

Wyposażenie pomieszczeń						
L.P.	Pomieszczenie	Opis	Wymiary w cm			Szt.
			Szer.	Gł.	Wys.	
1	łazienka	szczotka do czyszczenia miski ustępowej	-	-	-	1
2	łazienka	wieszak na ręcznik	-	-	-	2
3	łazienka	podajnik na papier toaletowy	-	-	-	1
4	łazienka	lustro łazienkowe wklejane na ścianę	80	1	60	1
5	szatnia	Szafka BHP	60	50	220	3
6	socjalne	Aneks kuchenny 	200	60	187	1

Uwagi:

- W w/w tabeli podano orientacyjne wymiary całkowite,
- Przed dostawą w/w wyposażenia prosimy o skonsultowanie z Zamawiającym w celu ustalenia szczegółów.

Opis wymagań dot. szafek BHP:

- Dwie kolumny/dwoje drzwiczek w jednej szafce.
- Przybliżone wymiary całkowite szafki 220x60x50 cm.
- Konstrukcja spawana/zgrzewana z blachy minimum 0,7 mm, wieniec dolny z blachy 1,0 mm.
- Rodzaje posadowienia, na nóżkach z wysuwaną ławeczką i schowkami zamykanymi na buty.
- Malowanie farbą proszkową, w kolorystyce szarej wg palety RAL 7042 lub zbliżony.
- Wyprodukowane w Polsce.
- Miejsce na identyfikator (na wszystkich drzwiczkach).
- Otwory wentylacyjne u góry i na dole drzwi.
- Szafki dostarczane w całości - bez potrzeby montażu. Jedynie ławeczki, nóżki i szafki na buty oddzielnie.
- W każdej szafce półka + drążek stalowy + 2 haczyki.
- Zamek patentowy (minimum 3 klucze do każdej szafki otwierający wszystkie drzwiczki).
- Klucz uniwersalny masters szt. 2 oddzielnie dla każdej sekcji (miejsca dostawy).
- Ryglowanie drzwi 3-punktowe.
- Widok przykładowej szafki dwudrzwiowej z ławeczką i szafką na buty.



Standardy techniczne dotyczące mebli kuchennych wchodzących w skład aneksu:

- Wysokiej jakości płyta wiórowa o gęstości minimum 630 kg/m³ w klasie E1, obustronnie pokryta melaminą o podwyższonej trwałości.
- blaty kuchenny - płyta grubości min. 28mm.
- korpusy, półki, fronty - grubość płyty 18 mm.
- krawędzie boczne wykończone doklejką z tworzywa sztucznego o grubości 2 mm o zaokrąglonych brzegach.
- kolor: buk.
- zawiasy puszkowe 100°.
- szuflady wysuwane za pomocą systemu prowadnic kulkowych w kolorze białym lub brązowym z pełnym wysuwem.
- za regulację wysokości mebla odpowiadają regulatory z tworzywa sztucznego w kolorze czarnym lub przezroczystym i zakresie działania 0-10mm.
- regulacja półek musi zapewniać możliwość łatwej, samodzielnej aranżacji.
- przestrzeni w meblu, półki muszą posiadać zabezpieczenie przed wysunięciem.