Przygotowanie podłoża, sadzenie\*:

1. Należy usypać podwyższoną rabatę (50 m2).
2. Należy zbadać ph gleby (roślina ta wymaga odczynu podłoża obojętnego do lekko alkalicznego (pH 6,0–8,0)).
3. Zbyt kwaśną glebę należy zwapnować wapnem ogrodniczym lub dolomitem.
4. Podłoże należy przed sadzeniem rozluźnić, przekopując z piaskiem i dobrze przegniłym kompostem (sprzyjają jej gleby piaszczyste, a zwłaszcza piaszczysto-gliniaste; na glebach ciężkich i wilgotnych żółkną liście) .
5. Na dnie dołka ułożyć drenaż.
6. Sadzenie lawendy: rośliny sadzi się w odstępach co 40–50 cm w uzgodnieniu z Zamawiającym
7. Nie wolno zakopać roślin za głęboko. Poziom sadzenia utrzymujemy taki, na jakim rosła w doniczce.
8. Przez początkowy czas powinniśmy nawadniać krzewy lawendy, ale pamiętajmy - nie zraszamy wodą po liściach. Wodę trzeba dostarczać bezpośrednio w korzenie, odpowiednio zmniejszając strumień z węża.
9. Na zimę należy okryć lawendę stroiszem (gałązki świerku, jodły, sosny) Takie zabiegi zwiększają szansę na całkowite przezimowanie krzewinek.

Materiał szkółkarski (powinien być odebrany przez Zamawiającego)\*:

1. Materiał musi być czysty odmianowo, wyprodukowany zgodnie z zasadami agrotechniki szkółkarskiej i odpowiadać określonym w zaleceniach wymaganiom.
2. Rośliny muszą być zdrewniałe, zahartowane oraz prawidłowo uformowane, z zachowaniem charakterystycznych dla gatunku i odmiany pokroju, wysokości, szerokości i długości pędów, a także równomiernego rozkrzewienia i rozgałęzienia. Powinny być zachowane odpowiednie proporcje.
3. Materiał musi być zdrowy, bez uszkodzeń mechanicznych, objawów będących skutkiem niewłaściwego nawożenia i agrotechniki.
4. System korzeniowy musi być dobrze wykształcony, nieuszkodzony, odpowiedni dla danego gatunku, odmiany i wieku rośliny.
5. Podłoże w pojemniku powinno być równomiernie przerośnięte korzeniami, bryła korzeniowa ma pozostać w całości po usunięciu pojemnika.
6. Na jej spodniej stronie nie może występować zbytnie zagęszczenie splątanych korzeni, których wierzchołki winny być jasne i żywotne. Na organach trwałych powinny być widoczne pąki odnawiające, ewentualnie przyziemne rozety liści.
7. W okresie wegetacji rośliny mają być silne, bez widocznych uszkodzeń mechanicznych i objawów chorobowych, właściwie wybarwione w okresie wegetacji.
8. Do czasu kwitnienia pędy nie powinny być przycinane, potem dopuszcza się ścięte pędy, ale muszą się na nich znajdować wzbudzone pąki boczne.
9. Byliny w pojemnikach się najczęściej. Transport pojemnikowanego materiału szkółkarskiego powinien odbywać się w skrzynkach albo na wózkach.

**Lawenda wąskolistna *‘*Hidcote blue’ *Lavandula angustifolia* ‘Hidcote blue’** – 175 szt.

- Sadzonka dwuletnia;

- Pojemnik 2 l;

- Szerokość rośliny 10-13 cm;

- Wysokość rośliny (10 cm nad doniczką).

\*Przygotowane podłoże pod nasadzenia oraz materiał szkółkarski powinien być odebrany przez przedstawiciela Zamawiającego.

***Miscanthus sinensis ‘Gracillimus’*** Miskant chiński **‘Gracillimus’ *– 25 szt. (powierzchnia rabaty 20 m2)***

- Pojemnik 2 l;

- 3szt/m2.