

I. Wyposażenie socjalno-biurowe

Zadanie I Zaprojektowanie i wyposażenie kuchni/stołówki Lotniskowej Straży Gaśniczo-Ratowniczej

1. Komplet mebli kuchennych

- 1) Zestaw szafek dostosowany do pomieszczenia (szafki górne i dolne).
- 2) Minimalna szerokość blatu roboczego 80 cm.
- 3) Odległość pomiędzy szafką ścienną a blatem co najmniej 51 cm.
- 4) Płyta grzewcza musi być z obu stron otoczona blatem.
- 5) Z każdej strony kuchenki szerokość blatu powinna wynosić co najmniej 40 cm.
- 6) Wyciąg/okap na odpowiedniej wysokości nad płytą grzewczą, zgodnie z zaleceniami producenta.
- 7) Garnki, patelnie i akcesoria kuchenne przechowywane w pobliżu płyty grzewczej.
- 8) Naczynia, sztucce i artykuły spożywcze przechowywane w gładko wysuwanych szufladach i spiżarni z wysuwanymi koszami.
- 9) Między szafkami i ścianą listwa wykończeniowa o szerokości 5 cm, umożliwiająca całkowite otwarcie drzwiczek i szuflad.
- 10) Szuflady nie montowane w narożnikach.
- 11) Szuszkarka na naczynia
- 12) Zlew
 - POLIMAT 50 x 80 cm 2-komorowy nakładany na blat
 - Materiał: akryl
 - Kolor: biały
 - Średnica syfonu: 1 1/2"
 - Otwór pod baterię: tak
 - Bateria: tak
 - Ilość komór: 2
 - Kształt komór: prostokątny
- 13) Kuchenka indukcyjna zamontowana nie przy ścianie.
 - 2 pola grzewcze,
 - Ceramiczna płyta zimna w dotyku,
 - Temperatura 60 – 240°C,
 - 10 stopni ogrzewania 200–1600 W,
 - Timer do 180 minut,
 - Odpowiednia do naczyń o średnicy od 13 do 18 cm,
 - Wyświetlacz LED i podświetlane kontrolki,
 - Automatyczne wyłączenie po zdjęciu naczynia,
 - Łatwa konserwacja i wysokie bezpieczeństwo,
 - Oszczędność czasu i energii,
 - Wymiary: 290×470 mm.

2. Kuchenka mikrofalowa.....1 szt.

- 1) Głębokość netto 338 mm
- 2) Kolor czarny
- 3) Moc grilla 1000 W
- 4) Moc mikrofalówki 800 W
- 5) Pojemność 20 l

- 6) Szerokość netto 451 mm
- 7) Wysokość netto 260 mm

3. **Lodówka**.....1 szt.

- 1) Bezsronowa
- 2) Pojemność użytkowa chłodziarki: min 190 L
- 3) Pojemność użytkowa zamrażarki: min 56 L
- 4) Klasa energetyczna: min. A+
- 5) Wysokość: 178 cm
- 6) Szerokość: 54 cm

4. Czajnik elektryczny.....1 szt.

- 1) Moc 1850 – 2200 W
- 2) Pojemność 1,7 L
- 3) Wskaźnik poziomu wody pojedynczy
- 4) Przycisk start/stop – Tak
- 5) Sygnał dźwiękowy po zagotowaniu wody i uruchamianiu funkcji – Tak
- 6) Funkcja regulacji i podtrzymywania temperatury – Tak
- 7) Zakres regulacji temperatury [°C] 40-100
- 8) Wspomagane otwieranie pokrywy – Tak
- 9) Automatyczne wyłączenie po zagotowaniu wody – Tak
- 10) Zabezpieczenie przed włączeniem pustego czajnika – Tak
- 11) Typ grzałki płaska (zakryta)
- 12) Wyświetlacz temperatury wody – Tak
- 13) Schowek na przewód – Tak
- 14) Obrotowa podstawa – Tak
- 15) Podświetlany włącznik – Tak
- 16) Filtr zatrzymujący osady – Tak
- 17) Materiał obudowy stal nierdzewna
- 18) Kolor – inox

5. Komplet garnków emaliowanych 4 el. Przeznaczonych do kuchenek indukcyjnych

- 1) 4 garnki i 4 szklane pokrywy z bakelitową gałką,
- 2) brzegi okute taśmą nierdzewną chronią garnki przed obiciem,
- 3) dwa uchwyty garnków emaliowane,
- 4) garnki można myć w zmywarce,

W skład kompletu wchodzi:

- Garnek 16 cm o pojemności 1,8L + pokrywa szklana
- Garnek 18 cm o pojemności 2,7L + pokrywa szklana
- Garnek 20 cm o pojemności 3,8L + pokrywa szklana
- Garnek 22 cm o pojemności 5,2L + pokrywa szklana

6. Porcelanowy zestaw obiadowy na 12 osób

- 1) Ilość talerzy głębokich o przekątnej 22,5 cm: 12 szt.
- 2) Ilość talerzy obiadowych o przekątnej 26,5 cm: 12 szt.
- 3) Ilość talerzy deserowych o przekątnej 20,0 cm: 12 szt.
- 4) Ilość półmisek o przekątnej 30,5 cm: 2 szt.
- 5) Ilość półmisek o przekątnej 23,0 cm: 1 szt.

- 6) Ilość misek o przekątnej 23,0 cm: 1 szt.
- 7) Ilość sosjerek o pojemności 500 ml: 1 szt.
- 8) Ilość waz do zupy z pokrywką o pojemności 2,5 litra: 1 szt.
- 9) Całkowita ilość elementów: 43 szt.
- 10) kolor: biały

7. Komplet 48 elementowy dla 12 osób

- 1) 12 łyżka
- 2) 12 łyżeczka
- 3) 12 widelec
- 4) 12 nóż

Materiał:

- Sztućce ze stali nierdzewnej

Wykończenie:

- Połysk

8. **Krzesło ISO C**.....16 szt.

- a) Kolor: Czarny
- b) Wymiary: wys.-szer.-głęb.: 82x53x55
- c) Materiał: Stal chromowana, tkanina

9. **Stół stolówkowo-światlicowy**.....8 szt.

Stół wykonany z profilu 40x20 i rury \varnothing 32, malowany proszkowo. Błat wykonany z płyty laminowanej o gr 18 mm wykończony obrzeżem PCV 2mm. Zatyczki zabezpieczające podłogę przed zarysowaniem. Rozmiar 70x70 cm lub większy.

Certyfikat Cobrabid dopuszczający do użytkowania w jednostkach oświatowych.

10. Szafka **skrytkowa modułowa 30**.....1 szt.

II Wyposażenie socjalno-biurowe pomieszczeń w Lotniskowej Strażnicy Ratowniczo-Gaśniczej

11. Szafka ubraniowa - strażacka 3-os HF 403C.....10 szt.

Wym.: szer.1200xgł.500xwys.1800/2050mm

Każdy przedział zawiera skrytkę zamykaną na klucz, półeczkę, oraz drażkę z haczykami. Szafka na nóżkach, posiada perforowany dół, na górze szafki, uchwyt na hełm.

12. **Suszarka do ubrań strażackich**.....3 szt.

- a) **Moc 1000W**
- b) **Moc wentylatora 100W**
- c) **Czas pracy 3,5 godz.**

13. **Pralka automatyczna**.....1 szt.

- a) **Klasa energetyczna: A+++**
- b) **Ładowanie: od frontu**
- c) **Ładowność: min 9 kg**
- d) **Automatyka wagowa: Tak**
- e) **Prędkość obrotowa: 1200 obr/min.**

- f) **Waga: max 73kg**
- g) **Wymiary szer. x wys. x gł.: 60x85x59**
- h) **Zużycie prądu na cykl prania: max 0,92kWh**

14. **Ławka wolnostojąca**.....2 szt.

- a) Wymiary: wys. x szer. x dł. 350x350x1000 mm
- b) stelaż metalowy malowany proszkowo,
- c) siedzisko-listwy drewniane jednostronnie lakierowane
- d) siedzisko z płyty meblowej, obrzeża PCV

15. **Tapczan 1-osobowy, bez pojemnika na pościel z bokiem**.....12 szt.

- a) Wymiary (dł. x szer. x wys.) 194x80x50 cm.
- b) Tkanina z atestem – mikrofaza.

16. **Kanapa wypoczynkowa**.....2 szt.

- a) Kanapa z funkcją spania oraz pojemnikiem na pościel.
- b) wykonana na sprężynie falistej
- c) kanapa z rodzaju jak na zdjęciu w odcieniach szarości
- d) wymiary: szerokość: min.: 225 cm, wysokość: min.:71 cm, głębokość: min.: 95 cm

17. **Regał 5 półek**.....1 szt.

- a) Wymiary: wys. x szer. x głęb.: 180x94x35 cm
- b) Kolor: Naturalne drewno
- c) Materiał: drewno
- d) Wykończenie: Stone

18. **Biurko 140x60x72x78 cm**.....2 szt.

Blat wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E1 obustronnie melaminowanej o grubości 25 mm oklejony dookoła obrzeżem PCV grubości 2mm. Rama metalowa wykonana z blachy stalowej profilowanej o grubości 2 mm i przekroju 40x30mm.

19. **Kontener mobilny (43x58x61) cm**.....2 szt.

Kontener mobilny wykonany z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E1 obustronnie laminowanej o grubości 18mm z tym, że wieniec górny i dolny z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E1 obustronnie laminowanej o grubości 25 mm, oklejony dookoła obrzeżem PCV o grubości 2mm, pozostałe krawędzie oklejone obrzeżem PCV o grubości 1mm. Kółka jezdne, plastikowe bez hamulca. Średnica kółka fi 40mm.

Kontener wyposażony w zamek centralny z dwoma kluczami oraz możliwością zastosowania systemu Master-key. Kontener wyposażony w 4 szuflady, w tym pierwsza szuflada – będąca piórnikiem (piórnik wykonany z tworzywa sztucznego) oraz 3 szuflady, z blokadą wysuwu więcej niż jednej szuflady.

Szuflady na prowadnicach kulkowych, wkłady szuflad metalowe. Dno szuflady wykonane z płyty wiórowej trójwarstwowej w klasie higieniczności E1 obustronnie laminowanej.

20. **Fotel biurowy**.....4 szt.

- a) Oparcie tapicerowane siatką, zaś w górnej części ekoskórą,
- b) Siedzisko tapicerowane tkaniną membranową oraz ekoskórą,
- c) Kolor czarny,
- d) Oparcie fotela posiada podpórkę części lędźwiowej kręgosłupa o regulowanej wysokości,
- e) Podłokietniki o regulowanej wysokości, pozwalają na ergonomiczne ułożenie przedramienia (kąt 90 stopni względem tułowia)
- f) Fotel wyposażony jest w mechanizm Tilt, po zwolnieniu blokady możemy "bujać się" w fotelu lub ponownie zablokować go w standardowej pozycji do pracy,
- g) Siła oporu jaki stawia fotel podczas wychylania jest regulowana co pozwala dostosować ją do wagi użytkownika,
- h) Płynnie regulowana wysokość siedziska,
- i) Chromowana, stalowa podstawa jezdna jest trwała a zarazem elegancja,
- j) Możliwość zakupu dodatkowego kompletu kółek "miękkich" do powierzchni twardych (parkiet, panele, terakota),
- k) Fotel objęty jest 24 miesięczną gwarancją,
- l) Wymiary modelu :
 - wysokość siedziska : 46 - 56 cm
 - wysokość oparcia : 72 cm
 - wymiar siedziska : 49 x 52 cm (głębokość)

21. Krzesło ISO z pulpitem.....20 szt.

- a) czarny stelaż – pianka o gęstości T18 i grubości 35mm
- b) dopasowane wygodne oparcie i miękki siedzisko
- c) możliwość sztaplowania (przechowywanie w pozycji pionowej)
- d) wykończenie nóg krzesła – plastikowe dolne „stopki”
- e) kpl. pulpit regulowany pod kątem 90°
- f) wymiary : wysokość 82cm, szerokość (ze stelażem) 54,5 cm

22. Szafa biurowa z nadstawką na dokumenty.....3 szt.

- a) Przestrzeń szafy podzielona półkami na 5 części.
- b) Wymiary: wys. x szer. x głęb. 220 x 80 x 38

23. Szafa ubraniowa.....1 szt.

- a) Wymiary: wys. x szer. x głęb. 174 x 54x 38

24. Wieszak naścienny z półką.....2 szt.

- a) Wymiary: wys. x szer. x głęb. 140 x 60x 22

25. Pulpit dyspozytorski.....1 szt.

Uniwersalny pulpit modułowy lub pulpit wykonywany na zamówienie według dokumentacji. Pulpit wyposażony w instalację elektryczną, wentylację, koryta kablowe, wszelkiego rodzaju przyciski i urządzenia niezbędne w pracy dyspozytora. Dostawa wraz fotelami, stelażami pod monitory.

III Wyposażenie biurowe wartowni

1. Lada meblowa – szt.1, będąca punktem kontroli dokumentów;

Lada meblowa wykonana w kształcie litery „L”. Do blatu lady, przymocowane na wspornikach metalowych 3 szyby szklane (na wys. min. 70 cm.) tworzące tzw. okienko kasowe.

Rozmiar: wysokość/głębokość/szerokość/szerokość 115/30/180/90 [cm]

Kolor: olcha

Blat: wykonany z płyty 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm,

Stelaż: wykonany z płyty 18 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm,

Rodzaj Płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1,

2. Zapora (bramka) metalowa ograniczająca wyjście z punktu kontroli bezpieczeństwa – szt.1;

Bramka wykonana z metalu (wysokość 80 cm, szerokość 80 cm) zamykana na elektrozaczep zwalniany przyciskiem zamontowanym na jednym z biurk oraz zwalniany za pomocą czytnika ATS1192 kart HiTag2 podłączonego do systemu kontroli dostępu (KD).

3. Krzesła biurowe – 4 szt.;

Krzesło obrotowe powinno być wyposażone w siłownik gazowy umożliwiający regulację wysokości siedziska ze sprężystością w najniższym położeniu, ważące nie więcej niż 37 kg.

Podstawa krzesła to pięcioramienny krzyżak wykonany z odlewu aluminiowego,

malowany proszkowo. Krzesło musi posiadać automatyczną regulację siły odchylenia oparcia w zależności od ciężaru użytkownika. Siedzisko musi być wykonane z profilowanego tworzywa z tapicerowaną poduszką którą w przypadku uszkodzenia lub silnego zabrudzenia można wymienić, Głębokość siedziska co najmniej 46 cm, szerokość – co najwyżej 51 cm . Poduszka siedziska posiada zaokrąglenie krawędzi przedniej w celu zmniejszenia ucisku na mięśnie ud i zapobiegania drętwieniu kończyn dolnych podczas utrzymywania pochylonej do przodu pozycji ciała (np. podczas pisania). Oparcie ma być wykonane z wyprofilowanego, elastycznego, żebrowanego tworzywa dobrze dopasowującego się do części lędźwiowej kręgosłupa użytkownika. Krzesło musi być wyposażone w podłokietniki wykonane z tworzywa sztucznego zawieszane na nośnikach aluminiowych polerowanych, wyprofilowane

i regulowane na wysokość, na boki, przód-tył oraz pod kątem 45 st. na boki – funkcja 4D.

4. Biurka z szufladami (min 2 szt.) -2 szt;

Rozmiar: wysokość/głębokość/szerokość 75/70/100 [cm]

Kolor: olcha

Blat: wykonany z płyty 18 mm oklejony obrzeżem PCV 2 mm,

Stelaż: wykonany z płyty 18 mm i oklejony obrzeżem PCV 0,6 mm,

Rodzaj Płyty: płyta dwustronnie laminowana na bazie 3-warstwowej płyty wiórowej w klasie higieny E-1,

Wymagania techniczne:

1) Meble muszą być fabrycznie nowe, kompletne, nieuszkodzone, nie będące uprzednio przedmiotem ekspozycji i wystaw, wykonane profesjonalnie, zachowaniem wysokiej jakości, estetyki i trwałości wykonania.

- 2) Materiały użyte do wyrobu mebli (w szczególności: kleje, lakiery, farby, impregnaty, materiały tapicerskie, elementy wykonane z PCV) muszą posiadać atesty higieniczne potwierdzające, że mogą być zastosowane do produkcji mebli wykorzystywanych w pomieszczeniach przeznaczonych na czasowy i stały pobyt ludzi.
- 3) Meble biurowe wykonane z płyt wiórowych muszą być pokryte melaminą o klasie higieny E-1.
- 4) Wieńce szaf, blaty biurek, stolików i kontenerków wykonane z płyty grubości 25 mm, pozostałe elementy z płyty o grubości 18 mm.
- 5) Wszystkie krawędzie elementów wykończone na gorąco taśmą PCV lub ABS w kolorze płyty.
- 6) Tylne ściany wykonane z płyty hdf.
- 7) Wieńce, drzwi, fronty szuflad, przednie krawędzie boków szaf oraz blaty biurka wykończone PCV grubości 2 mm, pozostałe krawędzie PCV grubości 1 mm
- 8) Wszystkie półki wykończone taśmą PCV z trzech stron, zabezpieczone przed wysuwaniem się.
- 9) Odległości półek powinny być dostosowane do wysokości segregatorów formatu A4 z regulacją wysokości co 32 mm.
- 10) Zamki patentowe, wyposażone w dwa klucze z indywidualnym oznaczeniem zamka
- 11) Uchwyty metalowe dwupunktowe o rozstawie 96-128 mm.
- 12) Drzwi szaf zamykane na dwie zasuwki (górną i dolną).
- 13) Szafy na stopkach z regulacją poziomu od wnętrza szafy.
- 14) Maksymalne różnice w wymiarach mebli są dopuszczalne w zakresie +/- 2 cm.
- 15) Krzesła obrotowe należy dostarczyć w kartonach zawierających komplet części do ich samodzielnego montażu przez Zamawiającego. Pozostałe krzesła muszą być dostarczone zmontowane.
- 16) Krzesła obrotowe muszą spełniać wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Społecznej z 1 grudnia 1998 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy na stanowiskach wyposażonych w monitory ekranowe (Dz.U. Nr 148 poz. 973).
- 17) Tapicerka krzesel musi być wykonana z trwałego materiału o odporności na ścieralność min. 40 000 cykli wg skali Martindale'a.
- 18) Tapicerka krzesel musi cechować się trudnozapalnością według normy PN-EN 1021-1:2014-12 Meble – Ocena zapalności mebli tapicerowanych - Źródło zapłonu: tłący papieros oraz według normy PN-EN 1021-2:2014-12 Meble – Ocena zapalności mebli tapicerowanych -
- 19) Wykonawca jest obowiązany do uzgodnienia z Zamawiającym koloru tapicerki krzesel przed przystąpieniem do realizacji zamówienia pod rygorem odmowy odbioru przez Odbiorcę krzesel, których kolor tapicerki nie będzie spełniał wymagań określonych w opisie przedmiotu zamówienia.
- 20) Wykonawca przekazuje Odbiorcy nie później niż w dniu dostawy zaświadczenie (atest, certyfikat, sprawozdanie) niezależnego podmiotu uprawnionego do kontroli jakości, potwierdzające:
 - a) że krzesła biurowe obrotowe odpowiadają wymaganiom bezpieczeństwa według normy PN-EN 1335-2:2009 Wymagania bezpieczeństwa lub normy równoważnej,
 - b) trudnozapalność tapicerki krzesel biurowych obrotowych oraz krzesel iso według normy PN-EN 1021-1:2014-12 Meble – Ocena zapalności mebli tapicerowanych
Źródło zapłonu: tłący papieros oraz według normy PN-EN 1021-2:2014-12 Meble – Ocena zapalności mebli tapicerowanych Źródło zapłonu: równoważnik płomienia zapalniczki albo norm równoważnych.
 - c) atest higieniczny potwierdzający, że płyty melaminowane zastosowane do produkcji mebli, stanowiących przedmiot zamówienia posiadają klasę higieny E1;
 - d) atest higieniczny dla obrzeży meblowych zastosowanych do produkcji mebli, stanowiących przedmiot zamówienia.
- 21) Niezależnym podmiotem uprawnionym do kontroli jakości jest:
 - a) notyfikowana jednostka certyfikująca w rozumieniu ustawy z dnia 30 sierpnia 2002 r. o systemie oceny zgodności (Dz.U. z 2010 r., Nr 138, poz. 935 z późn. zm.);

b) jednostka certyfikująca, kontrolująca laboratorium lub inny podmiot przeprowadzający oceny zgodności lub weryfikacje, która uzyskała akredytację krajowej jednostki akredytującej (w przypadku Polski jednostką akredytującą jest Polskie Centrum Akredytacji; w przypadku innego państwa członkowskiego Europejskiego Obszaru Gospodarczego – odpowiednik Polskiego Centrum Akredytacji w tym kraju).