|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| L.P. | Gatunek drzewa | Parametry drzewa | Ilość drzew | Cena jednostkowa netto | Cena jednostkowa brutto | SUMA (iloczyn ilości drzew i ich ceny jednostkowej brutto) |
| 1. | Wiśnia piłkowana Amanogawa  Prunus serrulata Amanogawa | obwód pnia na wysokości 1 m: 20-24 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 84 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 10 |  |  |  |
| 2. | Wiśnia piłkowana 'Kanzan'  Prunus serrulata 'Kanzan' | obwód pnia na wysokości 1 m: 28-30 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 98 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 3. | Lipa drobnolistna 'Greenspire'  Tillia cordata 'Greenspire' | obwód pnia na wysokości 1 m: 18 - 20 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 70 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 2 |  |  |  |
| 4. | Jarząb mączny  Sorbus aria | obwód pnia na wysokości 1 m: 18 - 20 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 70 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 5. | Klon polny 'Elsrijk'  Acer campestre 'Elsrijk' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 3 |  |  |  |
| 6. | Jarząb pospolity 'Fastigiata'  Sorbus aucuparia 'Fastigiata' | obwód pnia na wysokości 1 m: 18 - 20 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥70 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 220 -240 cm | 2 |  |  |  |
| 7. | Grusza drobnoowocowa 'Chanticleer'  Pyrus calleryana 'Chanticleer' | obwód pnia na wysokości 1 m: 14 - 16 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 56 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 - 220 cm | 6 |  |  |  |
| 8. | Lipa drobnolistna  *Tilia tomentosa* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 20 |  |  |  |
| 9. | Klon jawor  Acer pseudoplatanus | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 2 |  |  |  |
| 10. | Dąb szypułkowy  Quercus robur | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 12 |  |  |  |
| 11. | Brzoza pożyteczna ‘Doorenbos’  Betula utilis ‘Doorenbos’ | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 27 |  |  |  |
| 12. | Bluszcz pospolity Hedera helix | min. 50 cm wysokość pędu | 120 |  |  |  |
| 13. | Klon Globosum  Acer Globosum | obwód pnia na wysokości 1 m: 18 - 20 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 70 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 11 |  |  |  |
| 14. | Wiśnia piłkowana 'Kanzan'  Prunus serrulata 'Kanzan | obwód pnia na wysokości 1 m: 20 - 24 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 84 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 3 |  |  |  |
| 15. | Lipa drobnolistna odm.'Rancho'  Tillia cordata'Rancho'  lub  Lipa holenderska 'Pallida'  *Tilia xeuropea 'Pallida'* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 63 |  |  |  |
| 16. | Lipa holenderska 'Pallida'  *Tilia xeuropea* 'Pallida' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 220 - 240 cm | 11 |  |  |  |
| 17. | Lipa holenderska 'Pallida'  *Tilia xeuropea* 'Pallida' | obwód pnia na wysokości 1 m: 20 - 24 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 84 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 220 - 240 cm | 3 |  |  |  |
| 18. | Lipa szerokolistna ‘Fastigiata'  *Tilia platyphyllos 'Fastigiata'* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 - 220 cm | 2 |  |  |  |
| 19. | Tulipanowiecamerykański  *Lirodendron tulipifera* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 20. | Ambrowiec 'Fastigiata'  *Liquidambar styraciflua* 'Fastigiata'  lub  Ambrowiec amerykański ‘Slender Silhouette’ Liquidambar styraciflua ‘Slender Silhouette’ | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 4 |  |  |  |
| 21. | Magnolia sp*.* Magnolia | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 22. | Dąb kolumnowy *"Fastigiata"*  **Quercus** robur '**Fastigiata**' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 23. | Wiśnia piłkowana 'Kanzan'  Prunus serrulata 'Kanzan' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 3 |  |  |  |
| 24. | Wiśnia *piłkowana* *‘*Amanogawa’  *Prunus serrulata* *‘*Amanogawa’ | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 1 |  |  |  |
| 25. | Lipa holenderska 'Pallida'  *Tilia xeuropea* 'Pallida' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 5 |  |  |  |
| 26. | Jesion wyniosły ‘Pendula’  Jesion wyniosły 'Pendula' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 2 |  |  |  |
| 27. | Kasztanowiec czerwony ‘Briotti’  *Aesculus x carnea '*Briotti' | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 7 |  |  |  |
| 28. | Czereśnia | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 6 |  |  |  |
| 29. | Robinia Małgorzaty  *Robinia × margaretta* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 9 |  |  |  |
| 30. | Jarząb szwedzki  *Sorbus intermedia* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 3 |  |  |  |
| 31. | Wiśnia piłkowana Kiku - Shidare Prunus serrulata *Kiku - Shidare* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 6 |  |  |  |
| 32. | Platan klonolistny  *Platanus acerifolia* | obwód pnia na wysokości 1 m: 16 - 18 cm  średnica bryły korzeniowej 3,5 razy ≥ od obwodu pnia: ≥ 63 cm  forma pienna o podstawie korony na wysokości min.: 200 -220 cm | 2 |  |  |  |
| SUMA  - wartość należy przenieść do formularza oferty – Załącznik nr 2 do SWZ | | | | | |  |