**Nr sprawy: 23/DIR/UŁ/2021 ZAŁĄCZNIK NR 2d DO SIWZ/UMOWY**

## CZĘŚĆ 4.

##### Centrum Szkoleniowo-Konferencyjne ul. Kopcińskiego 16/18, Łódź

**SALE RESTAURACYJNE**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * + 1. **STOLIK KWADRATOWY do sali restauracyjnej nr 1 i 2 (symbol na rzucie -St Kw)** | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | ok 75-76,2 cm |  | Rys. 1 stołu    Rys. 2 Podstawy stołu  Rysunki mają charakter poglądowy | 31 | ……………. | …………. |
| szerokość | 80 cm |  |
| długość | 80 cm |  |
| szczegóły | Stół kwadratowy na jednej nodze stalowej  **Blat:**  wykonany z wysokiej jakości płyty – płyta o grubości 28-32 mm, w klasie higieniczności E1, pokryta laminatem, odpornym na temperaturę o wymiarach 80cmx80cm  Krawędzie blatu: zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS w kolorze płyty 2 mm  **Noga:**  **Wykonana** ze stali, o wym. 7,5-8 cm x 7,5-8 cm, grubość ścianki 1,2 mm, malowana proszkowo  Element górny: z blachy tłoczonej min. 29,5-30 cm x 29,5-30 cm o gr. min. 3 mm, malowany proszkowo, wyposażony w min. 8 otworów montażowych o średnicy min. 5 mm  Element dolny:ze stali/żeliwa o wym. 44,5-45 cmx44,5-45 cm malowany proszkowo, w podstawie regulowane stopki (do twardych powierzchni)    **Kolorystyka:**  blat – kolor w tonacji D2843 WG Jesion Calabria SWISS KRONO GROUP lub zbliżony równoważny**,** noga/postument - kolor grafit/czarny (ostateczny kolor do ustalenia na etapie realizacji)  **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Stolik powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **KRZESŁO TAPICEROWANE do sali restauracyjnej nr 1 i 2 (symbol na rzucie - Krz t)** | | | | | | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | | Ilość sztuk | | Cena jednostkowa  brutto w zł | | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) | |
| wymiary | Wysokość | | krzesła ok. 82-93 cm  siedziska (od dołu) ok. 45-49 cm |  | Rysunki mają charakter poglądowy | | 104 | | ……………. | | ……………. | |
| Szerokość | | 46-55 cm |  |
| Głębokość | | 46-53 cm |  |
| szczegóły | **Krzesło tapicerowane o** solidnej konstrukcji  **Konstrukcja** wykonana z litego drewna bukowego, korpus obity tkaniną  **Oparcie:** wysokie, profilowane - łagodnie wygięte/ zaokrąglone płynnie przechodzące w niskie podłokietniki otulające plecy siedzącego, wypełnione pianką tapicerską typu T30, pełne tapicerowanie  **Siedzisko:** głębokie, wygodne, wykonane z pianki tapicerskiej typu T40, pełne tapicerowanie, w siedzisku sprężyny  **Nogi:** drewniane, zabezpieczone są stopką filcową, aby chronić podłogę przed zarysowaniem.  **Tkanina: w**ysokiej jakości, odporna na przetarcia i pęknięcia, ścieranie i spełniająca wymogi związane z trudno zapalnością wg normy EN 1021–1,  gramatura. min.328 g/m² ± 5%  odporność na ścieranie: minimum 90000 cykli wg. Martindale’a  odporność na światło min.4 (BS EN ISO 105-B02)  odporność na piling min.4 (BS EN ISO 12945-2) Wybór min. 2 kolorów tapicerki – możliwość zastosowania w krześle 2 kolorów tkaniny Nie dopuszcza się skaju, skóry ekologicznej, welwetu itp. Kolor nóg w tonacji D2843 WG Jesion Calabria SWISS KRONO GROUP lub zbliżony równoważny. Przeznaczone do użytkowania: dla osób ok.120 kg  **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.  **Pianki tapicerskie muszą posiadać certyfikat ekologiczny OEKO - TEX** | | |  |
| * 1. **KRZESŁO typu HOKER do sali restauracyjnej nr 1 (symbol na rzucie - Krz h)** | | | | | | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | | Rysunek / zdjęcie | | Ilość sztuk | | Cena jednostkowa  brutto w zł | | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| Wysokość | | Krzesła 100-107 cm  Oparcia 25-30 cm | |  | | Rysunek poglądowy | | 2 | | ………….. | | ………….. |
| Szerokość | | 45-54 cm | |  | |
| Głębokość | | 50-59 cm | |  | |
| Krzesło barowe z obłym oparciem  **Konstrukcja**: lite drewno bukowe  **Oparcie:** profilowane, wykonane z pianki o gramaturze min. 25kg/m3  **Siedzisko**: pianka tapicerska o gramaturze min. 25kg/m3  **Nogi**: bukowe, lakierowane w kilku kolorach do wyboru (lakier poliuretanowy odporny na wysokie temperatury i wilgoć)  **Obicie**: tkanina oraz kolor do wyboru ze wzornika  **tkanina: w**ysokiej jakości, odporna na przetarcia i pęknięcia, ścieranie i spełniająca wymogi związane z trudno zapalnością wg normy EN 1021–1,  odporność na ścieranie: minimum 90000 cykli wg. Martindale’a  gramatura. min.328 g/m² ± 5%  odporność na światło min.4 (BS EN ISO 105-B02)  odporność na piling min.4 (BS EN ISO 12945-2)  Obustronnie tapicerowane oparcie i siedzisko  Nie dopuszcza się skaju, skóry ekologicznej, zamszu, welwetu itp.  Nogi zabezpieczone stopką filcową, aby chronić podłogę przed zarysowaniem. Kolor nóg w tonacji D2843 WG Jesion Calabria SWISS KRONO GROUP lub zbliżony równoważny. Kolor tkaniny – szary **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Krzesło powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.  **Pianki tapicerskie muszą posiadać certyfikat ekologiczny OEKO - TEX** | | | |  | |

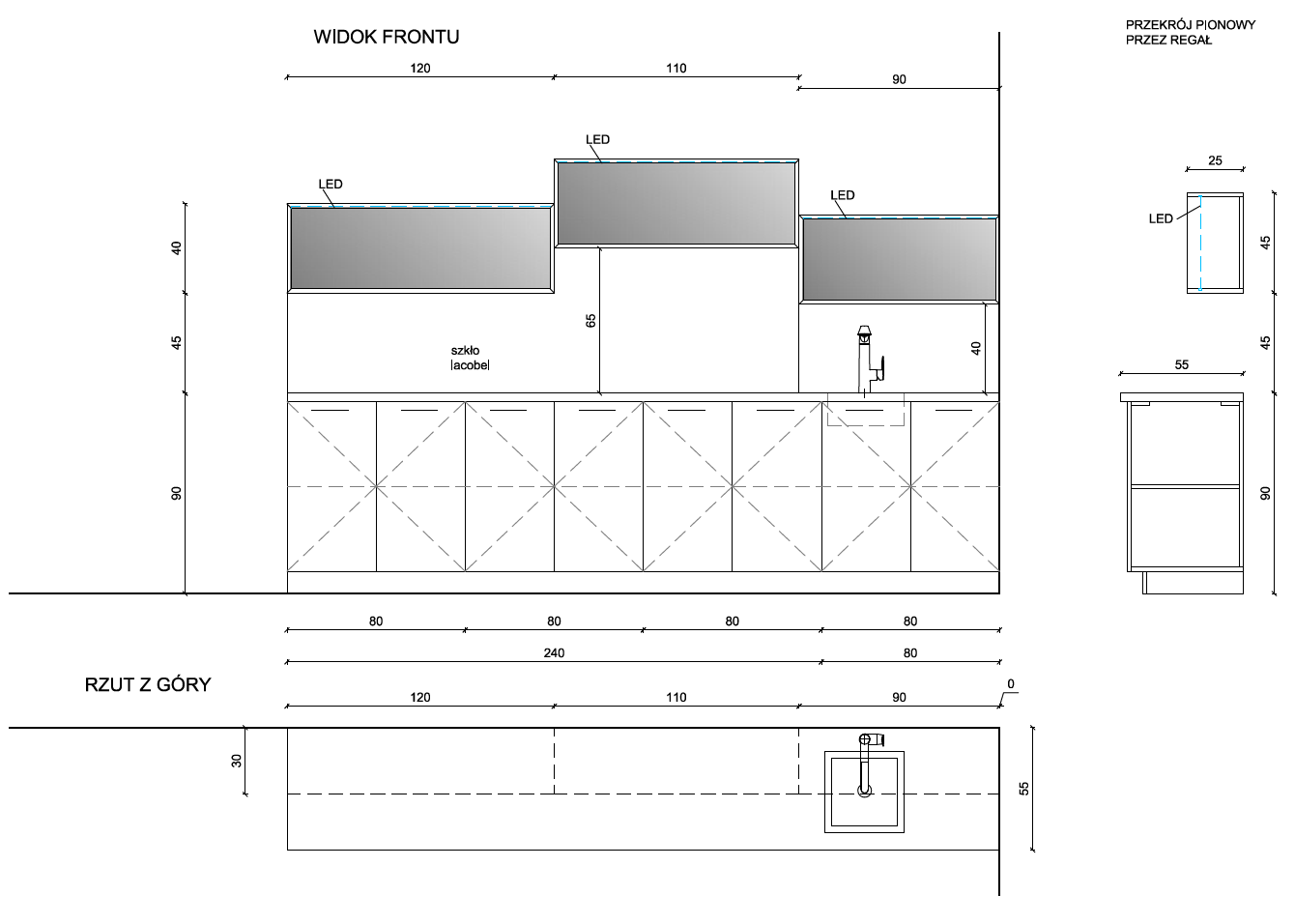
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **STÓŁ EKSPOZYCYJNY ROZKŁADANY do sali restauracyjnej nr 1 i 2 (symbol na rzucie - St E R 90x160)** | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 75-79 cm |  | Rys.1    Rys.2    Rys.3  Rysunki mają charakter poglądowy | 4 | …………… | ………….. |
| głębokość | 90-100 cm |  |
| szerokość | 160 cm  (wersja rozłożona - 250 cm) |  |
| szczegóły | * Stół rozkładany poprzez rozciągnięcie i włożenie dodatkowej płyty blatu w części środkowej (jak na Rys.2)   **Blat stały i dodatkowy:** wykonany z wysokiej jakości płyty fornirowanej, w klasie higieniczności E1, o grubości 32-36 mm, odpornej na temperaturę stawianych na nim naczyń  Krawędzie blatu: zabezpieczone trwałym obrzeżem najlepiej z litego drewna w kolorze płyty 2 mm  **Nogi/prowadnice:** stalowy profil zamknięty, malowany proszkowo (niewidoczne, zeszlifowane spawy), profile/prowadnice metalowe rozsuwane pod blatem w celu dołożenia dodakowej płyty platu (powiększenia stołu do rozmiaru szer.250cm)   * Wymiary profilu: 80x80 mm   Profil metalowy malowany proszkowo – kolor czarny  Stopki regulowane, przeznaczone do twardego podłoża Kolor blatu w tonacji D2843 WG Jesion Calabria SWISS KRONO GROUP lub zbliżony równoważny., kolor nóg, stelarza - grafit **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Stół powinien zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **WIESZAK NA UBRANIA i PARASOLE do sali restauracyjnej nr 1 i 2 (symbol na rzucie - WnUiP)** | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 165 cm |  | https://modo4u.pl/25633-thickbox_bosky/wieszak-snag-mix-czarny-metalowy-stojak-na-parasole-ubrania.jpg | 6 | ………… | ………….. |
| szerokość | 56 cm |  |
| głębokość | 25-28 cm |  |
| szczegóły | Wieszak na stabilnej metalowej podstawie na ubrania i parasole  **Materiał:** metal  **Wysokość podstawy 1 cm**  Malowany proszkowo na kolor grafit  Spawy niewidoczne, zeszlifowane  **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Wieszak zostać wykonany zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **KANAPY/SIEDZISKA NAROŻNE STAŁE (ZABUDOWA )**   **KANAPA Z OPARCIEM PROSTA (1 część) - sala restauracyjna nr 2 (opis na rysunku - Kanapa z oparciem 1)** | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 90-100 cm |  | Rysunek poglądowy    Schemat poglądowy    Rysunki mają charakter poglądowy | 1 | …………… | …………….. |
| głębokość | 60 cm |  |
| długość | 390 cm |  |
| szczegóły | Kanapa/siedzisko tapicerowane na stałe przymocowane do ściany.  **Konstrukcja**: rama z drewna, obudowana płytą MDF o gr.18 mm  **Siedzisko**: wykonane z wysokoelastycznej pianki poliuretanowej typu HR  Pianka tapicerska, stopień gęstości T25, gr. 3 cm, gęstość min.25 kg/m3  Siedzisko gładkie niepikowane  **Oparcie:**  wykonane z wysokoelastycznej pianki  poliuretanowej typu HR  Pianka tapicerska, stopień gęstości T40, gr. 6 cm (4cm + 2cm wywinięte na przednią część kanapy), gęstość min.40 kg/m3  Oparcie pikowane pionowo (pikowana co ok.30 cm).  **Całość** tapicerowana  Cokoły (na dole przy podłodze) wykończone listwą ze stali nierdzewnej  **Tkanina:** wysokiej jakości, odporna na zabrudzenia, przetarcia i pęknięcia, ścieranie i spełniająca wymogi związane z trudno zapalnością wg normy EN 1021–1,  odporność na ścieranie: minimum 90000 cykli wg. Martindale’a  gramatura. min.328 g/m² ± 5%  odporność na światło min.4 (BS EN ISO 105-B02)  odporność na piling  min.4 (BS EN ISO 12945-2)  **Kolor tkaniny:** dobór na etapie realizacji.  **Kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  **Konieczny pomiar z natury**  Siedzisko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.  Pianki tapicerskie muszą posiadać certyfikat ekologiczny OEKO - TEX | |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| * 1. **KANAPY/SIEDZISKA NAROŻNE STAŁE (ZABUDOWA )**   **KANAPA Z OPARCIEM NAROŻNA W KSZTAŁCIE - L (2-części)**  **- sala restauracyjna nr 1 (opis na rysunku - Kanapa z oparciem 2 i - Kanapa z oparciem 3)** | | | | | | | |
| Parametry szczegółowe | | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) |
| wymiary | wysokość | 90-100 cm |  | Rysunek poglądowy      Schemat poglądowy | 2 | ……………. | ……………. |
| głębokość | 60 cm |  |
| długość | 422/214 CM // 430/252 cm |  |
| szczegóły | Kanapa/siedzisko tapicerowane na stałe przymocowane do ściany.  **Konstrukcja**: rama z drewna, obudowana płytą MDF o gr.18 mm  **Siedzisko**: wykonane z wysokoelastycznej pianki poliuretanowej typu HR  Pianka tapicerska T25, gęstość min.25 kg/m3 , gr. 3 cm  Siedzisko gładkie niepikowane  **Oparcie:**  wykonane z wysokoelastycznej pianki  poliuretanowej typu HR  Pianka tapicerska T40, gęstość 40 kg/m3  Grubość pianki tapicerskiej: 6 cm – góra, 2 cm – przód (w układzie: 4 cm + 2 cm wywinięte na przednią część kanapy)  Oparcie pikowane pionowo (pikowana co ok.30 cm).  **Całość** tapicerowana  Cokoły (na dole przy podłodze) wykończone listwą ze stali nierdzewnej  **Tkanina:** wysokiej jakości, odporna na zabrudzenia, przetarcia i pęknięcia, ścieranie i spełniająca wymogi związane z trudno zapalnością wg normy EN 1021–1,  odporność na ścieranie: minimum 90000 cykli wg. Martindale’a  gramatura. min.328 g/m² ± 5%  odporność na światło min.4 (BS EN ISO 105-B02)  odporność na piling  min.4 (BS EN ISO 12945-2)  **Kolor tkaniny:** dobór na etapie realizacji.  **Kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  **Konieczny pomiar z natury**  Siedzisko powinno zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej.  Pianki tapicerskie muszą posiadać certyfikat ekologiczny OEKO - TEX | |  |

|  |
| --- |
|  |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | * 1. **ZABUDOWA BAROWA - na rysunku ZABUDOWA BAROWA (1kpl 9a + 9b)**   **Zabudowa złożona z: Lady baru - 9a, Zabudowy za ladą ( bufet, ścianki za ladą i zlewozmywak) - 9b** | | | | | | | Parametry szczegółowe  **9a. Lady baru** | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość komplet | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x  cena jedn. brutto) | | Rysunek poglądowy frontu lady    Rysunek poglądowy - rzut z góry    Rysunek poglądowy -przekrój przez ladę | 1 | …………… | …………… | | |  | | --- | | **Lada baru** w kształcie L | | Wymiary: wys. 115 cm, gł. 60 cm, dł. 570 cm  Dokładne wymiary jak na rysunku. | | Lada wykonana z płyty meblowej obustronnie laminowanej MDF:  - blat roboczy: płyta Kronospan K201 , gr. 18 mm | | - konstrukcja: płyta Kronospan 0162 , gr. 38 mm. | | - front mdf wyklejony laminatem - kolorystyka do ustalenia | | - od strony personelu półki i szuflady | | - nadstawka mdf obłożona konglomeratem Kerrock 9070 | | - oświetlenie ledowe liniowe na dole lady przy podłodze  - na dole po całej długości - cokół ze stali nierdzewnej |   Krawędzie płyt zabezpieczone trwałym obrzeżem ABS w kolorze płyty 2 mm;  Płyty w klasie higieniczności E1;  Szczegółowe rysunki w załączeniu  **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Rysunek poglądowy  **Konieczny pomiar z natury**  Meble powinny zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej. |  | |
| |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | **ZABUDOWA BAROWA c.d.** | | | | | | | | Parametry szczegółowe  **9b. Zabudowy za ladą ( bufet, ścianki za ladą i zlewozmywak)** | | Parametry oferowane (oprócz parametrów podać producenta, nazwę i typ oferowanego mebla) | Rysunek / zdjęcie | Ilość sztuk | Cena jednostkowa  brutto w zł | Wartość brutto w zł  (ilość szt x cena jedn. brutto) | | szczegóły | |  | | --- | | **Bufet za ladą**  Bufet wykonany z płyty laminowanej konstrukcja płyta gr. 18 mm, blat roboczy i w bufecie gr.38 mm, półki z płyty gr. 36 mm | | - wys. 90 cm, gł. 60 cm, dł. 320 cm | | - blat roboczy Kronospan K201 | | - korpus płyta meblowa Kronospan 0162 | | - front zamykany drzwiami - płyta Egger F187 | | **Zlewozmywak z kompozytu z baterią** | | **Ściana za ladą dł. 320 cm** | | - szafki ekspozycyjne, tył lustro | | - oświetlenie ledowe liniowe | | - pomiędzy szafkami lacobel przymocowany do ściany, kolorystyka do wyboru na etapie realizacji | | **Ostateczna kolorystyka do uzgodnienia na etapie realizacji po dostarczeniu próbnika**  Rysunek poglądowy  **Konieczny pomiar z natury**  Meble powinny zostać wykonane zgodnie z obowiązującymi normami dotyczącymi wytrzymałości, bezpieczeństwa i trwałości oraz być wykonany z materiałów posiadających atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej. | |  | Rys.w załączeniu poniżej | 1 | …………… | …………….. | |
|  |

****

**Razem koszt w zł brutto: ……………………..**

**Uwaga:**

**Wykonawca wpisuje w kolumnie oznaczonej (Parametry oferowane) parametry, które mają potwierdzić spełnianie szczegółowych parametrów określonych przez Zamawiającego w kolumnie oznaczonej (Parametry szczegółowe). Dodatkowo tylko tam - gdzie jest to możliwe Wykonawca wpisuje producenta, nazwę i typ zaoferowanego mebla.**

**WSZYSTKIE MEBLE OBJĘTE ZAKRESEM NINIEJSZEGO POSTĘPOWANIA MUSZĄ BYĆ FABRYCZNIE NOWE. CENA MEBLI WINNA OBEJMOWAC TRANSPORT, MONTAŻ, UZGODNIENIE KOLORYSTYKI.**

Zamawiający wymaga, aby dostarczone przez Wykonawców meble zostały wniesione i zamontowane w pokojach oraz pomieszczeniach wg ustaleń Zamawiającego.

Dostarczane meble muszą posiadać niezbędne aktualne certyfikaty bezpieczeństwa, atesty higieniczne, świadectwa jakości i spełniać wszelkie wymogi norm określonych obowiązującym prawem, w szczególności  muszą spełniać minimalne wymagania i atesty higieniczne i dopuszczonych do stosowania w Unii Europejskiej dot. materiałów.

Data .....................................

(podpis i pieczęć/kwalifikowany podpis elektroniczny  
 osoby uprawnionej do występowania w imieniu Wykonawcy)