**Załącznik nr 1 do umowy Nr 1/Aranż.ziel/22**

**z dnia …………….2022 r.**

Zestawienie tabelaryczne dla zadania pn. „Aranżacje zieleni miejskiej w pasach drogowych”

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Lp.** | **Lokalizacja** | **Powierzchnia [m2] lub ilość [szt.] / gatunek krzewów** | **Założenia do realizacji.** |
| Część 1. |
| 1. | ul. PCK(dz. nr 652/1, 781, 760, 759 obr. 10) | **191 m2** róża okrywowa odmiana o czerwonych kolorach kwiatów | Zdjęcie warstwy darni w pasie przeznaczonym pod nasadzenia. Wymiana ziemi na wys. 10 cm -**191** **m2**. Sadzenie krzewów odpowiednio w 3 i 12 rzędach w ilości 4szt/m2 w tzw. trójkąt w dołach zaprawionych nawozem i ziemią urodzajną z dodatkiem hydrożelu zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej. Podlanie roślin niezwłocznie po posadzeniu (min. 5 l pod każdy krzew). Zastosowanie geowłókniny w kolorze brązowym, którą należy przyszpilkować do gruntu z zakładką min. 30 cm przy krawędziach pokrywanej powierzchni między obrzeżami. Korowanie warstwą o grubości 5 cm. Poj. C2 lub z gołym korzeniem o min. wys. 30 cm i trzech wyraźnie rozgałęzionych pędach. Nasadzenia należy odsunąć 50 cm od krawędzi chodnika oraz 100 cm od jezdni. |
| **80 m2** gat. berberys Thunberga odmiana o zielonych liściach | Zdjęcie warstwy darni w pasie przeznaczonym pod nasadzenia. Wymiana ziemi na wys. 10 cm -**80** **m2**. Sadzenie krzewów w 2 rzędach w ilości 4szt/m2 w tzw. trójkąt w dołach zaprawionych nawozem i ziemią urodzajną z dodatkiem hydrożelu zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej. Podlanie roślin niezwłocznie po posadzeniu (min. 5 l pod każdy krzew). Zastosowanie geowłókniny w kolorze brązowym, którą należy przyszpilkować do gruntu z zakładką min. 30 cm przy krawędziach pokrywanej powierzchni między obrzeżami. Korowanie warstwą o grubości 5 cm. Poj. C2 lub z gołym korzeniem o min. wys. 30 cm i trzech wyraźnie rozgałęzionych pędach. Nasadzenia należy odsunąć 50 cm od krawędzi chodnika i ogrodzenia. |
| **64 m2** gat. tawuła szara | Zdjęcie warstwy darni w pasie przeznaczonym pod nasadzenia. Wymiana ziemi na wys. 10 cm -**64** **m2**. Sadzenie krzewów w 2 rzędach w ilości 4szt/m2 w tzw. trójkąt w dołach zaprawionych nawozem i ziemią urodzajną z dodatkiem hydrożelu zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej. Podlanie roślin niezwłocznie po posadzeniu (min. 5 l pod każdy krzew). Zastosowanie geowłókniny w kolorze brązowym, którą należy przyszpilkować do gruntu z zakładką min. 30 cm przy krawędziach pokrywanej powierzchni między obrzeżami. Korowanie warstwą o grubości 5 cm. Poj. C2 lub z gołym korzeniem o min. wys. 30 cm i trzech wyraźnie rozgałęzionych pędach. Nasadzenia należy odsunąć 30 cm od krawędzi jezdni i chodnika. |
| Część 2. |
| 2. | ul. Chrobrego odc. od ul. Wojska Polskiego do parkingu przy bloku 13-17)(dz. nr 138, 137, 52/1, 51 z obr. 11) | **200 m2** gat. róża okrywowa odmiana o czerwonych kolorach kwiatów | Przygotowanie terenu pod nasadzenia poprzez wykarczowanie karp i zdjęcie warstwy darni w pasie przeznaczonym pod nasadzenia. Wymiana ziemi na wys. 10 cm -**200** **m2**. Posadzenie w 3 rzędach w ilości 4szt/m2 w tzw. trójkąt w dołach zaprawionych nawozem i ziemią urodzajną z dodatkiem hydrożelu zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej. Podlanie roślin niezwłocznie po posadzeniu (min. 5 l pod każdy krzew). Zastosowanie geowłókniny i korowanie warstwą o grubości 5 cm. Poj. C2 lub z gołym korzeniem o min. wys. 30 cm i trzech wyraźnie rozgałęzionych pędach. Nasadzenia należy odsunąć 50 cm od krawędzi chodnika i 100 cm od jezdni oraz 100 cm od wjazdów. |
| Część 3. |
| 3. | ul. Gagarina(dz. nr 196/2, 190, 196/4, 13 obr. 6) | **35 m2** gat. pęcherznica kalinolistna odm. o zielonych liściach**46 m2** gat. pęcherznica kalinolistna odm. o czerwonych liściach | Zdjęcie warstwy darni w pasie przeznaczonym pod nasadzenia. Wymiana ziemi na wys. 10 cm-**81** **m2**. Posadzenie odpowiednio w 2 i 10 rzędach w ilości 2szt/m2 w tzw. trójkąt w dołach zaprawionych nawozem i ziemią urodzajną z dodatkiem hydrożelu zgodnie z zasadami sztuki ogrodniczej. Podlanie roślin niezwłocznie po posadzeniu (min. 5 l pod każdy krzew). Zastosowanie geowłókniny i korowanie warstwą o grubości 5 cm. Poj. C2 lub z gołym korzeniem o min. wys. 30 cm i trzech wyraźnie rozgałęzionych pędach. Nasadzenia należy odsunąć 50 cm od krawędzi chodnika. |