

ΑΜΟΙΒΗ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΓΙΟΥ ΛΑΥΡΕΝΤΙΟΥ

| Α/Α | ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ | ΑΡΘΡΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟΥ | ΠΟΣΟΤΗΤΕΣ ΣΤΡ. | ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ | ΑΜΟΙΒΗ | |
|-----|--|---|----------------|--------------|----------|----------|
| | | | | | ΜΕΡΙΚΗ | ΟΛΙΚΗ |
| 1 | Κατάρτιση διαχειριστικού χαρτί | | 1ο | | | |
| | I | X < 5.000 στρ | 1 I | 1,0950 | 0,00 | |
| | II | 5.000 < X < 20.000 | 1 II | 0,7660 | 0,00 | |
| | III | 20.000 < X | 1 III | 0,7110 | 0,00 | |
| | IV | Γεωργικές, πεδινές χορτολιβαδι (10 < X) | 1 IV | 0,1770 | 0,00 | |
| | V | Ορεινές χορτολι (20 < X) | 1 V | 0,2800 | 0,00 | 0,00 |
| 2 | Ανασύνταξη διαχειριστικού χαρτί | | 2ο | | | |
| | I | X < 5.000 στρ | 2 I | 5.000,00 | 0,8760 | 4.350,00 |
| | II | 5.000 < X < 20.000 | 2 II | 2.120,00 | 0,6130 | 1.299,56 |
| | III | 20.000 < X | 2 III | | 0,5690 | 0,00 |
| | IV | Γεωργικές, πεδινές χορτολιβαδι (10 < X) | 2 IV | 6.950,00 | 0,1420 | 986,90 |
| | V | Ορεινές χορτολι (20 < X) | 2 V | 1.620,00 | 0,2270 | 367,74 |
| 3 | Σήμανση ορίων συσταδών με ελαιόχρωμα | | 3ο | | | |
| | I | Συστάδες X < 40 Ha | 3 I | | 0,3110 | 0,00 |
| | II | Συστάδες 40 < X < 80 Ha | 3 II | | 0,2330 | 0,00 |
| | III | Συστάδες 80 < X Ha | 3 III | | 0,1555 | 0,00 |
| 4 | Γενική μελέτη και διαχείριση του δάσους | | 4ο | | | |
| | I | Το δάσος μελετάται για πρώτη φορά | 4 I | | 1,2410 | 0,00 |
| | II | Για το δάσος συντάχθηκε και ίσχυε στο παρελθόν και άλλη διαχειριστική μελέτη | 4 II | 7.120,00 | 0,9310 | 6.628,72 |
| | III | Για ορεινούς βοσκότοπους και γεωργικές εκτάσεις όταν μελετώνται για πρώτη φορά | 4 III | | 0,3100 | 0,00 |
| | IV | Για ορεινούς βοσκότοπους και γεωργικές εκτάσεις όταν μελετήθηκαν και στο παρελθόν | 4 IV | 8.570,00 | 0,2320 | 1.988,24 |
| 5 | Ειδική μελέτη και διαχείριση του δάσους | | 5ο | | | |
| | I | Σε δάσος σπερμοφυές και διφυές | 5 I | 4.620,00 | 0,6950 | 3.210,90 |
| | II | Σε δάσος σπερμοφυές με διάγραμμα και δασοκομικό σχέδιο συστάδας | 5 II | | 1,0420 | 0,00 |
| | III | Σε δασοσκεπή έκταση πρεμνοφυούς δάσους | 5 III | | 0,4510 | 0,00 |
| | IV | Σε μερικώς δασοσκεπή έκταση και οι κάτω των 10 στρ. εντός συστάδων λοιπές εκτάσεις | 5 IV | 50,00 | 0,1730 | 8,65 |
| 6 | Υπολογισμός ξυλαποθέματος | | 6ο | | | |
| | I | Σπερμοφυή δάση κωνοφόρων, με δοκιμαστικές επιφάνειες και ρήξη μέσων κορμών | 6 I | | 123,8500 | 0,00 |
| | II | Για ψηλά και διφυή δάση πλατυφύλλων, ως ανωτέρω | 6 II | | 148,6200 | 0,00 |
| | III | Για ψηλά δάση με δοκιμαστικές επιφάνειες και χρησιμοποίηση εξισώσεων (παραρτήμα Α) | 6 III | 22,00 | 74,3100 | 1.634,82 |
| | IV | Για πρεμνοφυή δάση με δοκιμαστικές επιφάνειες | 6 IV | | 61,9200 | 0,00 |
| | V | Για πρεμνοφυή δάση με χρησιμοποίηση πινάκων Κασσανάκη χωρίς δοκιμαστικές επιφάνειες | 6 V | | 30,9600 | 0,00 |

ΣΥΝΟΛΟ Α 20.505,53

Εκπτώση 25 % - Στρογγυλοποίηση 5.126,38

ΣΥΝΟΛΟ Β 15.379,15

Φ Π Α 23 % 3.537,20

ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ 18.916,35

Βόλος 18-12-2012

Ο Συστάτης

[Signature]

Πάντος Πινάκος
Δασολόγος

