

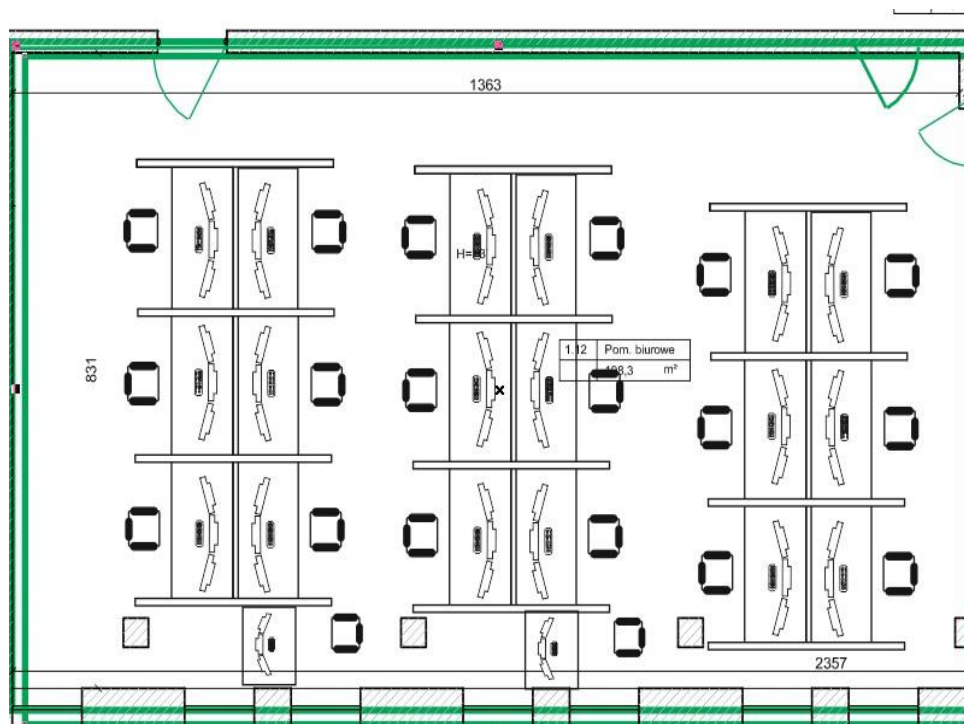
OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

*Wykonanie, dostawa i montaż pulpitów dyspozytorskich
na wyposażenie stanowisk operatorów numerów alarmowych.*

1. Przedmiotem zamówienia jest wykonanie, dostawa i montaż 18 (osiemnastu) sztuk pulpitów dyspozytorskich na wyposażenie stanowisk operatorów numerów alarmowych w Centrum Powiadamiania Ratunkowego znajdującym się w obiekcie przy ul. Szubińskiej 4 w Bydgoszczy.
2. W ramach realizacji przedmiotu zamówienia Wykonawca zobowiązany jest w szczególności do:
 - 1) wykonania pulpitów dyspozytorskich, o których mowa w ust. 1, z użyciem własnych materiałów, części i narzędzi;
 - 2) dostarczenia na własny koszt pulpitów dyspozytorskich do wskazanych pomieszczeń biurowych znajdujących się w Centrum Powiadamiania Ratunkowego, zlokalizowanym w obiekcie przy ul. Szubińskiej 4, 85-312 Bydgoszcz;
 - 3) montażu (instalacji) pulpitów dyspozytorskich z użyciem własnych części i narzędzi montażowych (w tym wykonania wszelkich niezbędnych prac przygotowawczych do przeprowadzenia montażu) we wskazanych pomieszczeniach biurowych, znajdujących się w lokalizacji określonej w pkt 2.
3. Szczegółowy opis wymaganych parametrów (cech) techniczno-funkcjonalnych i jakościowych pulpitów dyspozytorskich stanowiących przedmiot zamówienia oraz wymagań dotyczących ich wykonania, dostawy i montażu, jest następujący:
 - 1) 18 sztuk pulpitów dyspozytorskich o konstrukcji aluminiowo-płytowej, o następujących parametrach (cechach) techniczno-funkcjonalnych i jakościowych:
 - a) blat prosty o wymiarach 1600 x 800 x 27 mm, wykonany z rdzenia MDF 25 mm, prasowanego obustronnie z laminatem HPL 0,8 mm, w kolorze brzozy, brzegi blatów wykończone ABS 2 mm pod kolor laminatu, z zainstalowanym na środku zamykanym mediaportem kasetowym w kolorze czarnym, zawierającym złącza: 4 x 230 V + 2 x USB 5.0 charger, w zestawie z kablem zasilającym o długości 3 m.
Blat mocowany do stalowego stelaża, malowanego proszkowo w kolorze czarnym gładkim z elektryczną regulacją wysokości pomiędzy 50 – 1150 mm, umożliwiającym pracę w pozycji stojącej, o minimalnym udźwigu 100 kg,
 - b) kanał kablowy poziomy na całej długości pulpitu umożliwiający organizację przewodów,
 - c) przegrody pomiędzy pulpitemi, boczne i tylne, wykonane z profili aluminiowych o przekroju 22 x 22 mm, w wykończeniu anoda naturalna. Wypełnienie wykonane z płyt MDF o grubości 18 mm, w kolorze brzozy oraz szarości w kolorze aluminium. Część górna ścianek wykonana ze szkła bezpiecznego, bezbarwnego o grubości 4 mm (klejonego z dwóch szyb o grubości 2 mm). Ścianki posadowione na regulatorach wysokości i montowane trwale z korpusem pulpitu. Przegrody boczne oddzielające stanowiska o wymiarach 2620 x h1500 mm (zachodzące 500 mm poza blat). Przegrody tylne oddzielające poszczególne stanowiska o wymiarach 1600 x h1500 mm;
 - 2) 18 sztuk kontenerów biurowych mobilnych o wymiarach 436 x 554 x h572 mm, o następujących parametrach (cechach) techniczno-funkcjonalnych i jakościowych:
 - a) korpus kontenera wykonany z płyty w kolorze aluminium, fronty i blat kolorze brzozy. Kontener wyposażony w 3 szuflady wysuwane na prowadnicach i zamykane patentowym zamkiem centralnym;
 - 3) 2 sztuki biurki z blendą o wymiarach 1200 x 800 x h750 mm, o następujących parametrach (cechach) techniczno-funkcjonalnych i jakościowych:
 - a) blat prosty MDF min. 25 mm w kolorze brzozy, wyposażony w 2 przepusty kablowe,
 - b) stelaż metalowy zamknięty w wykończeniu anoda naturalna;
 - 4) Montaż na blatach pulpitów uchwytów do monitorów ekranowych – 36 sztuk, model F80 North Bayou (**UWAGA:** uchwyty dostarczone przez Zamawiającego).
4. Poglądowe rozmieszczenie pulpitów dyspozytorskich w sali operatorskiej oraz wizualizację kolorystyczną przedstawiono na poniższych rysunkach:



Rysunek 1. Wizualizacja kolorystyczna poglądowa



Rysunek 2. Rzut sali operatorskiej oraz rozmieszczenia stanowisk



Rysunek 3. Uchwyt do monitora ekranowego F80 North Bayou