

**OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA**  
„Instalacja wokand elektronicznych  
w budynku Sądu Rejonowego w Sokołowie Podlaskim”.

**Specyfikacja zamówienia**

**1. Lokalizacja instalacji:**

**Sąd Rejonowy w Sokołowie Podlaskim**

**Adres: 08-300 Sokołów Podlaski, ul. ks Bosco 3.**

**2. Specyfikacja urządzeń przeznaczonych do instalacji:**

**Producent: REVOTEC**

**Model: IW24/06L - 6 szt.**

Wokanda z monitorem 24", panel szklany z terminalem komputerowym w jednej obudowie. Antyrefleksyjna szyba hartowana na froncie. Obudowa przystosowana do powieszenia na ścianie - natynkowa. Głębokość maksymalnie 80 mm. Monitor umieszczony w orientacji pionowej. Obudowa złożona z dwóch części: przednia części wykonana z jednolitej tafli szkła hartowanego o grubości, co najmniej 4mm, na czarno od wewnętrznej strony, poza obszarem widoczności monitora. W dolnej części szyby prześwit w nadruku umożliwiający montaż czytnika kodów. Malowanie wykonane farbą ceramiczną utrwalaną w procesie hartowania. Szkło klejone do metalowej ramy, bez widocznych na zewnątrz otworów i elementów mocujących. Tylna część wykonana z blachy stalowej o grubości 1,5 mm o bocznych krawędziach zwężających się w kierunku ściany. Elementy metalowe pomalowane farbą proszkową. Obudowa w części tylnej zaopatrzona w otwór umożliwiający ukrycie w obudowie gniazda PEL. Dostęp do wnętrza panelu zabezpieczony za pomocą zamków, umieszczonych na górnej i dolnej ścianie obudowy. Przednia (otwierana) część musi być zamocowana na zaczepie, z możliwością łatwego rozdzielenia obydwu części (ściągnięcia z zaczepu) bez użycia żadnych narzędzi.

Zasilanie: 230V 50Hz. Pobór mocy maksymalnie 60W. Wbudowany zasilacz impulsowy. Możliwość zdalnego załączenia urządzenia przez sieć LAN (Wake-On-LAN).

Urządzenie przystosowane do pracy w trybie co najmniej 16 godzin dziennie/7 dni w tygodniu/365 dni w roku.

Model: PI48/03L – 1 szt.

Infopanel z monitorem 48". Obudowa przystosowana do powieszenia na ścianie – natynkowa. Monitor z dostarczonym adapterem oraz uchwytem, który spełnia następujące wymagania: umożliwia przymocowanie monitora do ściany lub sufitu (za pomocą dodatkowego adaptera), umożliwia regulację nachylenia monitora w zakresie 0° – 240° w pionie, posiada specjalnie zaprojektowane miejsce na przykręcenie terminala komputerowego sterującego monitorem, wykonany ze stali malowanej proszkowo.

Zasilanie terminala: 230V 50Hz. Pobór mocy maksymalnie 120W. Wbudowany zasilacz impulsowy. Możliwość zdalnego załączenia urządzenia przez sieć LAN (Wake-On-LAN).

Urządzenie przystosowane do pracy w trybie co najmniej 16 godzin dziennie/7 dni w tygodniu/365 dni w roku.

### 3. Miejsce i sposób instalacji:

Piętro	Miejsce / Urządzenie	Zakres prac
I piętro	korytarz, przy sali nr 1 IW24/06L	<b>Instalacja elektryczna</b>  - montaż wokand elektronicznych przy salach rozpraw w miejscach wskazanych i uzgodnionych z informatykiem Sądu Rejonowego w Sokołowie Podlaskim,  - wykonanie doprowadzenia do każdego urządzenia oddzielnego obwodu instalacji elektrycznej 230V, w miarę możliwości z jednej fazy. Zakończenie gniazdem zasilania w standardzie SCHUKO. Każdy obwód wyposażony w zabezpieczenie przeciwprzepięciowe i przeciwporażeniowe. Ujęcie zasilania wszystkich urządzeń z obwodów podtrzymanych przez centralny zasilacz awaryjny. Wspólna tablica zabezpieczeń wszystkich obwodów zasilających zlokalizowana w pomieszczeniu serwerowni.
	korytarz, przy sali nr 2 IW24/06L	
	korytarz, przy sali nr 3 IW24/06L	
parter	korytarz, przy sali nr 4 IW24/06L	<b>Instalacja sieci LAN</b>  - doprowadzenie instalacji sieci strukturalnej z pomieszczenia serwerowni, początek w dostarczonym przez wykonawcę nowym panelu krosowym (montaż w szafie RACK 19" nr 1) do miejsca montażu urządzeń, zakończone natynkowym gniazdem modułowym ze złączem RJ45, komponenty użyte przy budowie każdego toru kablowego muszą spełniać standard sieci Ethernet minimum kategorii 5e.  Trasy przewodów poprowadzone w listwach PVC natynkowych oraz w szachtach kablowych lub uchwytych nad sufitem podwieszanym, przejścia przez ściany wykonane w formie przewiertów.
	korytarz, przy sali nr 5 IW24/06L	
	korytarz, przy sali nr 6 IW24/06L	
	hol główny PI48/03L	
	pomieszczenie nr 25b serwerownia	

4. Wymagania: Prace powinny być prowadzone w sposób możliwie niewpływający na normalne funkcjonowanie instytucji. Etapy prac uciążliwych muszą być konsultowane z

informatykiem Sądu Rejonowego i wykonywane w uzgodnionych terminach, także poza godzinami urzędowania Sądu Rejonowego w Sokołowie Podlaskim. Bezusterkowe i kompleksowe wykonanie robót, potwierdzone obustronnym protokołem odbioru przedmiotu postępowania.

5. Przygotowanie oferty: W celu przygotowania oferty wykonawca może wnioskować do zamawiającego o przeprowadzenie wizji lokalnej w siedzibie Sądu Rejonowego w Sokołowie Podlaskim. Oferowana łączna kwota wykonania przedmiotu zamówienia powinna zawierać wszystkie koszty wykonawcy związane z realizacją zamówienia.
6. Wymagany termin gwarancji na wykonaną instalację: 3 lata od daty odbioru.

Administrator Systemu Informatycznego  
Sądu Okręgowego w Siedlcach

Karol Stefańowicz