



ΕΦΗΜΕΡΙΣ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ

Αρ. Φύλλου 681

3 Σεπτεμβρίου 1993

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ ΚΑΙ ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Τροποποίηση αποφάσεων γεωγραφικών ενότητων νομού Σερρών.	1
Έγκριση αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών έργων (Α.Τ.Α.Ε.).	2
Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στο Δήμο Αγρινίου Ν. Αιτ/νίας με την επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.	3
Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στην Κοινότητα Ν. Ερινέου του Νομού Αχαΐας με την επωνυμία Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου.	4
Ανανέωση άδειας λειτουργίας Ακτινολογικού εργαστηρίου κατηγ. (χ-1) καθώς και μηχανήματος οστικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθανασίου Κωσταριδίου του Παναγιώτη στην Θεσ/νίκη.	5
Χορήγηση οριστικής άδειας διαθέσεως λυμάτων και λοιπών ακαθάρτων νερών του MOTEL LEBENTH στον Άγιο Κων/νο Λοκρίδος Ν. Φθιώτιδας του παλαιού και νέου εστιατορίου καθώς και παλαιού και νέου Ξενοδοχείου.	6

Τροποποιούμε την 65939/2.6.87 κοινή Υπουργική απόφαση «χωρισμό γεωγραφικών ενότητων Νομού Σερρών» όπως αυτή τροποποιήθηκε με τις 54415/21.5.92 και 61527/22.9.92 όμοιες και μεταφέραμε τις Κοινότητες Μονόβρουσης, Νέου Σκοπού, Ψυχικού, Μεσκόμης, Παραλιμνίου και Πεθελίνου από την 6η γεωγραφική ενότητα σε νέα, την Κοινότητα Μυρρίνης από την 13η γεωγραφική ενότητα στην 11η, την Κοινότητα Καρπερής από την 4η στην 6η γεωγραφική ενότητα και τέλος μεταφέρουμε τις Κοινότητες Άνω Ποροίων, Κάτω Ποροϊνής, Καστανούσσας και Πλατανακίων από την 1η γεωγραφική ενότητα σε νέα. Έτσι οι γεωγραφικές ενότητες του Νομού διαμορφώνονται ως εξής:

Ενότητα 11η: Νέας Ζίχνης, Κοινότητες: Νέας Ζίχνης, Αγίου Χριστοφόρου, Αγριανής, Αναστασιάς, Γαζώρου, Δημητράς, Δραβήστιου, Θόλου, Μαυρολόφου, Μεσορράχης, Νέας Πέτρας, Σφελινού και Σκοπιάς.

Ενότητα 13η: Ροδολίβους, Κοινότητες: Ροδολίβους, Αγγίστης, Αμφιπόλεως, Δομήρου, Ηλιοκώμης, Κορμίσσης, Κρηνίδος, Μεσσολακιάς, Μικρού Σουλίου, Νέας Μπάφρας, Παλαιοκώμης, Πρώτης και Συμβολής.

Ενότητα 4η: Προβατά, Κοινότητες: Προβατά, Άνω Καμήλας, Αναγέννησης, Βάμβακη, Ζευγολατίου, Στρυμωνικού και Χρυσού.

Ενότητα 6η: Κοινότητες: Σκονταρέως, Αγ. Ελένης, Αδελφικού, Βαμβακούσης, Κάτω Καμήλας, Κουβουκλίων, Κουμαριάς, Κωνσταντινάτου, Πεπονιάς και Βαλτοτοπίου.

Ενότητα 1η: Κοιν. Ροδοπόλεως, Ακρικοχωρίου, Ανατολής, Κερκίνης, Λιβαδιάς, Μακρυντίσης, Μανδρακίου και Νεοχωρίου.

Ενότητα 16η: Κοιν. Άνω Ποροίων, Κάτω Ποροίων, Καστανούσσας και Πλατανακίου.

Ενότητα 17η: Κοιν. Μονόβρουσης, Νέου Σκοπού, Ψυχικού, Μεσκόμης, Παραλιμνίου και Πεθελίνου.

Κατά τα λοιπά ισχύουν οι προηγούμενες αποφάσεις.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής δεν προκαλείται καμιά δαπάνη.

ΥΠΟΥΡΓΙΚΕΣ ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ & ΕΓΚΡΙΣΕΙΣ

Αριθ. 20730 (1)

Τροποποίηση αποφάσεων γεωγραφικών ενότητων νομού Σερρών.

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ

ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ, ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜ. ΕΡΓΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 196 του Π. Δ/τος 323/1989 (Δ.Κ.Κ.).

2. Τις 65939/2.6.87, 54415/21.5.92, 61527/22.9.92 κοινές αποφάσεις των Υπουργών Εσωτερικών, Εθνικής Οικονομίας και Περιβάλλοντος Χωροταξίας και Δημοσίων Έργων με την οποία καθορίστηκαν οι γεωγραφικές ενότητες του Νομού Σερρών.

3. Τις με αριθμό 1/26.2.1993, 2/8.4.93 και 9/1.10.92 αποφάσεις του Νομαρχιακού Συμβουλίου Σερρών.

4. Την κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Εθνικής Οικονομίας Υ 1935/3.12.92 (Β' 722), αποφασίζουμε:

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 22 Ιουνίου 1993

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΕΣΩΤΕΡΙΚΩΝ ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΘΝΙΚΗΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΑΣ
Ι. ΚΕΦΑΛΟΓΙΑΝΝΗΣ **ΑΡ. ΤΣΙΠΛΑΚΟΣ**

ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΑΧ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ

Αριθ. 81277/2451

(2)

Έγκριση αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών έργων (Α.Τ.Α.Ε.).

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
**ΓΕΩΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ,
ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Νόμου 998/79 «Περί προστασίας των δασών και δασικών εν γένει εκτάσεων της χώρας» Άρθρα 15 έως και 37.

2. Τις διατάξεις του Νόμου 1418/84 «Περί Δημοσίων έργων και ρυθμίσεων συναφών θεμάτων» Άρθρο 18 παρ. 4 και άρθρο 19 παρ. 3.

3. Τις διατάξεις του Π.Δ. 146/88 «Περί οργάνων που αποφασίζουν ή γνωμοδοτούν και ειδικές ρυθμίσεις σε θέματα έργων που εκτελούνται από Υπηρεσίες του Υπ. Γεωργίας» Άρθρο 5 παρ. 2.

4. Την Υ. 2015/353362/1.6.93 απόφαση Πρωθυπουργού και Υπουργού Γεωργίας για την ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας.

5. Την 18620/751/29.3.71 απόφαση Υπ. Γεωργίας για έγκριση προσωρινού αναλυτικού τιμολογίου αναδασωτικών και φυτωριακών εργασιών.

6. Την 71156/2492/26.5.89 Δ/γή του Ειδικού Γραμματέα Δασών για εκτέλεση χρονικών σπουδών αναδασωτικών εργασιών.

7. Την 5/22.6.93 πράξη του Τεχνικού Συμβουλίου Δασών του Υπουργείου Γεωργίας, αποφασίζουμε:

1. Εγκρίνουμε το Αναλυτικό Τιμολόγιο Αναδασωτικών Έργων (Α.Τ.Α.Ε.) όπως συντάχθηκε από το Τμήμα Αναδασώσεων, θεωρήθηκε από τη Δ/ση Αναδασώσεων και Ο. Υ. της Γενικής Γραμματείας Δασών και Φ. Π. και γνωμάτευσε θετικά το Τεχνικό Συμβούλιο Δασών.

2. Το Α.Τ.Α.Ε. εφαρμόζεται υποχρεωτικά κατά τη σύνταξη των μελετών αναδασώσεων και κατά τη σύνταξη πρωτοκόλλων τιμών μονάδος νέων εργασιών για τα δημοπρατούμενα από τη δημοσίευση της παρούσης και στο εξής έργα αναδασώσεων.

Από τις διατάξεις της παρούσης δεν προκύπτει δαπάνη για τον κρατικό προϋπολογισμό.

Η απόφαση αυτή καθώς και η σχετική ανάλυση τιμών να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 23 Αυγούστου 1993

ΟΙ ΥΠΟΥΡΓΟΙ
ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ, ΧΩΡΟΤΑΞΙΑΣ
ΚΑΙ ΔΗΜΟΣΙΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΑΠ. ΣΤΑΥΡΟΣ **ΑΧ. ΚΑΡΑΜΑΝΛΗΣ**

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΙΜΩΝ ΑΝΑΔΑΣΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. ΙΣΧΥΣ
2. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ
3. ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ
4. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΥΜΒΟΛΑ – ΣΥΝΤΜΗΣΕΙΣ

ΜΕΡΟΣ Α

ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Α. ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

1. Ημερομίσθια
2. Κόμιστρο
3. Βασικές τιμές υλικών
4. Μισθώματα μηχανημάτων (ημερήσια)

ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

502. Προωθητήρας τύπου D7
503. Προωθητήρας τύπου D8
506. Μηχανικός εκσκαφέας 3/4 κ.υ.
510. Βυτιοφόρο αυτοκίνητο 6 τόννων
550. Ελκυστήρας με άροτρο ή άλλο εξάρτημα

ΜΕΡΟΣ Β

ΤΙΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

- 1000 ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΔΑΦΟΥΣ
1100 ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ
1110 Σε εδάφη που καλύπτονται από δασική βλάστηση
1120 Σε χορτολιβαδικές εκτάσεις
1200 ΑΥΛΑΚΩΣΗ
1300 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΒΑΘΜΙΔΩΝ
1310 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση < 40%
1320 Σε εδάφη με επικρατούση κλίση > 40%
2000 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ
2100 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ
2110 Σε έδαφος κατεργασμένο
2120 Σε έδαφος ακατέργαστο
2200 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ
2210 Σε έδαφος κατεργασμένο
2211 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.
2212 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.
2220 Σε έδαφος ακατέργαστο
2221 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.
2222 Με ελάχιστη διάσταση επιφ. διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.
3000 ΦΥΤΕΥΣΗ – ΣΠΟΡΑ
3100 ΦΥΤΕΥΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΦΥΤΑΡΙΩΝ
3110 Φύτευση βολοφύτων ή γυμνορίζων φυτών σε αυλακώσεις ή λάκκους
3112 Βάθος μέχρι 0,50 μ.
3113 Βάθος μέχρι 0,80 μ.
3120 Φύτευση γυμνορίζων φυτών ή φυτών που αναπτύχθηκαν σε χαρτογλαστρίδια, με τη βοήθεια σκαλιστηριού ή φυτευτικών σωλήνων
3121 Σε έδαφος κατεργασμένο ή χαλαρό ακατέργαστο
3132 Σε έδαφος ακατέργαστο
3200 ΣΠΟΡΑ ΔΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΡΩΝ
3210 Σπορά με ευρυσπορά ή μερική σπορά σε λωρίδες

- 3220 Σπορά σε πινάκια με εργάτες
 3221 Σε κατεργασμένο έδαφος
 3222 Σε ακατέργαστο έδαφος
 4000 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ
 4100 Απομάκρυνση βλαστήσεως (βοτάνισμα) και σκάλισμα
 4200 Διαμόρφωση λεκάνης συγκράτησης νερού
 4300 Πότισμα.

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΑΝΑΔΑΣΩΤΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
 (Με κανονισμούς)
 Α.Τ.Α.Ε.

ΕΙΣΑΓΩΓΗ

1. ΙΣΧΥΣ

Το παρόν αναλυτικό τιμολόγιο αναδασωτικών έργων (ΑΤΑΕ) έχει εφαρμογή στα έργα εγκατάστασης, με φύτευση ή σπορά, δασοσυστάδων ή θαμνοσυστάδων (δάσωση και αναδάσωση), άσχετα με τον κύριο σκοπό που αυτές προορίζονται να εκπληρώσουν, συμπεριλαμβανομένων και των έργων συντήρησής τους μέχρι το στάδιο της πυκνοφυτείας.

Για επιμέρους εργασίες που δεν καλύπτονται από το παρόν τιμολόγιο θα γίνεται χρήση των αντίστοιχων εγκεκριμένων αναλύσεων συναφών εργασιών.

2. ΒΑΣΙΚΕΣ ΑΡΧΕΣ

Οι τιμές εφαρμογής περιλαμβάνουν όλες τις δαπάνες, όπως τις δαπάνες για την προμήθεια των αναγκαίων υλικών, τη μεταφορά και χρήση μηχανημάτων, την αμοιβή του απασχολούμενου προσωπικού με τις νόμιμες προσαυξήσεις (ΙΚΑ κ.λπ.), για την ολοκληρωμένη και έντεχνη εκτέλεση των εργασιών σύμφωνα με την περιγραφή των άρθρων, τις ισχύουσες τεχνικές προδιαγραφές και τους όρους δημοπρατήσεως.

Οι τιμές εφαρμογής του παρόντος τιμολογίου ισχύουν ανεξάρτητα από το αν χρησιμοποιούνται τα μηχανήματα που αναφέρονται ή άλλου τύπου ή με πρόσθετα εξαρτήματα, καινούργια ή μεταχειρισμένα, ακόμα και στην περίπτωση που οι εργασίες εκτελούνται μερικώς ή ολικώς με εργάτες.

3. ΦΥΤΕΥΤΙΚΟ ΥΛΙΚΟ

Το φυτευτικό υλικό (φυτάρια - σπόροι) χορηγείται από την Δασική Υπηρεσία στον ανάδοχο του έργου.

4. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΜΕΝΑ ΣΥΜΒΟΛΑ - ΣΥΝΤΗΜΗΣΕΙΣ

- μ = μέτρα μήκους
 μ² = τετραγωνικά μέτρα
 μ³ = κυβικά μέτρα
 στρεμ. = στρέμματα
 λίτρ = λίτρα
 χλγ = χιλιόγραμμα
 κ.υ = κυβικές υάρδες
 ωρ = ώρες
 ημ = ημέρες
 δραχ. = δραχμές
 Η. Δ = Ημερήσια δαπάνη
 Τ. Ε = Τιμή εφαρμογής

ΜΕΡΟΣ Α

ΒΑΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Α. ΒΑΣΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

Οι τιμές ημερομισθίων (με τις εργοδοτικές επιβαρύνσεις), υλικών, μισθωμάτων μηχανημάτων και κομίστρου που υπεισέρχονται στο παρόν τιμολόγιο είναι αυτές που καθορίζονται από την Επιτροπή Διαπιστώσεως Τιμών Δημοσίων Έργων (Ε.Δ.Τ.Δ.Ε.).

1. Ημερομίσθια

α/α	Ειδικότητα	Ημερο- μισθιο	Προ- σαυ- ξήσεις	Συνο- λικό ημερο- μισθιο	Ώρες εργα- σίας	Ωρο- μισθιο
1	2	3	4	5	6	7

- 111 Εργάτης ανειδίκευτος
 114 Χειριστής Βαριού
μηχανήματος
 117 Οδηγός αυτοκινήτου
ή ελκυστήρα.
 118 Βοηθός Χειριστή
βαριού μηχανήματος

2. Κόμιστρο (Κ)

150 κόμιστρο μεταφοράς ενός τόννου υλικών σε απόσταση ενός χιλιομέτρου δραχ.

3. Βασικές τιμές υλικών

Οι τιμές των παρακάτω υλικών νοούνται για παράδοσή τους στον τόπο του έργου εκτός αν ρυθμίζεται διαφορετικά στα άρθρα των Τ. Ε.

Κωδικός αριθμός	Είδος υλικού	Μονάδα	Τιμή
021	Νερό	μ ³	
211	Πετρέλαιο ακάθαρτο	λίτρ.	
214	Ορυκτέλαιο	χγρ.	
242	Συρματόσχοινο μηχανημάτων	χλγ.	

4. Μισθώματα μηχανημάτων (ημερήσια)

- 402 Προωθητήρας τύπου D7 ή αναλόγου
 405 Μηχανικός εκσκαφέας 3/4 κυ
 410 Αυτοκίνητο βυτιοφόρο 6 τόννων
 428 Προωθητήρας τύπου D8 ή αναλόγου
 450 Ελκυστήρας με άροτρο ή άλλο εξάρτημα

Β. ΒΟΗΘΗΤΙΚΕΣ ΤΙΜΕΣ

ΗΜΕΡΗΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (Η.Δ) ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ (για 8ωρη εργασία)

502. Προωθητήρας (BULLDOZER) τύπου D7 ή αναλόγου
 α. Μίσθωμα Ημ. 1x(402) =
 β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο Λιτρ. 80x(211) =
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
σε ορυκτέλαιο χλγ. 7x(214) =
 δ. Χειριστής βαρ. μηχ. ωρ. 8x(114) =
 ε. Βοηθός χειριστή ωρ. 4x(118) =
 Άθροισμα Α =
 Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10% = Α

Η. Δ =

503. Προωθητήρας (BULLDOZER) τύπου D8 ή αναλόγου
 α. Μίσθωμα Ημ. 1x(428) =
 β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο Λιτρ. 110x(211) =
 γ. Λιπαντικά ανηγμένα
σε ορυκτέλαιο χλγ. 10x(214) =
 δ. Χειριστής βαρ. μηχ. ωρ. 8x(114) =
 ε. Βοηθός χειριστή ωρ. 4x(118) =

Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10%	Άθροισμα Α =	A
H. Δ	=	

506. Μηχανικός εκοκαφέας 3/4 κυβ. υαρδών		
α. Μίσθωμα	Ημ. 1x(404) =	
β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο	Λιτρ. 95x(211) =	
γ. Λιπαντικά ανηγμένα σε ορυκτέλαιο	χλγ. 6x(214) =	
δ. Συρματοσχοινο	χλγ. 2,5x(242) =	
ε. Χειριστής βαρ. μηχ.	ωρ. 8x(114) =	
στ. Βοηθός χειριστή	ωρ. 8x(118) =	
	Άθροισμα Α =	A
Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10%	=	A
H. Δ	=	

510. Βυτιοφόρο αυτοκίνητο ωφέλιμου φορτίου 6 τόννων		
α. Μίσθωμα	Ημ. 1x(410) =	
β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο	Λιτρ. 80x(211) =	
γ. Λιπαντικά ανηγμένα σε ορυκτέλαιο	χλγ. 5x(214) =	
δ. Οδηγός	ωρ. 8x(117) =	
	Άθροισμα Α =	A
Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10%	=	A
H. Δ	=	

550. Ελκυστήρας με άροτρο ή άλλο εξάρτημα		
α. Μίσθωμα	Ημ. 1x(450) =	
β. Καύσιμα σε ακάθαρτο πετρέλαιο	Λιτρ. 80x(211) =	
γ. Λιπαντικά ανηγμένα σε ορυκτέλαιο	χλγ. 5x(214) =	
δ. Οδηγός	ωρ. 8x(117) =	
	Άθροισμα Α =	A
Προσαύξηση για συντήρηση κ.λπ. 10%	=	A
H. Δ	=	

ΜΕΡΟΣ Β

ΤΙΜΕΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ

1.000 ΠΡΟΠΑΡΑΣΚΕΥΗ ΕΔΑΦΟΥΣ

1.100 ΚΑΤΕΡΓΑΣΙΑ ΕΔΑΦΟΥΣ

Κατεργασία ενός στρέμματος εδάφους με αναμόχλευση ή αυλάκωση μέχρι βάθος 0,50 μ. ή απόξεση μέχρι βάθος 0,20 μ., με απομάκρυνση και εναπόθεση των προϊόντων κατεργασίας σε απόσταση μέχρι 50 μ., για την προπαρασκευή προς φύτευση ή σπορά ή για τη δημιουργία αντιπυρικών λωρίδων.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ:

Η πραγματική κεκλιμένη επιφάνεια, μετά την κατεργασία, στην οποία περιλαμβάνονται και τα τμήματα που δεν επιδέχονται κατεργασία με τον περιορισμό η έκτασή τους να μην υπερβαίνει κατά τμήμα το ένα στρέμμα και συνολικά το 10% της επιμετρούμενης επιφάνειας.

1.110 Σε εδάφη που καλύπτονται από δασική βλάστηση

Στην τιμή περιλαμβάνεται η εκρίζωση δένδρων και θάμνων οποιασδήποτε πυκνότητας και διαμέτρου.

Δεν περιλαμβάνεται η υλοτομία για παραγωγή δασικών προϊόντων.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8

$$\text{Προωθητήρας D8 } \frac{H.A}{5} = 0,2 \times (503) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

1.120 Σε χορτολιβαδικές εκτάσεις

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8

$$\text{Προωθητήρας D8 } \frac{H.A}{10} = 0,1 \times (503) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

1.200 ΑΥΛΑΚΩΣΗ

Αυλάκωση ενός στρέμματος κατεργασμένου εδάφους σε βάθος μέχρι 0,50 μ. κατά μήκος των χωροσταθμικών καμπυλών και σε απόσταση φυτευτικού συνδέσμου.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Όπως στο άρθρο (1.100) κατεργασία εδάφους. Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D7.

$$\text{Προωθητήρας D7 } \frac{H.A}{20} = 0,05 \times (502) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

1.300 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΒΑΘΜΙΔΩΝ

Εκοκαφή με μηχανικά μέσα ενός μέτρου μήκους σε εδαφος πάσης φύσεως, που δεν απαιτεί εξόρυξη με χρήση εκκρηκτικών, με επικρατούσα κλίση 25-55%, για την κατασκευή βαθμιδών κατά μήκος των χωροσταθμικών καμπυλών, πλάτους 3-4 μέτρων και εγκάρσιας κλίσης προς τα κατάντη ίσης με το 1/3 της επικρατούσας κλίσης του εδάφους.

Στην τιμή περιλαμβάνονται

α) Η απομάκρυνση της βλαστήσεως οποιασδήποτε πυκνότητας και μορφής

β) Η εκοκαφή και διαμόρφωση της βαθμιδας

γ) Η αναμόχλευση ή αυλάκωση της βαθμιδας

δ) Η μεταφορά και εναπόθεση των προϊόντων εκοκαφής σε απόσταση μέχρι 50 μέτρα

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Το πραγματικό μήκος των βαθμιδών

1310 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση < 40%, εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D8.

$$\text{Προωθητήρας D8 } \frac{H.A}{660} = 0,0015 \times (503) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

1.320 Σε εδάφη με επικρατούσα κλίση > 40%

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία προωθητήρα D7

$$\text{Προωθητήρας D7 } \frac{H.A}{420} = 0,0024 \times (502) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

2.000 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ

Διάνοιξη ενός λάκκου φύτευσης σε εδαφος πάσης φύσεως, εκτός βραχώδους, σε επιλεγμένες θέσεις ή σε αποστάσεις κανονικού φυτευτικού συνδέσμου και με ωρισμένες ελάχιστες διαστάσεις, χωρίς πρόσθετη αμοιβή για διάνοιξη μεγαλύτερων λάκκων.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ:

Ο πραγματικός αριθμός των λάκκων.

2.100 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΜΗΧΑΝΙΚΑ ΜΕΣΑ

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε εργασία εκοκαφέα 3/4 κ.υ.

2.110 Σε εδαφος κατεργασμένο

Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,4 μ. και βάθος 0,8 μ.

$$\text{Εκοκαφέας 3/4 κ.υ. } \frac{H.A}{360} = 0,0028 \times (506) = \text{-----}$$

$$\text{T. E} = \text{-----}$$

2.120 Σε εδαφος ακατέργαστο

Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,4 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Εκκαφέας } 3/4 \text{ κ.υ. } \frac{H.A}{400} = 0,0025 \times (506) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.200 ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΛΑΚΚΩΝ ΦΥΤΕΥΣΗΣ ΜΕ ΕΡΓΑΤΕΣ

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

2.210 Σε έδαφος κατεργασμένο

2.211 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,05 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.212 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,07 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.220 Σε έδαφος ακατέργαστο

2.221 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,3 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,1 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

2.222 Με ελάχιστη διάσταση επιφανειακής διατομής 0,3 μ. και βάθος 0,5 μ.

$$\text{Ανειδίκευτος εργάτης ώρες } 0,16 \times (111) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

3.000 ΦΥΤΕΥΣΗ - ΣΠΟΡΑ

Για τη δημιουργία δασοσυστάδων ή θαμνοσυστάδων

3.100 ΦΥΤΕΥΣΗ ΔΑΣΙΚΩΝ ΦΥΤΑΡΙΩΝ: σε επιλεγμένες θέσεις διάσπαρτα ή σε κανονικό φυτευτικό σύνδεσμο με εργάτες. Τιμή εφαρμογής για φύτευση ενός φυταρίου.

Στην τιμή περιλαμβάνονται:

1. Η Προστασία και συντήρηση των φυταρίων στο χώρο του έργου με τη λήψη των αναγκαίων μέτρων όπως: σκίαση, πότισμα, παράχωση κ.λπ. σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος.

2. Η προσέγγιση των φυταρίων στις θέσεις φύτευσης.

3. Η διαμόρφωση των λάκκων στην περίπτωση φύτευσης σε λάκκους ή αυλακώσεις και η διάνοιξη λάκκων ή σπών ή σχισμών στις λοιπές περιπτώσεις.

4. Η αφαίρεση των πλαστικών σάκκων από τα βολόφυτα ή η διαμόρφωση και τακτοποίηση μέσα στο λάκκο του ριζικού συστήματος στα γυμνόριζα.

5. Η επιλογή του χώματος που βρίσκεται γύρω από το λάκκο και η τμηματική πλήρωση των λάκκων, με συμπίεση του χώματος πληρώσεως, μέχρι το ριζικό κόμβο.

6. Η διαμόρφωση λεκάνης συγκράτησης νερού βάθους τουλάχιστον 0,1 μ. και εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ² σε περίπτωση χαμηλής φύτευσης ή η δημιουργία λοφίσκου σε περίπτωση υψηλής φύτευσης.

Στην τιμή δεν περιλαμβάνεται η αξία των φυταρίων τα οποία χορηγούνται από τη Δασική Υπηρεσία στον ανάδοχο και παραδίδονται στο χώρο του έργου.

Η αξία των φυταρίων, που για οποιοδήποτε λόγο καταστράφηκαν κατά το χρονικό διάστημα από την παράδοσή τους στον ανάδοχο μέχρι την οριστική παραλαβή του έργου και υπερβαίνουν σε ποσότητα το 20% της ποσότητας που παραδόθηκε, καταλογίζεται σε βάρος του αναδόχου με τιμή υπολογισμού την τιμή διάθεσης των φυταρίων από τα κρατικά φυτάρια κατά το χρόνο της οριστικής παραλαβής.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Επιμετρώνται και παραλαμβάνονται ζώντα φυτάρια με υποχρέωση του αναδόχου να τα συντηρεί μέχρι την οριστική παραλαβή του έργου φύτευσης, χωρίς πρόσθετη αμοιβή πέρα από την αμοιβή για εργασίες συντήρησης που τυχόν ορίζονται και όπως κατά είδος και ποσότητα ορίζονται στα τεύχη δημοπράτησης του έργου.

Για φυτά των οποίων η φύτευση έχει πιστοποιηθεί και τα οποία δεν έχουν επιβιώσει κατά την οριστική παραλαβή σε ποσοστό μεγαλύτερο του 10% των μετρηθέντων κατά την προσωρινή παραλαβή ο ανάδοχος υποχρεούται στην εκ νέου φύτευση, σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος, χωρίς πρόσθετη αμοιβή και με καταλογισμό σε βάρος του της δαπάνης συντήρησης, σε είδος και ποσότητα που έχει προβλεφθεί και με τιμές που ισχύουν κατά τη νέα φύτευση.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

3.110 Φύτευση βολοφύτων ή γυμνορίζων φυτών σε αυλακώσεις ή λάκκους

3.112 Βάθους μέχρι 0,50 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,10 \times (111) \dots \dots = \dots \dots$$

$$T. E = \dots \dots$$

3.113 Βάθους μέχρι 0,80 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,20 \times (111) \dots \dots = \dots \dots$$

$$T. E = \dots \dots$$

3.120 Φύτευση γυμνορίζων φυτών ή φυτών που αναπτύχθηκαν σε χαρτογλαστρίδια με τη βοήθεια σκαλιστηριού ή φυτευτικού σωλήνα.

3.121 Σε έδαφος κατεργασμένο ή χαλαρό ακατέργαστο

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,05 \times (111) \dots \dots = \dots \dots$$

$$T. E = \dots \dots$$

3.122 Σε έδαφος ακατέργαστο με τη διαμόρφωση πινακίων φύτευσης 0,3 έως 0,5 μ² και καλλιέργειά τους σε βάθος μέχρι 0,15 μ.

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,1 \times (111) \dots \dots = \dots \dots$$

$$T. E = \dots \dots$$

3.200 ΣΠΟΡΑ ΔΑΣΙΚΩΝ ΣΠΟΡΩΝ

Στην τιμή περιλαμβάνεται η μεταφορά και η προσέγγιση του σπόρου, η ρίψη και η κάλυψη του.

Στην τιμή δεν περιλαμβάνεται η αξία του σπόρου ο οποίος χορηγείται από τη Δασική Υπηρεσία και παραδίδεται στον ανάδοχο στην αποθήκη της Αρχής που δημοπρατεί το έργο.

Η ποσότητα του χορηγούμενου σπόρου ορίζεται στη μελέτη του έργου ή στα τεύχη δημοπράτησης.

3.210. Σπορά ενός στρέμματος με ευροσπορά ή μερική σπορά σε λωρίδες

σε κατεργασμένο έδαφος με εργάτες και κάλυψη του σπόρου με μηχανικά μέσα (σβάρνισμα)

Εργασία ανηγμένη συμβατικά ως εξής:

$$\text{Εργάτης ανειδίκευτος ώρες } 0,1 \times (111) = \dots$$

$$\text{Ελκυστήρας } \frac{H.A}{125} = 0,008 \times (550) = \text{-----}$$

$$T. E = \text{-----}$$

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Επιμετρώνται η σπαρσία έκταση κατά τμήματα στα οποία η κατανομή των σπόρων που φύτευσαν παρουσιάζει ομοιογένεια ως εξής:

α) Το σύνολο της έκτασης των τμημάτων με κατανομή τουλάχιστον ενός φυτού ανά μ².

β) Ο ανάδοχος υποχρεούται να επαναλάβει τη σπορά στα τμήματα με κατανομή μικρότερη από ένα φυτό ανά μ² χωρίς πρόσθετη αμοιβή.

Ως τμήμα νοείται έκταση τουλάχιστον ίση με το 10% της σπαρσίας έκτασης και όχι μικρότερη των τριών στρεμμάτων.

3.220 Σπορά σε πίνακα με εργάτες

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Ο αριθμός των πινακίων στα οποία έχει φυτρώσει τουλάχιστον ένα φυτό.

Ο ανάδοχος υποχρεούται να επαναλάβει τη σπορά στα πίνακα που δεν επιμετρήθηκαν χωρίς πρόσθετη αμοιβή σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος,

3.221 Σε κατεργασμένο έδαφος

Μόρφωση πινακίου σποράς εμβαδού 0,2 έως 0,3 μ², τοποθέτηση και κάλυψη του σπόρου.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,04 × (111) =
Τ. Ε =

3.222 Σε ακατέργαστο έδαφος

Μόρφωση πινακίου σποράς εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ² με καλλιέργεια του σε βάθος μέχρι 0,15μ. τοποθέτηση και κάλυψη του σπόρου.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,1 × (111) =
Τ. Ε =

4.000 ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Περιλαμβάνονται οι προβλεπόμενες από τα τεύχη δημοπράτησης εργασίες για την επιβίωση των φυτών κατά τα πρώτα 3 έως 5 έτη μετά το έτος φύτευσης και πάντος όχι πέρα από το στάδιο της πυκνοφυτείας.

ΕΠΙΜΕΤΡΗΣΗ

Μετρώνται τα ζώντα φυτά κατά την έναρξη του έργου συντήρησης και μετά τη βεβαίωση περάτωσής του και πάντος όχι πριν από τη λήξη της ξηροθερμικής περιόδου, όπως αυτή ορίζεται στα τεύχη δημοπράτησης ή προκύπτει από τα στοιχεία του πλησιέστερου, κλιματολογικά, στο χώρο αναδασώσεων μετεωρολογικού σταθμού.

Σε περίπτωση απώλειας φυτών σε ποσοστό μεγαλύτερο του 10% της αρχικής μέτρησης ο ανάδοχος του έργου συντήρησης υποχρεούται στην εκ νέου φύτευση σύμφωνα με τις οδηγίες του επιβλέποντος χωρίς πρόσθετη αμοιβή και με καταλογισμό σε βάρος του της δαπάνης συντήρησης, σε είδος και ποσότητα που έχει προβλεφθεί και με τιμές που ισχύουν κατά τη νέα φύτευση.

4.100 ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΣΗ ΒΛΑΣΤΗΣΕΩΣ (ΒΟΤΑΝΙΣΜΑ ΚΑΙ ΣΚΑΛΙΣΜΑ), με τα χέρια σε έκταση ενός μ² γύρω από το κάθε φυτό και βάθος 0,1μ.

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,035 × (111) =
Τ. Ε/φυτό =

4.200 ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΛΕΚΑΝΗΣ ΣΥΓΚΡΑΤΗΣΗΣ ΝΕΡΟΥ βάθους τουλάχιστον 0,1 μ. και εμβαδού 0,3 έως 0,5 μ².

Εργασία ανηγμένη συμβατικά σε ώρες ανειδίκευτου εργάτη.

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,025 × (111) =
Τ. Ε/φυτό =

4.300 ΠΟΤΙΣΜΑ

Πότισμα φυτών με ποσότητα νερού 15 χγρ. ανά φυτό Στην τιμή περιλαμβάνεται

Α) Η αξία του νερού ή η δαπάνη άντλησης.

Β) Η μεταφορά του νερού στο χώρο αναδάσωσης και σε κατά παραδοχήν απόσταση 5 χιλιομέτρων.

Γ) Η διανομή του νερού στα φυτά.

Δ) Η φθορά και απόσβεση των χρησιμοποιούμενων υλικών.

Για τυχόν αναγκαία μεταφορά νερού σε απόσταση μεγαλύτερη των 5 χιλ. καταβάλλεται το νόμιμο ανά τόννο χιλιόμετρο κόμιστρο.

Υλικά και εργασία ανηγμένα ως εξής.

Νερό 0,015 × (021) =

Εργάτης ανειδίκευτος ώρες 0,008 × (111) =

Αυτοκίνητο βυτιοφόρο

$$6 \text{ τόννων} \frac{H.A}{1.700} = 0,0006 \times (510) = \text{-----}$$

$$T. E/\text{φυτό} = \text{-----}$$

Αριθ. ΕΣ 24835

(3)

Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στο Δήμο Αγρινίου Ν. Αιτ/νίας με την επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΙΤΩΛΙΑΣ ΚΑΙ ΑΚΑΡΝΑΝΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του άρθρου 5 του Ν. 1894/1990 «Για την Ακαδημία Αθηνών και άλλες εκπαιδευτικές διατάξεις».

2. Τις διατάξεις του άρθρου 187 του Π.Δ/τος 323/1989 (Δημοτικός και Κοινοτικός Κώδικας).

3. Την αριθμ. 182/1993 απόφαση του δημοτικού Συμβουλίου Αγρινίου με την οποία αποφασίζεται:

α. Η σύσταση ίδιου Νομικού Προσώπου με την Επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

β. Ο σκοπός του νομικού προσώπου.

γ. Η διοίκηση του νομικού προσώπου.

δ. Η θητεία του νομικού προσώπου.

ε. Οι πόροι του νομικού προσώπου.

στ. Η περιουσία του νομικού προσώπου.

ζ. Η εκπροσώπηση του νομικού προσώπου, ως ειδικότερα σε αυτή ορίζονται αναλυτικά και διεξοδικά.

4. Το αριθμ. 64748/5.2.1991 σχετικό έγγραφο του Υπουργείου Εσωτερικών, αποφασίζουμε:

Α. 1. Συνιστούμε στο Δήμο Αγρινίου του νομού Αιτωλίας και Ακαρνανίας, ίδιο Νομικό Πρόσωπο με την Επωνυμία 61η Σχολική Επιτροπή Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου.

2. Σκοπός του Νομικού Προσώπου είναι:

– η διαχείριση των πιστώσεων που διατίθενται για τις λειτουργικές δαπάνες καθοριότητας, Θέρμανσης, Φωτισμού, ύδρευσης, Τηλεφώνου, αποχέτευσης, αναλώσιμων υλικών κ.λ.π.

– Η εκτέλεση μικρών έργων για επισκευή και συντήρηση των διδαστηρίων.

– Η αποκατάσταση φθορών και ζημιών των επίπλων εξοπλισμού και γενικά των διδαστηριακών Εγκαταστάσεων.

– Η φροντίδα για την εξεύρεση άλλων πόρων και ο εφοδιασμός των σχολικών μονάδων με έπιπλα και σκευή, με βιβλία για τη σχολική βιβλιοθήκη και γενικά με όλα τα μέσα που είναι απαραίτητα για τη λειτουργία τους και γενικότερα η λήψη όλων των μέτρων που κρίνονται αναγκαία για τη στήριξη της διοικητικής λειτουργίας των σχολικών μονάδων.

3. Το νομικό πρόσωπο, διοικείται από 5/μελές διοικητικό συμβούλιο αποτελούμενο από:

α. Δύο (2) εκπροσώπους του Δήμου από τους οποίους ο ένας Πρόεδρος που ορίζονται με απόφαση Δημάρχου.

β. Το εκάστοτε Διεύθυντή του 61ου Γυμνασίου.

γ. Τον έναν εκπρόσωπο του συλλόγου γονέων και Κηδεμόνων του Γυμνασίου ή Δημότη εάν δεν υπάρχει σύλλογος.

δ. Έναν εκπρόσωπο των μαθητικών κοινοτήτων.

4. Η θητεία του πρώτου Δ.Σ. του νομικού προσώπου λήγει με τη λήξη της παρούσας δημοτικής περιόδου.

Η θητεία των μελών του Δ.Σ. ακολουθεί τη δημοτική περίοδο.

Το Δ.Σ. εκλέγει αντιπρόεδρο, γραμματέα.

5. Πόροι του Νομικού προσώπου είναι:

α. Ετήσια επιχορήγηση του Δήμου.

β. Ετήσια επιχορήγηση του κράτους.

γ. Κάθε είδους εισφορές, δωρεές, κληρονομίες, Κληροδο-

σίας.

δ. Εισπράξεις από το αντίτιμο των παρεχόμενων πραγμάτων ή υπηρεσιών.

ε. Πρόσοδοι από την περιουσία του.

6. Το νομικό πρόσωπο εκπροσωπείται στα δικαστήρια και σε κάθε δημόσια αρχή από τον Πρόεδρο του Δ.Σ. και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον αντιπρόεδρο.

Από τις διατάξεις της απόφασης αυτής προκαλείται δαπάνη του προϋπολογισμού του Νομικού Προσώπου της 61ης Σχολικής Επιτροπής του Εσπερινού Γυμνασίου Αγρινίου, το ύψος της οποίας δεν μπορεί να προσδιοριστεί.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Μεσολόγγι, 23 Αυγούστου 1993

Με εντολή Νομάρχη
Ο Διευθυντής Εσωτερικών
ΒΑΣ. ΨΑΛΛΙΔΑΣ

Αριθ. Α 24106

(4)

Σύσταση ίδιου νομικού προσώπου στην Κοινότητα Ν. Ερινεού του Νομού Αχαΐας με την επωνυμία Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΑΧΑΪΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις (α) της παραγρ. 8-15 του άρθρου 5 του Ν. 1894/1990, «Για την Ακαδημία Αθηνών και άλλες εκπαιδευτικές διατάξεις» (Α' 110) και (β) του άρθρου 187 του δημοτικού και κοινοτικού κώδικα (Π.Δ. 323/1989) (Α' 146) και τις όμοιες του Ν. 2930/93.

2. Την 28/93 απόφαση του Κοινοτικού Συμβουλίου Νέου Ερινεού του Νομού Αχαΐας για σύσταση Σχολικής Επιτροπής, αποφασίζουμε:

1. Συνιστούμε στη Κοινότητα Νέου Ερινεού του Νομού Αχαΐας ίδιο νομικό πρόσωπο με την επωνυμία «Σχολική Επιτροπή Δημοτικού - Σχολείου».

Η συνιστώμενη με την απόφαση αυτή σχολική επιτροπή διοικείται από Πενταμελές διοικητικό συμβούλιο, αποτελούμενο από:

α) Τον Κων/νο Μητρόπουλο Κοινοτικό Σύμβουλο αναπληρούμενο από τον Σωτήριο Τσίτσα Κ.Σ. ως Πρόεδρο της Σχολικής Επιτροπής.

β) Τον εκάστοτε Δ/ντή του Δημοτικού Σχολείου ως μέλος με τον αναπληρωτή του.

γ) Τον Βασίλειο Πανουργιά Εκπρόσωπο του Συλλόγου Γονέων ως μέλος με τον αναπληρωτή του, Αλέξιο Καραχάλιο.

δ) Τον Ιωάννη Σταθακάρα κάτοικο της Κοινότητας ως μέλος αναπληρούμενο από τον επίσης κάτοικο Λεωνίδα Δραγώνα.

ε) Τον Κωνσταντίνο Παπαδόπουλο κάτοικο της Κοινότητας ως μέλος αναπληρούμενο από τον επίσης κάτοικο της Κοινότητας Αργύρω Ρουμπά.

2. Η θητεία του πρώτου Διοικητικού Συμβουλίου της συνιστωμένης με την απόφαση αυτή Σχολικής Επιτροπής λήγει με τη λήξη της δημοτικής και κοινοτικής περιόδου 1991-1994.

Η θητεία των μελών του Διοικητικού Συμβουλίου ακολουθεί τη δημοτική και κοινοτική περίοδο.

3. Το Διοικητικό Συμβούλιο της Σχολικής Επιτροπής εκλέγει τον Αντιπρόεδρο και τον γραμματέα του.

4. Σκοπός του Νομικού Προσώπου είναι:

- η διαχείριση των πιστώσεων που διατίθενται για την κά-

λυψη των δαπανών λειτουργίας, θέρμανσης, φωτισμού ύδρευσης, τηλεφώνου, αποχέτευσης, αγοράς αναλωσίμων υλικών κ.λπ.

β) Η αμοιβή καθαριστριών.

γ) Η εκτέλεση έργων για την επισκευή και συντήρηση των σχολείων και τον κάθε είδους εξοπλισμού τους.

δ) Η εισήγηση προς τις αντίστοιχες διευθύνσεις πρωτοβάθμιας και δευτεροβάθμιας (1) εκπαίδευσης για τον εφοδιασμό από τον Οργανισμό Σχολικών Κτιρίων των σχολείων με έπιπλα και εξοπλιστικά είδη και από το Υπουργείο Εθνικής Παιδείας και Θρησκευμάτων με βιβλία για τις σχολικές βιβλιοθήκες.

ε) Η διαχείριση των εσόδων από την ενδεχόμενη εκμετάλλευση των σχολικών κυλικείων και

στ) Η λήψη κάθε άλλου μέτρου που κρίνεται αναγκαίο για τη στήριξη της διοικητικής λειτουργίας των σχολικών μονάδων.

5. Πόροι της Σχολικής Επιτροπής είναι:

α. Η ετήσια επιχορήγηση του Κράτους.

β. Η ετήσια επιχορήγηση του Δήμου- Κοινότητας.

γ. Κάθε είδους εισφορές, δωρεές, κληρονομίες, Κληροδοσίες.

6. Το νομικό πρόσωπο εκπροσωπείται στο δικαστήριο και σε κάθε δημόσια αρχή από τον Πρόεδρο του Δ.Σ. και όταν αυτός απουσιάζει ή κωλύεται από τον αντιπρόεδρο.

8. Από τις διατάξεις της παρούσας δεν προκαλείται δαπάνη.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Πάτρα, 11 Αυγούστου 1993

Ο Νομάρχης
ΝΙΚΟΣ ΤΑΓΑΡΗΣ

Αριθ. ΔΥ/Π/34447

(5)

Ανανέωση άδειας λειτουργίας Ακτινολογικού εργαστηρίου κατηγ. (χ-1) καθώς και μηχανήματος οστικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθανασίου Κωσταρίδη του Παναγιώτη στην Θεσ/νίκη.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Με τη ΔΥ/Γ1/34447/ 7.1993 απόφαση του Νομάρχη Θεσσαλονίκης που εκδόθηκε σύμφωνα με τις παρακάτω διατάξεις του άρθρου 4 του Ν.Δ. 181/74 και Π.Δ. 470/83 ανανεώθηκε η άδεια λειτουργίας Ακτινολογικού εργαστηρίου κατηγ. (χ-1) καθώς και μηχανήματος οστικής πυκνότητας του Ακτινολόγου Αθανασίου Κωσταρίδη του Παναγιώτη στην οδό Αγίας Σοφίας 41 στην Θεσ/νίκη.

Η ισχύς της ανανέωσης λήγει 31.12.1997.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Θεσσαλονίκης, 11 Αυγούστου 1993

Με εντολή Νομάρχη
Ο Δ/ντής Εσωτερικών
ΑΝΑΣΤ. ΑΝΑΣΤΑΣΟΠΟΥΛΟΣ

Αριθ. 10639

(6)

Χορήγηση οριστικής άδειας διαθέσεως λυμάτων και λοιπών ακαθάρτων νερών του MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ στον Άγιο Κων/νο Λοκρίδος Ν. Φθιώτιδας του παλαιού και νέου εστιατορίου καθώς και παλαιού και νέου Ξενοδοχείου.

Ο ΝΟΜΑΡΧΗΣ ΦΘΙΩΤΙΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον 3200/55 περί Διοικητικής αποκεντρώσεως.
2. Την Υγειον/κή Δ/ξη, αριθ. ΕΙΒ/221/65, όπως τροποποιήθηκε.
3. Την απόφαση, αριθ. 17041/17.12.87 «Περί καθορισμού αποδεκτής και ειδικών όρων διαθέσεως υγρών αποβλήτων».
4. Το έγγραφο αριθμ. 14567/88, αριθ. 0 εγκρίσεως της μελέτης επεξεργασίας και διαθέσεως.
5. Το Πρακτικό Ελέγχου κατασκευής των προβλεπομένων έργων επεξεργασίας και διαθέσεως από 15.7.1993.
6. Το αριθ. 3119119/24.7.90 έγγραφο Υπολ/ρχείου Στυλίδας.
7. Την από 19.2.93 αίτηση των ξενοδοχειακών και Τουριστικών Επιχειρήσεων ΛΕΒΕΝΤΗ Α.Ε.
8. Την αριθ. 19640/79 κοινή απόφαση των (4) τεσσάρων Νομαρχιών, αποφασίζουμε:

Χορηγούμε οριστική άδεια διαθέσεως των λυμάτων και λοιπών ακαθάρτων νερών του παλαιού και νέου Εστιατορίου καθώς και του παλαιού και νέου ξενοδοχείου που βρίσκεται στον Άγιο Κων/νο Λοκρίδος, σύμφωνα με τους πιο κάτω όρους και προϋποθέσεις:

1. Η επεξεργασία και διάθεση των υγρών αποβλήτων πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την εγκεκριμένη μελέτη και τυχόν υποδείξεις των αρμοδίων υπηρεσιών.
2. Σαν αποδέκτης των υγρών αποβλήτων ορίζεται η θαλάσσια περιοχή Αγίου Κων/νου Λοκρίδος μπροστά στο MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ, με καθορισμένες επιθυμητές χρήσεις την κολύμβηση και κάθε άλλη χρήση πλην αλιείας εδωδιμων οστρακόδερμων. Για την εξασφάλιση των πιο πάνω επιθυμητών χρήσεων τα Πρότυπα ποιότητας των νερών του αποδέκτη, μετά την ζώνη αναμειξεων με τα υγρά απόβλητα, θα είναι τα πιο κάτω:

α/α Παράμετροι	Συχνότητα μετρήσεως	Είδος δείγματος (απλό ή σύνθετο)
1 Σύν. κολοβακτηριοειδών	ανά 100 ML	500-10.000
2 Κολοβακτηρίδια	ανά 100 ML	100- 500
3 Εντερόκοκοι	ανά 100 ML	500- -
4 Σαλμονέλες	ανά 1000 ML	
5 Εντεροϊοί PFV/10 ml		
6 ΡΗ μον.		6,5 -8,5
7 Χρώμα		όχι ουσιώδεις μεταβολές
8 Ορυκτά έλαια mg/lit	0,3 χωρίς ορατή μεμβράνη επιφ.	

9 Επιφανειακές ενεργές ουσίες του μεθυλενίου mg/l L75	0,3 Αφρός που δεν διαρκεί
10 Φανόλες (δείκτης φανόλης mg/L CaH5OH	0,005 0,05 5 2
11 Διαλυμένο 02% επί συλλογής κορεσμού	80-120
12 Πιστόδη κατάλοιπα και επιπλέοντα υλικά	

β. Η θέση εκβολής των υγρών αποβλήτων ορίζεται η θαλάσσια περιοχή μπροστά στο MOTEL ΛΕΒΕΝΤΗ σε μήκος 520 μ από την παραλία και σε βάθος 30μ. Επιτρεπόμενα όρια διαθέσεως των υγρών αποβλήτων και λυμάτων μετά την προβλεπόμενη επεξεργασία ορίζονται τα: Ημερήσια παροχή m³/mm 64m².

γ. Οι Υπηρεσίες που αναλαμβάνουν τον έλεγχο της αποδόσεως των εγκαταστάσεων επεξεργασίας και της ποιότητας των νερών του αποδέκτη είναι:

1. Η Δ/ση Υγιεινής, 2) Το Τμήμα Πολ/μίας, 3) η Τ.Υ.Δ.Κ., 4) Υπολ/ρχείο Στυλίδας, 5) Δ/ση Χημικών Υπηρεσιών και 6) ο Ε.Ο.Τ.

δ. Η ενδιαφερόμενη ή υπόχρεη επιχείρηση οφείλει να επιτρέψει την είσοδο εκπροσώπων των αρμοδίων υπηρεσιών για το έλεγχο της αποδόσεως των εγκαταστάσεων και να διευκολύνει κατά το δυνατόν το έργο τους.

ε. Η ενδιαφερόμενη οφείλει να παρακολουθεί την απόδοση των εγκαταστάσεων επεξεργασίας.

– με μέτρηση της παροχής στα σημεία φρεάτιο μετά τον βιολογικό καθορισμό.

– με λήψη δειγμάτων στα σημεία στο φρεάτιο και την εκβολή του αγωγού για εργαστηριακές αναλύσεις. Σε περίπτωση βλάβης ή αστοχίας του συστήματος επεξεργασίας και διαθέσεως ή σε περίπτωση συστηματικής υπερβάσεως ενός ή περισσότερων χαρακτηριστικών, που αναφέρονται στις παραγράφους 2α, 3α και 3γ, ο υπόχρεος οφείλει να ειδοποιήσει αμέσως τηλ/κά και επιβεβαιωτικά με έγγραφο την αρμόδια υπηρεσία ελέγχου, σε 10 το αργότερο ημέρες.

στ. Η ενδιαφερόμενη οφείλει να τηρεί βιβλίο παρακολούθησης της ποιότητας των επεξεργασμένων υγρών αποβλήτων και των νερών του αποδέκτη, που θα είναι στη διάθεση των υπηρεσιών ελέγχου.

ζ. Τυχόν άλλοι όροι: α) Μετά την επεξεργασία να γίνεται χλωρίωση των λυμάτων. β) Να διατηρούνται οι ενδεικτικές αποστάσεις στις αποστάσεις των 200 m ένθεν και ένθεν του αγωγού.

Η παρούσα απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λαμία, 29 Ιουλίου 1993

Ο Νομάρχης
ΝΙΚ. ΑΓΓΕΛΗΣ