



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ
ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡ. ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ
ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Κέρκυρα, 10-03-2016
Αριθμός Πρωτ.: οικ. 21203/8394

Δ/ση: Σαμάρα 13
Τ.Κ.: 491 00 ΚΕΡΚΥΡΑ
Πληροφορίες: Δρ Ευθ. Λαζαρίδου
Τηλέφωνο: 26613-62273
Fax: 26613-62279
E-mail: lazaridou@pin.gov.gr

ΠΡΟΣ: ✓ Δ/ΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΣΥΛΛΟΓΙΚΩΝ ΟΡΓΑΝΩΝ

ΚΟΙΝ: 1. Γραφείο Περιφερειάρχη
2. Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Π.Ε.
Κέρκυρας
3. Γενική Δ/ντρια Αν. Προγρ/σμού,
Περιβάλλοντος και Υποδομών

ΘΕΜΑ: Γνωμοδότηση επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου
"ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ-ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΑΝΤΖΕΣ"
ΧΛΩΜΟΥ Δ.Ε. ΜΕΛΙΤΕΙΩΝ Δ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ"

ΣΧΕΤ.: Το με Α.Π. 9951/3811/09-02-2016 έγγραφό σας με συνημμένο φάκελο της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων του έργου του θέματος, σε έντυπη και ηλεκτρονική μορφή

Σε συνέχεια του ως άνω σχετικού, σας αποστέλλουμε συνημμένα το Τυποποιημένο Έντυπο Δ9 που αφορά στη γνωμοδότηση της Υπηρεσίας μας επί της Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων και της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης του έργου "ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ - ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΑΝΤΖΕΣ" ΧΛΩΜΟΥ Δ.Ε. ΜΕΛΙΤΕΙΩΝ Δ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ" και παρακαλούμε για τις δικές σας ενέργειες.

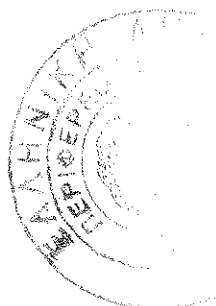
Συνημμένα:

- 1) Τυποποιημένο έντυπο γνωμοδότησης (Δ9)
- 2) Φάκελος μελέτης

Ε.Δ.
Χρ. Αρχείο

Ο ΑΝΑΠΛ/ΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ
ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ

Δρ ΠΑΥΛΟΣ ΜΕΤΑΛΛΗΝΟΣ
ΠΟΛ. ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Γ'β



ΚΕΡΚΥΡΑ
10.3.2016
[Signature]

Δ9		ΕΝΤΥΠΟ ΤΥΠΟΠΟΙΗΜΕΝΗΣ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗΣ ΦΟΡΕΩΝ ΓΙΑ ΤΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ ΑΠΟΦΑΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΟΡΩΝ ΕΡΓΩΝ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑΣ Α	
ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΣΑΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ		<p>Ημερομηνία: 10/05/2016 Αρ. Πρωτοκόλλου: (Εξερχομένου): Αρ.Πρωτοκόλλου: (Εισερχομένου): Περιβαλλοντική Ταυτότητα(ΠΕΤ) Έργου ή δραστηριότητας</p> <p>ΠΡΟΣ: Περιφέρεια Ιονίων Νήσων Γεν.Δ/ση Εσωτ.Λειτουργίας Δ/ση Διοίκησης Τμήμα Συλλογικών Οργάνων</p>	
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΙΟΝΙΩΝ ΝΗΣΩΝ ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΥΠΟΔΟΜΩΝ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΧΩΡΙΚΟΥ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΜΗΜΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ Ταχ.Δ/ση: ΣΑΜΑΡΑ 13 Τ.Κ:49100 Πληροφορίες: Δρ Ευθαλία Λαζαρίδου Τηλ: 2661362273 FAX: 2661362279 Email: lazaridou@pin.gov.g			
1. Τίτλος Έργου ή Δραστηριότητας			
ΔΙΕΥΘΕΤΗΣΗ-ΟΡΙΟΘΕΤΗΣΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΥΔΑΤΟΡΕΜΑΤΟΣ ΣΤΗ ΘΕΣΗ "ΛΑΝΤΖΕΣ" ΧΛΩΜΟΥ Δ.Ε. ΜΕΛΙΤΕΙΩΝ Δ. ΚΕΡΚΥΡΑΣ			
2. Θεσμικό πλαίσιο που διέπει το πεδίο γνωμοδότησης της υπηρεσίας μας			
A/A	Στοιχείο Θεσμικού πλαισίου (ΦΕΚ)	Τίτλος στοιχείου θεσμικού πλαισίου	
1.	ΠΔ 147/2010 (ΦΕΚ 240/A/27-12-2010)	«Οργανισμός της Περιφέρειας Ιονίων Νήσων»	
2.	N. 3852/2010 (ΦΕΚ 87/A/7-6-2010)	«Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης-Πρόγραμμα Καλλικράτης»	
3.	N. 4014/2011 (ΦΕΚ 209/A/21-09-2011)	«Περιβαλλοντική αδειοδότηση έργων και δραστηριοτήτων, ρύθμιση αυθαιρέτων σε συνάρτηση με δημιουργία περιβαλλοντικού ισοζυγίου και άλλες διατάξεις αρμοδιότητας Υπουργείου Περιβάλλοντος Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής»	
4.	N. 3937/2011 (ΦΕΚ 60/A/31-03-2011)	"Διατήρηση της βιοποικιλότητας και άλλες διατάξεις"	
5.	Υ.Α. οικ.170225/2014 (ΦΕΚ 135/B/27-01-2014)	«Εξειδίκευση των περιεχομένων των φακέλων περιβαλλοντικής αδειοδότησης έργων και δραστηριοτήτων της Κατηγορίας Α' της απόφασης του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής με αρ. 1958/2012 (Β' 21) όπως ισχύει, σύμφωνα με το άρθρο 1,1 του ν. 4014/2011 (Α' 209), καθώς και κάθε άλλης σχετικής λεπτομέρειας.»	
6.	ΚΥΑ 1649/45/2014 (ΦΕΚ Β'45/2014)	«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 του Υπουργού Περιβάλλοντος, Ενέργειας και Κλιματικής Αλλαγής 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»	
7.	Υ.Α.1958/2012 (ΦΕΚ 21/B/13-01-2012)	«Κατάταξη δημόσιων και ιδιωτικών έργων και δραστηριοτήτων σε κατηγορίες και υποκατηγορίες σύμφωνα με το Άρθρο 1 παράγραφος 4 του Ν. 4014/2011 (Α'209)", όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.»	
8.	ΚΥΑ Αριθμ. Η.Π. 37338/1807/Ε.103/2010 (ΦΕΚ 1495/B/6-9-2010)	Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ, «Περί διατηρήσεως των άγριων πτηνών», του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ας Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την οδηγία 2009/147/ΕΚ.	
9.	ΚΥΑ 8353/276/Ε103/12 (ΦΕΚ 415 Β/23-2-2012)	Τροποποίηση και συμπλήρωση της υπ' αριθ. 37338/1807/2010 κοινής υπουργικής απόφασης «Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση της άγριας ορνιθοπανίδας και των οικοτόπων/ενδιαιτημάτων της, σε συμμόρφωση με την Οδηγία 79/409/ΕΟΚ...» (Β' 1495), σε συμμόρφωση με τις διατάξεις του πρώτου εδαφίου της παρα-	

	γράφου 1 του άρθρου 4 της Οδηγίας 79/409/ΕΟΚ «Για τη διατήρηση των άγριων πτηνών» του Ευρωπαϊκού Συμβουλίου της 2ας Απριλίου 1979, όπως κωδικοποιήθηκε με την οδηγία 2009/147/ΕΚ.				
10. ΚΥΑ 33318/3028/1998 (ΦΕΚ Β' 1289), όπως τροποποιήθηκε με την ΚΥΑ 14849/853/08 (Β' 645)	«Καθορισμός μέτρων και διαδικασιών για τη διατήρηση των φυσικών οικοτόπων (ενδιαιτημάτων) καθώς και της άγριας πανίδας και χλωρίδας»				
11. Ν.4258/14 (ΦΕΚ 94 Α/14-04-2014)	Διαδικασία Οριοθέτησης και ρυθμίσεις θεμάτων για τα υδατορέματα - ρυθμίσεις Πολεοδομικής νομοθεσίας και άλλες διατάξεις				
3. Επιτόπια αναγνώριση περιοχής έργου ή δραστηριότητας					
Για τις ανάγκες της παρούσας γνωμοδότησης έλαβε χώρα αυτοψία στην περιοχή του έργου ή δραστηριότητας	<table border="1"> <tr> <td>ΝΑΙ</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>ΟΧΙ</td> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> </tr> </table>	ΝΑΙ	<input type="checkbox"/>	ΟΧΙ	<input checked="" type="checkbox"/>
ΝΑΙ	<input type="checkbox"/>				
ΟΧΙ	<input checked="" type="checkbox"/>				
4. Στοιχεία Γνωμοδότησης					
1. Συνοπτική περιγραφή της δραστηριότητας					
<p>Το υπό αδειοδότηση έργο περιλαμβάνει την οριοθέτηση και διευθέτηση ρέματος στη θέση «Λαντζές» Χλωμού της Δημοτικής Ενότητας Μελιτειών του Δήμου Κέρκυρας. Η λεκάνη απορροής του ρέματος έχει εμβαδό 3,25 km² και το μήκος του ρέματος που οριοθετείται και διευθετείται είναι 967 m. Τα έργα διευθέτησης περιλαμβάνουν διαμόρφωση της διατομής με επένδυση με ορθογωνική τάφρο διαστάσεων 4μ πλάτους και 2 μέτρων ύψους. Τα τελευταία 227 μέτρα του ρέματος (εκβολικό τμήμα και εντός του χώρου του ξενοδοχείου ΑΓΙΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ) είναι ήδη διευθετημένα με κλειστό αγωγό ορθογωνικής διατομής διαστάσεων 4 μέτρων πλάτους και 2 μέτρων ύψους (συνολικό), κατασκευής από μπετόν. Η προτεινόμενη διευθέτηση του έργου θα πραγματοποιηθεί εφαρμόζοντας ορθογωνική διατομή, σε ένα πλάτος 4μ και ύψος 2μ., με τη χρήση συρματοκιβωτίων τα οποία τοποθετούνται στα πρανή του ρέματος τα οποία γεμίζουν με φυσική πέτρα. Τα συρματοκιβώτια κατασκευάζονται σε κιβώτια ίσων διαστάσεων, δηλαδή 1 μέτρο πλάτος, ύψος και μήκος. Ο πυθμένας του υδατορέματος προτείνεται να διαμορφωθεί με τσιμέντο. Για τα έργα διευθέτησης θα πραγματοποιηθούν εκχωματώσεις και εκχερσώσεις της παρόχθιος βλάστησης. Στη ΜΠΕ εξετάστηκαν τρία εναλλακτικά σενάρια: μηδενική λύση (κανένα αντιπλημμυρικό έργο), διευθέτηση με ορθογωνική διατομή (κύρια λύση Α1 χρησιμοποιώντας ορθογωνική τάφρο και συρματοκιβώτια) και εναλλακτική λύση Α2 με τραπεζοειδή διατομή.</p> <p>Το έργο χωροθετείται εντός των περιοχών του Δικτύου Natura 2000 με κωδικούς και ονομασία GR2230002 ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΚΟΡΙΣΣΙΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ) και GR2230007 ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΚΟΡΙΣΣΙΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ) και GR2230007 ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΚΟΡΙΣΣΙΩΝ (ΚΕΡΚΥΡΑ) & ΝΗΣΟΣ ΛΑΓΟΥΔΙΑ.</p>					
2. Γνωμοδότηση					
<p>Λαμβάνοντας υπόψη το ως άνω θεσμικό πλαίσιο, την εξέταση του περιεχομένου του φακέλου της υποβληθείσας ΜΠΕ του έργου, συμπεριλαμβανομένης της Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης και το γεγονός ότι το εν λόγω έργο χωροθετείται εντός των δύο προαναφερόμενων περιοχών Natura 2000 που αντίστοιχα έχουν χαρακτηριστεί ως Ειδική Ζώνη Διατήρησης, για την προστασία των οικοτόπων και ειδών άγριας χλωρίδας και πανίδας και Ζώνη Ειδικής Προστασίας για την ορνιθοπανίδα (Ν. 3937/2011, σχετικό 4), η υπηρεσία μας διατυπώνει τις ακόλουθες επισημάνσεις, παραλήψεις και λόγους για την αρνητική γνωμοδότησή της.</p> <p>1) Δεν τεκμαίρεται επαρκώς η σκοπιμότητα του έργου της διευθέτησης της κοίτης του ρέματος καθώς και η επιλογή της κύριας λύσης με ορθογώνια διατομή ύψους 2 μ και πλάτους 4 μ με τοποθέτηση συρματοκιβωτίων. Πιο συγκεκριμένα, στο κεφ. 4 "Στόχος και σκοπιμότητα υλοποίησης του έργου" και στο κεφ. 7 "Εναλλακτικές λύσεις" παρ. "Μηδενική λύση", αναφέρονται α) στόχος του έργου είναι η διασφάλιση της ομαλής ροής και η αποφυγή πλημμυρικών φαινομένων και β) ότι αν δεν γίνει το έργο της διευθέτησης θα διαιωνίζονται τα πλημμυρικά φαινόμενα στο τμήμα της λεκάνης του ρέματος που προτείνεται η διευθέτηση. Δεν αναφέρεται ιστορικό των πλημμυρικών φαινομένων με στοιχεία έντασης, έκτασης, συχνότητας και θέσεων εμφάνισης, βάσει του οποίου να αποδεικνύεται η αναγκαιότητα του έργου της διευθέτησης στο συγκεκριμένο τμήμα μήκους 967 μ. Επιπρόσθετα, δεν αναφέρεται αν εξετάστηκε το γεγονός αν συνδέονται τα πλημμυρικά φαινόμενα με την απουσία καθαρισμού του ρέματος από τις στερεομεταφορές/φερτά υλικά. Επίσης, δεν εξετάζεται στα εναλλακτικά σενάρια η δυνατότητα να γίνει η διευθέτηση με διαμόρφωση φυσικής κοίτης.</p> <p>Η τεκμηρίωση της αναγκαιότητας της επιλεγείσας προτεινόμενης διευθέτησης είναι σημαντική στο πλαίσιο της περιβαλλοντικής αδειοδότησης καθώς η παρέμβαση σε ένα φυσικό υδροτοπικό σύστημα που τροποποιεί τα υδρομορφολογικά χαρακτηριστικά αυτού (εκχέρσωση βλάστησης, διάστρωση του πυθμένα με μπετόν, αλλαγή της διατομής, κ.λπ.) προκαλεί σημαντικές και μη αναστρέψιμες επιπτώσεις στα δομικά χαρακτηριστικά του οικοσυστήματος και κατά συνέπεια στις λειτουργίες που αυτό επιτελεί</p>					

(εμπλουτισμός του υπόγειου υδροφορέα, στήριξη της τροφικής αλυσίδας/ βιοποικιλότητας, μείωση των θρεπτικών αλάτων/μείωση του ρυπαντικού φορτίου μέσω της παρόχθιας και υφδατικής βλάστησης κ.λπ.).

ii) Η προτεινόμενη διαμόρφωση του πυθμένα με μπειτόν θα έχει σημαντικές και μη αναστρέψιμες αρνητικές επιπτώσεις στις βενθικές βιοκοινότητες του ρέματος. Επίσης, δεν θα επιτελείται η λειτουργία του εμπλουτισμού του υπόγειου υδροφορέα μέσω της κατείσδυσης. Δεν εξετάζονται οι επιπτώσεις της μείωσης της στερεοπαροχής στο παράκτιο οικοσύστημα.

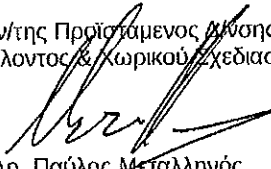
iii) Η ΜΠΕ στην περιγραφή των στοιχείων του φυσικού περιβάλλοντος δεν αναφέρει τους τύπους της υγροτοπικής παρόχθιας βλάστησης κατά μήκος της προτεινόμενης επέμβασης και κατά συνέπεια δεν μπορεί να γίνει η εκτίμηση των επιπτώσεων από την εκχέρσωση αυτής. Δεδομένης της χωροθέτησης του έργου εντός της Ζώνης Ειδικής Προστασίας της ορνιθοπανίδας, η εκτίμηση των επιπτώσεων από την εκχέρσωση της παρόχθιας βλάστησης και της διάσθρωσης του πυθμένα με μπειτόν θα έπρεπε να είναι πιο επισταμένη και να γίνει σύμφωνα με τα αναφερόμενα στις (8) και (9) σχετικές ΚΥΑ, καθώς η παρόχθια βλάστηση και εν γένει οι υγρότοποι αποτελούν ενδιαιήματα τροφοληψίας, φωλεοποίησης ή και αναπαραγωγής παρυδάτιων ειδών.

iv) Στο κεφ. 6 δεν περιγράφονται αναλυτικά ή δεν περιγράφονται καθόλου ορισμένα από τα στοιχεία που απαιτούνται για το εν λόγω κεφάλαιο βάσει του Παρ/τος 2 της (5) σχετικής Υ.Α. ιδιαίτερα δε τα περιλαμβανόμενα στις παρ. 6.1, 6.4.1, 6.4.2, 6.4.4 και 6.4.6.

v) Δεν υπάρχει πρόβλεψη με τη μορφή μέτρου για την προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη χρήση των εκχωματώσεων για τη δημιουργία ομαλού ιριανούς μεταξύ της στέψης των συρματοκιβωτίων και του φυσικού εδάφους με σκοπό α) την αποφυγή δημιουργίας παράτιλεωρων τάφρων και β) τη φύτευση με είδη παρόχθιας βλάστησης στο πλαίσιο της αποκατάστασης των εκχερσωθεισών όχθων.

5. Συμπέρασμα της γνωμοδότησης	
Α. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΧΩΡΙΣ ΤΗΝ ΑΓΓΙΛΗΣΗ ΠΡΟΣΘΕΤΩΝ ΟΡΩΝ-ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΩΝ	<input type="checkbox"/>
Β. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΘΕΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΟΡΟΥΣ – ΠΡΟΥΠΟΘΕΣΕΙΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Γ. ΓΝΩΜΟΔΟΤΟΥΜΕ ΑΡΝΗΤΙΚΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ Ή ΤΗΣ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟΥΣ ΣΥΓΚΕΚΡΙΜΕΝΟΥΣ ΛΟΓΟΥΣ ΠΟΥ ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input checked="" type="checkbox"/>
Δ. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΙΑΠΙΣΤΩΝΟΝΤΑΙ ΣΕ ΑΥΤΗ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ ΣΕ ΟΤΙ ΑΦΟΡΑ ΤΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ, ΟΠΩΣ ΑΥΤΕΣ (ΕΛΛΕΙΨΕΙΣ) ΠΑΡΑΤΙΘΕΝΤΑΙ ΣΤΟ ΣΗΜΕΙΟ 4 ΤΟΥ ΠΑΡΟΝΤΟΣ	<input type="checkbox"/>
Ε. ΔΕΝ ΔΥΝΑΜΕΘΑ ΝΑ ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΟΥΜΕ ΕΠΙ ΤΗΣ ΔΙΑΒΙΒΑΣΘΕΙΣΑΣ ΜΠΕ ΔΙΟΤΙ ΔΕΝ ΕΜΠΙΠΤΕΙ ΣΤΟ ΠΕΔΙΟ ΤΩΝ ΚΑΤΑ ΝΟΜΟ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΩΝ ΤΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΜΑΣ	<input type="checkbox"/>

Ο Αν/της Προϊστάμενος Δίψσης
Περιβάλλοντος & χωρικού σχεδιασμού


Δρ. Παύλος Μεταλλινός
Πολ. Μηχανικός/Γ'β

