

ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ

ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΑΚΤΙΚΟ ΤΗΣ ΑΡΙΘΜ.9/2018 ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗΣ ΤΗΣ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΒΑΣΙΛΙΚΩΝ

Αριθμ.Απόφασης: 11/2018

ΘΕΜΑ

**Απόψεις επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου:
«Μελέτη Β' αναδάσμου αγροκτήματος Βασιλικών της Δ.Ε. Βασιλικών του Δήμου
Θέρμης και Μ.Π.Ε. έργων αναδάσμου».**

Στα Βασιλικά, σήμερα την 12-6-2018 ημέρα Τρίτη και ώρα 19:30 στο γραφείο της Δημοτικής Κοινότητας Βασιλικών, συνήλθε το κοινοτικό συμβούλιο Βασιλικών σε τακτική συνεδρίαση ύστερα από την υπ' αριθμ. 20012/7-6-2018 έγγραφη πρόσκληση του Προέδρου η οποία ανακοινώθηκε και επιδόθηκε εις ένα έκαστον των συμβούλων, σύμφωνα με τις διατάξεις του αρ.88 Ν.3852/10. Αφού διαπιστώθηκε ότι υπάρχει η νόμιμη απαρτία, γιατί σε σύνολο πέντε (5) μελών βρέθηκαν παρόντα τέσσερα (4) μέλη:

ΠΑΡΟΝΤΕΣ

1. Δούμπλιος Στυλιανός
2. Σμυρναίος Γεώργιος
3. Τσολάκη Ελευθερία
4. Γραμμένος Λεωνίδα

ΑΠΟΝΤΕΣ

1. Γιαννιού Όλγα

Στη συνεδρίαση παραβρέθηκε και η Ελευθερία-Τριανταφυλλιά Κυρκούδη, υπάλληλος του Δήμου, για την τήρηση των πρακτικών.

Ο Πρόεδρος κήρυξε την έναρξη της συνεδρίασης και εισηγούμενο το 2^ο θέμα της ημερήσιας διατάξεως έθεσε υπόψη του συμβουλίου την με αρ.πρωτ.:19473/4-6-2018 εισήγηση της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου σύμφωνα με την οποία καλείται να εκφράσει τις απόψεις του επί του της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου : «Μελέτη Β' αναδάσμου αγροκτήματος Βασιλικών της Δ.Ε.Βασιλικών του Δήμου Θέρμης και Μ.Π.Ε. έργων αναδάσμου». Σύμφωνα με την παρ. 5 του άρθρου 5 της Κ.Υ.Α. με αριθ. οικ. 1649/45/14.01.2014 «Εξειδίκευση των διαδικασιών γνωμοδοτήσεων και τρόπου ενημέρωσης του κοινού και συμμετοχής του ενδιαφερόμενου κοινού στη δημόσια διαβούλευση κατά την περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της Απόφασης ΥΠΕΚΑ υπ' αριθμ. 1958/2012 (ΦΕΚ Α'21), σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 19 παράγραφος 9 του ν.4014/2011 (ΦΕΚ Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας», η Δημοτική Κοινότητα Βασιλικών, η Επιτροπή Ποιότητα Ζωής Δήμου Θέρμης και το Δημοτικό Συμβούλιο Δήμου Θέρμης πρέπει να εκφράσουν τις απόψεις τους επί του φακέλου της Μ.Π.Ε. του Έργου και να τις αποστείλουν προς τη Μητροπολιτική Επιτροπή της Π.Κ.Μ. και την αρμόδια Διεύθυνση Περιβάλλοντος και Χωρικού Σχεδιασμού. Η δημόσια διαβούλευση άρχισε στις 25-5-2018 και λήγει στις 13-7-2018. Επίσης ορίζεται ως λήξη της προθεσμίας για την κατάθεση απόψεων η 13^η Ιουλίου 2018.

Εν συνεχεία ο Πρόεδρος αναφέρθηκε στα παρακάτω πληροφοριακά και ουσιαστικά θέματα της μελέτης ήτοι:

A. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

A.1 Φορέας υλοποίησης του έργου «**Μελέτη Β' αναδάσμου αγροκτήματος Βασιλικών της ΔΕ Βασιλικών του Δήμου Θέρμης και Μ.Π.Ε. έργων αναδάσμου**» είναι ο Δήμος Θέρμης.

A.2 Σύμφωνα με την Απόφ ΔΠΙΑ/οικ.37674/ 2016 (ΦΕΚ 2471/10-8-2016) «Τροποποίηση και κωδικοποίηση της υπουργικής απόφασης 1958/2012 - Κατάταξη δημοσίων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/21.9.2011 (ΦΕΚ 209/Α/2011) όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει», το έργο κατατάσσεται στην Ομάδα 2η: «Υδραυλικά έργα», στο είδος με Α/Α 9: «Αρδευτικά και (απο)στραγγιστικά έργα, έργα αγροτικού αναδάσμου και συναφή έργα» και στην Υποκατηγορία Α2, όπου κατατάσσονται τα έργα εκτός περιοχής NATURA 2000 με μεικτό εμβαδόν περιοχής έργου E>5.000 στρ.

Το έργο του αναδάσμου συνοδεύεται από παράλληλα έργα. Αυτά είναι το αγροτικό οδικό δίκτυο εξυπηρέτησης των αγροτεμαχίων και η Νότια Αντιπλημμυρική Τάφρος.

Το αγροτικό οδικό δίκτυο κατατάσσεται στην ομάδα και κατηγορία AV (αγροτική οδός) κατά ΟΜΟΕ και σύμφωνα με την ανωτέρω Απόφαση, ανήκει στην Ομάδα 1η: «Έργα χερσαίων και εναέριων μεταφορών», στο έργο με Α/Α 9 και στην Κατηγορία Β.

Η Νότια Αντιπλημμυρική Τάφρος ανήκει στην Ομάδα 2η: «Υδραυλικά έργα», στο έργο με Α/Α 7 «Αγωγοί μεταφοράς νερού κάθε είδους και χρήσης, όπως: κλειστοί αγωγοί μεταφοράς νερού (συμπεριλαμβανομένου και του θερμού) ή αποχέτευσης ομβρίων, διώρυγες, τάφροι, σήραγγες μεταφοράς υδάτων κλπ)».

A.3 Στόχοι της κατασκευής του έργου:

Ο αναδάσμος αποτελεί ένα από τα βασικά αναπτυξιακά εργαλεία στον γεωργικό τομέα, με τη συγκέντρωση και αναδιανομή της αγροτικής γης σε ισάξια αγροτεμάχια, με στόχο τη δραστική μείωση της πολλαπλής μορφής ιδιοκτησίας, τη δημιουργία προσβάσεων σε όλα τα νέα αγροτεμάχια, τη διαμόρφωση εγγειοβελτιωτικών, αρδευτικών και στραγγιστικών έργων, όπου απαιτείται, και τη χορήγηση τίτλων κυριότητας.

Τα οφέλη του αναδάσμου της αγροτικής γης είναι αναλυτικά:

- Έμμεση αύξηση του μεγέθους της ιδιοκτησίας, η οποία επιτυγχάνεται με την κατάργηση των πολλαπλών ορίων μεταξύ των αγροτεμαχίων, αλλά και αύξηση της καλλιέργειας όλης της ιδιοκτησίας, που δεν καλλιεργούνταν πριν λόγω μικρού μεγέθους.
- Καλύτερη χρήση των μηχανημάτων και των σύγχρονων γενικά τεχνολογιών καλλιέργειας.

- Ευκολία στην αναδιάρθρωση των καλλιεργειών με νέες δυναμικές επιζητούμενες από την αγορά.
- Πληρέστερη επίβλεψη των καλλιεργειών και έγκαιρη εκτέλεση των καλλιεργητικών εργασιών.
- Σημαντική μείωση του χρόνου εργασίας και ως εκ τούτου μικρότερη καταπόνηση ανθρώπων και μηχανημάτων.
- Κατάλληλη διεύθυνση των κτημάτων και παραχώρηση αγροτεμαχίων κανονικού σχήματος, με παράλληλη κατασκευή έργων, τα οποία διευκολύνουν την καλλιέργεια και την προσπέλαση αυτών από τους ιδιοκτήτες.
- Διευκόλυνση στην κατασκευή μόνιμων έργων από τους ιδιοκτήτες (π.χ. αποθήκες, γεωτρήσεις κλπ.), με ταυτόχρονη ελάττωση του αριθμού αυτών λόγω της συγκέντρωσης της ιδιοκτησίας.
- Κατοχύρωση της εγγείου ιδιοκτησίας με την έκδοση οριστικών τίτλων κυριότητας και εύκολος προσδιορισμός των ορίων λόγω των διαγραμμάτων του αναδασμού σε περίπτωση αμφισβήτησης των ορίων.
- Άνετη επικοινωνία με τα κτήματα και εύκολη πρόσβαση σε αυτά, λόγω της κατασκευής δρόμων και προσπελάσεων.
- Μεγαλύτερη απόδοση των συντελεστών παραγωγής (κεφάλαιο, γη, εργασία).
- Αύξηση της παραγωγικότητας και καλύτερης ποιότητας προσφερόμενα προϊόντα με ταυτόχρονη μείωση του κόστους παραγωγής, που συνεπάγεται τη μεγαλύτερη ανταγωνιστικότητα αυτών.
- Δυνατότητα για την από κοινού εκμετάλλευση ιδιοκτησιών με τη συγκέντρωση της ιδιοκτησίας των επιθυμούντων σε συνεχόμενα αγροτεμάχια.
- Διευκόλυνση της μίσθωσης της γης από μη αγρότες προς αγρότες με σκοπό τη μεγέθυνση αυτής και την υπαγωγή σε διάφορα προγράμματα της Ευρωπαϊκής Ένωσης.
 - Αύξηση του καθαρού εισοδήματος των παραγωγών κατά 20% τουλάχιστον και σε περιπτώσεις που οι αναδασμοί συνοδεύονται από εγχειοβελτιωτικά έργα (αρδευτικά - στραγγιστικά) μέχρι και 50%, με αποτέλεσμα τη βελτίωση των οικονομικών ωφελημάτων των αγροτών και τη συγκράτηση του πληθυσμού στις αγροτικές περιοχές.

B. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΑΚΕΛΟΥ ΜΕΛΕΤΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ

B.1 Η Μ.Π.Ε. εξέτασε όλα τα ζητήματα που άπτονται των περιβαλλοντικών επιπτώσεων, οι οποίες αναφέρονται στα βιοτικά και μη βιοτικά χαρακτηριστικά του φυσικού και

ανθρωπογενούς περιβάλλοντος, κατά τη διάρκεια κατασκευής και λειτουργίας του έργου και σύμφωνα με τα τελικά της συμπεράσματα, δεν αναμένονται ιδιαίτερα αξιοσημείωτες επιπτώσεις για το περιβάλλον και μάλιστα, οι περισσότερες αρνητικές συνέπειες αξιολογούνται κατά τη φάση της κατασκευής του έργου, αλλά θα είναι βραχυπρόθεσμες και θα εξαλειφθούν με την πάροδο του χρόνου.

Η αντιμετώπιση των ανωτέρω επιπτώσεων, με σκοπό την προστασία του φυσικού περιβάλλοντος, περιλαμβάνει το σύνολο των ενεργειών, μέτρων και έργων, τα οποία έχουν ως στόχο την πρόληψη της υποβάθμισης του περιβάλλοντος, την αποκατάσταση, διατήρηση και βελτίωσή του.

B.2 Ζητήματα και επιπτώσεις που αφορούν τον Δήμο Θέρμης, κατά την κατασκευή του έργου:

α. Η κατασκευή του προτεινόμενου έργου δεν θα επιφέρει εκπομπές αερίων ρύπων και αερίων του θερμοκηπίου, που θα μπορούσαν να προκαλέσουν επιπτώσεις στα **κλιματικά** και **βιοκλιματικά χαρακτηριστικά** της περιοχής μελέτης.

β. Η εφαρμογή του αναδάσμου δεν πρόκειται να επιφέρει αλλαγές στα **τοπιολογικά χαρακτηριστικά** της περιοχής μελέτης, καθώς οι ζώνες φυσικής βλάστησης και τα ρέματα δεν πρόκειται να επηρεαστούν, καθώς έχουν εξαιρεθεί από τον αναδάσμο. Πρακτικά αυτό σημαίνει ότι όπου υπάρχει καλλιεργήσιμη έκταση, θα διατηρήσει το χαρακτήρα της και όπου υπάρχει φυσική βλάστηση, αυτή θα διατηρηθεί. Αυτό δεν ισχύει για τους υφιστάμενους αγροτικούς δρόμους που θα καταργηθούν, οι οποίοι πλέον θα ενσωματωθούν στις καλλιεργήσιμες εκτάσεις, όπως και για τους νέους προτεινόμενους, που έως τώρα αποτελούσαν καλλιεργήσιμη έκταση. Ωστόσο, καθώς στο τοπίο ήδη ήταν ενσωματωμένο το αγροτικό δίκτυο της περιοχής αναδάσμου, αυτές οι μεταβολές δεν θα επηρεάσουν το χαρακτήρα του τοπίου.

Μικρή επίπτωση και περιορισμένης διάρκειας (όσο διαρκεί η κατασκευή) αναμένεται στο τοπίο από την παρουσία των μηχανημάτων κατασκευής, της αποθήκευσης των υλικών κ.λπ. Η επίπτωση θα είναι προσωρινή, υπό την προϋπόθεση ότι μετά το πέρας των εργασιών θα απομακρυνθούν πλήρως όλα τα μηχανήματα και τα άχρηστα υλικά από την περιοχή, ώστε να μην υπάρξει μόνιμη επίπτωση στο τοπίο.

Σύμφωνα με τα ανωτέρω συμπεραίνεται ότι οι επεμβάσεις δεν πρόκειται να επιφέρουν μόνιμες αλλοιώσεις ή μετασχηματισμό του τοπίου και επομένως δεν τίγονται οι στόχοι της Ευρωπαϊκής Σύμβασης του Τοπίου, που κυρώθηκε με το Ν. 3827/2010.

Κατά τη φάση της κατασκευής θα γίνουν ήπιες επεμβάσεις στη **μορφολογία του εδάφους** για τη διάνοιξη του αγροτικού δικτύου. Έγινε προσπάθεια διατήρησης όσο το δυνατόν περισσότερων υφιστάμενων αγροτικών δρόμων. Κάποιοι αναγκαστικά καταργήθηκαν και δημιουργήθηκαν και νέοι, για την εξυπηρέτηση της προσβασιμότητας σε όλα τα νέα αγροτεμάχια.

Επίσης, αλλαγές στη μορφολογία του εδάφους θα προκύψουν στην περιοχή διέλευσης της αντιπλημμυρικής τάφρου, αφού θα απαιτηθούν εργασίες εκσκαφών και διαμορφώσεων.

Γενικά, οι μορφολογικές αλλοιώσεις θα είναι περιορισμένης έκτασης αλλά αναπόφευκτες. Σε κάθε περίπτωση οι αλλοιώσεις δεν θα επιβαρύνουν το περιβάλλον, αντίθετα μάλλον θα το βελτιώσουν μακροχρόνια, προστατεύοντας τα εδαφολογικά χαρακτηριστικά της περιοχής από την απόπλυση που προκαλούν τα έντονα πλημμυρικά φαινόμενα.

γ. Επιπτώσεις σχετικές με τα γεωλογικά, τεκτονικά και εδαφολογικά χαρακτηριστικά.

Η εφαρμογή του αναδασμού θα επιφέρει αλλαγή των καλλιεργητικών πρακτικών και εκρίζωση φυσικής βλάστησης, που στην υφιστάμενη κατάσταση οριοθετεί τις ιδιοκτησίες.

Όσον αφορά την κατασκευή των παράλληλων έργων του αναδασμού, επιπτώσεις στο έδαφος αναμένονται κυρίως λόγω των χωματουργικών εργασιών. Οι επεμβάσεις θα γίνουν στο επιφανειακό τμήμα του εδάφους και αφορούν μόνο σε εκσκαφές, επιχώσεις, ισοπεδώσεις και διαμορφώσεις του χώρου. Τα προτεινόμενα έργα δεν θα προκαλέσουν ασταθείς καταστάσεις εδάφους ή αλλαγές στη γεωλογική διάταξη των πετρωμάτων.

Το έργο κατασκευής της τάφρου αναμένεται να προστατεύσει τα εδαφολογικά χαρακτηριστικά της περιοχής μελέτης, εμποδίζοντας τα φαινόμενα διάβρωσης του εδάφους.

δ. Επιπτώσεις στο φυσικό περιβάλλον.

Στην περιοχή μελέτης δεν εντοπίστηκαν σπάνια είδη **χλωρίδας και πανίδας**, που θα μπορούσαν να επηρεαστούν από τα έργα.

Με την εφαρμογή του αναδασμού θα υπάρξει απώλεια φυτοφρακτών και περιορισμένης έκτασης εκρίζωση της φυσικής βλάστησης, που χρησιμοποιείται ως όριο των υφιστάμενων ιδιοκτησιών. Όπως προαναφέρθηκε, οι δασικές εκτάσεις, καθώς και οι εκτάσεις εντός κοίτης ρεμάτων έχουν εξαιρεθεί από τον αναδασμό και ως εκ τούτου η πανίδα που διαβιεί σε αυτά τα ενδιαίτηματα δεν πρόκειται να επηρεαστεί από το έργο.

Κατά την κατασκευή των τεχνικών έργων, πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στη φυσιολογία της χλωρίδας είναι δυνατό να επιφέρει ο διασκορπισμός υλικών, τα λάδια και τα πετρέλαια από τα μηχανήματα κατασκευής των έργων, η ανεξέλεγκτη διάθεση απορριμμάτων κατά την κατασκευή και από την εγκατάλειψη υλικών των μηχανημάτων, η ύπαρξη σκόνης σε συνδυασμό με τον θόρυβο, αέριοι ρύποι προερχόμενοι από την κυκλοφορία των βαρέων οχημάτων. Επίσης πιθανές αρνητικές επιπτώσεις στη χλωρίδα και στην πανίδα είναι η πρόκληση πυρκαγιάς από τη συνεχή κίνηση οχημάτων και τη λειτουργία μηχανημάτων, η προσωρινή τοπική μετακίνηση κάποιων ζώων. Αλλαγή στη σύνθεση της φυσικής βλάστησης στην περιοχή δεν προβλέπεται.

Τα παραπάνω φαινόμενα εκτιμάται ότι θα εξασθενήσουν βαθμιαία και θα αρθούν μετά το πέρας των εργασιών κατασκευής.

Η περιοχή αναδασμού δεν χωροθετείται εντός **προστατευόμενης περιοχής** του Ν. 3937/2011.

Όπως έχει προαναφερθεί, έχουν εξαιρεθεί από τον αναδασμό όλες οι **δασικές περιοχές**, όπως ορίζονται από τον κυρωμένο Δασικό Χάρτη της περιοχής μελέτης. Η αντιπλημμυρική τάφρος δεν διέρχεται από δασικές εκτάσεις.

ε. Επιπτώσεις στο **ανθρωπογενές περιβάλλον**.

Ο αναδασμός θα περιορίσει τον πολυτεμαχισμό της γεωργικής γης. Θα μειωθεί ο αριθμός των αγροτεμαχίων ανά εκμετάλλευση και θα αυξηθεί το μέγεθος εκάστου αγροτεμαχίου. Αγροτεμάχια με χαρακτηριστικά στοιχεία, όπως κτίσματα, γεωτρήσεις κλπ, έχουν χαρακτηριστεί ως «προνομιακά» και δεν θα επηρεαστούν από τον αναδασμό. Αυτό σημαίνει ότι στοιχεία του τοπίου που μπορεί να έχουν συναισθηματική ή ιστορική αξία για τους κατοίκους της περιοχής, θα παραμείνουν ως έχουν.

Τα αντισταθμιστικά οφέλη από τη διενέργεια ενός αναδασμού είναι πολλά, όπως: αύξηση του μέσου όρου του μεγέθους των αγροτεμαχίων με τη συνένωσή τους, βελτίωση της πρόσβασης των οχημάτων και των μηχανημάτων, ασφαλέστερη και ταχύτερη μεταφορά των αγροτικών προϊόντων, βελτίωση των συνθηκών γεωργικής εκμετάλλευσης, αύξηση του αγροτικού εισοδήματος, λόγω της μείωσης του κόστους παραγωγής.

Οι αρχαιολογικοί χώροι έχουν εξαιρεθεί από τον αναδασμό, ωστόσο στη φάση κατασκευής των παράλληλων έργων, θα παρευρίσκεται υπάλληλος της Αρχαιολογικής Υπηρεσίας, για την εποπτεία σε όλο το μήκος των επεμβάσεων.

στ. **Κοινωνικο-οικονομικές επιπτώσεις**.

Στα πλαίσια των εργασιών του αναδασμού καταβάλλεται κάθε προσπάθεια για παροχή πλήρους πληροφόρησης και υποστήριξης για τις διαδικασίες του Αναδασμού με ανακοινώσεις και καμπάνια ενημέρωσης για την όλη διαδικασία.

Με την εκτίμηση και ποιοτική κατάταξη των γαιών, έγινε προσπάθεια ώστε οι καλλιεργητές να αποκτήσουν γη της ίδιας ποιοτικής κατάταξης με την πρότερή τους ιδιοκτησία. Σε περιπτώσεις που αυτό δεν είναι δυνατό, η μείωση της ποιότητας θα αντισταθμιστεί με αύξηση της έκτασης καλλιέργειας.

Η εφαρμογή του αναδασμού θα δώσει λύσεις στη λειτουργία του χώρου, οργανώνοντας τη μορφή και τις διαστάσεις των αγροτεμαχίων, την προσβασιμότητα, θα δημιουργήσει ένα ευνοϊκότερο περιβάλλον για την παραγωγή και θα αυξήσει το εισόδημα των αγροτών.

ζ. Επιπτώσεις στις **τεχνικές υποδομές**.

Κατά τη φάση κατασκευής των τεχνικών έργων θα υπάρξει μία σχετική επιβάρυνση στα δίκτυα υποδομής (διάθεση στερεών αποβλήτων εργοταξιακού χώρου, χρήση νερού και

ενέργειας από το εργοτάξιο, κυκλοφοριακή επιβάρυνση από οχήματα εργοταξίου, ενόχληση οδικής κυκλοφορίας). Οι επιπτώσεις αυτές θα είναι προσωρινές, πλήρως ανατάξιμες και μικρής σχετικά έντασης.

Επίσης, θα υπάρξει μία σχετική κυκλοφοριακή επιβάρυνση από οχήματα εργοταξίου και ενόχληση οδικής κυκλοφορίας. Οι επιπτώσεις αυτές θα είναι προσωρινές, πλήρως ανατάξιμες και μικρής σχετικά έντασης.

Από την περιοχή του αναδασμού διέρχεται γραμμή υψηλής τάσης της ΔΕΗ, της οποίας η ιδιοκτησία παραμένει ως έχει, επειδή η έκταση που καταλαμβάνουν οι πυλώνες δεν συμμετέχει στον αναδασμό.

Δεν αναμένεται η εκτέλεση αρδευτικού και αποστραγγιστικού δικτύου. Η άρδευση των αγροτεμαχίων πραγματοποιείται με γεωτρήσεις στην περιοχή.

Αναμένεται θετική επίδραση στο αγροτικό οδικό δίκτυο της περιοχής αναδασμού, καθώς θα εξασφαλίζεται η προσβασιμότητα σε όλα τα αγροτεμάχια που συμμετέχουν στον αναδασμό.

η. Κατά τη διάρκεια της κατασκευής του έργου, αναμένεται ότι θα υπάρξουν μικρές επιπτώσεις στην **ποιότητα του αέρα**, αλλά εκτιμάται ότι δεν πρόκειται να υπάρξει σημαντική μεταβολή του ατμοσφαιρικού περιβάλλοντος της περιοχής μελέτης.

θ. Η εκτίμηση και η αξιολόγηση των επιπτώσεων στο ακουστικό περιβάλλον αναφέρεται στη δημιουργία **θορύβου** κατά την κατασκευή των παράλληλων έργων του αναδασμού. Ο θόρυβος από τα μηχανήματα εργοταξίου, οι διάφορες εγκαταστάσεις κ.λπ. θα επιβαρύνουν την υφιστάμενη στάθμη θορύβου του οικισμού, για ένα περιορισμένο χρονικό διάστημα. Οι υψηλότερες στάθμες θορύβου θα είναι παροδικές και χωρίς να αναμένεται σημαντική υπέρβαση των ορίων.

ι. Το έργο δεν σχετίζεται με επιπτώσεις σχετικές με **ηλεκτρομαγνητικά πεδία**.

κ. Το μελετούμενο έργο δεν αναμένεται να επηρεάσει την επίτευξη των περιβαλλοντικών στόχων που έχουν τεθεί στο **Σχέδιο Διαχείρισης Υδάτων των Λεκανών Ποταμών** του Υδατικού Διαμερίσματος Κεντρικής Μακεδονίας, σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία – Πλαίσιο για Διαχείριση Υδάτων (Οδηγία 2000/60/ΕΚ), το οποίο εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. οικ. 106/30-01-2014 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ 182/31-01-2014).

Δεν αναμένονται επιπτώσεις στο **υδρογραφικό δίκτυο** της περιοχής, ούτε πρόκειται να γίνει απομάκρυνση παρόχθιας βλάστησης. Θα επέλθει μεταβολή στο δίκτυο απορροής του νερού, καθώς με την κατασκευή της αντιπλημμυρικής τάφρου αναμένεται η διοχέτευση των απορροών της λεκάνης απορροής της, στη διευθετημένη κοίτη του Ανθεμούντα.

Δεν αναμένεται καμία μεταβολή στη στάθμη του **υπόγειου υδροφορέα**, ούτε καμία μεταβολή στην ποιότητα των υπογείων υδάτων. Κατά την κατασκευή των τεχνικών έργων, υφίσταται το ενδεχόμενο απορροής πετρελαιοειδών (καύσιμα, λιπαντικά) από μηχανήματα ή

δεξαμενές καυσίμων που θα μπορούσαν να επικαλύψουν τη βλάστηση και να ρυπάνουν τους υπόγειους υδροφορείς. Επίσης ο εργοταξιακός χώρος αποτελεί πηγή ενδεχόμενης ρύπανσης των υπόγειων νερών. Οι κυριότεροι ρύποι που παράγονται είναι τα εκπλύματα (είτε όμβρια, είτε από πλύσεις επιφανειών), που μεταφέρουν σκόνη ή και πετρελαιοειδή (διαρροές καυσίμων, μεταχειρισμένα ορυκτέλαια, κ.λπ.), καθώς και τα ανθρωπογενή λύματα.

B.3 Ζητήματα και επιπτώσεις που αφορούν τον Δήμο Θέρμης, κατά τη λειτουργία του έργου:

Κατά τη λειτουργία του έργου αρνητικές συνέπειες δεν αναμένεται να προκληθούν, αντιθέτως αναμένονται πολλές θετικές συνέπειες.

Ιδιαίτερη προσοχή θα πρέπει να δοθεί στην ορθολογική διαχείριση του νερού (εξοικονόμηση αρδευτικού ύδατος, αποφυγή επιβάρυνσης του υπόγειου υδροφόρου ορίζοντα εξαιτίας της ταυτόχρονης άρδευσης) και στην ορθολογική λίπανση (αποφυγή υπερλιπάνσεων).

Τέλος, υπάρχει περίπτωση εμφάνισης του φαινομένου της απόρριψης των υπολειμμάτων από τις αγροτικές εργασίες (π.χ. δοχεία λιπασμάτων και φυτοφαρμάκων) σε ρέματα και στο έδαφος.

Γ. ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ

Η μελέτη προτείνει μια σειρά ικανοποιητικών μέτρων και επεμβάσεων στη φάση της κατασκευής του έργου, προκειμένου να αμβλυνθούν ή να αποτραπούν οι περιβαλλοντικές επιπτώσεις. Τα μέτρα αυτά, που θα είναι ενσωματωμένα στους γενικούς περιβαλλοντικούς όρους της Απόφασης έγκρισης των περιβαλλοντικών όρων, πρέπει υποχρεωτικά να τηρηθούν από τον κατασκευαστή, κατά τη φάση της κατασκευής. Επίσης θα πρέπει να ελέγχονται από τις αρμόδιες Αρχές με διεξαγωγή περιβαλλοντικών επιθεωρήσεων, τακτικών και έκτακτων, κατά τη φάση λειτουργίας του έργου.

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος κάλεσε τα μέλη του Συμβουλίου να αποφασίσουν σχετικά.

Το Συμβούλιο μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη του την εισήγηση του Προέδρου και την εισήγηση του Τμήματος Συγκοινωνιακών, Κυκλοφοριακών, Υδραυλικών και Εγχειοβελτιωτικών Έργων της Δ/σης Τεχνικών Υπηρεσιών του Δήμου Θέρμης

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

A) Γνωμοδοτεί υπέρ επί του φακέλου της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου: «Μελέτη Β' αναδάσμου αγροκτήματος της ΔΕ Βασιλικών του Δήμου Θέρμης και Μ.Π.Ε. έργων αναδάσμου».

B) Εκφράζει προβληματισμούς σε ότι αφορά τη θέση της τάφρου, τη μορφή της διαδρομής που ακολουθεί και τα υψόμετρα σε σχέση με τη ροή των υδάτων.

Η απόφαση αυτή πήρε αύξοντα αριθμό 10/2018

Αφού συντάχθηκε το παραπάνω πρακτικό υπογράφεται ως κατωτέρω

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ

ΤΑ ΜΕΛΗ

Ακριβές Απόσπασμα
Ο Πρόεδρος Δημοτικής Κοινότητας Βασιλικών

ΣΤΥΛΙΑΝΟΣ ΔΟΥΜΠΛΙΟΣ