uprzednio na wymienianym urządzeniu. Ponadto warunki licencji uniemożliwiają upoważnienie jakiegokolwiek podmiotu trzeciego do korzystania z oprogramowania w zakresie licencji. Niedopuszczalne jest także przeniesienie w drodze cesji praw posiadanych na podstawie licencji na podmiot trzeci. Zapisy licencji umożliwiają automatyczną rejestrację na licencjonowanym urządzeniu informacji pozwalających stwierdzić, czy jest ono użytkowane zgodnie z warunkami licencji.**

**V. Termin wykonania zamówienia**

Przewidziany czas trwania umowy: od 1stycznia 2018 do 31 grudnia 2018r. z możliwością miesięcznego wypowiedzenia.