

## Diverse produse (conform descrierii)

I.D.: 6776682

---

Data publicarii	17.06.15	Coduri CPV	32320000 45314000	32232000 45314310	30213100 48000000	30213200	48515000	48820000
-----------------	----------	------------	-------------------	-------------------	-------------------	----------	----------	----------

---

Termenul limita pentru depunere: 23.07.15 10:00

Descriere: Przedmiotem zamówienia jest zaprojektowanie i wykonanie ścianek wizyjnych wraz z systemem wideo-konferencji i infrastrukturą według przedstawionych założeń koncepcyjnych oraz rozwiązań i wymagań dotyczących zastosowanego sprzętu zawartych w opisie szczegółowym i będących integralną częścią dokumentacji. Zakres prac przewiduje dobranie sprzętu przy spełnieniu wymogów zawartych w niniejszej dokumentacji, dostawę, montaż i uruchomienie ścianek wizyjnych i wideo-konferencji wraz z instruktażem w zakresie obsługi i użytkowania. W zakresie prac projektowych należy zaplanować i przedstawić w ofercie gotowe rozwiązania i proponowany do użycia sprzęt oraz zaprojektować intuicyjny interfejs obsługi systemu ścianki wizyjnej na 10" panelu dotykowym we wszystkich lokalizacjach gdzie zostało to przewidziane. Dostawy i wszelkie prace wymagane do prawidłowego montażu sprzętu we wskazanych lokalizacjach zostaną wykonane staraniem i na koszt wykonawcy. Wszelkie opisane elementy oraz infrastruktura do ich prawidłowego montażu zostaną dostarczone przez wykonawcę. Szczegółowy opis wymagań dotyczących rozwiązań, urządzeń i montażu przedstawiony jest w Załączniku nr 9. Lokalizacje urządzeń i proponowane trasy kablowe przedstawia poniższy opis oraz załączone rysunki. Ścianki wizyjne we wskazanych lokalizacjach będą sterowane z serwerów graficznych umieszczonych w innym pomieszczeniu niż ścianka. Niedopuszczalne jest umieszczenie serwera do ścianki wizyjnej w tym samym pomieszczeniu co ścianki bez pisemnej zgody zamawiającego. Transmisja pomiędzy ścianką wizyjną a serwerem graficznym w każdej lokalizacji będzie się odbywała za pomocą kabli sieciowych. Zastosowane okablowanie powinno być możliwie najwyższej jakości według specyfikacji kabli w Załączniku nr 9. Wymagania dotyczące zastosowanego okablowania: Kabel sieciowy zastosowany przy transmisjach na duże odległości powinien być co najmniej kategorii Cat6a. Zamawiający musi każdorazowo wyrazić zgodę na przebieg tras kablowych.

---