



Miejskie Centrum Opieki dla Osób Starszych,
Przewlekle Niepełnosprawnych
oraz Niesamodzielnych w Krakowie
ul. Wielicka 267, 30-663 Kraków
samodzielny publiczny zakład opieki zdrowotnej
tel 12 44-67-500 fax 12 44-67-501
www.mco.krakow.pl mco@mco.krakow.pl
Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie
KRS 0000057996, NIP 679-20-26-141

Załącznik nr 2 do wzoru umowy

WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCÓW

1. Pralnia powinna:
 - 1) mieć zapewnioną barierę higieniczną między stroną brudną i czystą poprzez fizyczny i funkcjonalny podział na strefę brudną i czystą w sposób, o którym mowa poniżej,
 - 2) stosować technologię przystosowaną do prania białej szpitalnej.
2. Pomieszczenia pralni powinny być urządzone w sposób zapewniający zachowanie bariery higienicznej rozumianej jako całkowite wyeliminowanie stykania się białej z brudną oraz pracowników z tych dwóch stref.
3. W pralni z barierą higieniczną powinny być urządzone:
 - 1) strefa brudna – w której skład wchodzi pomieszczenia przyjmowania i składania brudnej białej, splukiwania pieluch, załadunku białej do pralnic, pomieszczenia składowania środków piorących, przygotowywania roztworów piorących oraz ustępy;
 - 2) strefa czysta – w której skład wchodzi pomieszczenia wyładunku białej z pralnic, suszenia, prasowania oraz sterylizacji, mycia i dezynfekcji wózków (strefa czysta), pomieszczenie składowania materiałów wypranych i zdezynfekowanych, pomieszczenie naprawy białej, pomieszczenie wydawania, pomieszczenia obsługi administracyjnej i zaplecza socjalnego oraz ustępy;
 - 3) trójstopniowa śluza szatniowa usytuowana między strefą czystą i brudną oddzielająca oba obszary ścianami do pełnej wysokości pomieszczenia.
4. W ścianę dzielącą pralnię na dwie strefy wmontowane są urządzenia pralnicze z oddzielnymi otworami do załadunku i rozładunku odpowiednio w obszarze czystym i brudnym.
5. Maszyny pralnicze powinny być wyposażone w automatyczne systemy dozujące środki piorące i dezynfekcyjne oraz w urządzenia kontrolujące parametry procesu prania i dezynfekcji.
6. W pralni musi znajdować się dział mycia i dezynfekcji pojemników i wózków do transportu brudnej białej z zastosowaną barierą higieniczną oddzielającą strefę brudną od czystej. W ścianę dzielącą pomieszczenia powinny być wmontowane przelotowe automatyczne urządzenia myjącodezynfekcyjne przeznaczone do tego celu.
7. Strefa brudna i czysta pralni powinny być podłączone do oddzielnych zespołów wentylacyjnych. W strefie brudnej należy przewidywać podciśnienie w stosunku do strefy czystej.
8. Śluza między częścią brudną i czystą powinna składać się z szatni brudnej, zespołu sanitarnego z natryskiem, ustępem i umywalką, z baterią uruchamianą bez kontaktu z dłonią, oraz wyposażeniem do dezynfekcji rąk oraz szatni czystej.
9. W przypadku pralni chemicznej powinna ona być zlokalizowana w strefie czystej, o której mowa w pkt. 3 ppkt. 2).

