##### ZAŁĄCZNIK NR 1 DO SWZ/UMOWY

**ARKUSZ CENOWY CZĘŚĆ 1**

**( WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO, UL. BANACHA 22)**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA GARDEROBA A 228** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 210 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 80 cm |
| głębokość | 60 cm |
| szczegóły | **Szafa** dzielona w poziomie na 2 części  **dolna część** o wysokości 165 cm wyposażona w drążek na wieszaki (drążek wykonany z rury metalowej, pokrycie chrom) na zewnętrznej bocznej stronie drzwi lustro o wym. 120 x 50 cm  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolna półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **2 skrzydła drzwiowe** pełne nakładane zamykane na zamek,  **górna część** o wysokości 45 cm wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, **2 skrzydła drzwiowe** pełne nakładane zamykane na zamek,  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi, lewe drzwi szafy i nadstawki wyposażone w zasuwki stalowe góra i dół  **zawiasy:** dolna część po 3 szt. na skrzydło, górna część po 2 szt na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półki:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA A 228 (LEWA I PRAWA PO 1 SZT)** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 210 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 55 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **Szafa** dzielona w poziomie na 2 części  **dolna część** o wysokości 60 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości,1 skrzydło drzwiowe pełne nakładane zamykana na zamek,  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **górna część** o wysokości 150 cm, 1 skrzydło drzwiowe nakładane, szkło hartowane bezpieczne w ramie o szer. 8 cm, wyposażona w 3 półki z regulacją wysokości (4 wnęki) zamykana na zamek  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** dolna część po 2 szt. na skrzydło, górna część po 3 szt na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **BIURKO PROSTOKĄTNE KOMPUTEROWE O KONSTRUKCJI PŁYTOWEJ A 228** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość brutto |
| wymiary | wysokość | 75 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 190 cm |
| głębokość | 60 cm |
| szczegóły | **lewa strona biurka** o szerokości 25 cm, pod blatem szuflada o wysokości 14 cm wyposażona w uchwyt i zamek, poniżej szafka zamykana 1 skrzydłem drzwiowym wyposażonym w uchwyt i zamek – wewnątrz szafki 1 półka z regulacją wysokości  **środkowa część biurka** o szerokości 140 cm wyposażona w półkę na klawiaturę i mysz mocowaną powyżej wysokości kontenera (kontener przejezdny pod półką na klawiaturę) - półka na klawiaturę o długości 100 cm,  **prawa strona biurka** o szerokości 25 cm, pod blatem szuflada o wysokości 14 cm, poniżej wnęka na komputer,  **osłona frontowa** w części środkowej, wnęka na komputer w tylnej części częściowo otwarta  **blat** przepust kablowy z tworzywa w kolorze zbieżnym z kolorem płyty meblowej  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat:** płyta o grubości 25 mm  **podpory pionowe:** płyta o grubości 25 mm  **osłona frontowa, całość konstrukcji włącznie z konstrukcją półki na klawiaturę:** płyta o grubości 18 mm  **krawędzie:** wszystkie krawędzie biurka oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **prowadnice półek na klawiaturę:** stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo – kolor zbliżony do użytej płyty meblowej  **wysokość osłony frontowej:** 45 cm  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 15 mm  **głębokość osłony frontowej:** dostosowana do głębokości kontenera - kontener w obrysie blatu biurka  **zamki:** 3 szt meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** 2 szt. na skrzydło, stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półki:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej. Dodatkowo powinno spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe z dnia 18.10.2023 r. Dz.U. 2023 poz.2367 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFKA BIUROWA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI A228** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 75 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 100 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafka** z drzwiami przesuwnymi, wewnątrz pośrodku pionowa przegroda, w każdej części 1 półka z regulacją wysokości, drzwi przesuwne na torach aluminiowych  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat:** o grubości 25 mm, konstrukcja i półki o grub. 18 mm,  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamek:** zamek meblowy z wciskanym bolcem do drzwi przesuwnych z minimum dwoma kluczami  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półek  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFKA BIUROWA Z DRZWIAMI PRZESUWNYMI** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 87 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 120 cm |
| głębokość | 45 cm |
| szczegóły | **szafka** z drzwiami przesuwnymi, wewnątrz pośrodku pionowa przegroda, w każdej części 1 półka z regulacją wysokości, drzwi przesuwne na torach aluminiowych  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat:** o grubości 25 mm, konstrukcja i półki o grub. 18 mm,  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamek:** zamek meblowy z wciskanym bolcem do drzwi przesuwnych z minimum dwoma kluczami  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półek  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **STÓŁ BIUROWY A 228** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 75 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 170 cm |
| głębokość | 60 cm |
| szczegóły | **stół:** wsparty na konstrukcji płytowej, 2 podpory pionowe, pośrodku podpór blenda łącząca  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat:** płyta o grubości 25 mm  **podpory pionowe:** płyta o grubości 25 mm  **blenda:** płyta o grubości 18 mm  **krawędzie:** wszystkie krawędzie biurka oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **wysokość blendy:** 40 cm  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 15 mm  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **BIURKO KOMPUTEROWE NAROŻNE A 423 + A 401 +423** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 75 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 3 |  |  |
| szerokość | 220/160cm |
| szczegóły | **blat** o głębokości 60 cm wsparty na podporach pionowych, z frontu 2 blendy – osłony przednie, cofnięte ok. 4 cm w stosunku do blatu – kontener w obrysie blatu biurka  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat i podpory pionowe** o grubości 25 mm, blendy i konstrukcja **półki na klawiaturę** o grubości 18 mm  **krawędzie:** wszystkie krawędzie i półka na klawiaturę oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **stopki:** stopki z regulacją w zakresie minimum 15 mm  **blat:** 2 przepusty kablowe i półka na klawiaturę w części o długości 220 cm  **prowadnice półek na klawiaturę:** stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo – kolor zbliżony do użytej płyty meblowej  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 15 mm  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.  Biurko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.  Dodatkowo powinno spełniać wymagania Rozporządzenia Ministra Rodziny i Polityki Społecznej w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe z dnia 18.10.2023 r. Dz.U. 2023 poz.2367 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **KONTENER MOBILNY NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI i PIÓRNIKIEM A 423+A 334+ A401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 70 cm (łącznie z kółkami) | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 4 |  |  |
| szerokość | 43 - 45 cm |
| głębokość | 55-56 cm w obrysie blatu biurek |
| szczegóły | **konstrukcja:** 4 szuflady, górna węższa z piórnikiem – piórnik tworzywowy mocowany do frontu wykonanego z płyty meblowej i przystosowany do montażu zamka centralnego, piórnik na prowadnicach, nie dopuszcza się piórnika wkładanego do szuflady  poniżej 3 szuflady o równej wysokości, całość zamykana zamkiem centralnym, plecy wpuszczone w boki i wieniec  **materiał:** konstrukcja całości kontenera - płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **wieniec górny:** płytao grubości 25 mm  **konstrukcja kontenera, plecy i szuflady:** płyta o grub.18 mm  **krawędzie:** wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamek:** meblowy centralny z minimum 2 kluczami łamanymi  **prowadnice szuflad**: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo w kolorze zbliżonym do płyty meblowej  **uchwyty szuflad:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowe  **kółka**: o max średnicy 40 mm, o zwiększonej trwałości, konstrukcja kółek dostosowana do ciężaru kontenera  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.  Kontener powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **KONTENER MOBILNY NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI I WNĘKĄ NA KOMPUTER A 334+ A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 70 cm (łącznie z kółkami) | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 30 cm |
| głębokość | 55-56 cm w obrusie blatu biurka narożnego |
| szczegóły | **konstrukcja:** 2 szuflady o wysokości 10 cm każda, poniżej wnęka na komputer, plecy wpuszczone w boki i wieniec, otwory na kable i wentylacyjne – wnęka na komputer  **materiał:** konstrukcja całości kontenera - płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **wieniec górny:** płytao grubości 25 mm  **konstrukcja kontenera, plecy i szuflady:** płyta o grub.18 mm  **krawędzie:** wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **prowadnice szuflad**: stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo w kolorze zbliżonym do płyty meblowej  **uchwyty szuflad:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowe  **kółka**: o max średnicy 40 mm, o zwiększonej trwałości, konstrukcja kółek dostosowana do ciężaru kontenera  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.  Kontener powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA CZEŚCIOWO PRZESZKLONA Z NADSTAWKĄ A 423 + A 334** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 270 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 6 |  |  |
| szerokość | 90 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafa** dzielona w poziomie na 2 części  **dolna część** o wysokości 80 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykana na zamek,  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **górna część** o wysokości 120 cm, 2 skrzydła drzwiowe nakładane, szkło hartowane bezpieczne w ramie o szer. 8 cm, wyposażona w 3 półki z regulacją wysokości (4 wnęki) zamykana na zamek  **nadstawka:** o wysokości 70 cm, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy i nadstawki podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 3 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** dolna część i nadstawka po 2 szt. na skrzydło, górna część po 3 szt na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA GARDEROBA Z NADSTAWKĄ A 423 + A 334** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 270 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 90 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafa** o wysokości 200 cm łącznie z cokołem, dzielona w pionie na 2 części:  **lewa część** o szerokości 30 cm, wyposażona w 3 półki (4 wnęki) z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **prawa część** o szerokości 60 cm wyposażona w 1 półkę stałą, do półki zamocowany stalowy wieszak wysuwany chromowany, wewnątrz na skrzydle drzwiowym lustro o wymiarach 100 x 30 cm  **nadstawka:** o wysokości 70 cm, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** dolna część po 3 szt. na skrzydło, nadstawka po 2 szt na skrzydło, zawiasy stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA GARDEROBA A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 200 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 90 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafa** o wysokości 200 cm łącznie z cokołem, dzielona w pionie na 2 części:  **lewa część** o szerokości 30 cm, wyposażona w 3 półki (4 wnęki) z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **prawa część** o szerokości 60 cm wyposażona w 1 półkę stałą, do półki zamocowany stalowy wieszak wysuwany chromowany, na wewnątrz na skrzydle drzwiowym lustro o wymiarach 100 x 30 cm  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 1 szt, meblowY, z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** 3 szt. na skrzydło, zawiasy stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA CZEŚCIOWO PRZESZKLONA A 334 + A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 200 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 4 |  |  |
| szerokość | 90 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafa** dzielona w poziomie na 2 części  dolna część o wysokości 80 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  górna część o wysokości 120 cm, 2 skrzydła drzwiowe nakładane, szkło hartowane bezpieczne w ramie o szer. 8 cm, wyposażona w 3 półki z regulacją wysokości (4 wnęki) zamykane na zamek  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** dolna część po 2 szt. na skrzydło, górna część po 3 szt na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFA BIUROWA CZEŚCIOWO OTWARTA A 334 + A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto | Wartość  brutto |
| wymiary | wysokość | 200 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 90 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafa** dzielona w poziomie na 2 części  **dolna część** o wysokości 80 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.  **górna część** otwarta o wysokości 120 cm dzielona w pionie na połowę, każda połowa wyposażona w 2 półki z regulacją wysokości (3 wnęki)  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania, plecy z otworem na kable w części otwartej  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamki:** 1 szt, meblowy, z minimum dwoma kluczami łamanymi  **zawiasy:** dolna część po 2 szt. na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach  **stopki meblowe:** z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa  **uchwyty drzwi:** metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo  **regulacja półek:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafa powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **STÓŁ BIUROWY A 334 + A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 75 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 2 |  |  |
| szerokość | 110 cm |
| głębokość | 60 cm |
| szczegóły | **konstrukcja:** wsparta na podporach pionowych z płyty meblowej oraz na nodze metalowej meblowej  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1, blat o grubości 25 mm zakończony z jednej strony po łuku, podpory płytowe o grubości 18 mm, noga meblowa fi 50 mm w kolorze Alu z regulacją wysokości  **krawędzie:** wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **stopki:** stopki podpór płytowych z regulacją w zakresie minimum 15 mm  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.  Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. **SZAFKA BIUROWA A 401** | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 80 cm | **Wykonanie:**  Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:  **tak / nie \***    **\***zakreślić właściwe | 1 |  |  |
| szerokość | 40 cm |
| głębokość | 40 cm |
| szczegóły | **szafka:** 1 półka z regulacją wysokości  **wysokość cokołu:** 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafki do ściany.  **materiał:** płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  **blat:** o grubości 25 mm, konstrukcja i półka o grub. 18 mm,  **plecy:** pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafki podczas użytkowania,  **krawędzie:** wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  **zamek:** zamek meblowy z minimum 2 kluczami łamanymi  **uchwyt drzwi:** metalowy, łukowy o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowany lub malowany proszkowo  **regulacja półki:** na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półki o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki  **połączenia:** kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej  **kolor płyt:** Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji  Szafka powinna zostać wykonana zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonane z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |
| **RAZEM CENA OFERTY BRUTTO CZĘŚĆ 1** | | | | | |  |

Wykonawca w poz. od 1 do 16 potwierdza, że oferowany przedmiot zamówienia spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe, zakreśla właściwe **tak / nie \***.

Plik należy opatrzyć kwalifikowanym podpisem

elektronicznym, podpisem zaufanym lub

podpisem osobistym osoby uprawomocnionej

do występowania w imieniu Wykonawcy