

# 1 ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗ

Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται συνοπτικά τα αποτελέσματα της διαβούλευσης που πραγματοποιήθηκε από την ομάδα μελέτης με τα αρμόδια κυβερνητικά τμήματα καθώς επίσης και άλλα ενδιαφερόμενα μέρη αναφορικά με το προτεινόμενο έργο.

	<b>Φορέας/ Τμήμα Δημόσιας Υπηρεσίας</b>	<b>Πληροφορίες που ζητήθηκαν από την ομάδα μελέτης</b>	<b>Απάντηση</b>	<b>Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά</b>
1	Δήμος Αγίας Νάπας	<ul style="list-style-type: none"><li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li><li>• Ζητήθηκε διοργάνωση δημόσιας παρουσίασης για συλλογή απόψεων από τον δήμο και το κοινό</li></ul>	Προγραμματίστηκε και πραγματοποιήθηκε δημόσια παρουσίαση την 1 <sup>η</sup> Νοεμβρίου 2019, στο Δημαρχείο Αγίας Νάπας	Παράρτημα 2.1, Κεφάλαιο 2
2	Τμήμα Μετεωρολογίας	<ul style="list-style-type: none"><li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li><li>• Ζητήθηκαν μετεωρολογικά δεδομένα για την περιοχή μελέτης</li></ul>	Παροχή μετεωρολογικών δεδομένων	Κεφάλαιο 8.3.2: Βροχόπτωση και Υγρασία Κεφάλαιο 9.3.2: Κλιματολογικά Στοιχεία
3	Τμήμα Αλιείας και Θαλάσσιων Ερευνών	<ul style="list-style-type: none"><li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li></ul>	Παροχή πληροφοριών από το ΤΑΘΕ που αφορούν τα πιο κάτω:	Κεφ. 12.3.4: Θαλάσσιο περιβάλλον, νερό και βυθός

	<b>Φορέας/ Τμήμα Δημόσιας Υπηρεσίας</b>	<b>Πληροφορίες που ζητήθηκαν από την ομάδα μελέτης</b>	<b>Απάντηση</b>	<b>Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά</b>
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν (α) δεδομένα σχετικά με την ποιότητα του θαλάσσιου νερού και του βυθού στην περιοχή, (β) πληροφορίες σχετικά με την θαλάσσια οικολογία και βιοποικιλότητα στην περιοχή, με ιδιαίτερη έμφαση στα λιβάδια Ποσειδωνίας και (γ) πληροφορίες σχετικά με την ύπαρξη και λειτουργία εγκαταστάσεων υδατοκαλλιέργειας στην περιοχή μελέτης</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Δεδομένα ανάλυσης θαλασσινού νερού στην περιοχή μελέτης</li> <li>• Δεδομένα για δύο από τους πιο κοντινούς σταθμούς δειγματοληψίας του ΤΑΘΕ που αφορούν σε μετρήσεις χλωροφύλλης α, θρεπτικών συστατικών, καθώς και μέσοι όροι διάφορων φυσικοχημικών μετρήσεων,</li> <li>• Δεδομένα σχετικά με τις δραστηριότητες υδατοκαλλιέργειας της περιοχής</li> </ul>	Κεφ. 12.3.5.4: Ιχθυοκαλλιέργειες
4	Τμήμα Αρχαιοτήτων	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν στοιχεία σχετικά με την παρουσία αρχαιοτήτων στην ευρύτερη περιοχή του προτεινόμενου έργου</li> </ul>	Παροχή στοιχείων σχετικά με ανακηρυγμένα αρχαία μνημεία στην ευρύτερη περιοχή μελέτης	Κεφάλαιο 4.2: Χωροθέτηση του έργου σε σχέση τα φυσικά και ανθρωπογενή στοιχεία του περιβάλλοντος  Κεφάλαιο 13.3.9: Αξιοθέατα και πολιτιστική κληρονομιά
5	Τμήμα Γεωλογικής Επισκόπησης	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> </ul>	Πληροφορίες ή/και στοιχεία ή/και χάρτες σχετικά με (α) ποιοτικά χαρακτηριστικά σε σχέση με το έδαφος, (β) ποιοτικά χαρακτηριστικά σε σχέση με το νερό, (γ)	Κεφάλαιο 7.3.2: Γεωλογία Κεφάλαιο 7.3.3: Τοπογραφία και Γεωμορφολογία

	Φορέας/ Τμήμα Δημόσιας Υπηρεσίας	Πληροφορίες που ζητήθηκαν από την ομάδα μελέτης	Απάντηση	Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν (α) στοιχεία σχετικά με την ποιότητα του εδάφους και των επιφανειακών και υπόγειων υδάτων στην περιοχή μελέτης, (β) Γεωλογικούς, γεωχημικούς και υδρογεωλογικούς χάρτες, (γ) πληροφορίες για τυχόν παρουσία γεωτρήσεων στην περιοχή μελέτης, (δ) γεωχημικά δεδομένα και (ε) δεδομένα από άλλες έρευνες ή μελέτες στην περιοχή</li> </ul>	<p>γεωλογικός, υδρογεωλογικός και γεωχημικός χάρτης, (δ) σύνδεσμος με το «Πρόγραμμα Δυνητικών Πηγών Ρύπανσης», (ε) ερευνητικές κυβερνητικές γεωτρήσεις, (στ) γεωτεχνικά χαρακτηριστικά και γεωτρήσεις, (ι) Σεισμολογικά χαρακτηριστικά</p>	<p>Κεφάλαιο 7.3.4: Ποιότητα του εδάφους Κεφάλαιο 7.3.5: Σεισμολογία</p>
6	Τμήμα Δασών	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν πληροφορίες σχετικά με (α) τα είδη χλωρίδας και πανίδας που συναντώνται, (β) ποτάμια και άλλους σημαντικούς υδάτινους πόρους, (γ) παρουσία μονοπατιών μελέτης της φύσης, (δ) την ύπαρξη περιοχών προστασίας της φύσης και (ε) την</li> </ul>	<p>Πληροφορίες σχετικά με (α) την παρουσία ειδών του Κόκκινου Βιβλίου για τη Χλωρίδα της Κύπρου, (β) την παρουσία μονοπατιών μελέτης της φύσης, (γ) περιοχές του δικτύου Natura 2000</p> <p>Ζητήθηκε από το Τμήμα να εξεταστούν επιπρόσθετα οι πιθανές συσσωρευτικές επιπτώσεις της απαιτούμενης ανάπτυξης σε συνάρτηση με άλλα έργα στην περιοχή</p>	<p>Κεφάλαιο 10.3.2: Μελέτη καταγραφής ειδών χλωρίδας και πανίδας. Κεφάλαιο 10.3.3: Χρήσεις γης και περιοχές ειδικής οικολογικής σημασίας Κεφάλαιο 10.3.3.1: Είδη του Κόκκινου βιβλίου της χλωρίδας της Κύπρου Όλα τα κεφάλαια εκτίμησης συσσωρευτικών επιπτώσεων</p>

	Φορέας/ Τμήμα Δημόσιας Υπηρεσίας	Πληροφορίες που ζητήθηκαν από την ομάδα μελέτης	Απάντηση	Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά
		ατμοσφαιρική ρύπανση στην περιοχή μελέτης		
7	Τμήμα Δημοσίων Έργων	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν στοιχεία σχετικά με την τροχαία κίνηση στο τοπικό οδικό δίκτυο</li> </ul>	Δεν λήφθηκε απάντηση	-
8	Τμήμα Επιθεώρησης Εργασίας	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με (α) οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο, (β) τη λειτουργία εξοπλισμού με μηχανές εσωτερικής καύσης και (γ) οποιαδήποτε άλλα θέματα τυγχάνουν ιδιαίτερης αναφοράς</li> </ul>	Δεν λήφθηκε απάντηση	-
9	Υπηρεσία Θήρας	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> </ul>	Πραγματοποιήθηκε συνάντηση με αρμόδιο λειτουργό της Υπηρεσίας κατά την οποία συμφωνήθηκε ότι στο πλαίσιο της ΜΕΕΠ θα πρέπει να πραγματοποιηθεί μελέτη πεδίου κατά για την καταγραφή των ειδών πτηνοπανίδας, με έμφαση στο	Μελέτη καταγραφής ειδών πανίδας – Παράρτημα 7

	Φορέας/ Τμήμα Δημόσιας Υπηρεσίας	Πληροφορίες που ζητήθηκαν από την ομάδα μελέτης	Απάντηση	Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά
		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ζητήθηκαν πληροφορίες σχετικά με (α) τα είδη πανίδας που απαντώνται στην περιοχή μελέτης, (β) τα είδη και τον αριθμό ειδών άγρια ζωή που πιθανόν να διαβιούν στην περιοχή μελέτης, (γ) με την παρουσία φωλιών αρπακτικών πτηνών στην περιοχή μελέτης και (δ) με την παρουσία ή/και καταγραφή μεταναστευτικών ειδών στην περιοχή μελέτης</li> </ul>	βραχοπλουμίδι, που υπάρχουν στην περιοχή. Συμφωνήθηκε επίσης ότι η καταγραφή πεδίου θα πραγματοποιηθεί κατά τη μεταναστευτική περίοδο των πουλιών.	
10	Υπηρεσία Μεταλλείων	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Παροχή γενικών πληροφοριών σχετικά με το προτεινόμενο έργο και την εκπόνηση της παρούσας ΜΕΕΠ.</li> <li>• Ζητήθηκαν οι απόψεις του Τμήματος σε σχέση με οποιαδήποτε περιβαλλοντικά θέματα που αφορούν το προτεινόμενο έργο</li> <li>• Ζητήθηκαν στοιχεία σχετικά με την παρουσία ορυκτού πλούτου στην ευρύτερη περιοχή του προτεινόμενου έργου</li> </ul>	Πληροφορίες σχετικά με ορυκτό πλούτο στην περιοχή μελέτης	Κεφάλαιο 7.3.2.3: Ορυκτός πλούτος

## 2 ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ

Στην 1<sup>η</sup> Νοεμβρίου 2019 πραγματοποιήθηκε Δημόσια Παρουσίαση σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφίου (7) του άρθρου 26 (Περιεχόμενο Μελέτης) του Περί Εκτίμησης των Επιπτώσεων από Ορισμένα Έργα Νόμο του 2018 [127(I)/2018]. Η δημόσια παρουσίαση έλαβε χώρα στο Δημαρχείο Αγίας Νάπας. Το κοινό προσκαλέστηκε στην εκδήλωση τόσο μέσω δημοσιεύσεων σε δύο Καθημερινές Εφημερίδες (βλ. Εικόνα 1 και 2), όσο και με αποστολή προσωπικών SMS από το Δήμο. Στην εκδήλωση παρευρέθηκαν 5 άτομα. Εκ μέρους του Δήμου Αγ. Νάπας παρευρέθηκε ο Δημοτικός Γραμματέας / Μηχανικός κος Άθως Γεωργίου. Η λίστα συμμετεχόντων επισυνάπτεται στο τέλος του παρόντος Παραρτήματος.

Ο κ. Γιάννης Χάσικος παρουσίασε το χώρο ανάπτυξης του προτεινόμενου έργου και έδωσε μία συνοπτική περιγραφή του προτεινόμενου έργου. Αναφέρθηκε στους στόχους της δημόσιας παρουσίασης και της ΜΕΕΠ. Στη συνέχεια μίλησε για τον τρόπο ανάλυσης της υφιστάμενης κατάστασης κάθε περιβαλλοντικής πλευράς που είναι δυνατό να επηρεαστεί από την κατασκευή και λειτουργία του προτεινόμενου έργου. Ακολούθως αναφέρθηκε στις κυριότερες περιβαλλοντικές επιπτώσεις που αναμένεται να εμφανιστούν για κάθε περιβαλλοντική πλευρά.

Στη συνέχεια, ο μελετητής και ο αρχιτέκτονας του έργου δέχτηκαν ερωτήσεις και εισηγήσεις από το κοινό. Στον Πίνακα που ακολουθεί παρουσιάζονται οι ερωτήσεις και τα σχόλια που έγιναν, η απάντηση που δόθηκε κατά την δημόσια παρουσίαση και το μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά στο κάθε ζήτημα.

	Ερώτηση/ Σχόλιο	Απάντηση κατά την Δ.Π.	Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά
1	Πότε γίνεται Δημόσια Παρουσίαση ΜΕΕΠ	Έγινε αναφορά από σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφίου (7) του άρθρου 26 (Περιεχόμενο Μελέτης) του Περί Εκτίμησης των Επιπτώσεων από Ορισμένα Έργα Νόμο του 2018 [127(I)/2018]	Δόθηκε επί τόπου απάντηση.
2	Ποια είναι η Ζώνη Προστασίας και ποια η απόσταση από τις κτιριακές εγκαταστάσεις του προτεινόμενου έργου;	Επίδειξη στο χωροταξικό σχέδιο και υπολογισμός απόστασης από τον αρχιτέκτονα λαμβάνοντας υπόψη το κοντινότερο σημείο των κτιριακών εγκαταστάσεων (απόσταση περίπου 60 μέτρα)	Δόθηκε επί τόπου απάντηση, με σχέδια. Βλ. επίσης Κεφ. 4 και 5
3	Ποια είναι η κύρια οδική αρτηρία;	Επίδειξη στο χωροταξικό σχέδιο και στη φωτογραφία από Google Earth από Μελετητή.	Βλ. Σχέδια – Παράρτημα 1

	<b>Ερώτηση/ Σχόλιο</b>	<b>Απάντηση κατά την Δ.Π.</b>	<b>Μέρος της ΜΕΕΠ στο οποίο γίνεται αναφορά</b>
4	Ζητήθηκε διευκρίνιση αν θα κατασκευαστεί ένα Υπόγειο.	Επίδειξη στο αρχιτεκτονικό σχέδιο από Μελετητή.	Δόθηκε επί τόπου απάντηση, βλ. Κεφ 5
5	Αλλάζει η στάθμη του Υδροφόρου Ορίζοντα;	Η ερώτηση έγινε κατά τη διάρκεια αναφοράς του βάθους του υδροφόρου ορίζοντα. Η στάθμη μεταβάλλεται αλλά δεν επηρεάζει την κατασκευή του προτεινόμενου έργου.	Βλ. Κεφ. 8.3
5	Με το τέλος της παρουσίασης έγιναν σχόλια και συζήτηση για τα πιο κάτω τα όποια έχουν σταλεί στο Τμήμα Πολεοδομίας και Οικήσεως από το Δήμο Αγίας Νάπας. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Οπτική φυγή / Θέα προς τη θάλασσα'</li> <li>• Σπάσιμο στον όγκο</li> <li>• Μεγάλα ύψη</li> </ul>	Έγινε επίδειξη στα αρχιτεκτονικά σχέδια από τον Μελετητή σχετικά με τα σχόλια του Δημοτικού Γραμματέα / Μηχανικού.	Βλ. Κεφ. 13.5 και 13.6, Επίσης το Κεφ. 5.

παρουν απορριπτικη απαντηση.

PEKISAND HOLDINGS LTD

**Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
ΑΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2018, Ν.127(Ι)/2018 Άρθρο 26 (7)**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ**

Προσκαλείστε σε εκδήλωση που διοργανώνεται την Παρασκευή 1η Νοεμβρίου 2019 και ώρα 18:00 στο Δημαρχείο Αγίας Νάπας με θέμα τη Δημόσια Παρουσίαση των περιβαλλοντικών πτυχών που σχετίζονται με την ανέγερση ξενοδοχειακής μονάδας πέντε αστέρων εντός των ορίων του Δήμου Αγίας Νάπας.  
*Θα ακολουθήσει συζήτηση και υποβολή απόψεων και εισηγήσεων.*

**Ζητείται**  
Η εταιρεία ROCKY MOUNTAINS LTD με αριθμό μητρώου εργοδότη

**ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ**  
Ειδοποιούνται όλοι οι ενδιαφερόμενοι ότι εγώ η εταιρεία ΚΟΚΙΤΑ (Εργοστάσιον Ζωοτροφών) ΛΤΔ με Αρ. Εγγρ. Ετ. ΗΕ28877, από Αραδίππου, προτίθεμαι να υποβάλω αίτηση προς την Αρχή

ΚΑΙ  
Ειδ

Δίδεται  
νονισμό  
Χωροτά  
σφυγές  
ΠΑΝΤΕΛ  
νακα, ιδ  
Φ/Σχέδι  
στην πε  
νακας θ  
δομική /  
κας για  
για εγκ  
νίας της

Εικόνα 1: Ανακοίνωση εκδήλωσης δημόσιας παρουσίασης – Εφημερίδα «ΑΛΗΘΕΙΑ»

κάτοικος Περιστερώνας και δ.  
Ευτυχία Ευτυχίου από την  
Ομορφίτα και τώρα κάτοικος  
Περιστερώνας έδωσαν αμοιβαία  
υπόσχεση γάμου.

και ότι μπορείτε να φανταστείτε  
σε επίπεδες επιφάνειες  
Επικοινωνήστε **99588355**

C

**Ο ΠΕΡΙ ΤΗΣ ΕΚΤΙΜΗΣΗΣ ΤΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ  
ΑΠΟ ΟΡΙΣΜΕΝΑ ΕΡΓΑ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2018, Ν.127(Ι)/2018 Άρθρο 26 (7)**

**ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΣΕ ΔΗΜΟΣΙΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ**

Προσκαλείστε σε εκδήλωση που διοργανώνεται την Παρασκευή 1η Νοεμβρίου 2019 και ώρα 18:00 στο Δημαρχείο Αγίας Νάπας με θέμα τη Δημόσια Παρουσίαση των περιβαλλοντικών πτυχών που σχετίζονται με την ανέγερση ξενοδοχειακής μονάδας πέντε αστέρων εντός των ορίων του Δήμου Αγίας Νάπας. Θα ακολουθήσει συζήτηση και υποβολή απόψεων και εισηγήσεων.



ΓΡΑΦ  
ΚΩΣ



βράδ  
δυστ  
φόρε  
της /  
Ιεχρε  
κραν  
φορε  
νοση

ΔΕΛΤΙΟ Α  
ΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ ΠΛΕΙΣΤΗΡΙΑΣΜΟΥ  
(ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ 4)

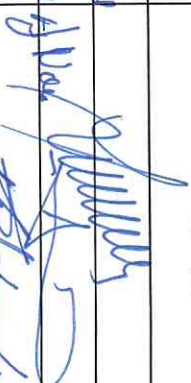




Εικόνα 2: Ανακοίνωση εκδήλωσης δημόσιας παρουσίασης – Εφημερίδα «ΠΟΛΙΤΗΣ»





Θέμα: Δημόσια Παρουσίαση αναφορικά με τις περιβαλλοντικές επιπτώσεις από την ανέγερση του ξενοδοχείου «Marina Bay» στην Αγία Νάμια

Ημερομηνία: 1 Νοεμβρίου 2019

A/A	Όνομα	Επίθετο	Ιδιότητα (Δημότης/ Μέλος Δημοτικής Αρχής)	Υπογραφή
1.	Ανδρέας Τόρκων	Τόρκων	Διευθυντής Έργων	
2.	Αδων Τσιγρια		Διευθυντής Διυ. Έργων	
3.	Μαρινα Σαβουκου	Σαβουκου	Αρχιτέκτονας ΕΡΡΟΔ	
4.	Γεώργιος Ηλιά	Ηλιά	ΤΑΧΥΣ ΣΑΒΟΥΚΟΥΣ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΕΣ ΜΕΓΙΟΠΡΟΣ ΣΤΕΛΙΑΣ ΜΕΛΙΣ - ΕΥΔΙΩΤΕΡΗΣ	
5.				
6.				
7.	Νικόλαος Ι	Τσιγιάνης	Μεγιστήνη - ΥΝΒ	
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				
13.				
14.				
15.				
16.				
17.				
18.				

Τα στοιχεία αυτά συλλέγονται στο πλαίσιο δημόσιας παρουσίασης που διενεργείται σύμφωνα με τις διατάξεις του εδαφίου (7) του άρθρου 26 (Πεπεγμένο Μελέτης) του περί Εκτίμησης των Επιπτώσεων από Ορισμένα Έργα Νόμο του 2018 [127(Ι)/2018]. Τα στοιχεία θα δημοσιευθούν στην ιστοσελίδα του Τμήματος Περιβάλλοντος.