

**Обґрунтування очікуваної вартості на закупівлю  
за ДК 021:2015: 77230000-1 Послуги, пов'язані з лісівництвом –  
Послуги з лісовідновлення (Любомльське надлісництво).**

У зв'язку з необхідністю проведення лісовідновлення на зрубках 2025 року по Любомльському надлісництву філії «Поліський лісовий офіс», необхідно здійснити процедуру закупівлі **послуг пов'язаних з лісівництвом (послуги з лісовідновлення).**

**Розділ I. Характеристики предмету закупівлі.**

**1.1. Технічна специфікація**

**1.** Місце надання послуги: послуги надаватимуться в межах лісового фонду Любомльського надлісництва філії «Поліський лісовий офіс» Державного підприємства «Ліси України». Адреса Любомльського надлісництва: 44300, Волинська обл., Ковельський р-н., м. Любомль, вул. Незалежності, 64

**2.** Строк надання послуг – **31.05.2026 року.** При цьому, 80% всіх робіт при наданні послуг повинні бути виконані до 01.05.2026.

**3.** Обсяг надання послуги :

- посадка лісових культур-239,9 га / 1159,544 тис.шт.
- сприяння природному поновленню-35,5 га/ 142,0 тис.шт.
- доповнення лісових культур-30,0 га/ 28,5 тис.шт.

**4.** Лісокультурні роботи:

Всього по посадці лісових культур **1159,544** тис.шт.

- Легкі ґрунти-1154,307 тис.шт
- Середні ґрунти-5,237 тис. шт.
- Важкі ґрунти- 0 .

Всього по сприянню природному поновленню **142,0** тис.шт.

- Легкі ґрунти- 136,00 тис.шт.
- Середні ґрунти -6,00 тис.шт .
- Важкі ґрунти-0.

Всього по доповненню лісових культур **28,5** тис.шт.

- Легкі ґрунти- 28,5 тис.шт.
- Середні ґрунти- 0
- Важкі ґрунти-0

**Любомльське надлісництво**

**Зведена відомість проектів лісових культур**

| №п/п | Лісництво         | № проекту | Квартал | Виділ  | Площа (до 0,1 га) | Головні породи | Тип лісорос-линних умов | Категорія лісокультурної площі | Способи          |                           | Розміщення | Схема змішування | Потреба у садивному матеріалі, тис.шт. | Типи ґрунтів |
|------|-------------------|-----------|---------|--------|-------------------|----------------|-------------------------|--------------------------------|------------------|---------------------------|------------|------------------|----------------------------------------|--------------|
|      |                   |           |         |        |                   |                |                         |                                | обробітку ґрунту | створення лісових культур |            |                  |                                        |              |
| 1    | 2                 | 3         | 4       | 5      | 6                 | 7              | 8                       | 9                              | 10               | 11                        | 12         | 13               | 14                                     | 15           |
| 1    | Головненське л-во | 1         | 422     | 32(19) | 1                 | Сз             | В2ДС                    | Зруб                           | мех.             | посадка                   | 3х0,7      | 7рСзв3рБп+Арч    | 4,762                                  | Легкі        |
| 2    | Головненське л-во | 2         | 410     | 71(2)  | 0,3               | Сз             | В3ДС                    | Зруб                           | мех.             | посадка                   | 3х0,7      | 4рСзв1рБп        | 1,428                                  | Легкі        |
| 3    | Головненське л-во | 3         | 428     | 12(4)  | 0,5               | Сз             | В2ДС                    | Зруб                           | мех.             | посадка                   | 3х0,7      | 3рСзв2рБп+Арч    | 2,381                                  | Легкі        |
| 4    | Головненське л-во | 4         | 420     | 39(5)  | 0,4               | Сз             | В3ДС                    | Зруб                           | мех.             | посадка                   | 3х0,7      | 4рСзв1рБп        | 1,904                                  | Легкі        |

|    |                   |    |     |       |     |                |      |      |      |         |         |               |       |       |
|----|-------------------|----|-----|-------|-----|----------------|------|------|------|---------|---------|---------------|-------|-------|
| 5  | Головненське л-во | 5  | 429 | 75    | 0,5 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 6  | Головненське л-во | 6  | 429 | 85(1) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 7  | Головненське л-во | 7  | 417 | 2(2)  | 0,8 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 8  | Головненське л-во | 8  | 445 | 44(2) | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 4,285 | Легкі |
| 9  | Головненське л-во | 9  | 444 | 6(1)  | 0,3 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 10 | Головненське л-во | 10 | 426 | 2(5)  | 0,2 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 11 | Головненське л-во | 11 | 429 | 52(3) | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pC3в2pБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 12 | Головненське л-во | 12 | 429 | 91(1) | 0,2 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 13 | Головненське л-во | 13 | 414 | 18(2) | 0,8 | C <sub>3</sub> | A2C  | Зруб | мех. | посадка | 2,5*0,7 | 9pC3в1pБп+Арч | 4,571 | Легкі |
| 14 | Головненське л-во | 14 | 410 | 2(2)  | 0,8 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 15 | Головненське л-во | 15 | 422 | 5(6)  | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 4,285 | Легкі |
| 16 | Головненське л-во | 16 | 417 | 28(2) | 0,7 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pC3в2pБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 17 | Головненське л-во | 17 | 425 | 3(9)  | 0,3 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 18 | Головненське л-во | 18 | 451 | 73(2) | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 19 | Головненське л-во | 19 | 410 | 26(6) | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 4,285 | Легкі |
| 20 | Головненське л-во | 20 | 429 | 62(1) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 21 | Головненське л-во | 21 | 424 | 18(1) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 22 | Головненське л-во | 22 | 452 | 7(9)  | 0,7 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pC3в2pБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 23 | Головненське л-во | 23 | 437 | 23(7) | 0,7 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 24 | Головненське л-во | 24 | 432 | 27(2) | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pC3в4pБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 25 | Головненське л-во | 25 | 449 | 49(1) | 0,2 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 26 | Головненське л-во | 26 | 446 | 6(4)  | 1   | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 27 | Головненське л-во | 27 | 425 | 16(2) | 0,3 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 28 | Головненське л-во | 28 | 425 | 3(10) | 0,7 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 29 | Головненське л-во | 29 | 429 | 60(3) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 30 | Головненське л-во | 30 | 414 | 16(2) | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pC3в2pБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 31 | Головненське л-во | 31 | 439 | 25(2) | 0,8 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп     | 3,809 | Легкі |
| 32 | Головненське л-во | 32 | 415 | 3(2)  | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 4,285 | Легкі |
| 33 | Головненське л-во | 33 | 457 | 85(1) | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 34 | Головненське л-во | 34 | 428 | 12(4) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 35 | Головненське л-во | 35 | 417 | 29(4) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 36 | Головненське л-во | 36 | 449 | 55(1) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 37 | Головненське л-во | 37 | 414 | 29(2) | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pC3в4pБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 38 | Головненське л-во | 38 | 410 | 3(2)  | 0,3 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 39 | Головненське л-во | 39 | 410 | 50(2) | 0,9 | C <sub>3</sub> | A2C  | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9pC3в1pБп+Арч | 5,142 | Легкі |
| 40 | Головненське л-во | 40 | 450 | 23(2) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 41 | Головненське л-во | 41 | 410 | 16(2) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 42 | Головненське л-во | 42 | 410 | 32(7) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 43 | Головненське л-во | 43 | 415 | 26(3) | 1   | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pC3в3pБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 44 | Головненське л-во | 44 | 417 | 29(3) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 45 | Головненське л-во | 45 | 431 | 4(2)  | 0,1 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,476 | Легкі |
| 46 | Головненське л-во | 46 | 509 | 44    | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 47 | Головненське л-во | 47 | 466 | 39(2) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 48 | Головненське л-во | 48 | 461 | 74(2) | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 49 | Головненське л-во | 49 | 484 | 58(2) | 0,5 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 50 | Головненське л-во | 50 | 481 | 7     | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 51 | Головненське л-во | 51 | 475 | 6     | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 52 | Головненське л-во | 52 | 462 | 49(5) | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 53 | Головненське л-во | 53 | 503 | 30    | 0,5 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pC3в2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 54 | Головненське л-во | 54 | 490 | 20(3) | 0,3 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 55 | Головненське л-во | 55 | 490 | 32    | 0,9 | C <sub>3</sub> | A2C  | Зруб | мех. | посадка | 2,5*0,7 | 9pC3в1pБп     | 5,142 | Легкі |
| 56 | Головненське л-во | 56 | 514 | 39(2) | 0,2 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 57 | Головненське л-во | 57 | 514 | 31    | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 58 | Головненське л-во | 58 | 509 | 44    | 0,6 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pC3в4pБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 59 | Головненське л-во | 59 | 503 | 26    | 0,2 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 60 | Головненське л-во | 60 | 466 | 38(3) | 0,3 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 61 | Головненське л-во | 61 | 514 | 32    | 0,4 | C <sub>3</sub> | B3DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pC3в1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 62 | Головненське л-во | 62 | 472 | 60(2) | 0,9 | C <sub>3</sub> | B2DC | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pC3в2pБп+Арч | 4,285 | Легкі |

|     |                   |    |     |       |     |    |      |      |      |         |         |               |       |       |
|-----|-------------------|----|-----|-------|-----|----|------|------|------|---------|---------|---------------|-------|-------|
| 63  | Головненське л-во | 63 | 488 | 17    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 64  | Головненське л-во | 64 | 509 | 40    | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 4,285 | Легкі |
| 65  | Головненське л-во | 65 | 509 | 83    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 66  | Головненське л-во | 66 | 494 | 32(7) | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 67  | Головненське л-во | 67 | 462 | 77(4) | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 68  | Головненське л-во | 68 | 475 | 30(4) | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 69  | Головненське л-во | 69 | 510 | 45(3) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп     | 2,381 | Легкі |
| 70  | Головненське л-во | 70 | 482 | 15    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 71  | Головненське л-во | 71 | 507 | 21    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 72  | Головненське л-во | 72 | 512 | 41    | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 73  | Головненське л-во | 73 | 515 | 2     | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 74  | Головненське л-во | 74 | 513 | 20    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 75  | Головненське л-во | 75 | 510 | 45(4) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп     | 2,381 | Легкі |
| 76  | Головненське л-во | 76 | 509 | 8(2)  | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 77  | Головненське л-во | 77 | 514 | 64(3) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 78  | Головненське л-во | 78 | 472 | 62(3) | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 79  | Головненське л-во | 79 | 484 | 40(2) | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 80  | Головненське л-во | 80 | 484 | 45(3) | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 81  | Головненське л-во | 81 | 509 | 83(2) | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 82  | Головненське л-во | 82 | 510 | 28    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 83  | Головненське л-во | 83 | 510 | 28(2) | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 84  | Головненське л-во | 84 | 510 | 35    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 85  | Головненське л-во | 85 | 515 | 1     | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 86  | Головненське л-во | 86 | 515 | 2     | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 87  | Замлинське л-во   | 1  | 49  | 2(2)  | 0,1 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 88  | Замлинське л-во   | 2  | 43  | 1(4)  | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 89  | Замлинське л-во   | 3  | 18  | 13    | 0,9 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5*0,7 | 9рСзв1рБп+Арч | 5,142 | Легкі |
| 90  | Замлинське л-во   | 4  | 34  | 50(2) | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 91  | Замлинське л-во   | 5  | 8   | 8(2)  | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 92  | Замлинське л-во   | 6  | 21  | 42    | 0,4 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 93  | Замлинське л-во   | 7  | 29  | 43(4) | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 94  | Замлинське л-во   | 8  | 17  | 21    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 95  | Замлинське л-во   | 9  | 37  | 34    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 96  | Замлинське л-во   | 10 | 19  | 28(1) | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 97  | Замлинське л-во   | 11 | 37  | 35(5) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 98  | Замлинське л-во   | 12 | 29  | 3(5)  | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 99  | Замлинське л-во   | 13 | 30  | 36(1) | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 100 | Замлинське л-во   | 14 | 36  | 59(2) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 101 | Замлинське л-во   | 15 | 4   | 12(4) | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 102 | Замлинське л-во   | 16 | 37  | 26(2) | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 103 | Замлинське л-во   | 17 | 2   | 24(4) | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 104 | Замлинське л-во   | 18 | 43  | 35    | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 105 | Замлинське л-во   | 19 | 24  | 31    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 106 | Замлинське л-во   | 20 | 14  | 1(9)  | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 107 | Замлинське л-во   | 21 | 49  | 1(2)  | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 108 | Замлинське л-во   | 22 | 36  | 30    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 109 | Замлинське л-во   | 23 | 37  | 17(2) | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 4,285 | Легкі |
| 110 | Замлинське л-во   | 24 | 37  | 14    | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 4,285 | Легкі |
| 111 | Замлинське л-во   | 25 | 37  | 41    | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 112 | Замлинське л-во   | 26 | 15  | 27(2) | 1   | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 113 | Замлинське л-во   | 27 | 26  | 8(2)  | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 114 | Замлинське л-во   | 28 | 45  | 29(2) | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 115 | Замлинське л-во   | 29 | 29  | 43(5) | 1   | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 116 | Замлинське л-во   | 30 | 37  | 16(2) | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 4,285 | Легкі |
| 117 | Мосирське л-во    | 1  | 760 | 44    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 118 | Мосирське л-во    | 2  | 756 | 40    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 119 | Мосирське л-во    | 3  | 760 | 12    | 0,4 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |

|     |                |    |     |       |     |     |       |      |      |         |         |               |       |         |
|-----|----------------|----|-----|-------|-----|-----|-------|------|------|---------|---------|---------------|-------|---------|
| 120 | Мосирське л-во | 4  | 760 | 27(6) | 0,9 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 4,285 | Легкі   |
| 121 | Мосирське л-во | 5  | 725 | 7(4)  | 0,9 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 122 | Мосирське л-во | 6  | 724 | 18(9) | 1   | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 4,762 | Легкі   |
| 123 | Мосирське л-во | 7  | 698 | 14(2) | 0,2 | Яле | СЗГСД | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 10Яле+Арч     | 0,952 | Середні |
| 124 | Мосирське л-во | 8  | 725 | 3(6)  | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 125 | Мосирське л-во | 9  | 760 | 12(2) | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 126 | Мосирське л-во | 10 | 757 | 13    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 127 | Мосирське л-во | 11 | 726 | 26(7) | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 128 | Мосирське л-во | 12 | 756 | 52(2) | 0,9 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 129 | Мосирське л-во | 13 | 760 | 46(2) | 0,7 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі   |
| 130 | Мосирське л-во | 14 | 756 | 36    | 0,1 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,476 | Легкі   |
| 131 | Гушанське л-во | 1  | 343 | 48    | 0,6 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 132 | Гушанське л-во | 2  | 343 | 68    | 1   | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 133 | Гушанське л-во | 3  | 331 | 25    | 0,8 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,809 | Легкі   |
| 134 | Гушанське л-во | 4  | 334 | 11    | 1   | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 135 | Гушанське л-во | 5  | 340 | 10    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 136 | Гушанське л-во | 6  | 346 | 14    | 0,9 | Сз  | A2C   | Зруб | мех. | посадка | 2,5*0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі   |
| 137 | Гушанське л-во | 7  | 346 | 28    | 0,7 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі   |
| 138 | Гушанське л-во | 8  | 346 | 10    | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 139 | Гушанське л-во | 9  | 337 | 24    | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 140 | Гушанське л-во | 10 | 340 | 14    | 0,6 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 141 | Гушанське л-во | 11 | 323 | 10    | 0,2 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 142 | Гушанське л-во | 12 | 329 | 14(2) | 0,2 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 143 | Гушанське л-во | 13 | 381 | 70    | 0,6 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп+Арч | 2,857 | Легкі   |
| 144 | Гушанське л-во | 14 | 331 | 1     | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 145 | Гушанське л-во | 15 | 329 | 14    | 0,8 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,809 | Легкі   |
| 146 | Гушанське л-во | 16 | 331 | 20(2) | 0,7 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,333 | Легкі   |
| 147 | Гушанське л-во | 17 | 343 | 62    | 0,9 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 148 | Гушанське л-во | 18 | 343 | 17    | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 149 | Гушанське л-во | 19 | 331 | 34    | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 150 | Гушанське л-во | 20 | 382 | 71    | 0,6 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 151 | Гушанське л-во | 21 | 343 | 5     | 0,9 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 152 | Гушанське л-во | 22 | 342 | 38    | 0,9 | Сз  | A2C   | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі   |
| 153 | Гушанське л-во | 23 | 346 | 7     | 0,2 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 154 | Гушанське л-во | 24 | 330 | 4     | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 155 | Гушанське л-во | 25 | 331 | 9(2)  | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 156 | Гушанське л-во | 26 | 331 | 20    | 0,2 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 157 | Гушанське л-во | 27 | 333 | 14    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 158 | Гушанське л-во | 28 | 325 | 13    | 0,4 | Дз  | СЗГСД | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pДзв1pCзв    | 1,904 | Середні |
| 159 | Гушанське л-во | 29 | 335 | 11    | 0,6 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 160 | Гушанське л-во | 30 | 384 | 7     | 0,5 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 161 | Гушанське л-во | 31 | 384 | 23    | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 162 | Гушанське л-во | 32 | 381 | 36    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 2,381 | Легкі   |
| 163 | Гушанське л-во | 33 | 373 | 66    | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 164 | Гушанське л-во | 34 | 362 | 47    | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 165 | Гушанське л-во | 35 | 356 | 2     | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 166 | Гушанське л-во | 36 | 356 | 18    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 167 | Гушанське л-во | 37 | 387 | 33    | 0,9 | Сз  | A2C   | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі   |
| 168 | Гушанське л-во | 38 | 384 | 14    | 0,2 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 169 | Гушанське л-во | 39 | 387 | 2     | 0,2 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 170 | Гушанське л-во | 40 | 404 | 23    | 0,8 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,809 | Легкі   |
| 171 | Гушанське л-во | 41 | 362 | 46    | 0,2 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 172 | Гушанське л-во | 42 | 382 | 59    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 2,381 | Легкі   |
| 173 | Гушанське л-во | 43 | 363 | 15    | 0,3 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 174 | Гушанське л-во | 44 | 387 | 25    | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 175 | Гушанське л-во | 45 | 388 | 7     | 0,4 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 176 | Гушанське л-во | 46 | 388 | 13    | 0,5 | Сз  | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 177 | Гушанське л-во | 47 | 387 | 8(2)  | 0,9 | Сз  | A2C   | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі   |
| 178 | Гушанське л-во | 48 | 398 | 10    | 0,5 | Сз  | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |

|     |                 |    |     |       |     |    |       |      |      |         |         |               |       |         |
|-----|-----------------|----|-----|-------|-----|----|-------|------|------|---------|---------|---------------|-------|---------|
| 179 | Гушанське л-во  | 49 | 373 | 66(1) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 180 | Гушанське л-во  | 50 | 373 | 35    | 0,1 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,476 | Легкі   |
| 181 | Гушанське л-во  | 51 | 393 | 30    | 0,7 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі   |
| 182 | Гушанське л-во  | 52 | 387 | 33    | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 183 | Гушанське л-во  | 53 | 355 | 49    | 0,5 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 184 | Гушанське л-во  | 54 | 373 | 39    | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі   |
| 185 | Гушанське л-во  | 55 | 373 | 21    | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 186 | Гушанське л-во  | 56 | 380 | 23    | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 187 | Гушанське л-во  | 57 | 393 | 21    | 0,8 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,809 | Легкі   |
| 188 | Гушанське л-во  | 58 | 403 | 23    | 0,1 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,476 | Легкі   |
| 189 | Гушанське л-во  | 59 | 376 | 60    | 0,5 | Дз | СЗГСД | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pДзв1pCзв    | 2,381 | Середні |
| 190 | Гушанське л-во  | 60 | 351 | 18    | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 191 | Гушанське л-во  | 61 | 351 | 53    | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 192 | Гушанське л-во  | 62 | 382 | 59(1) | 0,5 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 193 | Гушанське л-во  | 63 | 383 | 43    | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 194 | Гушанське л-во  | 64 | 400 | 14    | 0,6 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 195 | Згоранське л-во | 1  | 270 | 8(1)  | 0,5 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 196 | Згоранське л-во | 2  | 262 | 1(3)  | 0,5 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 2,381 | Легкі   |
| 197 | Згоранське л-во | 3  | 262 | 1(2)  | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 198 | Згоранське л-во | 4  | 291 | 19(2) | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 199 | Згоранське л-во | 5  | 270 | 65(2) | 0,1 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,476 | Легкі   |
| 200 | Згоранське л-во | 6  | 305 | 48(1) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 201 | Згоранське л-во | 7  | 270 | 19(2) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 202 | Згоранське л-во | 8  | 296 | 18(3) | 0,7 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі   |
| 203 | Згоранське л-во | 9  | 265 | 62(5) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі   |
| 204 | Згоранське л-во | 10 | 265 | 5(1)  | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 205 | Згоранське л-во | 11 | 267 | 19(5) | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 206 | Згоранське л-во | 12 | 304 | 25(1) | 0,9 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 207 | Згоранське л-во | 13 | 277 | 14(2) | 0,7 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі   |
| 208 | Згоранське л-во | 14 | 285 | 39(1) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 209 | Згоранське л-во | 15 | 271 | 10(1) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 210 | Згоранське л-во | 16 | 285 | 32(1) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі   |
| 211 | Згоранське л-во | 17 | 262 | 39(1) | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 212 | Згоранське л-во | 18 | 271 | 21(1) | 0,6 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп+Арч | 2,857 | Легкі   |
| 213 | Згоранське л-во | 19 | 292 | 9(1)  | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 214 | Згоранське л-во | 20 | 267 | 19(4) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 215 | Згоранське л-во | 21 | 270 | 19(2) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 216 | Згоранське л-во | 22 | 285 | 32(2) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 217 | Згоранське л-во | 23 | 285 | 64(1) | 0,9 | Сз | А2С   | Зруб | мех. | посадка | 2,5*0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі   |
| 218 | Згоранське л-во | 24 | 295 | 29(1) | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 219 | Згоранське л-во | 25 | 296 | 18(2) | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 220 | Згоранське л-во | 26 | 253 | 24(2) | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 221 | Згоранське л-во | 27 | 267 | 19(2) | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 222 | Згоранське л-во | 28 | 267 | 19(3) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 223 | Згоранське л-во | 29 | 261 | 9(2)  | 0,6 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп+Арч | 2,857 | Легкі   |
| 224 | Згоранське л-во | 30 | 261 | 2(1)  | 0,1 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,476 | Легкі   |
| 225 | Згоранське л-во | 31 | 270 | 15(2) | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 226 | Згоранське л-во | 32 | 270 | 11(2) | 0,5 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі   |
| 227 | Згоранське л-во | 33 | 270 | 34(1) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі   |
| 228 | Згоранське л-во | 34 | 288 | 5(1)  | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі   |
| 229 | Згоранське л-во | 35 | 291 | 19(3) | 0,2 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі   |
| 230 | Згоранське л-во | 36 | 252 | 19(1) | 1   | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі   |
| 231 | Згоранське л-во | 37 | 262 | 30(1) | 0,9 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8pCзв2pБп+Арч | 4,285 | Легкі   |
| 232 | Згоранське л-во | 38 | 262 | 54(1) | 0,6 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 233 | Згоранське л-во | 39 | 271 | 10(2) | 0,6 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі   |
| 234 | Згоранське л-во | 40 | 241 | 50    | 0,3 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі   |
| 235 | Згоранське л-во | 41 | 218 | 4     | 0,7 | Сз | В2ДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,333 | Легкі   |
| 236 | Згоранське л-во | 42 | 231 | 1     | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |
| 237 | Згоранське л-во | 43 | 224 | 17(3) | 0,4 | Сз | ВЗДС  | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі   |

|     |                 |    |     |       |     |    |      |      |      |         |         |               |       |       |
|-----|-----------------|----|-----|-------|-----|----|------|------|------|---------|---------|---------------|-------|-------|
| 238 | Згоранське л-во | 44 | 229 | 12    | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 239 | Згоранське л-во | 45 | 248 | 11    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 240 | Згоранське л-во | 46 | 220 | 30(2) | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,809 | Легкі |
| 241 | Згоранське л-во | 47 | 234 | 63(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 242 | Згоранське л-во | 48 | 201 | 26(2) | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 243 | Згоранське л-во | 49 | 240 | 21    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 244 | Згоранське л-во | 50 | 225 | 76    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 245 | Згоранське л-во | 51 | 225 | 73    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 246 | Згоранське л-во | 52 | 207 | 25    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 247 | Згоранське л-во | 53 | 208 | 54(5) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 248 | Згоранське л-во | 54 | 219 | 29    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 2,381 | Легкі |
| 249 | Згоранське л-во | 55 | 221 | 57(2) | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 250 | Згоранське л-во | 56 | 221 | 65    | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 251 | Згоранське л-во | 57 | 240 | 32    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 252 | Згоранське л-во | 58 | 214 | 34    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 253 | Згоранське л-во | 59 | 215 | 77    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 254 | Згоранське л-во | 60 | 219 | 7     | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 255 | Згоранське л-во | 61 | 221 | 66    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 256 | Згоранське л-во | 62 | 225 | 63    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 257 | Згоранське л-во | 63 | 235 | 24(3) | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,333 | Легкі |
| 258 | Згоранське л-во | 64 | 221 | 60(3) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 259 | Згоранське л-во | 65 | 221 | 60(2) | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 260 | Згоранське л-во | 66 | 221 | 66(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 261 | Згоранське л-во | 67 | 221 | 57    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 262 | Згоранське л-во | 68 | 219 | 7(2)  | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 263 | Згоранське л-во | 69 | 219 | 29(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 264 | Згоранське л-во | 70 | 215 | 76    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 265 | Згоранське л-во | 71 | 206 | 14    | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі |
| 266 | Згоранське л-во | 72 | 234 | 33    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 267 | Згоранське л-во | 73 | 226 | 22    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 268 | Згоранське л-во | 74 | 245 | 32(2) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 269 | Пищанське л-во  | 1  | 6   | 27    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 2,381 | Легкі |
| 270 | Пищанське л-во  | 2  | 44  | 7     | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 4,762 | Легкі |
| 271 | Пищанське л-во  | 3  | 44  | 25    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 1,904 | Легкі |
| 272 | Пищанське л-во  | 4  | 43  | 36    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 273 | Пищанське л-во  | 5  | 26  | 2     | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 274 | Пищанське л-во  | 6  | 14  | 23    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 275 | Пищанське л-во  | 7  | 28  | 6(2)  | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 276 | Пищанське л-во  | 8  | 37  | 55    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 277 | Пищанське л-во  | 9  | 37  | 52    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 0,952 | Легкі |
| 278 | Пищанське л-во  | 10 | 25  | 15    | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6pCзв4pБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 279 | Пищанське л-во  | 11 | 38  | 58    | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 280 | Пищанське л-во  | 12 | 6   | 32    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 1,904 | Легкі |
| 281 | Пищанське л-во  | 13 | 45  | 8     | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 282 | Пищанське л-во  | 14 | 45  | 10(1) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 283 | Пищанське л-во  | 15 | 45  | 10(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 284 | Пищанське л-во  | 16 | 6   | 22    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 285 | Пищанське л-во  | 17 | 28  | 6(1)  | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 1,904 | Легкі |
| 286 | Пищанське л-во  | 18 | 28  | 32(1) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,904 | Легкі |
| 287 | Пищанське л-во  | 19 | 28  | 32(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп     | 1,904 | Легкі |
| 288 | Пищанське л-во  | 20 | 34  | 38    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп     | 3,809 | Легкі |
| 289 | Пищанське л-во  | 21 | 38  | 54    | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 290 | Пищанське л-во  | 22 | 9   | 6     | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 2,857 | Легкі |
| 291 | Пищанське л-во  | 23 | 9   | 16    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4pCзв1pБп     | 1,428 | Легкі |
| 292 | Пищанське л-во  | 24 | 65  | 58    | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 293 | Пищанське л-во  | 25 | 84  | 16    | 0,9 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9pCзв1pБп     | 5,142 | Легкі |
| 294 | Пищанське л-во  | 26 | 87  | 80    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 295 | Пищанське л-во  | 27 | 65  | 72    | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7pCзв3pБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 296 | Пищанське л-во  | 28 | 67  | 55    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3pCзв2pБп+Арч | 2,381 | Легкі |

|     |                |    |     |       |     |    |      |      |      |         |         |               |       |       |
|-----|----------------|----|-----|-------|-----|----|------|------|------|---------|---------|---------------|-------|-------|
| 297 | Піщанське л-во | 29 | 67  | 49    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,809 | Легкі |
| 298 | Піщанське л-во | 30 | 74  | 19    | 0,1 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 299 | Піщанське л-во | 31 | 64  | 61    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 300 | Піщанське л-во | 32 | 57  | 28    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 301 | Піщанське л-во | 33 | 68  | 2     | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 302 | Піщанське л-во | 34 | 67  | 37    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 303 | Піщанське л-во | 35 | 67  | 64    | 0,1 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 304 | Піщанське л-во | 36 | 67  | 64(2) | 0,1 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 305 | Піщанське л-во | 37 | 67  | 60    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 306 | Піщанське л-во | 38 | 67  | 76    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 307 | Піщанське л-во | 39 | 72  | 1     | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 308 | Піщанське л-во | 40 | 60  | 54    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 309 | Піщанське л-во | 41 | 60  | 70    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 310 | Піщанське л-во | 42 | 64  | 46    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 311 | Піщанське л-во | 43 | 65  | 35    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 312 | Піщанське л-во | 44 | 67  | 11    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 313 | Піщанське л-во | 45 | 67  | 57    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 314 | Піщанське л-во | 46 | 65  | 47    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 315 | Піщанське л-во | 47 | 65  | 47(2) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 316 | Піщанське л-во | 48 | 64  | 17    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 317 | Піщанське л-во | 49 | 83  | 13    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 318 | Піщанське л-во | 50 | 84  | 1     | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 319 | Піщанське л-во | 51 | 61  | 44    | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 320 | Піщанське л-во | 52 | 64  | 46(2) | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 321 | Піщанське л-во | 53 | 68  | 18    | 0,5 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4Сзв1Бп       | 2,381 | Легкі |
| 322 | Піщанське л-во | 54 | 68  | 25    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 323 | Шацьке л-во    | 1  | 198 | 58    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 324 | Шацьке л-во    | 2  | 197 | 11(2) | 0,9 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 325 | Шацьке л-во    | 3  | 187 | 15    | 1   | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9рСзв1рБп     | 5,142 | Легкі |
| 326 | Шацьке л-во    | 4  | 189 | 22    | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп     | 1,904 | Легкі |
| 327 | Шацьке л-во    | 5  | 190 | 55    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 328 | Шацьке л-во    | 6  | 194 | 53    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 329 | Шацьке л-во    | 7  | 196 | 21    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 330 | Шацьке л-во    | 8  | 194 | 50    | 0,9 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9рСзв1рБп     | 5,142 | Легкі |
| 331 | Шацьке л-во    | 9  | 190 | 4(1)  | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 332 | Шацьке л-во    | 10 | 197 | 11(1) | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 333 | Шацьке л-во    | 11 | 198 | 30    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 334 | Шацьке л-во    | 12 | 198 | 60    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп     | 2,381 | Легкі |
| 335 | Шацьке л-во    | 13 | 190 | 33    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 336 | Шацьке л-во    | 14 | 188 | 45    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 337 | Шацьке л-во    | 15 | 194 | 45    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 338 | Шацьке л-во    | 16 | 198 | 54    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 339 | Шацьке л-во    | 17 | 195 | 40    | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп     | 4,285 | Легкі |
| 340 | Шацьке л-во    | 18 | 189 | 5     | 0,9 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5x0,7 | 9рСзв1рБп     | 5,142 | Легкі |
| 341 | Шацьке л-во    | 19 | 198 | 14(1) | 0,9 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 342 | Шацьке л-во    | 20 | 188 | 37    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 343 | Шацьке л-во    | 21 | 193 | 62    | 0,9 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп     | 4,285 | Легкі |
| 344 | Шацьке л-во    | 22 | 192 | 44    | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп     | 1,904 | Легкі |
| 345 | Шацьке л-во    | 23 | 189 | 47    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 346 | Шацьке л-во    | 24 | 190 | 35    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 347 | Шацьке л-во    | 25 | 189 | 35    | 0,6 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 348 | Шацьке л-во    | 26 | 193 | 35    | 1   | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 349 | Шацьке л-во    | 27 | 194 | 47    | 0,7 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 350 | Шацьке л-во    | 28 | 190 | 51    | 0,7 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 351 | Шацьке л-во    | 29 | 197 | 11(3) | 0,9 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 352 | Шацьке л-во    | 30 | 197 | 25    | 0,7 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 353 | Шацьке л-во    | 31 | 198 | 5     | 0,4 | Сз | В3ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7   | 3рСзв2рБп     | 1,904 | Легкі |

|     |                  |    |     |       |     |    |      |      |      |         |         |               |       |       |
|-----|------------------|----|-----|-------|-----|----|------|------|------|---------|---------|---------------|-------|-------|
| 354 | Шацьке л-во      | 32 | 198 | 14(2) | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 355 | Шацьке л-во      | 33 | 190 | 4(2)  | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 356 | Шацьке л-во      | 34 | 191 | 15    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 357 | Шацьке л-во      | 35 | 195 | 21    | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 4,762 | Легкі |
| 358 | Шацьке л-во      | 36 | 116 | 37    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8Сзв2Бп       | 3,333 | Легкі |
| 359 | Шацьке л-во      | 37 | 120 | 40    | 0,5 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4Сзв1Бп       | 2,381 | Легкі |
| 360 | Шацьке л-во      | 38 | 125 | 21    | 0,9 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 361 | Шацьке л-во      | 39 | 116 | 45    | 0,8 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 4,571 | Легкі |
| 362 | Шацьке л-во      | 40 | 120 | 15    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8Сзв2Бп       | 3,333 | Легкі |
| 363 | Шацьке л-во      | 41 | 125 | 11    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 364 | Шацьке л-во      | 42 | 122 | 23    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп     | 2,381 | Легкі |
| 365 | Шацьке л-во      | 43 | 129 | 10    | 0,5 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 366 | Шацьке л-во      | 44 | 116 | 41    | 0,7 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 3,999 | Легкі |
| 367 | Шацьке л-во      | 45 | 113 | 17    | 0,7 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 3,999 | Легкі |
| 368 | Шацьке л-во      | 46 | 125 | 25    | 0,8 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 4,571 | Легкі |
| 369 | Шацьке л-во      | 47 | 121 | 13    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 370 | Шацьке л-во      | 48 | 120 | 22    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 371 | Шацьке л-во      | 49 | 118 | 3     | 0,7 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 3,999 | Легкі |
| 372 | Шацьке л-во      | 50 | 126 | 17    | 0,7 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп     | 3,999 | Легкі |
| 373 | Шацьке л-во      | 51 | 118 | 3     | 0,9 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 374 | Шацьке л-во      | 52 | 126 | 18    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 375 | Шацьке л-во      | 53 | 122 | 20    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 376 | Шацьке л-во      | 54 | 116 | 49(1) | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 2,857 | Легкі |
| 377 | Шацьке л-во      | 55 | 116 | 49(2) | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 378 | Шацьке л-во      | 56 | 116 | 28    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 379 | Шацьке л-во      | 57 | 116 | 38    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 380 | Шацьке л-во      | 58 | 113 | 10    | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 381 | Шацьке л-во      | 59 | 120 | 1     | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 382 | Шацьке л-во      | 60 | 116 | 13    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп+Арч | 1,904 | Легкі |
| 383 | Любомльське л-во | 1  | 553 | 27    | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 384 | Любомльське л-во | 2  | 556 | 1     | 0,9 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп+Арч | 5,142 | Легкі |
| 385 | Любомльське л-во | 3  | 553 | 50(2) | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 386 | Любомльське л-во | 4  | 550 | 32    | 0,8 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,809 | Легкі |
| 387 | Любомльське л-во | 5  | 572 | 63    | 0,9 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 388 | Любомльське л-во | 6  | 575 | 14    | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 389 | Любомльське л-во | 7  | 572 | 42(3) | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 390 | Любомльське л-во | 8  | 539 | 41(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 391 | Любомльське л-во | 9  | 553 | 48(2) | 0,6 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 6рСзв4рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 392 | Любомльське л-во | 10 | 571 | 17    | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 393 | Любомльське л-во | 11 | 554 | 21(2) | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 394 | Любомльське л-во | 12 | 573 | 6(2)  | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 395 | Любомльське л-во | 13 | 572 | 67(3) | 1   | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762 | Легкі |
| 396 | Любомльське л-во | 14 | 571 | 3(4)  | 0,7 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 7рСзв3рБп     | 3,333 | Легкі |
| 397 | Любомльське л-во | 15 | 574 | 25(2) | 0,9 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 4,285 | Легкі |
| 398 | Любомльське л-во | 16 | 571 | 3(5)  | 0,3 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,428 | Легкі |
| 399 | Любомльське л-во | 17 | 561 | 13(3) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 400 | Любомльське л-во | 18 | 573 | 14(4) | 0,9 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285 | Легкі |
| 401 | Любомльське л-во | 19 | 527 | 38(2) | 0,1 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 402 | Любомльське л-во | 20 | 555 | 9     | 0,1 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,476 | Легкі |
| 403 | Любомльське л-во | 21 | 597 | 17(3) | 0,4 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 404 | Любомльське л-во | 22 | 624 | 58(2) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 405 | Любомльське л-во | 23 | 597 | 23(1) | 0,7 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 8рСзв2рБп+Арч | 3,333 | Легкі |
| 406 | Любомльське л-во | 24 | 607 | 56    | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |
| 407 | Любомльське л-во | 25 | 613 | 1(1)  | 0,8 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп+Арч | 4,571 | Легкі |
| 408 | Любомльське л-во | 26 | 591 | 23(2) | 0,4 | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 1,904 | Легкі |
| 409 | Любомльське л-во | 27 | 590 | 30    | 0,5 | Сз | А2С  | Зруб | мех. | посадка | 2,5х0,7 | 9рСзв1рБп+Арч | 2,857 | Легкі |
| 410 | Любомльське л-во | 28 | 621 | 18(4) | 0,5 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381 | Легкі |
| 411 | Любомльське л-во | 29 | 597 | 17(2) | 0,2 | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3х0,7   | 4рСзв1рБп     | 0,952 | Легкі |

|                |                  |    |     |       |              |    |      |      |      |         |       |               |                 |       |
|----------------|------------------|----|-----|-------|--------------|----|------|------|------|---------|-------|---------------|-----------------|-------|
| 412            | Любомльське л-во | 30 | 621 | 84    | 0,4          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 413            | Любомльське л-во | 31 | 621 | 10(2) | 0,2          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 0,952           | Легкі |
| 414            | Любомльське л-во | 32 | 591 | 26    | 0,4          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 415            | Любомльське л-во | 33 | 597 | 46(3) | 0,3          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,428           | Легкі |
| 416            | Любомльське л-во | 34 | 625 | 17(1) | 0,4          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 417            | Любомльське л-во | 35 | 591 | 27(3) | 0,4          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 418            | Любомльське л-во | 36 | 591 | 27(2) | 0,6          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 6рСзв4рБп     | 2,857           | Легкі |
| 419            | Любомльське л-во | 37 | 617 | 39(3) | 0,3          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,428           | Легкі |
| 420            | Любомльське л-во | 38 | 583 | 44    | 0,4          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 421            | Любомльське л-во | 39 | 624 | 37(2) | 0,5          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381           | Легкі |
| 422            | Любомльське л-во | 40 | 625 | 62(1) | 0,2          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 0,952           | Легкі |
| 423            | Любомльське л-во | 41 | 583 | 33(1) | 0,3          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,428           | Легкі |
| 424            | Любомльське л-во | 42 | 626 | 66(1) | 0,5          | Сз | ВЗДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381           | Легкі |
| 425            | Любомльське л-во | 43 | 623 | 46(3) | 1            | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 7рСзв3рБп+Арч | 4,762           | Легкі |
| 426            | Любомльське л-во | 44 | 581 | 50    | 0,5          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 3рСзв2рБп+Арч | 2,381           | Легкі |
| 427            | Любомльське л-во | 45 | 591 | 23    | 0,4          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 1,904           | Легкі |
| 428            | Любомльське л-во | 46 | 610 | 33(4) | 0,9          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 4,285           | Легкі |
| 429            | Любомльське л-во | 47 | 624 | 30(2) | 0,9          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 8рСзв2рБп+Арч | 4,285           | Легкі |
| 430            | Любомльське л-во | 48 | 627 | 2(4)  | 0,9          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 4,285           | Легкі |
| 431            | Любомльське л-во | 49 | 576 | 27    | 0,2          | Сз | В2ДС | Зруб | мех. | посадка | 3x0,7 | 4рСзв1рБп     | 0,952           | Легкі |
| <b>Всього:</b> |                  |    |     |       | <b>239,9</b> |    |      |      |      |         |       |               | <b>1159,544</b> |       |

### Зведена відомість проектів сприяння природному поновленню

| № п/п | Лісництво         | Квартал | Виділ | Площа (до 0,1 га) | Головні породи | Тип лісорослинних умов | Категорія лісокультурної площі | Способи          |                                     | Потреба у садивному матеріалі, тис.шт. | Типи ґрунтів |
|-------|-------------------|---------|-------|-------------------|----------------|------------------------|--------------------------------|------------------|-------------------------------------|----------------------------------------|--------------|
|       |                   |         |       |                   |                |                        |                                | обробітку ґрунту | створення                           |                                        |              |
| 1     | 2                 | 4       | 5     | 6                 | 7              | 8                      | 9                              | 10               | 11                                  | 12                                     | 13           |
| 1     | Головнянське л-во | 437     | 4(3)  | 0,5               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000                                  | Легкі        |
| 2     | Головнянське л-во | 451     | 35(2) | 0,3               | Сз             | В2                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200                                  | Легкі        |
| 3     | Головнянське л-во | 451     | 24(3) | 0,3               | Сз             | В2                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200                                  | Легкі        |
| 4     | Головнянське л-во | 454     | 24    | 0,2               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800                                  | Легкі        |
| 5     | Головнянське л-во | 450     | 26    | 0,2               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800                                  | Легкі        |
| 6     | Головнянське л-во | 449     | 49(6) | 0,2               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800                                  | Легкі        |
| 7     | Головнянське л-во | 424     | 26    | 0,5               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000                                  | Легкі        |
| 8     | Головнянське л-во | 423     | 7(3)  | 0,5               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000                                  | Легкі        |
| 9     | Головнянське л-во | 424     | 29(3) | 0,3               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200                                  | Легкі        |
| 10    | Головнянське л-во | 421     | 30(7) | 0,3               | Сз             | В3                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200                                  | Легкі        |
| 11    | Головнянське л-во | 436     | 59(2) | 0,1               | Сз             | В2                     | зруб                           | Механ.           | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400                                  | Легкі        |

|    |                   |     |       |     |     |    |      |        |                                     |       |         |
|----|-------------------|-----|-------|-----|-----|----|------|--------|-------------------------------------|-------|---------|
| 12 | Головнянське л-во | 462 | 57(4) | 1   | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі   |
| 13 | Головнянське л-во | 496 | 14(3) | 0,8 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,200 | Легкі   |
| 14 | Головнянське л-во | 506 | 43    | 0,9 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,600 | Легкі   |
| 15 | Головнянське л-во | 496 | 3     | 0,4 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,600 | Легкі   |
| 16 | Головнянське л-во | 475 | 6(2)  | 0,5 | Яле | С3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Середні |
| 17 | Шацьке л-во       | 127 | 39    | 0,7 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі   |
| 18 | Шацьке л-во       | 125 | 1     | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 19 | Шацьке л-во       | 125 | 6     | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 20 | Шацьке л-во       | 120 | 41    | 0,1 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 21 | Шацьке л-во       | 118 | 18    | 0,1 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 22 | Шацьке л-во       | 120 | 1     | 0,1 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 23 | Шацьке л-во       | 118 | 17    | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 24 | Шацьке л-во       | 122 | 21    | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 25 | Шацьке л-во       | 116 | 33    | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 26 | Шацьке л-во       | 192 | 10    | 0,5 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Легкі   |
| 27 | Шацьке л-во       | 190 | 60    | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 28 | Шацьке л-во       | 187 | 86    | 0,1 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 29 | Шацьке л-во       | 187 | 37(2) | 0,2 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 30 | Шацьке л-во       | 198 | 70    | 0,3 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі   |
| 31 | Шацьке л-во       | 198 | 23(3) | 0,2 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 32 | Шацьке л-во       | 198 | 23(2) | 0,3 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі   |
| 33 | Шацьке л-во       | 198 | 23(1) | 0,2 | Сз  | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 34 | Шацьке л-во       | 195 | 33    | 0,3 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі   |
| 35 | Шацьке л-во       | 188 | 24    | 0,2 | Сз  | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |

|    |                |     |       |     |    |    |      |        |                                     |       |         |
|----|----------------|-----|-------|-----|----|----|------|--------|-------------------------------------|-------|---------|
| 36 | Шацьке л-во    | 189 | 51    | 0,3 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі   |
| 37 | Шацьке л-во    | 194 | 25    | 0,2 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 38 | Шацьке л-во    | 194 | 27    | 0,2 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 39 | Гушанське л-во | 356 | 41    | 1   | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі   |
| 40 | Гушанське л-во | 373 | 24    | 0,1 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 41 | Гушанське л-во | 383 | 39    | 0,4 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,600 | Легкі   |
| 42 | Гушанське л-во | 404 | 36    | 0,4 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,600 | Легкі   |
| 43 | Гушанське л-во | 404 | 45    | 0,7 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі   |
| 44 | Гушанське л-во | 404 | 23    | 0,1 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 45 | Гушанське л-во | 373 | 23    | 0,2 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 46 | Гушанське л-во | 372 | 33    | 1   | Сз | С3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Середні |
| 47 | Гушанське л-во | 379 | 47    | 0,4 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,600 | Легкі   |
| 48 | Гушанське л-во | 349 | 7     | 0,9 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,600 | Легкі   |
| 49 | Гушанське л-во | 356 | 41,2  | 1   | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі   |
| 50 | Гушанське л-во | 316 | 28    | 1   | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі   |
| 51 | Гушанське л-во | 324 | 37    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 52 | Мосирське л-во | 764 | 39(2) | 0,5 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Легкі   |
| 53 | Мосирське л-во | 763 | 42(4) | 0,7 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі   |
| 54 | Мосирське л-во | 743 | 14(2) | 0,1 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі   |
| 55 | Мосирське л-во | 756 | 59    | 0,8 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,200 | Легкі   |
| 56 | Мосирське л-во | 756 | 42(3) | 0,9 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,600 | Легкі   |
| 57 | Мосирське л-во | 756 | 16(4) | 0,2 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |
| 58 | Мосирське л-во | 759 | 24    | 0,7 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі   |
| 59 | Мосирське л-во | 726 | 64    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі   |

|    |                  |     |       |     |    |    |      |        |                                     |       |       |
|----|------------------|-----|-------|-----|----|----|------|--------|-------------------------------------|-------|-------|
| 60 | Мосирське л-во   | 711 | 33(3) | 0,5 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Легкі |
| 61 | Мосирське л-во   | 764 | 16    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 62 | Мосирське л-во   | 756 | 16(3) | 0,1 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,400 | Легкі |
| 63 | Мосирське л-во   | 706 | 11(4) | 0,9 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,600 | Легкі |
| 64 | Мосирське л-во   | 730 | 27(3) | 0,6 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,400 | Легкі |
| 65 | Мосирське л-во   | 733 | 29    | 0,3 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі |
| 66 | Любомльське л-во | 583 | 15    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 67 | Любомльське л-во | 583 | 19    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 68 | Любомльське л-во | 610 | 57(3) | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 69 | Любомльське л-во | 621 | 62(3) | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 70 | Любомльське л-во | 583 | 61(5) | 0,7 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі |
| 71 | Любомльське л-во | 583 | 11(5) | 0,7 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі |
| 72 | Згоранське л-во  | 270 | 15(3) | 0,3 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі |
| 73 | Згоранське л-во  | 265 | 8(2)  | 1   | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі |
| 74 | Згоранське л-во  | 296 | 28(1) | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |
| 75 | Згоранське л-во  | 261 | 8(1)  | 0,4 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,600 | Легкі |
| 76 | Згоранське л-во  | 259 | 27(1) | 0,5 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Легкі |
| 77 | Згоранське л-во  | 267 | 50(1) | 1   | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі |
| 78 | Згоранське л-во  | 270 | 15(2) | 0,5 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,000 | Легкі |
| 79 | Згоранське л-во  | 265 | 62(4) | 1   | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 4,000 | Легкі |
| 80 | Згоранське л-во  | 296 | 18(4) | 0,3 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 1,200 | Легкі |
| 81 | Згоранське л-во  | 221 | 49    | 0,7 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 2,800 | Легкі |
| 82 | Згоранське л-во  | 233 | 33    | 0,8 | Сз | В2 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 3,200 | Легкі |
| 83 | Згоранське л-во  | 210 | 66    | 0,2 | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленні лісу | 0,800 | Легкі |

|               |                 |     |        |              |    |    |      |        |                                     |                |       |
|---------------|-----------------|-----|--------|--------------|----|----|------|--------|-------------------------------------|----------------|-------|
| 84            | Згоранське л-во | 219 | 25     | 0,3          | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленню лісу | 1,200          | Леркі |
| 85            | Згоранське л-во | 226 | 74(11) | 0,4          | Сз | В3 | зруб | Механ. | Сприяння природному поновленню лісу | 1,600          | Леркі |
| <b>РАЗОМ:</b> |                 |     |        | <b>35,50</b> |    |    |      |        |                                     | <b>142,000</b> |       |

### Зведена відомість доповнення лісових культур

| № з/п | Назва лісництва   | Вид лісокультурної площі - заплаваної під доповнення (ЛК,ПП,ЛЗ,ПНЯ) | Квартал | Виділ | Площа,га | Рік створення | Тип лісорослинних умов | Головна порода | Схема змішування | Потреба в садивному матеріалі на доповнення всього,тис.шт | Типи ґрунтів |
|-------|-------------------|---------------------------------------------------------------------|---------|-------|----------|---------------|------------------------|----------------|------------------|-----------------------------------------------------------|--------------|
| 1     | 2                 | 3                                                                   | 4       | 5     | 6        | 7             | 8                      | 9              | 10               | 11                                                        | 12           |
| 1     | Любомльське л-во  | ЛК                                                                  | 575     | 9     | 0,7      | 2025          | В3                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,665                                                     | Леркі        |
| 2     | Любомльське л-во  | ЛК                                                                  | 571     | 18    | 0,3      | 2025          | В2                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,285                                                     | Леркі        |
| 3     | Любомльське л-во  | ЛК                                                                  | 554     | 21    | 1        | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 4     | Любомльське л-во  | ЛК                                                                  | 545     | 49    | 0,5      | 2025          | В2                     | Сз             | 9рСзв1рБп        | 0,475                                                     | Леркі        |
| 5     | Любомльське л-во  | ЛК                                                                  | 548     | 7     | 0,5      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 6     | Мосирське л-во    | ЛК                                                                  | 721     | 14    | 0,8      | 2025          | В3                     | Сз             | 6рСзв4рБп        | 0,760                                                     | Леркі        |
| 7     | Мосирське л-во    | ЛК                                                                  | 730     | 51    | 0,9      | 2025          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 8     | Мосирське л-во    | ЛК                                                                  | 695     | 2     | 0,9      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 9     | Мосирське л-во    | ЛК                                                                  | 765     | 5     | 0,8      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,760                                                     | Леркі        |
| 10    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 656     | 40    | 0,7      | 2024          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,665                                                     | Леркі        |
| 11    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 662     | 2     | 1        | 2024          | В3                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 12    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 653     | 39    | 1        | 2024          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 13    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 673     | 1     | 1        | 2024          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 14    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 643     | 16    | 1        | 2024          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 15    | Замлинське л-во   | ЛК                                                                  | 641     | 17    | 0,9      | 2024          | В3                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 16    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 429     | 45    | 0,8      | 2025          | В2                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,760                                                     | Леркі        |
| 17    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 429     | 50    | 0,9      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 18    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 456     | 10    | 0,5      | 2025          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 19    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 439     | 20    | 0,9      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 20    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 450     | 36    | 0,9      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 21    | Головнянське л-во | ЛК                                                                  | 445     | 6     | 0,3      | 2025          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,285                                                     | Леркі        |
| 22    | Згоранське л-во   | ЛК                                                                  | 262     | 37    | 0,6      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,570                                                     | Леркі        |
| 23    | Згоранське л-во   | ЛК                                                                  | 270     | 48    | 0,3      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,285                                                     | Леркі        |
| 24    | Згоранське л-во   | ЛК                                                                  | 270     | 49    | 0,7      | 2025          | В3                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,665                                                     | Леркі        |
| 25    | Згоранське л-во   | ЛК                                                                  | 262     | 39    | 0,5      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 26    | Гушанське л-во    | ЛК                                                                  | 403     | 1     | 0,5      | 2024          | В3                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 27    | Гушанське л-во    | ЛК                                                                  | 403     | 2     | 0,5      | 2024          | В2                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 28    | Гушанське л-во    | ЛК                                                                  | 387     | 27    | 0,5      | 2025          | В3                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,475                                                     | Леркі        |
| 29    | Гушанське л-во    | ЛК                                                                  | 393     | 15    | 0,9      | 2025          | В3                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,855                                                     | Леркі        |
| 30    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 188     | 34    | 0,8      | 2025          | В2                     | Сз             | 8рСз2рБп         | 0,760                                                     | Леркі        |
| 31    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 194     | 49    | 0,8      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,760                                                     | Леркі        |
| 32    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 194     | 49    | 1        | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |
| 33    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 194     | 57    | 0,8      | 2025          | В2                     | Сз             | 7рСз3рБп         | 0,760                                                     | Леркі        |
| 34    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 194     | 26    | 0,6      | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,570                                                     | Леркі        |
| 35    | Шацьке л-во       | ЛК                                                                  | 194     | 11    | 1        | 2025          | В3                     | Сз             | 4рСз1рБп         | 0,950                                                     | Леркі        |

|       |                |    |    |    |      |      |    |    |          |       |       |
|-------|----------------|----|----|----|------|------|----|----|----------|-------|-------|
| 36    | Піщанське л-во | ЛК | 65 | 17 | 0,7  | 2025 | В3 | Сз | 4рСз1рБп | 0,665 | Легкі |
| 37    | Піщанське л-во | ЛК | 65 | 25 | 0,9  | 2025 | В2 | Сз | 8рСз2рБп | 0,855 | Легкі |
| 38    | Піщанське л-во | ЛК | 68 | 2  | 0,9  | 2025 | В3 | С3 | 4рСз1рБп | 0,855 | Легкі |
| 39    | Піщанське л-во | ЛК | 75 | 18 | 0,9  | 2024 | В2 | С3 | 8рСз2рБп | 0,855 | Легкі |
| 40    | Піщанське л-во | ЛК | 70 | 36 | 0,8  | 2024 | В3 | С3 | 7рСз3рБп | 0,760 | Легкі |
| РАЗОМ |                |    |    |    | 30,0 |      |    |    |          | 28,5  |       |

## 1.2. Вимоги до надання послуг

### 1. Надання послуг, що є предметом закупівлі включає:

- викопка та підвезення посадматеріалу від розсадника до лісокультурної площі:

Місцезнаходження розсадників:

1. Згоранське лісництво – кв 214, вид 26;
2. Замлинське лісництво – кв 658, вид 15;
3. Шацьке лісництво – кв 111, вид 7;
4. Мосирське лісництво – кв 725, вид 9;
5. Любомльське лісництво – кв 629; вид 14;

- Посадка лісових культур з дотриманням:

- схеми змішування;
- способу змішування;
- способів створення;
- технологічного процесу.

Зазначений перелік технологічних операцій, особливості проведення кожної операції, можуть бути змінені Замовником з урахуванням особливостей конкретної ділянки. Такі особливості вказуються Замовником під час отримання технічного завдання.

Всі зазначені вище технологічні операції та особливості мають бути враховані Учасником під час складання Технологічної карти. Забороняється виконувати роботи без технологічної карти або з відхиленнями від неї.

### 2. Викопування сіяньців вручну:

Для викопування сіяньців вручну використовують гостро заточені штикові лопати з прямим лезом. Спочатку, з двох сторін рядка, підрізають кореневу систему сіяньців на глибині 20-22см, після чого злегка підпушують ґрунт для полегшення вивільнення кореневої системи. Потім вибирають сіяньці. З метою недопущення пересихання коренів зібрані в пучок сіяньці прикопувають на площі викопування або одразу транспортують їх у тарі (відрах, садивних лотках, ящиках) до місця сортування і прикопування. На місці сортування за допомогою шаблону відсортовують стандартні сіяньці, проводять їх облік та складають у пучки по 50-100 шт. На місці для прикопування викопують канавки завглибшки 30-35 см з однією похилою (під кутом 30-45° стінкою), на яку щільно розкладають сіяньці, відзначаючи кожну тисячу штук (з метою полегшення відпуску та обліку), прикладають кореневі системи ґрунтом засипаючи не більше 1/3 надземної частини. Ґрунт ущільнюють аби не допустити пустот, які можуть призвести до підсихання коріння.

### 3. Висівання і садіння лісу

Перед початком висаджування сіяньців, обирається місце для викопування ями. В ямі робиться бовтанка, змішуючи воду і глину (за потреби з додаванням інсектицидів). Робітник обмокує коріння посадкового матеріалу (до повного їх просякання), кладе їх в кошик (відро тощо) для подальшого транспортування.

Посадка під меч Колесова проводиться ланкою складом із двох робітників. Перший робітник піднімає меч з силою ударяє кінцем леза в місце, призначене для посадки натискуючи на меч і розгойдуючи його, він готує лунку необхідну для посадки певної глибини. Другий робітник бере із спеціальної корзини або відра сіянець, і опускає його корені в лунку не допускаючи їх загины із таким розрахунком, щоб коренева шийка була покритою землею і не отримала сонячних опіків.

У разі садіння лісу вручну декількома ланками відстань між ними повинна становити не менше ніж 5 м.

Під час підготовки щілини мечем (лопатою) садильник повинен стояти тільки збоку вертикальної площини, у якій рухається меч (лопата) і працівник, який з ним працює.

Садильні ящики не повинні містити гострих виступів, зачіпок, цвяхів, що стирчать.

Під час садіння або висівання обов'язково потрібно дотримуватися схеми посадки та змішування.

**4. Лісокультурні роботи мають проводитися згідно вимог:**

- Проекту лісових культур, що складається Замовником, з дотриманням технологічних умов садіння;

- Інструкції з проектування, технічного приймання, обліку та оцінки якості лісокультурних об'єктів, затвердженої наказом Державного комітету лісового господарства України від 19.08.2010 № 260, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 05.11.2010 за № 1046/18341;

- п. 38 Правил відтворення лісів, затверджених постановою Кабінету Міністрів України від 01.03.2007 № 303;

- діючого національного стандарту системи ведення лісового господарства для України FSC та/або PEFC; відповідних державних стандартів та технічних умов.

**5. Виконавець забезпечує дотримання Мінімальних вимог щодо безпеки і здоров'я на роботі працівників лісового господарства та під час виконання робіт із зеленими насадженнями, затверджених наказом Міністерства економіки України від 27.11.2023 №17953, зареєстрованим в Міністерстві юстиції України 13.12.2023 за № 2167/41223, та несе відповідальність на об'єкті за стан охорони праці та безпеку виконання робіт.**

## **Розділ II. Розрахунок очікуваної вартості.**

Очікувана вартість предмета закупівлі – послуги з лісовідновлення (за ДК 021:2015: 77230000-1 Послуги, пов'язані з лісівництвом), становить **2 248 995,24 грн** з урахуванням ПДВ та інших податків та зборів і визначена з урахуванням ПОЛОЖЕННЯ про організацію публічних закупівель філією «Поліський лісовий офіс» державного спеціалізованого підприємства «Ліси України» затвердженого наказом від 06.01.2026 р. за № 9/34.

З метою визначення очікуваної вартості предмета закупівлі було здійснено запити до профільних суб'єктів господарювання та отримано комерційні пропозиції щодо вартості предмету закупівлі (додаються), а саме:

| <b>№ п/п</b> | <b>Назва суб'єкта господарювання</b> | <b>Загальна комерційна пропозиція без ПДВ (грн)</b> |
|--------------|--------------------------------------|-----------------------------------------------------|
| 1            | ТзОВ «ЖС-Захід-Стандарт»             | 1 874 162,70                                        |
| 2            | ФОП Гурко Володимир Степанович       | 1 874 889,81                                        |
| 3            | ТОВ «ЄВРО-ПЛЮС».                     | 1 874 732,70                                        |

Враховуючи вищевикладене, мінімальною є пропозиція ТзОВ «ЖС-Захід-Стандарт» - 1 874 162,70 грн без ПДВ.

Очікувана вартість предмету закупівлі становить - 2 248 995,24 грн з ПДВ за ставкою 20%.

Додатки:

1. Комерційна пропозиція ТОВ «ЖС-Захід-Стандарт»
2. Комерційна пропозиція ФОП Гурко Володимир Степанович
3. Комерційна пропозиція ТОВ «ЄВРО-ПЛЮС».

**Товариство з обмеженою відповідальністю  
«ЖС-Захід-Стандарт»**

Україна, 44540, Волинська обл., Камінь-Каширський р-н., село. Нуйно, вул. Лесі Українки, 94  
IBAN UA 393052990000026006010801218 в АТ КБ «ПриватБанк» м.Київ; Код ЄДРПОУ  
33905756

e-mail: [kozakalla2016@gmail.com](mailto:kozakalla2016@gmail.com) тел.. +38(098)310-22-28

№ 17 від 20.02.2026 р.

Філії "Поліський лісовий офіс"  
ДП "ЛІСИ УКРАЇНИ"

**Комерційна пропозиція**

ТзОВ «ЖС-Захід-Стандарт» надаю(є) комерційну пропозицію, відповідно до умов здійснення закупівлі послуг за кодом ДК 021:2015 77230000-1 Послуги, пов'язані з лісівництвом по Любомльському надлісництву.

Ми, маємо можливість та згодні виконати вимоги Замовника, уклавши Договір в установлені строки за наступною ціною на суму:

| № п/п                                 | Назва послуги                                                                                 | Одиниця виміру | Обсяг           | Ціна за одиницю, грн без ПДВ <sup>*2</sup> | Сума, грн без ПДВ |
|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|-----------------|--------------------------------------------|-------------------|
| <b>1.</b>                             | <b>Створення лісових культур (посадка під меч Колесова/садибну трубу)</b>                     | <b>тис.шт.</b> | <b>1159,544</b> |                                            | <b>1624932,7</b>  |
| 1.1.                                  | Легкі ґрунти                                                                                  | тис.шт.        | 1154,307        | 1400                                       | 1616029,8         |
| 1.2.                                  | Середні ґрунти                                                                                | тис.шт.        | 5,237           | 1700                                       | 8902,9            |
| <b>2.</b>                             | <b>Сприяння природному поновленню (ввід недостаючих порід під меч Колесова/садибну трубу)</b> | <b>тис.шт.</b> | <b>142,000</b>  |                                            | <b>200780,00</b>  |
| 2.1.                                  | Легкі ґрунти                                                                                  | тис.шт.        | 136,000         | 1400                                       | 190400,00         |
| 2.2.                                  | Середні ґрунти                                                                                | тис.шт.        | 6,000           | 1730                                       | 10380,00          |
| <b>3.</b>                             | <b>Доповнення лісових культур</b>                                                             | <b>тис.шт.</b> | <b>28,5</b>     |                                            | <b>48450,00</b>   |
| 3.1.                                  | Легкі ґрунти                                                                                  | тис.шт.        | 28,5            | 1700                                       | 48450,00          |
| <b>Загальна вартість без ПДВ, грн</b> |                                                                                               |                |                 |                                            | <b>1874162,70</b> |

**Загальна сума комерційної пропозиції становить: 1874162,70 (один мільйон вісімсот сімдесят чотири тисячі сто шістдесят дві гривні \_70\_ коп.**

\*1 у разі якщо Учасник процедури закупівлі не є платником ПДВ, то такий розрахунок подається без урахування ПДВ, про що робиться відповідна позначка;

\*2 ціна включає у себе всі витрати, які стосуються предмета закупівлі та передбачені в тендерній документації.

**Директор ТзОВ  
«ЖС-Захід-Стандарт»  
посада**



**Алла ДУТІК  
ім'я, прізвище**

2. Комерційна пропозиція ФОП Гурко Володимир Степанович

**Фізична особа – підприємець Гурко Володимир Степанович**

Україна, 44300, Волинська обл., Ковельський р-н., с. Забужжя вул. Центральна, 54 ІВАН UA  
743052990000026001040803634 АТ КБ «ПриватБанк» Код ДРФО 2639710472

№ 8 від 20.02.2026 р.

Філії "Поліський лісовий офіс"  
ДП "ЛІСИ УКРАЇНИ"

**Комерційна пропозиція**

ФОП «Гурко В.С.» надаю(є) комерційну пропозицію, відповідно до умов здійснення закупівлі послуг за кодом ДК 021:2015 77230000-1 Послуги, пов'язані з лісівництвом по Любомльському надлісництву.

Ми, маємо можливість та згодні виконати вимоги Замовника, уклавши Договір в установлені строки за наступною ціною на суму:

| № п/п                          | Назва послуги                                                                             | Одиниця виміру | Обсяг    | Ціна за одиницю, грн без ПДВ <sup>*2</sup> | Сума, грн без ПДВ |
|--------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|--------------------------------------------|-------------------|
| 1.                             | Створення лісових культур (посадка під меч Колесо́ва/са́дильну трубу)                     | тис.шт.        | 1159,544 |                                            | 1625089,81        |
| 1.1.                           | Легкі ґрунти                                                                              | тис.шт.        | 1154,307 | 1400                                       | 1616029,8         |
| 1.2.                           | Середні ґрунти                                                                            | тис.шт.        | 5,237    | 1730                                       | 9060,01           |
| 2.                             | Сприяння природному поновленню (ввід недостаючих порід під меч Колесо́ва/са́дильну трубу) | тис.шт.        | 142,000  |                                            | 200780,00         |
| 2.1.                           | Легкі ґрунти                                                                              | тис.шт.        | 136,000  | 1400                                       | 190400,00         |
| 2.2.                           | Середні ґрунти                                                                            | тис.шт.        | 6,000    | 1730                                       | 10380,00          |
| 3.                             | Доповнення лісових культур                                                                | тис.шт.        | 28,5     |                                            | 49020,00          |
| 3.1.                           | Легкі ґрунти                                                                              | тис.шт.        | 28,5     | 1720                                       | 49020,00          |
| Загальна вартість без ПДВ, грн |                                                                                           |                |          |                                            | 1874889,81        |

Загальна сума комерційної пропозиції становить: **1874889,81** (один мільйон вісімсот сімдесят чотири тисячі вісімсот вісімдесят дев'ять гривень **81** коп.

\*1 у разі якщо Учасник процедури закупівлі не є платником ПДВ, то такий розрахунок подається без урахування ПДВ, про що робиться відповідна позначка;

\*2 ціна включає у себе всі витрати, які стосуються предмета закупівлі та передбачені в тендерній документації.

ФОП «Гурко В.С.»  
посада



підпис

Володимир ГУРКО  
ім'я, прізвище

№580/34.1/-2026 від 20.02.2026

3. Комерційна пропозиція ТОВ «ЄВРО-ПЛЮС».

**ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ЄВРО-ПЛЮС»**

77732, Івано-Франківська обл., Богородчанський р-н, с. Раковець вул. Іван Франка, 21 А,

ЄДРПОУ: 37322788, р/р UA173365030000026007300416930, Банк АТ «Ощадбанк»

№31 від 23.02.2026 р.

Філія «Поліський лісовий офіс»  
ДП «Ліси України»

**КОМЕРЦІЙНА ПРОПОЗИЦІЯ**

Товариство з обмеженою відповідальністю «Євро-Плюс» надає Вам комерційну пропозицію, відповідно до умов здійснення закупівлі послуг за кодом ДК 021:2015 77230000-1 Послуги, пов'язані з лісівництвом по Любомльському надлісництву філії «Поліський лісовий офіс».

Ми, маємо можливість та зідні виконати вимоги Замовника, уклавши Договір в установлені строки за наступною ціною на суму:

| № п/п                 | Послуга                                                                                            | Одиниця виміру | Обсяг    | Ціна за одиницю, грн. без ПДВ | Сума, грн. без ПДВ  |
|-----------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------|----------|-------------------------------|---------------------|
| 1.                    | Створення лісових культур (посадка під меч Колесо́ва/са́дильну трубу)                              | тис. шт.       | 1159,544 | -                             | 1 624 932,70        |
| 1.1.                  | Легкі ґрунти                                                                                       | тис. шт.       | 1154,307 | 1 400,00                      | 1 616 029,80        |
| 1.2.                  | Середні ґрунти                                                                                     | тис. шт.       | 5,237    | 1 700,00                      | 8902,90             |
| 2.                    | Доповнення лісових культур (посадка під меч Колесо́ва/са́дильну трубу)                             | тис. шт.       | 28,500   | -                             | 49020,00            |
| 2.1.                  | Легкі ґрунти                                                                                       | тис. шт.       | 28,500   | 1 720,00                      | 49020,00            |
| 3.                    | Сприяння природному поновленню, (ввід недостаючих порід посадка під меч Колесо́ва/са́дильну трубу) | тис. шт.       | 142,000  | -                             | 200 780,00          |
| 3.1.                  | Легкі ґрунти                                                                                       | тис. шт.       | 136,000  | 1 400,00                      | 190 400,00          |
| 3.2.                  | Середні ґрунти                                                                                     | тис. шт.       | 6,000    | 1 730,00                      | 10 380,00           |
| <b>Всього без ПДВ</b> |                                                                                                    |                |          |                               | <b>1 874 732,70</b> |
| <b>ПДВ 20%</b>        |                                                                                                    |                |          |                               | <b>374 946,54</b>   |
| <b>Всього з ПДВ</b>   |                                                                                                    |                |          |                               | <b>2 249 679,24</b> |

Загальна сума комерційної пропозиції становить 2 249 679,24 грн. (два мільйони двісті сорок дев'ять тисяч шістсот сімдесят дев'ять гривень 24 коп.), в т.ч. ПДВ 374946,54 грн. (триста сімдесят чотири тисячі дев'ятсот сорок шість гривень 54 коп.)

Директор ТОВ «Євро-Плюс»



Данилюк Р.В.