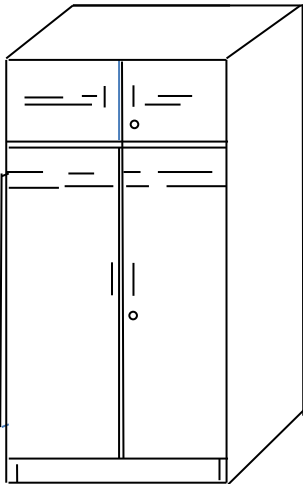


ARKUSZ CENOWY CZĘŚĆ 1  
( WYDZIAŁ MATEMATYKI I INFORMATYKI UNIWERSYTETU ŁÓDZKIEGO, UL. BANACHA 22)

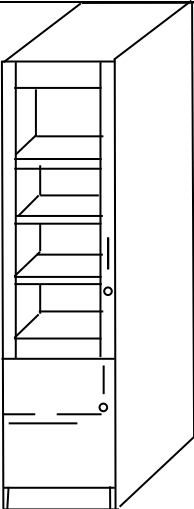
| Parametry szczegółowe |  |        | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
|-----------------------|--|--------|--|-------------|------------------------------|--|
| wymiary               | wysokość   | 210 cm |  | 1           |                              |  |
|                       | szerokość  | 80 cm  |  |             |                              |  |
|                       | głębokość  | 60 cm  |  |             |                              |  |
| szczegóły             | <p>Szafa dzielona w poziomie na 2 części<br/><b>dolna część</b> 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<br/><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.<br/><b>2 skrzydła drzwiowe</b> pełne nakładane zamykane na zamek,<br/><b>górna część</b> o wysokości 45 cm wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości,<br/><b>2 skrzydła drzwiowe</b> pełne nakładane zamykane na zamek,<br/><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1<br/><b>plecy:</b> pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,<br/><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową<br/><b>zamki:</b> 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamany, lewe drzwi szafy i nadstawki wyposażone w zasuwki stalowe góra i dół<br/><b>zawiasy:</b> 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<br/><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa<br/><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo<br/><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki<br/><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej<br/><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        |  |             |                              |  |

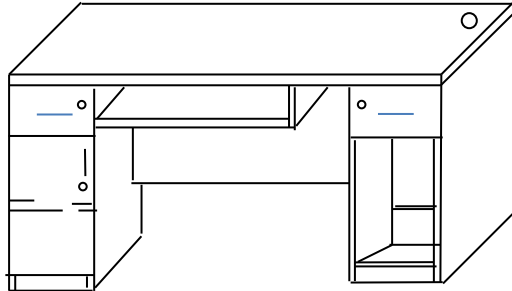
**Wykonanie:**

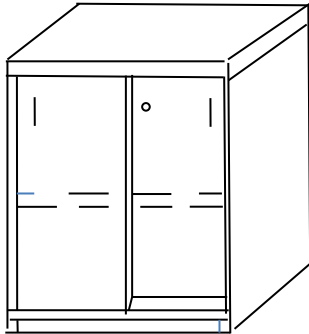
Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:

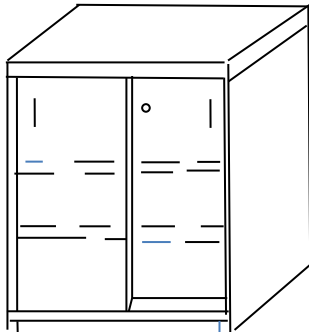
**tak / nie \***

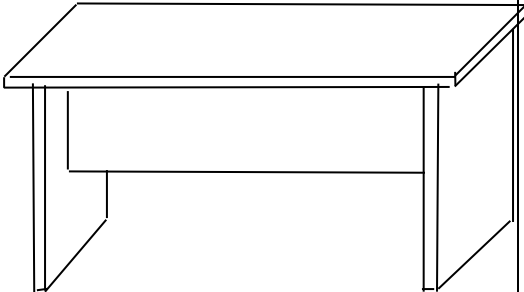
\*zakreślić właściwe

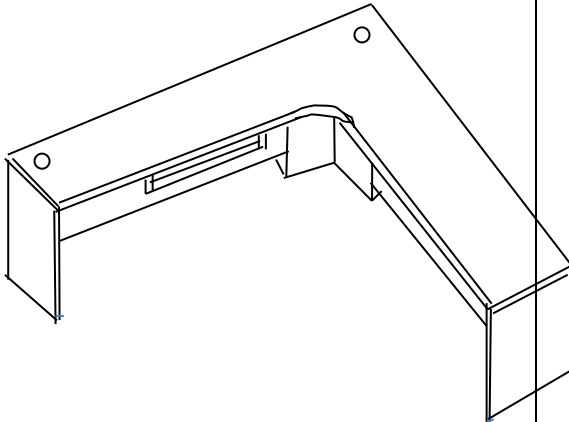
| 2. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA A 228 (LEWA I PRAWA PO 1 SZT) |   |        |   |             |                         |
|---|---|--------|---|-------------|-------------------------|
| Parametry szczegółowe   |   |        | Rysunek / zdjęcie   | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto |
| wymiary   | wysokość  | 210 cm |   | 2           |                         |
|   | szerokość   | 55 cm  |   |             |                         |
|   | głębokość   | 40 cm  |   |             |                         |
| szczegóły   | <p>Szafka dzielona w poziomie na 2 części</p> <p><b>dolna część</b> o wysokości 60 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 1 skrzydło drzwiowe pełne nakładane zamykana na zamek,</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.</p> <p><b>górna część</b> 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</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1</p> <p><b>plecy:</b> pełne (niełączące) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>zamki:</b> 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi</p> <p><b>zawiasy:</b> 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</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |             |                         |

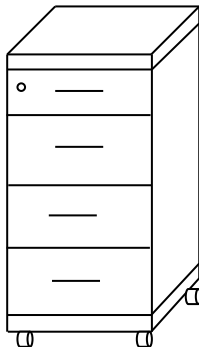
| Parametry szczegółowe |  |        | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto |
|-----------------------|--|--------|--|-------------|-------------------------|----------------|
| wymiary               | wysokość   | 75 cm  |  | 2           |                         |                |
|                       | szerokość  | 190 cm |  |             |                         |                |
|                       | głębokość  | 60 cm  |  |             |                         |                |
| szczegóły             | <p><b>lewa strona biurka</b> 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</p> <p><b>środkowa część biurka</b> 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,</p> <p><b>prawa strona biurka</b> o szerokości 25 cm, pod blatem szuflada o wysokości 14 cm, poniżej wnęka na komputer,</p> <p><b>osłona frontowa</b> w części środkowej, wnęka na komputer w tylnej części częściowo otwarta</p> <p><b>blat</b> przepust kablowy z tworzywa w kolorze zbieżnym z kolorem płyty meblowej</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>podpory pionowe:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>osłona frontowa, całość konstrukcji włącznie z konstrukcją półki na klawiaturę:</b> płyta o grubości 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie biurka oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>przewodnice półek na klawiaturę:</b> stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo – kolor zbliżony do użytej płyty meblowej</p> <p><b>wysokość osłony frontowej:</b> 45 cm</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 15 mm</p> <p><b>głębokość osłony frontowej:</b> dostosowana do głębokości kontenera - kontener w obrysie blatu biurka</p> <p><b>zamki:</b> 3 szt meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi</p> <p><b>zawiasy:</b> 2 szt. na skrzydło, stalowe, puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        |  |             |                         |                |
|                       |  |        | Wykonanie:   |             |                         |                |
|                       |  |        | Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:              |             |                         |                |
|                       |  |        | tak / nie *  |             |                         |                |
|                       |  |        | <u>*zakreślić właściwe</u>   |             |                         |                |

| 4. SZAFKA BIUROWA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi A228   |   |        |  |             |                              |   |
|---|---|--------|--|-------------|------------------------------|---|
| Parametry szczegółowe   |   |        | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł<br>(ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiały   | wysokość  | 75 cm  |  | 1           |                              |   |
|   | szerokość   | 100 cm |  |             |                              |   |
|   | głębokość   | 40 cm  |  |             |                              |   |
| szczegóły   | <p>szafka z drzwiami przesuwnymi, wewnątrz pośrodku pionowa przegroda, w każdej części 1 półka z regulacją wysokości, drzwi przesuwne na torach aluminiowych</p> <p>wysokość cokołu: 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.</p> <p>materiał: płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p>blat: o grubości 25 mm, konstrukcja i półki o grub. 18 mm,</p> <p>plecy: pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,</p> <p>krawędzie: wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p>zamek: zamek meblowy z wciskany bolcem do drzwi przesuwnych z minimum dwoma kluczami</p> <p>uchwyty drzwi: metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p>regulacja półek: na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półek</p> <p>połączenia: kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p>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</p> <p>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</p> |        |  |             |                              |   |
| <p>Wykonanie:</p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p>tak / nie *</p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |   |        |  |             |                              |   |

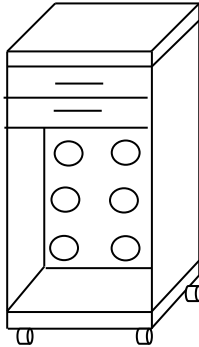
| 5. SZAFKA BIUROWA Z DRZWIAMI PRZESUWNymi  |   |        |  |             |                              |   |
|---|---|--------|--|-------------|------------------------------|---|
| Parametry szczegółowe   |   |        | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł<br>(ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary   | wysokość  | 87 cm  |  | 1           |                              |   |
|   | szerokość   | 120 cm |  |             |                              |   |
|   | głębokość   | 45 cm  |  |             |                              |   |
| szczegóły   | <p>szafka z drzwiami przesuwnymi, wewnątrz pośrodku pionowa przegroda, w każdej części 1 półka z regulacją wysokości, drzwi przesuwne na torach aluminiowych</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>blat:</b> o grubości 25 mm, konstrukcja i półki o grub. 18 mm,</p> <p><b>plecy:</b> pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>zamek:</b> zamek meblowy z wciskany bolcem do drzwi przesuwnych z minimum dwoma kluczami</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półek</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        |  |             |                              |   |
| <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |   |        |  |             |                              |   |

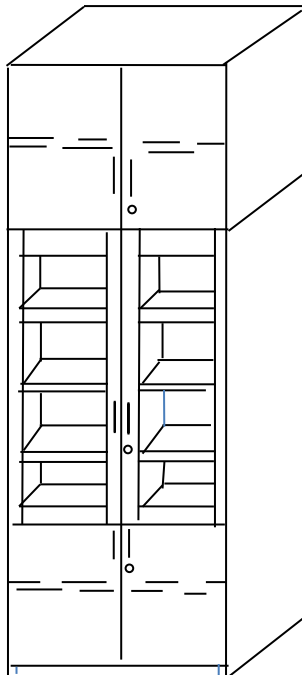
| 6. STÓŁ BIUROWY A 228 |   |        |   |             |                              |  |
|-----------------------|---|--------|---|-------------|------------------------------|--|
| Parametry szczegółowe |   |        | Rysunek / zdjęcie   | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiały               | wysokość  | 75 cm  |   | 1           |                              |  |
|                       | szerokość   | 170 cm |   |             |                              |  |
|                       | głębokość   | 60 cm  |   |             |                              |  |
| szczegóły             | <p><b>stół:</b> wsparty na konstrukcji płytowej, 2 podpory pionowe, pośrodku podpór blenda łącząca</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>blat:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>podpory pionowe:</b> płyta o grubości 25 mm</p> <p><b>blenda:</b> płyta o grubości 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie biurka oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>wysokość blendy:</b> 40 cm</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 15 mm</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        |   |             |                              |  |
|                       |   |        | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |             |                              |  |

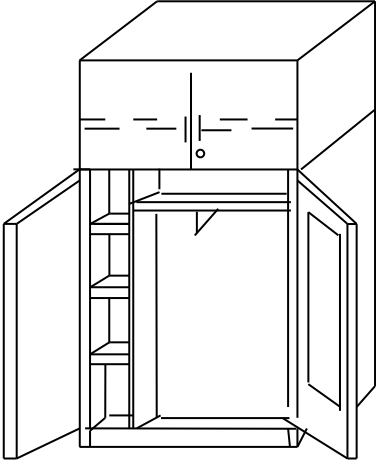
| 7. BIURKO KOMPUTEROWE NAROŻNE A 423 + A 401 +423 |   |   |  |             |                              |   |
|--|---|---|--|-------------|------------------------------|---|
| Parametry szczegółowe                            |   |   | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary  | wysokość  | 75 cm   |  | 3           |                              |   |
|  | szerokość   | 220/160cm   |  |             |                              |   |
| szczegóły  | <p><b>blat</b> 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</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>blat i podpory pionowe</b> o grubości 25 mm, blendy i konstrukcja <b>półki na klawiaturę</b> o grubości 18 mm</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie i półka na klawiaturę oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>stopki:</b> stopki z regulacją w zakresie minimum 15 mm</p> <p><b>blat:</b> 2 przepusty kablowe i półka na klawiaturę w części o długości 220 cm</p> <p><b>przewodnice półek na klawiaturę:</b> stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo – kolor zbliżony do użytej płyty meblowej</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 15 mm</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.</p> <p>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.</p> <p>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</p> |   |  |             |                              |   |
|  |   | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |  |             |                              |   |

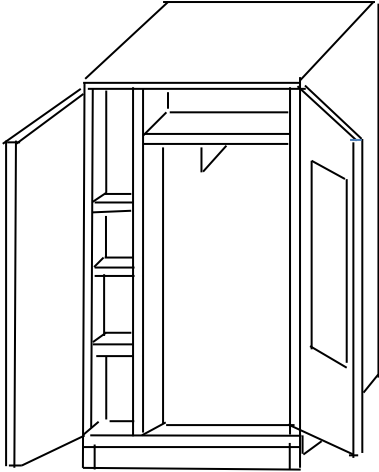
| 8. KONTENER MOBILNY NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI I PIÓRNIKIEM A 423+A 334+ A401   |   |                                 |   |   |                              |  |
|--|---|---------------------------------|---|---|------------------------------|--|
| Parametry szczegółowe  |   |                                 | 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)       |   |  | 4                            |  |
|  | szerokość   | 43 - 45 cm                      |   |   |                              |  |
|  | głębokość   | 55-56 cm w obrysie blatu biurek |   |   |                              |  |
| szczegóły  | <b>konstrukcja:</b> 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 |                                 |   |   |                              |  |
|  | <b>materiał:</b> konstrukcja całości kontenera - płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1  |                                 |   |   |                              |  |
| <b>wieniec górny:</b> płyta o grubości 25 mm   |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>konstrukcja kontenera, plecy i szuflady:</b> płyta o grub.18 mm   |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową  |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>zamek:</b> meblowy centralny z minimum 2 kluczami łamanymi  |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>prowadnice szuflad:</b> stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo w kolorze zbliżonym do płyty meblowej   |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>uchwyty szuflad:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowe   |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>kółka:</b> o max średnicy 40 mm, o zwiększonej trwałości, konstrukcja kółek dostosowana do ciężaru kontenera  |   |                                 |   |   |                              |  |
| <b>kolor płyt:</b> 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 |   |                                 |   |   |                              |  |
|  |   |                                 | <b>Wykonanie:</b>   |   |                              |  |
|  |   |                                 | Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe: |   |                              |  |
|  |   |                                 | <b>tak / nie *</b>  |   |                              |  |
|  |   |                                 | <u>*zakreślić właściwe</u>  |   |                              |  |

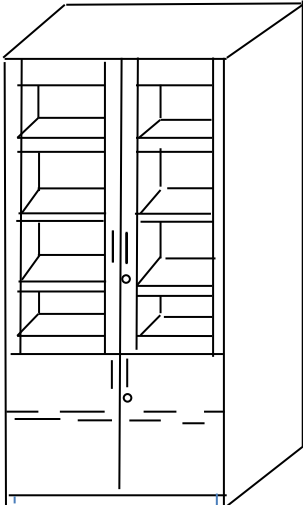


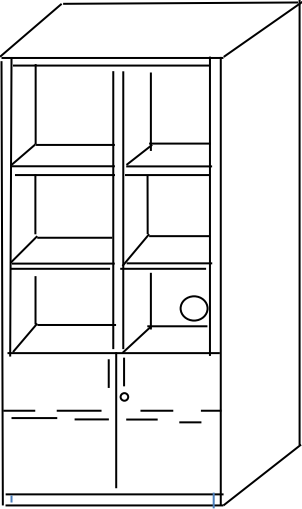
| 9. KONTENER MOBILNY NA KÓŁKACH Z SZUFLADAMI I WNĘKĄ NA KOMPUTER A 334+ A 401 |   |   |  |   |                              |  |
|--|---|---|--|---|------------------------------|--|
| Parametry szczegółowe  |   |   | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk   | Cena jednostkowa brutto w zł | Wartość brutto w zł (ilość szt. x cena jedn. brutto) |
| wymiary  | wysokość  | 70 cm (łącznie z kółkami)                 |  |  | 2                            |  |
|  | szerokość   | 30 cm                                     |  |   |                              |  |
|  | głębokość   | 55-56 cm w obrusie blatu biurka narożnego |  |   |                              |  |
| szczegóły  | <b>konstrukcja:</b> 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<br><b>materiał:</b> konstrukcja całości kontenera - płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1<br><b>wieniec górny:</b> płyta o grubości 25 mm<br><b>konstrukcja kontenera, plecy i szuflady:</b> płyta o grub.18 mm<br><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową<br><b>przewodnice szuflad:</b> stalowe, rolkowe z blokadą malowane proszkowo w kolorze zbliżonym do płyty meblowej<br><b>uchwyty szuflad:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowe<br><b>kółka:</b> o max średnicy 40 mm, o zwiększonej trwałości, konstrukcja kółek dostosowana do ciężaru kontenera<br><b>kolor płyt:</b> 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  |   |  |   |                              |  |
|  |   |   | <b>Wykonanie:</b><br><br>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:<br><br><b>tak / nie *</b><br><br><u>*zakreślić właściwe</u> |   |                              |  |

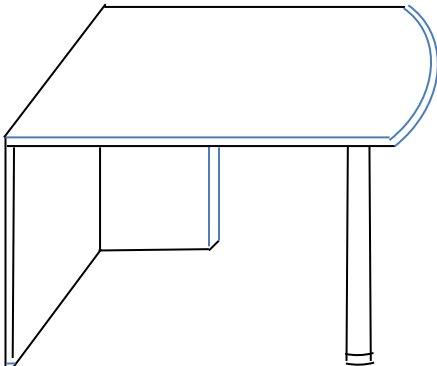
| 10. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO PRZESZKLONA Z NADSTAWKĄ A 423 + A 334 |  |        |   |             |                         |                |
|--|--|--------|---|-------------|-------------------------|----------------|
| Parametry szczegółowe  |  |        | Rysunek / zdjęcie   | Ilość sztuk | Cena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

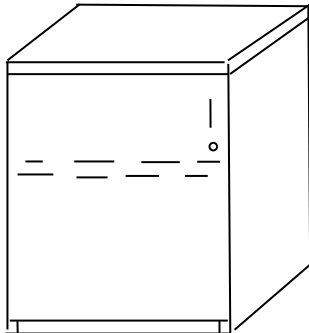
| 11. SZAFKA BIUROWA GARDEROBA Z NADSTAWKĄ A 423 + A 334 |   |        |   |             |                         |
|--|---|--------|---|-------------|-------------------------|
| Parametry szczegółowe                                  |   |        | Rysunek / zdjęcie   | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto |
| wymiary  | wysokość  | 270 cm |   | 2           |                         |
|  | szerokość   | 90 cm  |   |             |                         |
|  | głębokość   | 40 cm  |   |             |                         |
| szczegóły  | <p><b>szafa</b> o wysokości 200 cm łącznie z cokołem, dzielona w pionie na 2 części: <b>lewa część</b> o szerokości 30 cm, wyposażona w 3 półki (4 wnęki) z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek, <b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.</p> <p><b>prawa część</b> 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</p> <p><b>nadstawka:</b> o wysokości 70 cm, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1</p> <p><b>plecy:</b> pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>zamki:</b> 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi</p> <p><b>zawiasy:</b> 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</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |             |                         |

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

| 13. SZAFKA BIUROWA CZEŚCIOWO PRZESZKLONA A 334 + A 401  |  |        |  |             |                         |                |  |  |  |
|---|--|--------|--|-------------|-------------------------|----------------|--|--|--|
| Parametry szczegółowe   |  |        | Rysunek / zdjęcie  | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto | Wartość brutto |  |  |  |
| wymiary   | wysokość   | 200 cm |  | 4           |                         |                |  |  |  |
|   | szerokość  | 90 cm  |  |             |                         |                |  |  |  |
|   | głębokość  | 40 cm  |  |             |                         |                |  |  |  |
| szczegóły   | <p>szafka dzielona w poziomie na 2 części<br/>dolna część o wysokości 80 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,<br/><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.<br/>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<br/><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1<br/><b>plecy:</b> pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafy podczas użytkowania,<br/><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową<br/><b>zamki:</b> 2 szt, meblowe, każdy z minimum dwoma kluczami łamanymi<br/><b>zawiasy:</b> dolna część po 2 szt. na skrzydło, górna część po 3 szt na skrzydło, stalowe puszki CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach<br/><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa<br/><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo<br/><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki<br/><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej<br/><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        |  |             |                         |                |  |  |  |
| <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |  |        |  |             |                         |                |  |  |  |

| 14. SZAFKA BIUROWA CZĘŚCIOWO OTWARTA A 334 + A 401 |   |        |   |             |                         |
|--|---|--------|---|-------------|-------------------------|
| Parametry szczegółowe                              |   |        | Rysunek / zdjęcie   | Ilość sztuk | Cena jednostkowa brutto |
| wymiary  | wysokość  | 200 cm |   | 2           |                         |
|  | szerokość   | 90 cm  |   |             |                         |
|  | głębokość   | 40 cm  |   |             |                         |
| szczegóły  | <p>szafka dzielona w poziomie na 2 części</p> <p><b>dolna część</b> o wysokości 80 cm łącznie z cokołem, wyposażona w 1 półkę z regulacją wysokości, 2 skrzydła drzwiowe pełne nakładane zamykane na zamek,</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafy do ściany.</p> <p><b>górną część</b> otwartą o wysokości 120 cm dzieloną w pionie na połowę, każda połowa wyposażona w 2 półki z regulacją wysokości (3 wnęki)</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie o grubości 18 mm, klasa higieniczności E1</p> <p><b>plecy:</b> 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</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafy oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>zamki:</b> 1 szt, meblowy, z minimum dwoma kluczami łamany</p> <p><b>zawiasy:</b> dolna część po 2 szt. na skrzydło, stalowe puszkowe CLIP-ON ocynk. fi 35 mm, 110 stopni z cichym samodomykiem, regulacja w 3 płaszczyznach</p> <p><b>stopki meblowe:</b> z regulacją w zakresie minimum 25 mm, regulacja wewnątrz szafy poprzez otwór w wieńcu dolnym, otwór wyposażony w zaślepkę z tworzywa</p> <p><b>uchwyty drzwi:</b> metalowe, łukowe o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowane lub malowane proszkowo</p> <p><b>regulacja półek:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półek o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |        | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |             |                         |

| 15. 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  |  | 2           |                              |  |
|                                | szerokość  | 110 cm |  |             |                              |  |
|                                | głębokość  | 60 cm  |  |             |                              |  |
| szczegóły                      | <p><b>konstrukcja:</b> wsparta na podporach pionowych z płyty meblowej oraz na nodze metalowej meblowej</p> <p><b>materiał:</b> 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</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie kontenera oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>stopki:</b> stopki podpór płytowych z regulacją w zakresie minimum 15 mm</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji.</p> <p>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</p> |        |  |             |                              |  |
|                                | <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p>  |        |  |             |                              |  |

| 16. 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) |  |  |  |
| wymiały   | wysokość  | 80 cm |  | 1           |                              |  |  |  |  |
|   | szerokość   | 40 cm |  |             |                              |  |  |  |  |
|   | głębokość   | 40 cm |  |             |                              |  |  |  |  |
| szczegóły   | <p><b>szafka:</b> 1 półka z regulacją wysokości</p> <p><b>wysokość cokołu:</b> 10 cm łącznie z dolną półką, tylny cokół cofnięty umożliwiający dosunięcie szafki do ściany.</p> <p><b>materiał:</b> płyta wiórowa melaminowana dwustronnie, klasa higieniczności E1</p> <p><b>blat:</b> o grubości 25 mm, konstrukcja i półka o grub. 18 mm,</p> <p><b>plecy:</b> pełne (niełączone) o grubości 12 mm wsuwane w wyfrezowane rowki ścian bocznych i wieńców w sposób zapobiegający wypchnięciu pleców szafki podczas użytkowania,</p> <p><b>krawędzie:</b> wszystkie krawędzie szafki oklejone ABS o grubości 2 mm w kolorze drewna zgodnym z użytą płytą meblową</p> <p><b>zamek:</b> zamek meblowy z minimum 2 kluczami łamanymi</p> <p><b>uchwyt drzwi:</b> metalowy, łukowy o rozstawie otworów 128 mm, kolor ALU, galwanizowany lub malowany proszkowo</p> <p><b>regulacja półki:</b> na pełnej wysokości co 3,2 cm, podpórki półki o konstrukcji uniemożliwiającej niezamierzone wysuwanie półki</p> <p><b>połączenia:</b> kołkowe + konfirmaty + mimośrodowe zakończone zaślepkami z tworzywa sztucznego, kolor zaślepek zbliżony do płyty meblowej</p> <p><b>kolor płyt:</b> Olcha do ustalenia w zakresie wzoru i kolorystyki, możliwość wyboru z palety minimum 3 wzorów drewna Olcha, ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji</p> <p>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</p> |       |  |             |                              |  |  |  |  |
| <p><b>Wykonanie:</b></p> <p>Spełnia minimalne wymagania opisane w kolumnie Parametry szczegółowe:</p> <p><b>tak / nie *</b></p> <p><u>*zakreślić właściwe</u></p> |   |       |  |             |                              |  |  |  |  |
| 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 uprawnionej do występowania w imieniu Wykonawcy

16/część 1