Załącznik nr 2a do Formularza ofertowego

ZP-271.49.2022

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA MEBLI**

Podstawowe wymagania dotyczące parametrów technicznych, funkcjonalnych i ilościowych określone w SWZ.

**Nazwa zadania.: „Dostawa i montaż mebli do Pasywnego Segmentu B Urzędu Miejskiego w Ustrzykach Dolnych”.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Wymagania zamawiającego** | Spełnianie  **TAK/NIE**  (jeżeli oferowane meble spełniają wymagania w stopniu wyższym niż określony przez Zamawiającego należy podać te parametry) |
| **Minimalne wymagania techniczne i funkcjonalne i użytkowe, które powinny spełniać meble:** | | |
| 1. | **Stół biurowy** |  |
| 1.1 | **Stół biurowy**  Wysokość całkowita: 740 mm  Szerokość całkowita: 1400 mm  Głębokość całkowita: 800 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Grubość blatu: min. 25 mm  Blat wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej  w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej, obrzeże sztuczne grubości min. 2 mm  Typ regulacji wysokości: Brak  Kształt blatu: Prostokąt  Typ biurka: Wolnostojące  Typ blatu: Stały  Media – rozetka na przejście okablowania  Podstawa: nogi stalowe o przekroju 70x30mm  Stopki: z regulowaniem poziomu w zakresie 10mm +/-2%  Kolor blatu: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 1.2 | **Stół biurowy z osłoną płytową**  Wysokość całkowita: 740 mm  Szerokość całkowita: 1400 mm  Głębokość całkowita: 800 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Grubość blatu: min. 25 mm  Blat wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej  w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej, obrzeże sztuczne grubości min. 2 mm  Typ regulacji wysokości: Brak  Kształt blatu: Prostokąt  Typ biurka: Wolnostojące  Typ blatu: Stały  Media – rozetka na przejście okablowania  Podstawa: nogi stalowe o przekroju 70x30mm  Stopki: z regulowaniem poziomu w zakresie 10mm +/-2%  Kolor blatu: do wyboru z palety min. 10 kolorów  **Osłona płytowa do biurka**  Wysokość całkowita: 550 mm  Szerokość całkowita: 800 mm  Głębokość całkowita: 18 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Materiał – płyta melaminowana o gr. 18 mm  Nakładki tapicerowane po obu stronach  Przegroda pasuje do frontów biurek  Kolor: biały |  |
| 2. | **Kontener Mobilny Piórnik + 3 szuflady**  Wysokość całkowita: 600 mm  Szerokość całkowita: 432 mm  Głębokość całkowita: 580 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Uchwyt: Metalowy  Zamek: Centralny  Materiał – szuflada: boki szuflad metalowe, dno płyta gr. 12mm, korpus płyta melaminowana gr. 18 mm wykończona obrzeżem  gr. min. 2mm  4 Kółka skrętne  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 3. | **Szafa Drzwi uchylne + nadstawka**  Wysokość całkowita: 1850 + 700mm  Szerokość całkowita: 1000 mm  Głębokość całkowita: 420 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Typ szafy/regału: Wolnostojąca  Typ drzwi: Płytowe, wahadłowe  Podstawa: Cokół płytowy, wys. 60 mm  Uchwyt: Metalowy pionowy  Ilość półek: 5  Zamek: Tak  System cichy domyk: Brak  Produkt zmontowany: Brak  Materiał – plecy: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Materiał – półka: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. min. 2 mm  Zawiasy w drzwiach 1000  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 4. | **Szafa Drzwi uchylne + nadstawka**  Wysokość całkowita: 1850 + 700 mm  Szerokość całkowita: 600 mm  Głębokość całkowita: 420 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Typ szafy/regału: Wolnostojąca  Wersja: Lewa  Typ drzwi: Płytowe, wahadłowe  Podstawa: Cokół płytowy, wys. 60 mm  Uchwyt: Metalowy pionowy  Ilość półek: 2  Wieszak na ubrania  Zamek: Tak  System Cichy domyk: Brak  Produkt zmontowany: Brak  Materiał – plecy: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Materiał – półka: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. min. 2mm.  Zawiasy w drzwiach 1000  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 5. | **Szafa Drzwi uchylne**  Wysokość całkowita: 1140 mm  Szerokość całkowita: 1000 mm  Głębokość całkowita: 420 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Typ szafy/regału: Wolnostojąca  Typ drzwi: Płytowe, wahadłowe  Podstawa: Cokół płytowy, wys. 60 mm  Uchwyt: Metalowy pionowy  Ilość półek: 2  Zamek: Tak  System Cichy domyk: Brak  Produkt zmontowany: Brak  Materiał – plecy: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Materiał – półka: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. min. 2 mm  Zawiasy w drzwiach 1000  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów  Szafy wykończone wieńcami, umożliwiającymi łączenie kilku szafek wspólnym wieńcem. Wieńce przytwierdzane do korpusu za pomocą złącz mimośrodowych. Grubość płyty – 18 mm |  |
| 6. | **Krzesło biurowe**  Mechanizm:  mechanizm SYNCHRO umożliwiający synchroniczne odchylanie oparcia i siedziska z regulacją sprężystości odchylania w zależności od ciężaru siedzącego oraz blokady tego ruchu, regulacja głębokości siedziska  w zakresie 50mm (sanki siedziska)  Wersja kolorystyczna: Czarna  Podstawa pięcioramienna, wykonana z poliamidu, czarna  Oparcie: tapicerowane, osłona tyłu oparcia plastik, posiada siedmiostopniową, zapadkową regulację wysokości  Siedzisko: tapicerowane  Podłokietnik, ramię: czarny poliamid, regulowany góra - dół  Podnośnik: gazowy, standardowy  Kółka: do twardych powierzchni, samohamowne, czarne  Pianka siedziska: Wylewana  Pianka oparcia: Wylewana  Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzeseł z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2  Wersja kolorystyczna: czarna  Kolor elementów metalowych: czarny  Wymagany protokół oceny ergonomicznej w zakresie zgodności z PN EN 1335-1 oraz rozporządzeniem MPiPS z dnia 1.12.1998 (DZ.U. Nr 148, poz. 973)  Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 1335:1:2:3 (wymiary, bezpieczeństwo, stabilność  i wytrzymałość)  Tapicerka o parametrach nie gorszych niż:  100%Poliester, gramatura min. 340 gr/m kw, odporność na ścieranie min. 100 000 cykli Martindale’a, odporność na pilling 4-5.  Tapicerka musi posiadać atest trudnopalności wg. PN-EN 1021-1:2 |  |
| 7. | **Krzesło konferencyjne**  Rama: 4 nogi metalowe, malowane proszkowo, o przekroju okrągłym,  o wymiarze 19x1,5mm, podłokietniki zamknięte  Oparcie: tapicerowane, o konstrukcji ramowej, wykonane  z stalowego stelaża w kolorze czarnym, pokrytego tkaniną obiciową taką samą jak siedzisko krzesła, zapewniającą maksymalny komfort poprzez możliwość dopasowania do pleców użytkownika oraz swobodną cyrkulację powietrza. Nie dopuszcza się konstrukcji oparcia z zastosowaniem pianki poliuretanowej; wyprofilowane do naturalnego kształtu kręgosłupa w części podtrzymującej odcinek lędźwiowo – krzyżowy.  Siedzisko: tapicerowane  Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzeseł z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem  z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2.  Podłokietniki: metalowe z nakładką skórzaną  Wersja kolorystyczna: Czarna  Wymagane sprawozdanie z badań wymiarów i wytrzymałości wg PN EN 13761:2004 oraz stabilności wg PN EN 1022:2001  Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 16139:2014 wystawione przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju.  Krzesła produkowane oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 oraz ISO 45001:2018  potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA w tym kraju  Siedzisko i oparcie krzesła tapicerowane tkaniną z atestem higienicznym,  trudnopalności EN 1021:1:2, 100% poliester, o klasie ścieralności na poziomie min. 100 000 cykli (PN-EN ISO 12947-2), odporności na piling min. 5 (EN ISO 12945-2), odporność na światło 5 (EN ISO 105-B02) gramatura min. 340g/m2, nie dopuszcza się tkaniny o innym składzie gatunkowym i niższych parametrach. |  |
| 8. | **Szafa aktowa metalowa zamykana**  Wymiary szafy: 2450x1200x435 mm (wys. x szer. x gł.)  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Drzwi: dwuskrzydłowe z chowanymi zawiasami  Szafa do przechowywania dokumentów poufnych,  zamykana zamkiem z minimum dwoma kluczami w komplecie  Ilość półek: 4 półki metalowe z możliwością dowolnej konfiguracji  Grubość blachy: min 0,8 mm |  |
| 9. | **Szafa metalowa kartotekowa z szufladami**  Wymiary szafy:1292 x 775 x 633 mm (wys. x szer. x gł.)  Ilość szuflad: 4 szuflady  Szafy muszą spełniać wymogi przechowywania dokumentów RODO  Szafki kartotekowe przystosowane do teczek zawieszkowych na format A4 |  |
| 10. | **Meble do punktu informacyjnego** |  |
| 10.1 | **Lada recepcyjna**  Wymiary całkowite zewnętrzne - 316/198 cm wg projektu załączonego  w rysunkach poglądowych  We frontach boniowania między pasami płyty, wykonane z blachy malowanej proszkowo  Wysokość blatu nadstawki: 110cm +/-2%  Wysokość blatu roboczego: 74cm +/- 2%  Materiał: płyta me laminowana  Fronty i boki: grubość 18 mm  Blat roboczy i blat nadstawki: grubość min. 25 mm  Kolor lady: możliwość wybory z palety min. 10 kolorów  Zakończenie: noga płytowa  Przelotki na kable znajdujące się w blatach roboczych, okrągłe,  o przekroju 80 mm |  |
| 10.2 | **Kontener Mobilny Piórnik + 3 szuflady**  Wysokość całkowita: 600 mm  Szerokość całkowita: 432 mm  Głębokość całkowita: 580 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Uchwyt: Metalowy  Zamek: Centralny  Materiał – szuflada: boki szuflad metalowe, dno płyta gr. 12 mm, korpus: płyta melaminowana gr. 18 mm  4 Kółka skrętne  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 11. | **Regały przesuwne do archiwum**  Wysokość regału: 234 cm (+-5 cm)  Szerokość regału: max. 400 cm  Głębokość regałów: 35 cm (+-0,5 cm)  Przestrzeń między półkami: min. 33 cm  Typ: otwarty  Napęd: ręczny korbowy  Ilość półek na regale: 6 poziomów użytkowych + 1 półka kryjąca  Nośność półki: min. 80 kg na półkę  Kolor regałów: jasny szary  Rodzaj szyn: nawierzchniowe z najazdami  Wszystkie elementy obrotowe regałów tj. koła, wałki, osadzone na zakrytych kulkowych łożyskach tocznych, samosmarownych  Ramy z gumowymi odbojami dystansowymi zabezpieczającymi przed uderzaniem regału o regał  Wyposażenie ram regałów w blokady zabezpieczające przed przechyłem regałów  Pomiędzy sąsiednimi półkami przegroda, zapobiegająca przed przesunięciem się układanych dokumentów na sąsiednią półkę  Konstrukcja i technologia wykonania szyn jezdnych:  Tory jezdne wykonane ze stali  Szyny ocynkowane  Maksymalne wymiary szyn:  Szerokość 80 mm  Wysokość 20 mm  Modułowy system szyn umożliwiający przyszła rozbudowę systemu  Tory jezdne ułożone w systemie nawierzchniowym na istniejącej posadzce z zastosowaniem obustronnych najazdów |  |
| 12. | **STOLIK 800x800**  Kształt blatu: Kwadrat  Podstawa: Ramowa na 4 nogach kwadratowych  Wysokość całkowita: 728 mm  Szerokość całkowita: 800 mm  Głębokość całkowita: 800 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Grubość blatu: min. 18 mm  Materiał – blat: Płyta melaminowana, wykończona obrzeżem sztucznym gr. min. 2mm  Kolor blatu: do wyboru z palety min. 10 kolorów  Kolor – noga: metalik |  |
| 13. | **Krzesła bufetowe**  Rama: 4 nogi  Kubełek: tworzywo sztuczne  Podłokietniki: Brak  Stopki: do twardych powierzchni  Materiał siedziska: Tworzywo sztuczne  Kolor elementów metalowych: czarny  Wymagane sprawozdanie z badań wymiarów i wytrzymałości wg PN-EN 16139:2013, PN-EN 1728:2021A/AC:2013; PN-EN 1022:2019. |  |
| 14. | **Aneks kuchenny – kondygnacja przyziemia** |  |
| 14.1 | **Zestaw mebli kuchennych**  Wysokość całkowita: 2500 mm  Szerokość całkowita: 3350 mm  Głębokość całkowita: 600 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Materiał: płyta melaminowana min. 18 mm oklejona obrzeżem ABS 2 mm  Zawiasy i okucia: BLUM  Blat: laminat CPL grubości 36 mm.  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 14.2 | **Płyta indukcyjna dwupalnikowa**  Szerokość całkowita: 280 mm  Głębokość całkowita: 490 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Ilość pól grzejnych: dwa  Rodzaj: płyta ceramiczna  Moc całkowita: min. 2900 W  Zabezpieczenia: przed wykipieniem  Rodzaj sterowania: elektroniczne  Kolor płyty: czarny |  |
| 14.3 | **Zlewozmywak**  Ilość komór: jedna  Sposób montażu: wpuszczany  Materiał: granit  Odpływ: 3 ½  Odporność na zarysowania  Kolor: czarny |  |
| 14.4 | **Bateria zlewozmywakowa**  Montaż: do blatu  Typ: jednouchwytowa  Rodzaj wylewki: obrotowa  Wysokość: 31 cm  Tolerancja wysokości: +(-) 2 cm  Kolor: czarny |  |
| 15. | **Siedziska poczekalnia**  Rama: Ławka 3-osobowa  Kubełek: Tworzywo sztuczne, min. 6 kolorów do wyboru  Podłokietniki: Brak  Stopki: do twardych powierzchni  Głębokość całkowita: 530 mm  Głębokość powierzchni siedziska: 430 mm  Długość oparcia: 350 mm  Szerokość ramy: 1720 mm  Kolor elementów metalowych: chrom |  |
| 16. | **STOLIK 800x800**  Kształt blatu: Kwadrat  Podstawa: Ramowa na 4 nogach kwadratowych  Wysokość całkowita: 728 mm  Szerokość całkowita: 800 mm  Głębokość całkowita: 800 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Grubość blatu: min. 18 mm  Materiał – blat: Płyta melaminowana, gr. 25 mm, wykończona obrzeżem sztucznym gr. min. 2mm  Kolor – noga: metalik |  |
| 17. | **Biurko**  Wymiary  Szerokość całkowita: 1800 mm  Głębokość całkowita: 800 mm  Grubość blatu: min. 25 mm, płyta melaminowana, wykończona obrzeżem sztucznym gr. min. 2mm  Cechy i funkcje  Kształt blatu: Prostokąt  Typ blatu: Stały  Podstawa  Typ regulacji wysokości: Brak  Podstawa: Płytowa, płyta melaminowana, gr. 25mm, wykończona obrzeżem sztucznym gr. min. 2mm  Stopki: Poziomujące (+10 mm)  Panel  Typ panelu: Dolny  Położenie panelu: Frontowe  Wykończenia  Materiał: Płyta melaminowana, gr. 18 mm,  Kolor – do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 18. | **Kontener Mobilny Piórnik + 3 szuflady**  Wysokość całkowita: 600 mm  Szerokość całkowita: 432 mm  Głębokość całkowita: 580 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Uchwyt: Metalowy  Zamek: Centralny  Materiał – szuflada: boki szuflad metalowe, dno płyta gr. 12 mm, korpus: płyta melaminowana gr. 18 mm  4 Kółka skrętne  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 19. | **Szafa Drzwi uchylne**  Wysokość całkowita: 1140 mm  Szerokość całkowita: 800 mm  Głębokość całkowita: 420 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Typ szafy/regału: Wolnostojąca  Typ drzwi: Płytowe, wahadłowe  Podstawa: Cokół płytowy, wys. 60mm  Uchwyt: Metalowy  Ilość półek: 2  Zamek: Z 2 kluczami łamanymi, numer losowy  Materiał – plecy: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Materiał – półka: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. 2 mm  Szafy wykończone wieńcami, umożliwiającymi łączenie kilku szafek wspólnym wieńcem. Wieńce przytwierdzane do korpusu za pomocą złącz mimośrodowych. Grubość płyty – 18 mm  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 20. | **Szafa Drzwi szklane**  Wysokość całkowita: 1140 mm  Szerokość całkowita: 800 mm  Głębokość całkowita: 420 mm  Typ szafy/regału: Wolnostojąca  Typ drzwi: Szklane, wahadłowe, szkło transparentne bez ramki  Podstawa: Cokół płytowy, wys. 60 mm  Uchwyt: Metalowy  Ilość półek: 2  Materiał – plecy: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Materiał – półka: Płyta melaminowana, gr. 18 mm  Wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. min. 2 mm  Szafy wykończone wieńcami, umożliwiającymi łączenie kilku szafek wspólnym wieńcem. Wieńce przytwierdzane do korpusu za pomocą złącz mimośrodowych. Grubość płyty – 18 mm  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 21. | **Krzesło gabinetowe**  Mechanizm: synchroniczny samoważący, regulacja głębokości siedziska  Zagłówek: Regulowany, tapicerowany czarną skórą  Podparcie lędźwi: regulowane na wysokość  Oparcie: Tapicerowane siatką, wysokie  Siedzisko: Tapicerowane  Podłokietniki: regulowane na wysokość, ramię: konstrukcja nylonowa, czarna, nakładka: czarny termopoliuretan  Podnośnik: gazowy, standardowy  Podstawa: 5-ramienna, plastik (nylon)  Kółka: do twardych powierzchni, samohamowne, czarne  Wysokość zagłówka: 170-230 mm  Głębokość całkowita: 680 mm  Wysokość oparcia: 580 mm  Oparcie krzesła posiada membranę o parametrach nie gorszych niż:  Skład : 66% Polyester , 34 % Polyamid  Ścieralność : 80 000 cykli Martindale wg EN ISO 12947-2:2007  Trudnopalność wg BS EN 1021:2006 - 1  Odporność na światło 5-7 wg EN ISO 105-B02  Gramatura 315 g/mb  Siedzisko tapicerowane tkaniną o udokumentowanych parametrach nie gorszych niż:  Ścieralność: 150 000 cykli Martindale  Trudnopalność według normy BN EN 1021/1-2, Crib 5  Odporność na pilling 5  Skład: poliester 92% +Acryl 8%  Gramatura 250 g/m2  Krzesło musi posiadać opinię zgodności z wymaganiami norm: PN EN 1022:2019-03, PN EN 1335-1:2020-09, PN EN 1335-2:2019-03, PN EN 16139:2013\_07 poziom 2 (Badanie statycznego obciążenia siedziska 200 kg) w zakresie wymiarów, wymagań wytrzymałościowych oraz bezpiecznych rozwiązań konstrukcyjnych |  |
| 22. | **Stół konferencyjny**  Wysokość całkowita: 750 mm  Szerokość całkowita: 2200 mm  Głębokość całkowita: 1200 mm  Grubość blatu: min. 25 mm  Kształt blatu: Prostokąt  Podstawa: Ramowa na 4 nogach okrągłych (fi 50 mm)  Stopki poziomujące: +10 mm  Materiał – blat: Płyta melaminowana  Obrzeże blatu: min. 2 mm – wykończone w technologii laserowej  Media – rozetka na przejście okablowania |  |
| 23. | **Krzesło konferencyjne**  Rama: 4 nogi metalowe, malowane proszkowo, o przekroju okrągłym,  o wymiarze 19x1,5mm, podłokietniki zamknięte  Oparcie: tapicerowane, o konstrukcji ramowej, wykonane  z stalowego stelaża w kolorze czarnym, pokrytego tkaniną obiciową taką samą jak siedzisko krzesła, zapewniającą maksymalny komfort poprzez możliwość dopasowania do pleców użytkownika oraz swobodną cyrkulację powietrza. Nie dopuszcza się konstrukcji oparcia z zastosowaniem pianki poliuretanowej; wyprofilowane do naturalnego kształtu kręgosłupa w części podtrzymującej odcinek lędźwiowo – krzyżowy.  Siedzisko: tapicerowane  Pianki krzesła wykonane w technologii pianek trudnopalnych. Załączyć oświadczenie producenta o możliwości wykonania krzeseł z pianek trudnopalnych dla przedmiotowego postępowania wraz z świadectwem z badań potwierdzających klasę trudnopalności pianek zgodnych z normą PN EN 1021:1:2.  Podłokietniki: metalowe z nakładką skórzaną  Wersja kolorystyczna: Czarna  Wymagane sprawozdanie z badań wymiarów i wytrzymałości wg PN EN 13761:2004 oraz stabilności wg PN EN 1022:2001  Wymagane potwierdzenie zgodność produktu z normą EN 16139:2014 wystawione przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA  w tym kraju.  Krzesła produkowane oparciu o standardy produkcji określone w normie ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 oraz ISO 45001:2018  potwierdzone dołączonymi certyfikatami, wystawionymi przez niezależną, akredytowaną jednostkę uprawnioną do wydawania tego rodzaju zaświadczeń. Jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację krajowego ośrodka certyfikującego – w przypadku Polski jest to Polskie Centrum Akredytacji (PCA), w przypadku certyfikatów wystawionych przez kraj zrzeszony w Unii Europejskiej, jako jednostkę akredytowaną uznaje się każdą jednostkę badawczą  i certyfikującą posiadającą akredytację odpowiednika PCA  w tym kraju  Siedzisko i oparcie krzesła tapicerowane tkaniną z atestem higienicznym,  trudnopalności EN 1021:1:2, 100% poliester, o klasie ścieralności na poziomie min. 100 000 cykli (PN-EN ISO 12947-2), odporności na piling min. 5 (EN ISO 12945-2), odporność na światło 5 (EN ISO 105-B02) gramatura min. 340g/m2, nie dopuszcza się tkaniny o innym składzie gatunkowym i niższych parametrach. |  |
| 24. | **Stół do spotkań**  Wysokość całkowita: 740 mm  Średnica: 950 mm  Grubość blatu: 25 mm  Kształt blatu: Okrąg  Podstawa: Talerzowa, okrągła,  Kolumna podstawy: Pojedyncza, okrągła  Materiał – blat: Płyta melaminowana, wykończenie obrzeżem sztucznym o gr. min. 2 mm  Obrzeże blatu: min. 2mm klejone  Kolor – podstawa: czarny, blat: biały |  |
| 25. | **Aneks kuchenny** |  |
| 25.1 | **Zestaw mebli kuchennych**  Wysokość całkowita: 2518 mm  Szerokość całkowita: 2754 mm  Głębokość całkowita: 600 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Materiał: płyta melaminowana min. 18 mm oklejona obrzeżem  ABS 2 mm  Zawiasy i okucia: BLUM  Blat: laminat CPL grubości 36 mm.  Kolor: do wyboru z palety min. 10 kolorów |  |
| 25.2 | **Płyta indukcyjna dwupalnikowa**  Szerokość całkowita: 280 mm  Głębokość całkowita: 490 mm  Tolerancja wymiarowa: +/- 2%  Ilość pól grzejnych: dwa  Rodzaj: płyta ceramiczna  Moc całkowita: min. 2900 W  Zabezpieczenia: przed wykipieniem  Rodzaj sterowania: elektroniczne  Kolor płyty: czarny |  |
| 25.3 | **Zlewozmywak**  Ilość komór: jedna  Sposób montażu: wpuszczany  Materiał: granit  Odpływ: 3 ½  Odporność na zarysowania  Kolor: czarny |  |
| 25.4 | **Bateria zlewozmywakowa**  Montaż: do blatu  Typ: jednouchwytowa  Rodzaj wylewki: obrotowa  Wysokość: 31 cm  Tolerancja wysokości: +(-) 2 cm  Kolor: czarny |  |
| 25.5 | **Zmywarka do zabudowy**  Szerokość całkowita: 450 mm  Głębokość całkowita: 550 mm  Wysokość całkowita: 815 mm  Pojemność (kpl.): 10  Kolor: czarny |  |