**Nazwa głównego laboratorium:** Kompleks Pomieszczeń Hodowlanych i Gospodarczych

**Nazwa „pod-laboratorium”:** Pomieszczenia przygotowawcze

**Ogólny opis prowadzonych prac:**

Pokój do przygotowywania doniczek, mieszanek glebowych do wzrostu roślin itp.

**Najważniejsze wyposażenie:**

Blaty robocze, boksy na worki z ziemią (ok. 10-15 worków, 70 kg), szafy na czyste doniczki, zlew, umywalka

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **L.P.** | **Numer ewidencyjny pomieszczenia** |  |
| 1 | Imię i nazwisko osoby wypełniającej kartę / odpowiedzialnej za pomieszczenie | Agnieszka Janiak / Justyna Zbieszczyk |
| 2 | Nazwa pomieszczenia | Pomieszczenia przygotowawcze dla hodowli roślin – 1a |
| 3 | Oczekiwana powierzchnia pomieszczenia [m2] | 40 |
| 4 | Pomieszczenia pomocnicze (podać powierzchnię jeżeli znana) | nie |
| 5 | Prognozowana ilość osób w pomieszczeniu | 4 |
| 6 | Opis przewidywanej działalności w pomieszczeniu | Pokój do przygotowywania doniczek i mieszanek glebowych do wzrostu roślin |
| 7 | Występowanie wyposażenia lub urządzeń o znacznej masie (powyżej 150kg) [oszacować ilość sztuk i masę pojedynczej sztuki] | Koniczność przechowywania ziemi w workach na bieżące użytkowanie (10-15 worków, 70 kg każdy) |
| 8 | Wyposażenie sanitarne | Zlew duży z osadnikiem,  Umywalka |
| 9 | Wyposażenie wymagające mediów (podać dodatkowo urządzenie wymagające mocy el. powyżej 4kW) | Doprowadzenie prądu (gniazdka zwykle) |
| 10 | Instalacja klimatyzacyjna [precyzyjna lub zwykła / brak] | Zwykła |
| 11 | Instalacja gazu ziemnego [podać rodzaj odbiornika i orientacyjną ilość] | Nie |
| 12 | Instalacja gazów technicznych [wymienić rodzaje i klasy czystości jeżeli wymagane] | Nie |
| 13 | Inne instalacje (np. wody demineralizowanej, wody zmiękczonej, nawilżania, nawadniania, suszenia, sterylizacji itp.) | Skuteczna wentylacja pomieszczenia  Odpływy wody w podłodze lub odpowiedni profil z korytkami odpływowymi (odpływ wody oraz cząstek gleby, piasku itp.) |
| 14 | Występowanie urządzeń wymagających wody chłodzącej/chłodzenia klimatyzacją [podać rodzaj i ilość urządzeń] | Nie |
| 15 | Występowanie promieniowania jonizującego | Nie |
| 16 | Występowanie zagrożeń ze zbioru przewidzianego przepisami BHP | Rośliny GMO |
| 17 | Wymaganie niezawodności lub dublowania jakiejkolwiek instalacji | nie |
| 18 | Przewidywana liczba przyłączy internetowych, telefonicznych, prądowych zwykłych i prądowych komputerowych. | Gniazda prądowe zwykłe: 10 przyściennych  Wi-fi |
| 19 | Czy pomieszczenie powinno być włączone do systemu monitoringu obiektu? | Nie |
| 20 | Czy pomieszczenie wymaga dodatkowego dostępu z zewnątrz budynku? (kwaszarnia, magazyn utylizacji, odczynników etc.) | Nie |
| 21 | Czy pomieszczenie wymaga jakiś szczególnych ułatwień dla osób z niepełnosprawnościami? | Nie |
| 22 | Czy pomieszczenie wymaga specjalistycznego oświetlenia i ewentualnej możliwości programowania cyklu świetlnego. | Nie |
| 23 | Czy pomieszczenie powinno być włączone do centralnego systemu drukowania? | Nie |
| 24 | Inne wymagania | Pomieszczenie z oknem, Konieczne istnienia osobnego pomieszczenia do przechowywania zapasów gleby (minimum 5 ton) |