

Opis techniczny przedmiotu zamówienia

Kondygnacja	Nazwa	Wymiary [mm] szerokość zewnętrzna / szerokość wewnętrzna		Opis
parter	Recepcja parter	3800	2920	<p>Lada recepcyjna , w kształcie litery „U”, o wymiarach zewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość od frontu 3800 mm - głębokość modułu lady 720 mm - wysokość modułu wysokiego 1200 mm - wysokość modułu niskiego 725 mm. <p>Składająca się z modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł niski szer. 800 mm - 2 szt. - moduł wysoki szer. 800mm – 1 szt. - moduł wysoki szer. 1400 mm – 2 szt. - drzwi (wejście) – 1 szt. - maskownice zaślepiające <p>Konstrukcja wewnętrzna modułowa wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, grubość 18 mm, w klasie higieniczności E1, łączona przy wykorzystaniu złączy mimośrodowych.</p> <p>Panele frontowe lady pokryte laminatem HPL w kolorze biały mat. Panele modułów przedzielone dwoma poziomymi boniowaniami wykonanymi z profili aluminiowych wpuszczanych w panel frontowy. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 22 mm pokrytej laminatem HPL (dekor do wyboru zamawiającego), w klasie higieniczności E1.</p> <p>Lada z możliwością poziomowania przy wykorzystaniu tzw. regulatorów osadzonych w mufach.</p> <p>Błaty górne modułów wysokich pokryte szkłem hartowanym transparentnym, wykonanym z dwóch</p>

				warstw szkła 4 mm, zalakierowanych na biało od środka, zalaminowanych, zespolonych klejem. Krawędź szkła ze szlifem prostym 1 mm. Wymiary blatów szklanych większe o 20 mm od wymiarów korpusu, na którym blat jest posadowiony.
parter	Rejestracja parter	3450	720	<p>Lada recepcyjna, o wymiarach zewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość od frontu 3450 mm - głębokość modułu lady 720 mm - wysokość modułu wysokiego 1200 mm - wysokość modułu niskiego 725 mm. <p>Składająca się z modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł niski szer. 1400 mm - 1 szt. - moduł wysoki szer. 1400mm – 1 szt. - drzwi (wejście) – 1 szt. <p>Konstrukcja wewnętrzna modułowa wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, grubość 18 mm, w klasie higieniczności E1, łączona przy wykorzystaniu złącz mimośrodowych.</p> <p>Panele frontowe lady pokryte laminatem HPL w kolorze biały mat. Panele modułów przedzielone dwoma poziomymi boniowaniami wykonanymi z profili aluminiowych wpuszczanych w panel frontowy. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Blat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 22 mm pokrytej laminatem HPL (dekor do wyboru zamawiającego), w klasie higieniczności E1.</p> <p>Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Blat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, w klasie higieniczności E1.</p> <p>Lada z możliwością poziomowania przy wykorzystaniu tzw. regulatorów osadzonych w mufach.</p> <p>Blaty górne modułów wysokich pokryte szkłem hartowanym transparentnym, wykonanym z dwóch warstw szkła 4 mm, zalakierowanych na biało od środka, zalaminowanych, zespolonych klejem. Krawędź szkła ze szlifem prostym 1 mm. Wymiary blatów szklanych większe o 20 mm od wymiarów korpusu, na którym blat jest posadowiony.</p>
1 piętro	Rejestracja piętro	5000	2610	<p>Lada recepcyjna , w kształcie litery „U”, o wymiarach zewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość od frontu 5000 mm

				<ul style="list-style-type: none"> - głębokość modułu lady 720 mm - wysokość modułu wysokiego 1200 mm - wysokość modułu niskiego 725 mm. <p>Składająca się z modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł niski szer. 800 mm - 2 szt. - moduł wysoki szer. 1000mm – 4 szt. - moduł wysoki szer. 700 mm – 1 szt. - moduł wysoki szer. 610 mm – 1 szt. - drzwi (wejście) – 1 szt. <p>Konstrukcja wewnętrzna modułowa wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, grubość 18 mm, w klasie higieniczności E1, łączona przy wykorzystaniu złącz mimośrodowych.</p> <p>Panele frontowe lady pokryte laminatem HPL w kolorze biały mat. Panele modułów przedzielone dwoma poziomymi boniowaniami wykonanymi z profili aluminiowych wpuszczanych w panel frontowy. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 22 mm pokrytej laminatem HPL (dekor do wyboru zamawiającego), w klasie higieniczności E1. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, w klasie higieniczności E1.</p> <p>Lada z możliwością poziomowania przy wykorzystaniu tzw. regulatorów osadzonych w mufach. Błaty górne modułów wysokich pokryte szkłem hartowanym transparentnym, wykonanym z dwóch warstw szkła 4 mm, zalakierowanych na biało od środka, zalaminowanych, zespolonych klejem. Krawędź szkła ze szlifem prostym 1 mm. Wymiary blatów szklanych większe o 20 mm od wymiarów korpusu, na którym blat jest posadowiony.</p>
2 piętro	Rejestracja 2 piętro	5000	3200	<p>Lada recepcyjna , w kształcie litery „U”, o wymiarach zewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - szerokość od frontu 5000 mm - głębokość modułu lady 720 mm - wysokość modułu wysokiego 1200 mm - wysokość modułu niskiego 725 mm. <p>Składająca się z modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł niski szer. 800 mm - 2 szt.

				<ul style="list-style-type: none"> - moduł wysoki szer. 1000mm – 5 szt. - moduł wysoki szer. 700 mm – 1 szt. - drzwi (wejście) – 1 szt. <p>Konstrukcja wewnętrzna modułowa wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, grubość 18 mm, w klasie higieniczności E1, łączona przy wykorzystaniu złączy mimośrodowych.</p> <p>Panele frontowe lady pokryte laminatem HPL w kolorze biały mat. Panele modułów przedzielone dwoma poziomymi boniowaniami wykonanymi z profili aluminiowych wpuszczanych w panel frontowy. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej o grubości 22 mm pokrytej laminatem HPL (dekor do wyboru zamawiającego), w klasie higieniczności E1. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, w klasie higieniczności E1.</p> <p>Lada z możliwością poziomowania przy wykorzystaniu tzw. regulatorów osadzonych w mufach. Błaty górne modułów wysokich pokryte szkłem hartowanym transparentnym, wykonanym z dwóch warstw szkła 4 mm, zalakierowanych na biało od środka, zalaminowanych, zespolonych klejem. Krawędź szkła ze szlifem prostym 1 mm. Wymiary blatów szklanych większe o 20 mm od wymiarów korpusu, na którym blat jest posadowiony.</p>
3 piętro	Punkt pielęgniarski	2900	2910	<p>Lada recepcyjna okrągła, o wymiarach zewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none"> - w zabudowie między ścianami 2900 i 2910 mm - głębokość modułu lady 720 mm - wysokość modułu wysokiego 1200 mm - wysokość modułu niskiego 725 mm. <p>Składająca się z modułów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - moduł wysoki prosty szer. 700 mm - 1 szt. - moduł niski zaokrąglony szer. 1760,3 mm – 1 szt. - moduł wysoki zaokrąglony szer. 1683 mm – 1 szt. - drzwi (wejście) szer. 690mm – 1 szt. <p>Konstrukcja wewnętrzna modułowa wykonana z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, grubość 18 mm, w klasie higieniczności E1, łączona przy wykorzystaniu złączy mimośrodowych.</p>

Panele frontowe lady wykonane dwóch warstw płyty HDF / MDF. Wierzchnia warstwa pokryta laminatem HPL w kolorze biały mat. Wewnętrzna warstwa konstrukcyjna wylakierowana na kolor aluminium w miejscach poziomych dwóch boniowań. Wierzchni panel mocowany do wewnętrznej warstwy konstrukcyjnej przy pomocy mocowań niewidocznych. Krawędzie pionowe paneli frontowych modułów zaokrąglonych zalakierowane na biało, fazowane 45 stopni. Cokół wysokość 150 mm oklejany laminatem HPL w kolorze metalik , podświetlony od góry LEDami. Błat modułów niskich wykonany z płyty wiórowej trzywarstwowej melaminowanej obustronnie, w klasie higieniczności E1.

Lada z możliwością poziomowania przy wykorzystaniu tzw. regulatorów osadzonych w mufach. Błaty górne modułów wysokich pokryte szkłem hartowanym transparentnym, wykonanym z dwóch warstw szkła 4 mm, zalakierowanych na biało od środka, zalaminowanych, zespolonych klejem. Krawędź szkła ze szlifem prostym 1 mm. Wymiary blatów szklanych większe o 20 mm od wymiarów korpusu, na którym blat jest posadowiony.

.....
Pieczęć, nazwa i adres Wykonawcy



Inicjatywa JESSICA dla rozwoju miast Wielkopolski