**Załącznik nr 2 do wzoru umowy**

**WYMAGANIA WOBEC WYKONAWCÓW**

1. Pralnia powinna:
2. 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,
3. stosować technologię przystosowaną do prania bielizny szpitalnej.
4. Pomieszczenia pralni powinny być urządzone w sposób zapewniający zachowanie bariery higienicznej rozumianej jako całkowite wyeliminowanie stykania się bielizny czystej z brudną oraz pracowników z tych dwóch stref.
5. W pralni z barierą higieniczną powinny być urządzone:
6. strefa brudna – w której skład wchodzą pomieszczenia przyjmowania i składania brudnej bielizny, spłukiwania pieluch, załadunku bielizny do pralnic, pomieszczenia składowania środków piorących, przygotowywania roztworów piorących oraz ustępy;
7. strefa czysta – w której skład wchodzą pomieszczenia wyładunku bielizny z pralnic, suszenia, prasowania oraz sterylizacji, mycia i dezynfekcji wózków (strona czysta), pomieszczenie składowania materiałów wypranych i zdezynfekowanych, pomieszczenie naprawy bielizny, pomieszczenie wydawania, pomieszczenia obsługi administracyjnej
i zaplecza socjalnego oraz ustępy;
8. trójstopniowa śluza szatniowa usytuowana między strefą czystą i brudną oddzielająca oba

obszary ścianami do pełnej wysokości pomieszczenia.

1. W ścianę dzielącą pralnię na dwie strefy wmontowane są urządzenia pralnicze z oddzielnymi otworami do załadowania i rozładowania odpowiednio w obszarze czystym i brudnym.
2. Maszyny pralnicze powinny być wyposażone w automatyczne systemy dozujące środki piorące i dezynfekcyjne oraz w urządzenia kontrolujące parametry procesu prania
i dezynfekcji.
3. W pralni musi znajdować się dział mycia i dezynfekcji pojemników i wózków do transportu brudnej bielizny z zastosowaną barierą higieniczną oddzielającą strefę brudną od czystej.
W ścianę dzielącą pomieszczenia powinny być wmontowane przelotowe automatyczne urządzenia myjącodezynfekcyjne przeznaczone do tego celu.
4. Strefa brudna i czysta pralni powinny być podłączone do oddzielnych zespołów wentylacyjnych. W strefie brudnej należy przewidywać podciśnienie w stosunku do strefy czystej.
5. 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.
6. W przypadku pralni chemicznej powinna ona być zlokalizowana w strefie czystej, o której mowa w pkt. 3 ppkt. 2).