



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΡΑΦΕΙΟ ΠΡΟΕΔΡΟΥ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ**

**5^η ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ**

ΠΡΑΚΤΙΚΟ 5^ο

Στην Πάτρα σήμερα στις 01-03-2012, ημέρα Πέμπτη και ώρα 16.00' στην αίθουσα του πρώην Εργοστασίου Λαδόπουλος (Ακτή Δυμαίων 50) προσήλθε σε Συνεδρίαση το Περιφερειακό Συμβούλιο Δυτικής Ελλάδας, ύστερα από την υπ' αριθ. 47965/404/24-02-2012 γραπτή πρόσκληση του Προέδρου του η οποία εκδόθηκε νομότυπα και δόθηκε σε όλους τους κ.κ. Περιφερειακούς Συμβούλους, σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.3852/2010 (άρθρ.167 παρ. 2).

Στη Συνεδρίαση παρευρέθησαν επί του συνόλου πενήντα ένα (51) μελών, τα παρακάτω μέλη :

- 1) Καρπέτας Κωνσταντίνος-Πρόεδρος , 2) Μπουχάγιερ Αριστείδης – Αντιπρόεδρος, 3) Παπακωνσταντίνου Κων/νος– Γραμματέας,
- 4) Αγγελόπουλος Γεώργιος , 5)Αθανασόπουλος Γεώργιος, 6)Αχιλλεόπουλος Πέτρος, 7)Αυγέρης Σάββας, 8)Βάλαρης Δημήτριος, 9)Γεωργιόπουλος Γεώργιος, 10) Γαρουφαλής Νικόλαος, 11)Δεσύλλας Δημήτριος, 12)Δουγένης Δημήτριος, 13) Ζαχαροπούλου-Στούμπου Αδαμαντία, 14)Καραθανασόπουλος Νικόλαος, 15)Καρανίκας Κωνσταντίνος, 16)Καραπάνος Γεώργιος, 17)Κελεπούρης Ανδρέας, 18)Κοκκαλιάρη-Λάσκαρη Νικολέττα, 19)Κωνσταντοπούλου Αναστασία, 20)Μαυρόγιαννης Διονύσιος, 21)Μητρόπουλος Ανδρέας 22)Μιχαλόπουλος Νικόλαος , 23)Μπαλκάμος Ευγένιος, 24)Μπουγάς Κων/νος 25) Ντάτσικα Γεωργία,

26)Παππάς Γεώργιος, 27)Πετρόπουλος Αθανάσιος, 28)Πετρόπουλος Χρήστος, 29) Πλαστήρα-Σπανού Ειρήνη 30)Πλατανιάς Παναγιώτης, 31)Πυλαρινός Νικόλαος, 32)Σακελλαρόπουλος Παναγιώτης, 33)Σκαρμούτσος Γεώργιος, 34)Σκαρτσιάρης Ανδρέας, 35)Σολτάτος Γεώργιος, 36)Σταθακόπουλος Ευστάθιος, 37) Σταρακά Χριστίνα, 38) Σταυρόπουλος Χρήστος, 39)Στούπας Παναγιώτης, 40)Τσάνης Νικόλαος, 41) Τσόγκας Γεώργιος, 42)Υφαντής Νικόλαος, 43)Φαρμάκης Νεκτάριος, 44)Φεσσιάν Γεράσιμος, 45)Φωτόπουλος Τρύφων, 46)Χατζηλάμπρου Βασίλειος, 47)Χριστογιάννης Γεώργιος, 48)Χριστοδουλόπουλος Χρήστος.

Στη συνεδρίαση δεν προσήλθαν καίτοι προσκλήθηκαν τα μέλη του Περιφερειακού Συμβουλίου κ.κ. Κάτρης Γεώργιος , Μαρίνος Ανδρέας και Παπαναστασίου Γεώργιος.

Στη συνεδρίαση παρευρέθησαν: Ο Περιφερειάρχης Δυτικής Ελλάδας κ. Απόστολος Κατσιφάρας ,οι κ.κ. Αντιπεριφερειάρχες Περιφερειακών Ενοτήτων Αχαΐας κ. Γρηγόρης Αλεξόπουλος και Ηλείας κ.Χαράλαμπος Καφύρας, Δήμαρχοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας, υπηρεσιακοί παράγοντες, πολίτες και δημοσιογράφοι.

Χρέη γραμματέων άσκησαν οι υπάλληλοι της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας Θεοδωροπούλου Δήμητρα και Μολφέση Βασιλική.

Αφού διαπιστώθηκε νόμιμη απαρτία, ο Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος εισάγει προς συζήτηση το 5^ο θέμα ημερήσιας διάταξης με τίτλο : «Ενημέρωση- Συζήτηση σχετικά με την λειτουργία των θυροφραγμάτων στο Φράγμα Πηνειού στην Περιφερειακή Ενότητα Ηλείας», δίνοντας το λόγο στον Αντιπεριφερειάρχη Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας κ.Χαρ. Καφύρα που είναι εισηγητής του θέματος και που αναφέρεται στην υπ. αριθμ. 40342/1269/17-2-2012 γραπτή εισήγησή του, ως εξής:

«Για το έργο ύδρευσης των πολιτών της Αμαλιάδας και των Δήμων του Κάμπου από το Φράγμα του Πηνειού ήταν και είναι αταλάντευτη η θέση μας και αμέριστη η υποστήριξη μας ότι αυτό το έργο πρέπει να γίνει και μάλιστα όσο γίνεται πιο σύντομα, διότι επιλύει οριστικά και για πάντα το πρόβλημα.

★ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝ ΓΙΑ ΤΟ ΦΡΑΓΜΑ

- Το 2008 στις συσκέψεις που κάναμε σαν Νομαρχιακή Αυτοδιοίκηση Ηλείας για τα αρδευτικά δίκτυα και φράγματα Αλφειού και Πηνειού, είχαμε διαπιστώσει τα σοβαρά προβλήματα που είχαν αυτά και είχαμε θέσει στην Περιφέρεια Δυτικής Ελλάδας αίτημα για χρηματοδότηση για την ασφάλεια των Φραγμάτων και του αρδευτικού δικτύου. Μάλιστα είχαμε αποστείλει έγγραφο στις 18-11-08 και στις 13-10-09 στην ΠΔΕ και είχαμε ζητήσει χρηματοδοτήσεις.
- Τον Φεβρουάριο του 2010, ανησυχώντας ιδιαίτερα για την κατάσταση των φραγμάτων και ειδικά για το φράγμα Πηνειού, απευθύναμε πρόσκληση στον Γενικό Γραμματέα της ΠΔΕ για επιτόπια επίσκεψη, στη συνέχεια έγινε σύσκεψη στην Νομαρχία με θέμα «Τα πλημμυρικά φαινόμενα στον ποταμό Πηνειό και τα προβλήματα του Φράγματος», όπου και καταλήξαμε στο συμπέρασμα ότι η κατάσταση του Φράγματος είναι σοβαρή και μπορεί να καταλήξει σε επικίνδυνες καταστάσεις και ότι απαιτείται άμεση επισκευή του φράγματος και για αυτό ζητήθηκε χρηματοδότηση από την ΠΔΕ.
- Για τον ίδιο σκοπό, στις 24 -02-10 μετά από πρόσκληση μας, ήρθαν και επισκέφθηκαν το Φράγμα ειδικοί επιστήμονες από τη ΔΕΗ για την κατάσταση του φράγματος, όπου και διαπίστωσαν ότι από στατικής πλευράς δεν συντρέχει κίνδυνος αλλά ότι απαιτείται άμεσα η επισκευή των θυροφραγμάτων και υπερχειλιστών.
- Στην σύσκεψη που πραγματοποιήθηκε τον Αύγουστο του 2010 στο Υπουργείο Αγροτικής Ανάπτυξης, με τη συμμετοχή μου, έθεσα, εκτός των άλλων προβλημάτων που αφορούσαν τον ΓΟΕΒ και τα αρδευτικά δίκτυα και το πρόβλημα λειτουργίας στο Φράγμα Πηνειού, δηλαδή τη λειτουργία των θυροφραγμάτων, των υπερχειλιστών, της συντήρησης των ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων και της πρόσληψης προσωπικού φυλάκων.
- Όπως προκύπτει μάλιστα σε απάντηση – ερώτηση του Περιφερειακού Συμβούλου και πρώην αντιδημάρχου Αμαλιάδας κ. Χρήστου Χριστοδουλόπουλου από τον Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος και Υποδομών :
 - Μέχρι το 2010 η τέως ΔΕΚΕ έστειλε στη ΔΙΣΑ/ΔΕ συνεχώς τεχνικά δελτία για χρηματοδότηση από Εθνικούς Πόρους του έργου «Αναβάθμιση – εκσυγχρονισμός ηλεκτρομηχανολογικών

εγκαταστάσεων φράγματος Πηνειού» (μελέτη + έργο) προϋπολογισμού 1 εκ. ευρώ. Μέχρι σήμερα δεν έχει εγκριθεί πίστωση για το σχετικό έργο.

- ο Από την Δ/ση Ελέγχου και Κατασκευών έχει σταλεί από 12-2-2010 προς τους αρμόδιους φορείς της τότε Κρατικής Περιφέρειας εισηγητική έκθεση για τα προβλήματα του φράγματος και την ανάγκη σύνταξης της σχετικής μελέτης και επισκευή – συντήρηση των εγκαταστάσεων.
- ο Στην αιρετή Περιφέρεια από 4-8-2011 έχει διαβιβαστεί προς υπογραφή Τεχνικό Δελτίο του προτεινόμενου έργου.

★ **ΕΓΚΡΙΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ – ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΗΝΕΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ**

Υποβλήθηκε μέσω της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας το έργο «Έγκριση μελέτης – Επισκευή ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων φράγματος Πηνειού Ν. Ηλείας» του Δήμου Ήλιδας και ζήτησε την υπογραφή της Προγραμματικής Σύμβασης από τον Περιφερειάρχη .

Το νέο έργο είναι ως γνωστόν «επισκευή ηλεκτρομηχανολογικών εγκαταστάσεων φράγματος Πηνειού Ν. Ηλείας» και είναι προϋπολογισμού 2.177.100€ και περιλαμβάνει παρεμβάσεις στα θυροφράγματα και στους υπερχειλιστές στα ηλεκτρομηχανολογικά και στον κεντρικό αγωγό παροχέτευσης ύδατος από το Φράγμα του Πηνειού.

Η σύνδεση του διυλιστηρίου, δηλαδή του αγωγού προσαγωγής, με το φρεάτιο υδροληψίας συμπεριλαμβάνονται στο έργο που εκτελείται «Ύδρευση – Διυλιστήριο από την τεχνητή λίμνη Πηνειού Δήμου Αμαλιάδας», προϋπολογισμού 22.000.000€ περίπου.

Πιστεύω τόσο ο κύριος του έργου όσο και ο ανάδοχος έπρεπε να ήταν γνώστες των προβλημάτων του Φράγματος και στα περίπου χρόνια που διήρκεσε η διαδικασία ολοκλήρωσης του έργου, έπρεπε να αντιμετωπιστεί νωρίτερα και όχι τώρα που πλησιάζει η ολοκλήρωση του.

Η αρμόδια υπηρεσία – υπεύθυνη για τον τομέα υδραυλικών έργων της Περιφέρειας (πρώην ΔΕΚΕ) προφασίζετο έλλειψη εξειδικευμένων γνώσεων και καθυστερούσε την σύνταξη της τεχνικής έκθεσης προς τον Περιφερειάρχη για να εισαχθεί το θέμα στο Περιφερειακό Συμβούλιο και για να υπογραφεί η Προγραμματική Σύμβαση. Στη συνέχεια, με πρωτοβουλία μου, συνήλθε στο γραφείο μου η παράταξη των Περιφερειακών Συμβούλων της πλειοψηφίας για να εξετάσουμε το πρόβλημα. Αποφασίσαμε σε συνεννόηση με τον Περιφερειάρχη να ζητηθεί μέσα σε 20 μέρες να ζητηθεί από την αρμόδια υπηρεσία (Γενική Διεύθυνση Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιβάλλοντος και Υποδομών ΠΔΕ – πρώην ΔΕΚΕ), αφού εξετάσει την μελέτη επισταμένως, να κάνει πραγματογνωμοσύνη και να συντάξει έκθεση και μετά από αυτό, εφόσον την ενέκρινε, να προχωρήσει ο Περιφερειάρχης στην υπογραφή της Σύμβασης.

Εδώ θέλω να υπογραμμίσω ότι δεν έχει μεγάλη σημασία ποιος εκτελεί το έργο, αρκεί να πραγματοποιηθεί σωστά και να έχει βέβαια και την αναγκαία επίβλεψη.

Μετά από αίτημα μας κλιμάκιο της Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιβάλλοντος και Υποδομών ΠΔΕ – πρώην ΔΕΚΕ, πραγματοποίησε επίσκεψη και συνέταξε απόφαση με θέμα «Παρατηρήσεις επί της μελέτης : «ΕΠΙΣΚΕΥΗ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ ΦΡΑΓΜΑΤΟΣ ΠΗΝΕΙΟΥ Ν. ΗΛΕΙΑΣ», καθώς και ενημέρωση επί των Υπηρεσιακών ενεργειών και απόψεών μας.

Μεταξύ άλλων η απόφαση αυτή αναφέρει :

- «Η μελέτη αυτή πουθενά δεν λαμβάνει πρόνοια για ελέγχους που πρέπει να προηγηθούν στα βυθισμένα τμήματα των εγκαταστάσεων, ούτε ορίζει την

αλληλουχία και τον τρόπο εκτέλεσης των εργασιών που θα εξασφαλίσουν την απόλυτα ασφαλή παρέμβαση στα κρίσιμα σημεία των φραγμάτων. Ένας λάθος χειρισμός μια αβλεψία ή ακόμη και μια αστοχία, θα φέρει εντός δευτερολέπτων την κατάσταση εκτός ελέγχου, με τους συνεπακόλουθους κινδύνους που προαναφέρθηκαν, για ανθρώπινες ζωές, για τις περιουσίες των κατοίκων μεταξύ φράγματος και θαλάσσης, για τις ίδιες τις εγκαταστάσεις αλλά και για τον υδάτινο πόρο. Η δυναμική ενέργεια του ύδατος σε μια μη ελέγξιμη κατάσταση διαφυγής του, δύναται να αναπτύξει τερατώδη ισχύ και μη αναστρέψιμες βλάβες στο φράγμα και στις εγκαταστάσεις, ενώ οι συνέπειες για τους κατοίκους, για τις περιουσίες τους, για τη χλωρίδα και την πανίδα θα είναι τέτοιες που δύναται να χαρακτηρίσουν και την παραμικρότερη αβλεψία ως σοβαρό ποινικό αδίκημα εγκληματικής πράξης».

- Η απόφαση «ομιλεί» περί αντιφάσεων της μελέτης και «από την αντίφαση αυτή παίρνοντας αφορμή, επισημαίνουμε την ορθότητα των παραπάνω θέσεων μας ότι, η οποιαδήποτε παρέμβαση σε ένα τέτοιο έργο απαιτεί υψηλή εξειδίκευση και τεχνογνωσία σε παρόμοια έργα και μηδενικό ρίσκο ατυχήματος από πιθανή διαφυγή νερού. Τις παραμέτρους αυτές όπως προαναφερθήκαμε, δεν τις λαμβάνει υπόψη της ούτε τις αντιμετωπίζει η μελέτη».
- «Ενώ το ακριβές σημείο από το οποίο θα παίρνει νερό το διυλιστήριο Αμαλιάδας είναι επί του υπογείου αγωγού απορροής που συνδέει την κεντρική λίμνη με την βαλβίδα ελέγχου του φυλακίου, δεν αναφέρεται στη μελέτη τίποτα για τον τρόπο σύνδεσης. Δεν αναφέρεται αν υπάρχει από κατασκευής του φράγματος και του αγωγού αναμονή σύνδεσης ή αν θα γίνει παρέμβαση στον αγωγό και ποία θα είναι αυτή. Δεν αναφέρεται επίσης η αντιμετώπιση του στατικού μέρους της παρέμβασης στον υπόψη αγωγό ούτε υπάρχει σχετική μελέτη».
- «... αναφέρεται ρητά ότι εργασίες που αφορούν στο άνοιγμα υπερχειλιστών - θυροφραγμάτων, θα πρέπει να λάβουν χώρα κατά τους θερινούς μήνες, οπότε και η στάθμη του ύδατος της λίμνης του φράγματος είναι στο χαμηλότερο σημείο της. Δεν λαμβάνονται όμως υπόψη οι ανάγκες άρδευσης των καλλιιεργειών, οι καταστροφές που θα προέλθουν σ' αυτές και το ύψος των αποζημιώσεων ηρτημένης εσοδείας.
- «Τέλος στην μελέτη δεν υπάρχουν ενσωματωμένα μηχανολογικά σχέδια (όψεις, τομές, λεπτομέρειες, ούτε καν του ήδη υπάρχοντος και μη λειτουργούντος μηχανισμού) που θα χρησιμοποιηθούν και θα βοηθήσουν στην εκτέλεση των εργασιών. Επισυνάπτονται φωτοτυπίες μόνο κάποιων σκαριφημάτων στη Γαλλική με δυσανάγνωστες εγγραφές. Ούτε ηλεκτρολογικά σχέδια υπάρχουν στη μελέτη-σχέδια γραμμών ισχύος, σχέδια πινάκων, κυκλωμάτων αυτοματισμών, αλλά και σχέδια κυκλωμάτων ασθενών ρευμάτων».

Από τα παραπάνω συνάγεται και από την απόφαση της Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιβάλλοντος και Υποδομών ΠΔΕ – πρώην ΔΕΚΕ, ότι η μελέτη έχει σοβαρές ελλείψεις και ότι η διαχείριση αποκατάστασης βλαβών σε έργο μεγάλης κλίμακας, όπως είναι το Φράγμα της τεχνητής Λίμνης του Πηνειού, είναι διαδικασία σύνθετη, απαιτεί τήρηση υψηλών προδιαγραφών ασφαλείας και ότι πιθανές άστοχες παρεμβάσεις στο έργο είναι πιθανόν να προκαλέσουν μείζονες κινδύνους και προτείνει τα εξής :

- «Θεωρούμε ότι η λύση της εκπόνησης **Μελέτης Εμπειρογνωμοσύνης** από απόλυτα έμπειρο άτομο αποτελεί, κατά τα ανωτέρω, μονόδρομο ασφαλούς εκκίνησης σύνταξης μελέτης και έργου επισκευής του φράγματος».
- «Σε κάθε περίπτωση είναι γεγονός όμως ότι, μια άρτια επισκευή και συντήρηση του φράγματος απαιτεί εκτός από χρόνο και μια αξιόπιστη μελέτη. Μια αξιόπιστη μελέτη απαιτεί εκτός από βαθιά εμπειρία και αρκετό χρόνο, χρόνο πολλαπλάσιο του χρόνου που θα απαιτηθεί για τις εργασίες συντήρησης. Κατά τα σχετικά διεθνή καθιερωμένα μια μελέτη έργου απαιτεί τριπλάσιο τουλάχιστον χρόνο από το χρόνο που απαιτεί η κατασκευή του».

- «Η εμπειρογνωμοσύνη ως ανωτέρω, η Μελέτη εφαρμογής και η εκτέλεση του έργου συντήρησης του φράγματος Πηνειού Ν. Ηλείας, με τις ιδιαιτερότητες και τους κινδύνους του που περιγράφηκαν και με δεδομένη την παλαιότητα του φράγματος και της μη συντήρησης του, σε καμία περίπτωση και για οποιονδήποτε λόγο δεν πρέπει να γίνει βεβιασμένα ή πλημμελώς».

Δεν μπορούμε παρά να υιοθετήσουμε τις προτάσεις των ειδικών, όπως περιγράφονται αναλυτικά στην απόφαση της Γενικής Διεύθυνσης Αναπτυξιακού Προγραμματισμού Περιβάλλοντος και Υποδομών ΠΔΕ – πρώην ΔΕΚΕ και να δράσουμε αναλόγως.

Συγκεκριμένα στις 7/12/2011 απευθύνθηκα στη ΔΕΗ και στην υπηρεσία ελέγχων ασφαλείας φραγμάτων στην Αθήνα, όπου εξασφάλισα την επίσκεψη του ειδικού υπεύθυνου για την ασφάλεια των φραγμάτων και Δ/ντη του φράγματος Λάδωνα κ. Σταθά, ο οποίος μας υπέβαλε έκθεση και μας υπέδειξε δύο κατασκευαστικές εταιρείες που συνεργάζεται η ΔΕΗ για την επισκευή των βλαβών.

Επίσης υπάρχει και τρίτη εταιρεία που υποβάλλει πρόταση αποκατάστασης των βλαβών με παράλληλη ενεργειακή αξιοποίηση της υδατόπτωσης των υδάτων του Φράγματος.

Βρισκόμαστε τώρα στη φάση παραλαβής των τεχνικών εκθέσεων - προτάσεων, οι οποίες θα υποβληθούν στις αρμόδιες υπηρεσίες της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας».

Πριν τη λήψη της απόφασης είχαν αποχωρήσει οι Περιφερειακοί Σύμβουλοι κ.κ. Δεσύλλας Δημήτριος, Δουγένης Δημήτριος, Μητρόπουλος Ανδρέας, Ντάτσικα Γεωργία, Αχιλλεόπουλος Πέτρος, Μπουχάγιερ Αριστείδης, Καραθανασόπουλος Νικόλαος και Παπακωνσταντίνου Κων/νος.

Το Περιφερειακό Συμβούλιο λαμβάνοντας υπόψη:

- 1) Τις διαπιστώσεις της Διεύθυνσης Τεχνικών Έργων της Περιφέρειας Δυτικής Ελλάδας που αναφέρονται στο υπ' αριθμ. πρωτ. 37286/1391/20-2-2012 έγγραφο της προς τον Αντιπεριφερειάρχη Περιβάλλοντος ,
- 2) Την υφιστάμενη κατάσταση στο φράγμα Πηνειού έτσι όπως αυτή διαμορφώθηκε όλα αυτά τα έτη αλλά και μετά την πρόσφατη περίοδο έντονων βροχοπτώσεων που μεσολάβησε στην εν λόγω περιοχή της Περιφερειακής Ενότητας Ηλείας ,
αφού άκουσε τον εισηγητή, τον πρόεδρο, και τους λοιπούς ομιλητές που ανέπτυξαν τις απόψεις τους επί του ανωτέρω θέματος και κατόπιν διαλογικής συζήτησης

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ κατά πλειοψηφία

κ ρ ί ν ε ι ότι συντρέχει κατεπείγουσα και εξαιρετική περίπτωση και
ε γ κ ρ ί ν ε ι ώστε με διαδικασίες κατεπείγοντος, να κινηθεί η διαδικασία
πρόσκλησης ενδιαφέροντος για την εκπόνηση μελέτης από τεχνικό σύμβουλο
εμπειρογνώμονα, ο οποίος θα προβεί στους απαραίτητους ελέγχους στο φράγμα
Πηνειού και τις εγκαταστάσεις του, προτείνοντας τρόπους ασφαλούς και
αποτελεσματικής επισκευής των θυροφραγμάτων. Για να επιτευχθούν τα
παραπάνω δεν αποκλείεται και η σύναψη προγραμματικής σύμβασης και με
εξειδικευμένο επιστημονικό φορέα.

Απέχει από την ψηφοφορία ο Περιφερειακός Σύμβουλος κ. Φεσσιάν
Γεράσιμος.

Το παρόν Πρακτικό αφού συντάχθηκε, διαβάστηκε και βεβαιώθηκε,
υπογράφεται ως ακολούθως :

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Ο ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ ΚΑΡΠΙΕΤΑΣ

ΚΩΝ/ΝΟΣ ΠΑΠΑΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ

ΤΑ ΜΕΛΗ