

Αθήνα, 13 Μαρτίου 2026

Προς:	Ενδιαφερόμενους οικονομικούς φορείς στο πλαίσιο της Διακήρυξης ανοικτής διαδικασίας (ΑΔΑΜ: 26PROC018410499 2026-01-30) για την επιλογή αναδόχου κατασκευής του έργου με τίτλο «ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΟΔΙΚΟΥ ΣΥΝΟΡΙΑΚΟΥ ΣΤΑΘΜΟΥ ΕΥΖΩΝΩΝ ΚΙΛΚΙΣ»	
Αντικείμενο:	Παροχή απαντήσεων/διευκρινίσεων	Οι διευκρινίσεις, συμπληρωματικές πληροφορίες και απαντήσεις σε αιτήματα δημοσιεύονται στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του «ΕΣΗΔΗΣ-Δημόσια Έργα» (Συστημικός Α/Α: 218220) και στην ιστοσελίδα της Διενεργούσας Αρχής (www.growthfund.com) και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της Διακήρυξης. Οι παρούσες απαντήσεις σε αιτήματα που διατίθενται, όπως περιγράφεται παραπάνω, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ, θεωρούνται ότι είναι αναμφισβήτητα γνωστές σε όλους τους Ενδιαφερόμενους Αναδόχους από την ημερομηνία δημοσίευσής τους.

#	Αναφορά Διακήρυξης	ΑΙΤΗΜΑ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1	Κανονισμός μελετών έργου Β.2	<p>Παρακαλούμε να μας ενημερώσετε εάν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία από προηγούμενες γεωτεχνικές έρευνες υπαίθρου και εργαστηρίου στη στενή περιοχή μελέτης.</p> <p>Ειδικότερα, θα θέλαμε να γνωρίζουμε εάν διατίθενται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Θέσεις και τομές γεωτρήσεων • Φωτογραφίες πυρήνων γεωτρήσεων • Θέσεις και τομές φρεάτων • Φωτογραφίες φρεάτων • Φύλλα εργαστηριακών δοκιμών <p>Σε περίπτωση που τα ανωτέρω στοιχεία υφίστανται, παρακαλούμε όπως μας χορηγηθούν μέσω του συστήματος ΕΣΗΔΗΣ.</p> <p>Σε διαφορετική περίπτωση, παρακαλούμε όπως μας χορηγηθεί η απαιτούμενη άδεια για τη διενέργεια γεωτεχνικών ερευνών στην περιοχή του έργου, προκειμένου να καταστεί δυνατή η εκπόνηση της απαιτούμενης Γεωτεχνικής Μελέτης, σύμφωνα με τα οριζόμενα στη</p>	<p>Κατά τη φάση σύνταξης της προσφοράς του, ο υποψήφιος οικονομικός φορέας δύναται να αναζητήσει στοιχεία από γεωλογικούς χάρτες της περιοχής ή παλιότερες μελέτες, καθώς και κάθε πρόσθετο γεωτεχνικό στοιχείο ή πληροφορία για την περιοχή του έργου, προκειμένου να προβεί στη δική του αξιολόγηση για την εκτίμηση των παραμέτρων της γεωτεχνικής μελέτης που θα χρησιμοποιήσει για τις υπόλοιπες μελέτες.</p> <p>Για τις πρόσθετες γεωτεχνικές έρευνες (γεωτρήσεις, ερευνητικά φρέατα, κλπ), εφόσον κρίνει ότι απαιτούνται, θα πρέπει να υποβάλει με την οικονομική προσφορά του το είδος και το μέγεθος αυτών, καθώς και τον προγραμματισμό εκτέλεσής τους, σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας αναδειχθεί ως ανάδοχος του έργου.</p>

		<i>Διακήρυξη (Πίνακας Συμμόρφωσης Μελέτης και Κανονισμός Μελετών Έργου).</i>	
2	Τεχνική Περιγραφή / Ανέγερση Νέων κτιρίων / παρ. 3&4	<i>Παρακαλώ όπως μας διευκρινίσετε, σε ποιες λειτουργικές ενότητες αναπτύσσονται οι ψυκτικοί θάλαμοι και πως επιμερίζονται; Επίσης τα τ.μ. των χώρων που περιγράφονται είναι οι ωφέλιμοι χώροι ή μεικτοί με τα δομικά στοιχεία αυτών;</i>	Στην τεχνική περιγραφή του έργου αναφέρονται αναλυτικά οι χώροι που θα περιλαμβάνει το κτίριο Κτηνιατρικού ελέγχου για να καλύπτει τις ανάγκες λειτουργίας και η αναφορά γίνεται σε καθαρούς χώρους λειτουργίας χωρίς δομικά στοιχεία. Επιπρόσθετα στοιχεία περιλαμβάνονται στα Στοιχεία Διαγωνισμού, στον υποφάκελο “Ιδ.Τεχνικά Στοιχεία και Εγκρίσεις”, και ειδικότερα στον φάκελο “03. ΥΠΑΑΤ - Κτηνιατρικός”, όπου παρατίθενται περαιτέρω διευκρινίσεις. Στα τεύχη του διαγωνισμού δεν καθορίζονται συγκεκριμένες λειτουργικές ενότητες στις οποίες αναπτύσσονται οι ψυκτικοί θάλαμοι. Ο υποψήφιος οικονομικός φορέας καλείται, λαμβάνοντας υπόψη τη γενική διάταξη που αποτελεί μέρος των τευχών δημοπράτησης καθώς και τα υπόλοιπα τεύχη του διαγωνισμού (τεχνική περιγραφή, τεχνικές προδιαγραφές, κλπ) να σχεδιάσει τη βέλτιστη κατά την άποψή του διάταξη που θα εξυπηρετεί τη λειτουργία του Σταθμού.
3	Διακήρυξη άρθρα 21, 22B, 22Γ & 22Δ	<i>Παρακαλούμε όπως μας διευκρινίσετε τον επιμερισμό του κατ’ αποκοπή τιμήματος του έργου (συνολικού ποσού 13.694.933,14 €), ανά κατηγορία εργασιών και συγκεκριμένα στις κατηγορίες: Οδοποιίας, Οικοδομικών, Ηλεκτρομηχανολογικών, Υδραυλικών και Έργων Καθαρισμού & Επεξεργασίας Νερού και Υγρών, Στερεών & Αερίων Αποβλήτων.</i>	Δεν διατίθεται ανάλυση ή επιμερισμός του κατ’ αποκοπή τιμήματος ανά κατηγορία εργασιών. Το έργο δημοπρατείται και συμβασιοποιείται με κατ’ αποκοπή τίμημα, σύμφωνα με τα οριζόμενα στα τεύχη δημοπράτησης.
4	Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές Και	<i>Ζητούμενο του φακέλου της Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς αποτελεί η ενεργειακή και αισθητική αναβάθμιση του συνόλου των υφιστάμενων κτιρίων εντός του συνοριακού σταθμού, μέσω εργασιών όπως θερμοπροσόψεις, κουφώματα εσωτερικά και εξωτερικά, εσωτερικές διαμορφώσεις. Για το ζητούμενο της ενεργειακής αναβάθμισης δεν διευκρινίζεται η επιθυμητή ενεργειακή</i>	Ούτε στη φάση σύνταξης της οικονομικής προσφοράς ούτε κατά τη σύνταξη της μελέτης εφαρμογής, σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας είναι ανάδοχος, απαιτείται η εκπόνηση ενεργειακών μελετών για τα υφιστάμενα ή νέα κτίρια του Συνοριακού Σταθμού. Ο ανάδοχος, θα πρέπει με δική του δαπάνη να προβεί στην αξιολόγηση των υφιστάμενων κτιρίων και την ενεργειακή τους κατάταξη, καθώς και στην κατάταξή τους μετά τις προτεινόμενες επεμβάσεις από τα τεύχη του διαγωνισμού

	<p>Τεχνική Περιγραφή / Ανέγερση Νέων κτιρίων / παρ. 1&3</p>	<p>κατάταξη κατόπιν των επεμβάσεων, ενώ δεν διατίθενται επαρκή δεδομένα της υφιστάμενης ενεργειακής κατάταξης. Όσον αφορά τα νέα κτίρια που προτείνονται, ορίζεται εντός του Τεύχους Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών, ότι θα πρέπει να ανταποκρίνονται στους ελέγχους ΚΕΝΑΚ. Δεν προβλέπεται ωστόσο στα πλαίσια της Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς, ούτε στη φάση της Μελέτης Εφαρμογής, η εκπόνηση ενεργειακής μελέτης, για τον καθορισμό των ενεργειακών απαιτήσεων των κτιρίων. Απαιτείται στη φάση της Προσφοράς είτε στη φάση της Μελέτης Εφαρμογής η εκπόνηση ενεργειακών μελετών, τόσο για τα νέα όσο και για τα υφιστάμενα κτίρια; Εφόσον δεν απαιτούνται ενεργειακές μελέτες, υπάρχει δυνατότητα υπόδειξης των μέτρων ενεργειακής αναβάθμισης που προβλέπονται για κάθε κτίριο ξεχωριστά;</p>	<p>και τις όποιες επιπλέον επεμβάσεις προτείνει ο ίδιος, σε συνεργασία με την επιβλέπουσα υπηρεσία. Το κόστος όλων των παραπάνω είναι ανηγμένο στην τιμή που αποζημιώνεται ο ανάδοχος για την ενεργειακή αναβάθμιση του κάθε κτιρίου. Παρότι σύμφωνα με την παρ. 3 του άρθρου 10 του ν. 5143/2024 η απόφαση έγκρισης της οριστικής μελέτης επέχει θέση οικοδομικής άδειας, θα πρέπει, όπως ορίζεται από τα τεύχη του διαγωνισμού, τα νέα κτίρια να ανταποκρίνονται στους ελέγχους ΚΕΝΑΚ. Οποιαδήποτε μελέτη απαιτηθεί για τον έλεγχο αυτό είναι ανηγμένη στη δαπάνη που αποζημιώνεται ο ανάδοχος για την κατασκευή του κτιρίου.</p>
<p>5</p>	<p>Τεχνική Περιγραφή / Ανέγερση Νέων κτιρίων παρ. 7</p>	<p>Στο Τεύχος Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών αναγράφεται σχετικά με την κατασκευή νέου κτιρίου NARC CONTROL, η απαίτηση το ύψος του κτιρίου να είναι τουλάχιστον 5 μέτρα, ώστε να εξυπηρετεί τη δυνατότητα εισόδου φορτηγού συρόμενου. Παρακαλούμε να μας ορίσετε το ανώτατο ύψος του κτιρίου, ώστε να αξιολογηθεί στη στατική μελέτη.</p>	<p>Σας παραπέμπουμε στην παρ. 7 της Ενότητας «Ανέγερση νέων κτιρίων» του τεύχους της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών.</p>
<p>6</p>	<p>Κανονισμός μελετών έργου Β.2</p>	<p>Σχετικά με την υποχρέωση ή όχι εκτέλεσης γεωτεχνικών ερευνών (υπαίθρου και εργαστηρίου) από τους προσφέροντες στο πλαίσιο του διαγωνισμού (φάση υποβολής προσφοράς) με σκοπό να υποστηρίξουν τις μελετητικές ανάγκες (γεωτεχνική μελέτη θεμελίωσης κτηριακών εγκαταστάσεων, αντιστήριξης παρειάς ορυγμάτων -αν απαιτηθεί, ευστάθειας πρανών, ορυγμάτων και επιχωμάτων -αν απαιτηθεί καθώς και γεωτεχνικές</p>	<p>Κατά τη φάση σύνταξης της προσφοράς του, ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα πρέπει να αναζητήσει στοιχεία από γεωλογικούς χάρτες της περιοχής ή παλιότερες μελέτες και να συντάξει γεωτεχνικές προμελέτες με βάση τα στοιχεία που θα έχει συγκεντρώσει. Για τις πρόσθετες γεωτεχνικές έρευνες (γεωτρήσεις, ερευνητικά φρέατα, κλπ), εφόσον κρίνει ότι απαιτούνται, θα πρέπει να υποβάλει με την οικονομική προσφορά του το είδος και το μέγεθος αυτών, καθώς και τον προγραμματισμό εκτέλεσής τους σε περίπτωση που ο οικονομικός φορέας επιλεγεί ως ανάδοχος.</p>

	<p>μελέτες οδοποιίας δηλαδή θεμελίωσης οδοστρώματος) θα θέλαμε να διευκρινιστεί το εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> • αυτές θα πρέπει να χωροθετηθούν, να προγραμματιστούν, να εγκριθούν από την Υπηρεσία, να εισκομιστεί ο απαραίτητος εξοπλισμός - αφού ενημερωθούν όλοι οι εμπλεκόμενοι φορείς και εξασφαλιστούν οι απαιτούμενες άδειες - να εκτελεστούν (δειγματοληπτικές γεωτρήσεις και ερευνητικά φρέατα), να καταρτιστεί προτεινόμενο πρόγραμμα εργαστηριακών δοκιμών και να εγκριθεί από την Υπηρεσία, να εκτελεστούν οι εργαστηριακές δοκιμές και να ακολουθήσει η αξιολόγησή τους από τους προσφέροντες στο πλαίσιο της διαδικασίας του διαγωνισμού ή • αν στη φάση του διαγωνισμού θα συνταχθούν γεωτεχνικές προμελέτες με βάση την συλλογή γεωλογικών και γεωτεχνικών δεδομένων από διαθέσιμες έρευνες στην περιοχή μελέτης, την εμπειρία των μελετητών σε έργα παρόμοιας φύσης, τη μελέτη βιβλιογραφικών παραπομπών και τη συναξιολόγηση όλων των παραπάνω, οι οποίες θα καταλήγουν και σε συγκεκριμένες προτάσεις αναφορικά με την εκτέλεση γεωτεχνικών ερευνών στην περίπτωση που ο προσφέρων κηρυχθεί Ανάδοχος. <p>Αφενός αναφέρεται στις σελίδες 4-5 του Κανονισμού Μελετών ότι «...Ο Ανάδοχος θα εξετάσει όλα τα διαθέσιμα γεωλογικά η/και γεωτεχνικά και θα συλλέξει κάθε πρόσθετο γεωτεχνικό στοιχείο η πληροφορία για την περιοχή των έργων, θα προβεί σε δική του αξιολόγηση αυτών για την εκτίμηση των παραμέτρων της γεωτεχνικής μελέτης και θα εκτελέσει πρόσθετες έρευνες εφόσον απαιτηθούν. Τυχόν πρόσθετες γεωτεχνικές έρευνες τις οποίες ο Ανάδοχος ή η</p>	
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--

		<p>Υπηρεσία θεωρεί αναγκαίες για τον καθορισμό της φύσης και των συνθήκων εδάφους στο επιθυμητό επίπεδο λεπτομέρειας, θα εκτελεσθούν με ευθύνη και δαπάνη του Αναδόχου. Η γεωτεχνική έρευνα που ενδεχομένως εκτελέσει ο Ανάδοχος θα περιλαμβάνει έρευνα υπαίθρου με δειγματοληπτικές γεωτρήσεις, επιτόπου δοκιμές, πενετρομετρήσεις και εργαστηριακές δοκιμές εδαφομηχανικής και βραχομηχανικής σε είδος και ποσότητα που θα καλύπτουν πλήρως τις απαιτήσεις της γεωτεχνικής μελέτης του έργου».</p> <p>Αφετέρου στη σελίδα 9 του Κανονισμού Μελετών στην παράγραφο Στατική Προμελέτη_Β. Σχέδια Στατικής λύσης γίνεται αναφορά σε «...Τοπογραφικό σχέδιο στο οποίο δείχνονται οι θέσεις των εκτελεσθεισών γεωτρήσεων...» το οποίο ερμηνεύεται ότι θα πρέπει να έχουν εκτελεστεί και να αποτυπωθούν σε τοπογραφικό σχέδιο (παραδοτέο στη φάση του διαγωνισμού).</p>	
7	<p>Τεχνική Περιγραφή / Ανέγερση Νέων κτιρίων</p>	<p>Σχετικά με την Ηλεκτρομηχανολογική Προμελέτη ζητούνται οι παρακάτω διευκρινήσεις:</p> <ul style="list-style-type: none"> • στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικές Προδιαγραφές γίνεται αναφορά σε Ψυκτικούς θαλάμους (ψύξη, κατάψυξη) στα κτίρια φυτοϋγειονομικού και κτηνιατρικού ελέγχου και περιγράφονται τα τετραγωνικά μέτρα (50 τ.μ.) του κάθε ενός. Πέραν της συγκεκριμένης απαίτησης υπάρχει κάποια προδιαγραφή σχετικά με τις διαστάσεις των θαλάμων; • στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικές Προδιαγραφές περιγράφεται η κατασκευή γεφυροπλάστιγγας. Διατίθενται κάποια πιο συγκεκριμένα 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Σας παραπέμπουμε στις παρ. 1-4 της Ενότητας «Ανέγερση νέων κτιρίων» του τεύχους της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών. 2. Η γεφυροπλάστιγγα πρέπει να καλύπτει τις ανάγκες για τη ζύγιση βαρέων οχημάτων. Δεν αποτελεί αντικείμενο αξιολόγησης της τεχνικής προσφοράς. 3. Πρέπει να πληρούνται οι ελάχιστες απαιτήσεις σύμφωνα με τις εγκεκριμένες ΕΤΕΠ για αγωγούς διέλευσης καλωδίων. 4. Οι ελάχιστες απαιτήσεις σε ασθενή και ισχυρά ρεύματα θα πρέπει να καλύπτουν τις ανάγκες λειτουργίας του κτιρίου-Υπόστεγο X-RAY, όπως αυτό μελετηθεί από τον υποψήφιο οικονομικό φορέα.

		<p>τεχνικά χαρακτηριστικά αυτής, όπως δυναμικότητά της σε τη, ηλεκτρονικός εξοπλισμός ελέγχου;</p> <ul style="list-style-type: none"> • σχετικά με σημεία ελέγχου ραδιενεργού υλικού που περιγράφονται στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικές Προδιαγραφές, υπάρχουν συγκεκριμένες απαιτήσεις για την υποδομή ισχυρών και ασθενών ρευμάτων; • στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικές Προδιαγραφές γίνεται αναφορά στο Υπόστεγο X-RAY. Παρακαλώ ενημερώστε μας αν υπάρχουν συγκεκριμένες απαιτήσεις για την υποδομή ισχυρών και ασθενών ρευμάτων. • στο τεύχος της Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικές Προδιαγραφές γίνεται αναφορά στο Κτίριο NARC CONTROL. Παρακαλώ ενημερώστε μας αν υπάρχουν συγκεκριμένες απαιτήσεις για την υποδομή ισχυρών και ασθενών ρευμάτων καθώς και για τις προδιαγραφές της γερανογέφυρας. 	<p>5. Η γερανογέφυρα πρέπει να καλύπτει τις ανάγκες του κτιρίου NARC CONTROL όπως λειτουργεί σήμερα. Δεν αποτελεί στοιχείο αξιολόγησης της Τεχνικής Προσφοράς.</p>
8	Κανονισμός Μελετών Έργου	<p>Σε συνέχεια της προκήρυξης του διαγωνισμού του θέματος, υποβάλλουμε την παρούσα επιστολή και παρακαλούμε να μας χορηγήσετε διευκρινίσεις-απαντήσεις στα ακόλουθα αιτήματα-ερωτήματα:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Παρακαλούμε όπως μας χορηγήσετε τις αποτυπώσεις των υπαρχόντων κτηρίων. 2. Παρακαλούμε όπως μας χορηγήσετε τις προμελέτες των νέων κτηρίων. 3. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν ο διαγωνισμός αφορά σε επίπεδο προμελέτης ή οριστικής μελέτης. 	<p>Στο πλαίσιο του διαγωνισμού έχει αναρτηθεί στο σύστημα του ΕΣΗΔΗΣ το τοπογραφικό διάγραμμα του Συνοριακού Σταθμού στο οποίο αποτυπώνεται τόσο η θέση όσο και οι εξωτερικές διαστάσεις των υπαρχόντων κτιρίων. Για οποιαδήποτε άλλη πληροφορία θα πρέπει ο υποψήφιος οικονομικός φορέας να επισκεφτεί τον τόπο του έργου λαμβάνοντας υπ' όψη το από 6-2-2026 έγγραφο διευκρινίσεων που αναρτήθηκε στη σελίδα του ΕΣΗΔΗΣ. Το σύνολο των διαθέσιμων στοιχείων έχουν αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του ΕΣΗΔΗΣ και είναι διαθέσιμα για όλους τους υποψήφιους οικονομικούς φορείς. Κατά το στάδιο του διαγωνισμού ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα υποβάλει σε επίπεδο προμελέτης τα αναφερόμενα στο Τεύχος κανονισμού μελετών.</p>
9	Τεχνική Περιγραφή	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ποια είναι η μέγιστη ζήτηση ηλεκτρικής ισχύος του Σταθμού και ποια η συμπεφωνημένη ισχύς; 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Η μέγιστη ζήτηση ηλεκτρικής ισχύος του Συνοριακού Σταθμού θα προκύψει από το άθροισμα της ζήτησης ηλεκτρικής ισχύος όπως αυτή υπολογιστεί από τις προμελέτες του υποψήφιου οικονομικού φορέα για τα νέα κτίρια –

	<p>2. Η υφιστάμενη ηλεκτροδότηση πραγματοποιείται μέσω Μέσης Τάσης (Μ.Τ.) ή Χαμηλής Τάσης (Χ.Τ.); Σε ποιο κτίριο βρίσκεται ο υφιστάμενος γενικός πίνακας;</p> <p>3. Ποια είναι η ισχύς του υφιστάμενου ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους (H/Z);</p> <p>4. Δεδομένου ότι η θέση του υφιστάμενου H/Z διαφοροποιείται από τη θέση του νέου υποσταθμού, παρακαλούμε να διευκρινιστεί: Εάν προβλέπεται μεταφορά του υφιστάμενου H/Z στον χώρο του νέου υποσταθμού, ή εάν προβλέπεται εγκατάσταση νέου H/Z για την κάλυψη των νέων και/ή όλων των κτιρίων.</p> <p>5. Η κάλυψη από το H/Z αφορά το σύνολο των φορτίων ή μόνο συγκεκριμένα κρίσιμα φορτία και, στην περίπτωση αυτή, ποια θεωρούνται κρίσιμα;</p> <p>6. Υφίσταται τηλεφωνικό κέντρο και χώρος εξυπηρέτησης εξοπλισμού πληροφορικής (Computer room); Εάν ναι, σε ποια κτίρια βρίσκονται;</p> <p>7. Παρακαλούμε επίσης να διευκρινιστεί ο τρόπος σύνδεσης με τον πάροχο τηλεφωνίας και Internet (τύπος καλωδίωσης και αριθμός γραμμών/ινών).</p> <p>8. Υφίσταται σύστημα ενδοεπικοινωνίας μεταξύ των κτιρίων;</p> <p>9. Θα προσκομιστούν σχέδια ή λοιπά στοιχεία αποτύπωσης των υφιστάμενων κτιρίων και εγκαταστάσεων;</p>	<p>εγκαταστάσεις, καθώς και από τις ανάγκες που θα προκύψουν από την ενεργειακή αναβάθμιση των υφισταμένων κτιρίων. Οι σημερινές ανάγκες μπορούν να προκύψουν από την επί τόπου επίσκεψη των υποψηφίων.</p> <p>2. Τα σχετικά στοιχεία προκύπτουν από τα τεύχη του διαγωνισμού και την επί τόπου επίσκεψη.</p> <p>3. Τα σχετικά στοιχεία μπορεί να λάβει ο υποψήφιος οικονομικός φορέας από την επί τόπου επίσκεψη στον τόπο του έργου, δεδομένου ότι στο τοπογραφικό διάγραμμα αποτυπώνεται η θέση του πίνακα και του H/Z.</p> <p>4 & 5. Σας παραπέμπουμε στην παρ. 12 της Ενότητας «Ανέγερση νέων κτιρίων» του τεύχους Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών.</p> <p>6. Υφίσταται χώρος server room ο οποίος βρίσκεται σε υφιστάμενο κτίριο στον Συνοριακό Σταθμό (η θέση δεν αποτυπώνεται στα σχέδια αλλά μπορεί ο υποψήφιος οικονομικός φορέας να λάβει γνώση από επί τόπου επίσκεψη) και στον οποίο θα καταλήγουν τα δεδομένα των συνδέσεων που αναφέρονται στην τεχνική περιγραφή (Τεχνική Περιγραφή – Τεχνικές Προδιαγραφές παράγραφος , Ανέγερση νέων κτιρίων Παράγραφος 13).</p> <p>7. Δεν είναι στις υποχρεώσεις του αναδόχου η αναβάθμιση τηλεφωνικών κέντρων στα υφιστάμενα κτίρια αλλά η εγκατάσταση στα νέα κτίρια που να καλύπτει τις ανάγκες κάθε κτιρίου. Η σύνδεση με πάροχο τηλεφωνίας δεν είναι στις συμβατικές υποχρεώσεις του αναδόχου παρά μόνο η εγκατάσταση των υποδομών στα νέα κτίρια για σύνδεση με οπτική ίνα.</p> <p>8. Δεν υφίσταται σύστημα ενδοεπικοινωνίας μεταξύ των κτιρίων.</p> <p>9. Σας παραπέμπουμε στην απάντηση του υπ' αρ. 8 ερωτήματος.</p>
10	<p>Διακήρυξη</p> <p>Παρακαλούμε να μας ενημερώσετε σχετικά με τη δυνατότητα ορισμού κοινού εκπροσώπου των μελετητών, καθώς και εάν είναι επιτρεπτή η υπογραφή του συνόλου των τευχών και σχεδίων της Τεχνικής Προσφοράς από τον ως άνω κοινό εκπρόσωπο. Επιπλέον, παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν, κατά τη φάση υποβολής των προσφορών στο πλαίσιο</p>	<p>Ο κάθε μελετητής υποχρεούται να υπογράψει το αντικείμενο το οποίο έχει μελετήσει.</p> <p>Δεν απαιτείται η υποβολή χρονοδιαγράμματος στο οποίο να αποτυπώνεται και η κατανομή των πόρων.</p>

		του διαγωνισμού, απαιτείται η υποβολή χρονοδιαγράμματος στο οποίο να αποτυπώνεται και η κατανομή των πόρων.	
11	Διακήρυξη άρθρο 22Γ – 22Δ	<p>1. Παρακαλούμε επιβεβαιώστε ότι το κατώτατο όριο κύκλου εργασιών που αναφέρεται ανωτέρω αφορά στον συνολικό (γενικό) κύκλο εργασιών του οικονομικού φορέα και όχι σε κύκλο εργασιών σχετικό με την οικεία κατηγορία έργων.</p> <p>2. Παρακαλούμε επιβεβαιώστε ότι, εφόσον από τη βεβαίωση ΜΗ.Ε.Ε.Δ.Ε. που διαθέτει ο οικονομικός φορέας προκύπτει η πλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 22Δα2 ως προς την εκτέλεση έργων της ζητούμενης κατηγορίας και του αντίστοιχου αθροιστικού οικονομικού αντικειμένου κατά την τελευταία πενταετία, αρκεί η υποβολή εν ισχύ βεβαίωσης εγγραφής στο ΜΗ.Ε.Ε.Δ.Ε. ως επαρκές αποδεικτικό μέσο για την απόδειξη του συγκεκριμένου κριτηρίου χωρίς να είναι στην περίπτωση αυτή απαραίτητη η αναφορά στο ΕΕΕΣ και εν συνεχεία η υποβολή των αναφερόμενων στο άρθρο 23.6 δικαιολογητικών (κατάλογος έργων και πιστοποιητικά ορθής εκτέλεσης).</p> <p>3. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί, αναφορικά με τη διατύπωση του άρθρου 22Δα2 «κατά την τελευταία πενταετία, προ της υποβολής της προσφοράς», από ποιο ακριβώς χρονικό σημείο υπολογίζεται η εν λόγω πενταετία, ήτοι εάν:</p> <ul style="list-style-type: none"> • υπολογίζεται από την καταληκτική ημερομηνία υποβολής των προσφορών, ή • αφορά τα πέντε (5) τελευταία πλήρη ημερολογιακά έτη. 	<p>1. Σε περίπτωση μεμονωμένου οικονομικού φορέα αρκεί να καλύπτεται ο απαιτούμενος κύκλος εργασιών που αντιστοιχεί στην κατηγορία με την υψηλότερη απαίτηση κύκλου εργασιών.</p> <p>Σε περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, στην οποία τα μέλη συμμετέχουν σε διαφορετικές κατηγορίες, έκαστο μέλος οφείλει να καλύπτει τον απαιτούμενο κύκλο εργασιών της κατηγορίας στην οποία συμμετέχει.</p> <p>Σε περίπτωση ένωσης οικονομικών φορέων, στην οποία περισσότερα του ενός μέλη συμμετέχουν στην ίδια κατηγορία, δύναται ο απαιτούμενος κύκλος εργασιών της εν λόγω κατηγορίας να καλύπτεται αθροιστικά από τα μέλη της ένωσης που συμμετέχουν στην κατηγορία αυτή.</p> <p>2. Αν ο οικονομικός φορέας διαθέτει εν ισχύ βεβαίωση εγγραφής στο ΜΗ.Ε.Ε.Δ.Ε. από την οποία προκύπτει η πλήρωση των απαιτήσεων του άρθρου 22Δα2 ως προς την εκτέλεση έργων της ζητούμενης κατηγορίας και του αντίστοιχου οικονομικού αντικειμένου κατά την τελευταία πενταετία αρκεί η υποβολή της.</p> <p>3. Ως τελευταία πενταετία ορίζονται τα έτη 2021,2022,2023,2024,2025.</p> <p>4. Για δημόσιο έργο θα πρέπει η βεβαίωση περαίωσης να έχει εκδοθεί εντός της τελευταίας πενταετίας όπως ορίστηκε παραπάνω.</p>

		<p>4. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν ως έργο που έχει εκτελεσθεί τουλάχιστον την τελευταία πενταετία νοείται:</p> <ul style="list-style-type: none"> • εάν πρόκειται για δημόσιο έργο αυτό ως προς το οποίο η βεβαίωση περαίωσης έχει εκδοθεί εντός της τελευταίας πενταετίας, και • εάν πρόκειται για δημόσιο έργο αυτό ως προς το οποίο η ημερομηνία έκδοσης του πιστοποιητικού εμπειρίας ή της αντίστοιχης βεβαίωσης ολοκλήρωσης έχει εκδοθεί εντός της τελευταίας πενταετίας. 	
12	Διακήρυξη	<p>1. Στη Διακήρυξη του έργου, Άρθρο 1.A.2 αναφέρεται ότι το έργο περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την εκπόνηση μελετών που απαιτούνται για την κατασκευή, οι οποίες δίνονται στους Πίνακες Συμμόρφωσης Μελέτης, στο Παράρτημα ΙΙΙ της Διακήρυξης.</p> <p>Σχετικά με τη γεωτεχνική μελέτη τεχνικών έργων, στους Πίνακες Συμμόρφωσης Μελέτης – Παράρτημα ΙΙΙ της Διακήρυξης, αλλά και στον Κανονισμό Μελετών Έργου, Β.2 ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ – ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, σελ. 4, αναφέρεται ότι θα πρέπει να συνταχθεί και να υποβληθεί «Μελέτη θεμελίωσης για όλες τις κατασκευές (κτιριακά), τους τοίχους αντιστήριξης κτλ».</p> <p>Από την ανωτέρω διατύπωση είναι κατανοητό ότι η γεωτεχνική μελέτη που θα συνταχθεί θα αφορά τα νέα κτιριακά έργα, τα οποία δίνονται στο Τεύχος Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών, σελ. 11-13. Τα υπόψη έργα περιλαμβάνουν την κατασκευή νέων κτιρίων, αλλά και την τοποθέτηση ελαφρών κατασκευών (προκατασκευασμένοι οικίσκοι), χωρίς ιδιαίτερες απαιτήσεις θεμελίωσης.</p>	<p>1. Είναι στη διακριτική ευχέρεια του υποψηφίου, εφόσον την κρίνει απαραίτητη, από τα δεδομένα των γεωλογικών χαρτών της περιοχής.</p> <p>2. Στο πλαίσιο του κεφαλαίου Β.2 του Κανονισμού Μελετών Έργου κεφάλαιο ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα συμπεριλάβει τις θέσεις γεωτρήσεων, για τις οποίες έχει συλλέξει στοιχεία από παλαιότερες μελέτες στην περιοχή του έργου, κατά τη σύνταξη της τεχνικής του προσφοράς.</p>

		<p>Επίσης, στα προβλεπόμενα έργα περιλαμβάνονται νέες κατασκευές, οι οποίες δεν εντάσσονται στα κτιριακά, σύμφωνα με το Τεύχος Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών. Αυτές ενδεικτικά είναι η γεφυροπλάστιγγα και η ΕΕΛ.</p> <p>Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε συγκεκριμένα για ποιες από τις κατασκευές που περιλαμβάνονται στο Τεύχος Τεχνικής Περιγραφής – Τεχνικών Προδιαγραφών πρέπει να συνταχθεί γεωτεχνική μελέτη.</p> <p>2. Στον Κανονισμό Μελετών Έργου, Β.2 – ΣΤΑΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ, σελ. 9, αναφέρεται ότι τα σχέδια της Στατικής λύσης θα περιλαμβάνουν μεταξύ άλλων και «Τοπογραφικό σχέδιο στο οποίο δείχνονται οι θέσεις των εκτελεσθεισών γεωτρήσεων, η χωροθέτηση του κτιρίου στο γήπεδο σύμφωνα με την αρχιτεκτονική μελέτη και η υφιστάμενη κατάσταση της όμορης περιοχής».</p> <p>Σύμφωνα με τον Κανονισμό Μελετών Έργου, Β.2 – ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ, σελ. 4, δεν προκύπτει υποχρέωση του υποψηφίου Αναδόχου να εκτελέσει γεωτεχνική έρευνα στη φάση σύνταξης της Τεχνικής Μελέτης Προσφοράς.</p> <p>Παρακαλούμε όπως διευκρινίσετε τα περί «...εκτελεσθεισών γεωτρήσεων...» στην περίπτωση που δεν υπάρχουν διαθέσιμες γεωτεχνικές έρευνες και ο υποψήφιος Ανάδοχος δεν προβεί σε εκτέλεση γεωτεχνικής έρευνας.</p>	
13	Διακήρυξη	<p>1. Παρακαλούμε όπως μας χορηγήσετε τα εξής:</p> <ul style="list-style-type: none"> το «ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙΙ – ΠΙΝΑΚΕΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗΣ» της Διακήρυξης σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή (DOCX, XLSX ή άλλη). 	<p>1. Ο πίνακας συμμόρφωσης του Παραρτήματος ΙΙΙ της διακήρυξης αποτελεί μέρος της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου οικονομικού φορέα και συντάσσεται (σε μορφή excel, word κλπ) με ευθύνη του. Οι προμελέτες αποτελούν αντικείμενο της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου οικονομικού φορέα. Τα διαθέσιμα στοιχεία από εγκρίσεις, προϋπολογισμούς κλπ και όσα</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • τις Μελέτες του Έργου που έχουν εκπονηθεί στα προηγούμενα Στάδια, όπως π.χ. Προκαταρκτική Μελέτη, Προεμελέτη, Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, κ.α. • τις Άδειες και Εγκρίσεις του Έργου, οι οποίες έχουν εκδοθεί έως σήμερα, όπως π.χ. Απόφαση Έγκρισης Περιβαλλοντικών Όρων ή Απόφαση Υπαγωγής σε Πρότυπες Περιβαλλοντικές Δεσμεύσεις, Οικοδομικές Άδειες, κτλ. • την Απόφασης Νομάρχη Κυκλίας ΤΥ/3019/02-09-1987 που αναφέρεται στη σελίδα 10 του Τεύχους «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ». • Τοπογραφικό Διάγραμμα (και Οριζοντιογραφία) για την όδευση του Αγωγού Διάθεσης των Επεξεργασμένων Λυμάτων, σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή (DWG). • Τοπογραφικό Διάγραμμα και Οριζοντιογραφία για την όδευση του Αγωγού Διάθεσης των Ομβρίων Υδάτων, σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή (DWG). <p>2. Παρακαλούμε να οριστεί ο τελικός αποδέκτης του Δικτύου Ομβρίων Υδάτων και το σημείο εκβολής του σε αυτόν (Χ,Υ σε ΕΓΣΑ 87).</p> <p>3. Παρακαλούμε να επιβεβαιωθεί ότι όντως απαιτείται η υποβολή προϋπολογισμού προτεινόμενων έργων της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ), σύμφωνα με τα αναφερόμενα στη σελίδα 11 του Τεύχους «ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΟΥ».</p> <p>4. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν οι προδιαγραφές της ΕΕΛ είναι δεσμευτικές ή εάν μπορεί να επιλεγεί ισοδύναμο σύστημα επεξεργασίας που να ικανοποιεί τη δυναμικότητα (παροχή και φορτία) και τις απαιτήσεις ποιότητας της εκροής. Ενδεικτικά αναφέρεται ότι η</p>	<p>έχουν εκπονηθεί σε προηγούμενο στάδιο έχουν αναρτηθεί στο ΕΣΗΔΗΣ και είναι διαθέσιμα σε όλους τους οικονομικούς φορείς. Στα έγγραφα της σύμβασης αναφέρονται ΦΕΚ, ΚΥΑ, αποφάσεις κλπ που πρέπει να λάβουν υπόψη τους οι υποψήφιοι οικονομικοί φορείς κατά τη σύνταξη του φακέλου της προσφοράς τους. Η εύρεση αυτών αποτελεί υποχρέωση του οικονομικού φορέα και αντικείμενο της προσφοράς του. Η σύνταξη των διαγραμμάτων του Αγωγού Διάθεσης των Επεξεργασμένων Λυμάτων και του Αγωγού Διάθεσης των Ομβρίων Υδάτων αποτελούν αντικείμενο της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου οικονομικού φορέα.</p> <p>2. Ο τελικός αποδέκτης του Δικτύου Ομβρίων Υδάτων θα προκύψει από την προμελέτη του δικτύου αποχέτευσης ομβρίων η οποία μελέτη είναι αντικείμενο της τεχνικής προσφοράς του υποψήφιου οικονομικού φορέα.</p> <p>3. Δεν απαιτείται η υποβολή προϋπολογισμού προτεινόμενων έργων της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Λυμάτων (ΕΕΛ).</p> <p>4. Οι προδιαγραφές της ΕΕΛ καθορίζουν τις ελάχιστες απαιτήσεις που έχουν τεθεί από τα τεύχη του διαγωνισμού. Οποιοδήποτε ισοδύναμο σύστημα επεξεργασίας ή σύστημα με καλύτερες τεχνικές προδιαγραφές είναι αποδεκτό.</p> <p>Το αναφερόμενο ύψος του συστήματος προσκολλημένης βιομάζας (1,5μ. από την επιφάνεια του εδάφους), αφορά μόνο στην εγκατάστασή του στο χώρο προς περιορισμό της οπτικής όχλησης και βέλτιστης προσαρμογής στον ευρύτερο χώρο των νέων εγκαταστάσεων.</p> <p>5. Η σιέλ γραμμή απεικονίζει το όριο του Συνοριακού Σταθμού.</p> <p>6. Στη Μελέτη Τεχνικής Προσφοράς δεν απαιτείται η υποβολή πρότασης προς αξιολόγηση για τα υφιστάμενα κτίρια και εν γένει τις υφιστάμενες κατασκευές.</p> <p>7. Ο υποψήφιος οικονομικός φορέας θα πρέπει να συμπεριλάβει στο φάκελο της Μελέτης Τεχνικής Προσφοράς στοιχεία για τα παρακάτω αντικείμενα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Γεφυροπλάστιγγα • Σημείου ελέγχου ραδιενεργού υλικού
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

	<p>προδιαγραφή «Το ύψος του συστήματος προσκολλημένης βιομάζας θα είναι έως 1,5 μ. από την επιφάνεια του εδάφους» που αναφέρεται στη σελίδα 150 του Τεύχος «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ» ίσως περιορίζει τον ανταγωνισμό, δίχως να υπάρχει κάποιος προφανής λόγος.</p> <p>5. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί τί απεικονίζει η σιέλ γραμμή πριν τον Βαρυτικό Αγωγό Διάθεσης των Επεξεργασμένων Λυμάτων Φ250 που διακρίνεται στο Σχέδιο 'ΟΡΙΖΟΝΤΙΟΓΡΑΦΙΑ Ο1.2'</p> <p>6. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν στη Μελέτη Τεχνικής Προσφοράς απαιτείται η υποβολή μελετών - στοιχείων (υπολογισμών, σχεδίων, κειμένων, πληροφοριών και στοιχείων τεκμηρίωσης για τον προσφερόμενο εξοπλισμό, κτλ.) για τα υφιστάμενα κτίρια και εν γένει τις υφιστάμενες κατασκευές.</p> <p>7. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν στη Μελέτη Τεχνικής Προσφοράς απαιτείται η υποβολή μελετών - στοιχείων (υπολογισμών, σχεδίων, κειμένων, πληροφοριών και στοιχείων τεκμηρίωσης για τον προσφερόμενο εξοπλισμό, κτλ.) για τα παρακάτω αντικείμενα, όπως αυτά περιγράφονται στο Τεύχος «ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ - ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Γεφυροπλάστιγγα • Σημείου ελέγχου ραδιενεργού υλικού • Περίφραξη Τύπου «NATO II» • Αισθητική - Ενεργειακή επέμβαση σε υφιστάμενα κτίρια/εγκαταστάσεις 	<ul style="list-style-type: none"> • Περίφραξη Τύπου «NATO II» • Δίκτυο ύδρευσης • Σταθερός και φορητός έλεγχος ραδιενεργού υλικού • Σημεία φόρτισης Ηλεκτρικών αυτοκινήτων <p>8. Πέραν όσων αναφέρονται στον Κανονισμό Μελετών Έργου δεν απαιτείται τίποτα επιπλέον στη Μελέτη Τεχνικής Προσφοράς για την ΕΕΛ.</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<ul style="list-style-type: none"> Καθαιρέσεις κτιρίων - τοιχίων (Παλιά Κτίρια Φυτοϋγειονομικού – Κτηνιατρικού Ελέγχου, Απολυμαντήριο) Δαπάνες Σήμανσης / Ασφάλειας Δίκτυο ύδρευσης Σταθερός και φορητός έλεγχος ραδιενεργού υλικού Σημεία φόρτισης Ηλεκτρικών αυτοκινήτων Απαλλοτριώσεις <p>8. Παρακαλούμε να διευκρινιστεί εάν στη Μελέτη Τεχνικής Προσφοράς απαιτείται η υποβολή πληροφοριών και στοιχείων τεκμηρίωσης για τον προσφερόμενο εξοπλισμό της ΕΕΛ (όπως π.χ. τεχνικά φυλλάδια, πιστοποιητικά, κτλ.)</p>	
14	Κανονισμός Μελετών Έργου	<p>Παρακαλούμε όπως διευκρινιστεί η φράση «ο αριθμός του φακέλου» που αναγράφεται στη σελίδα 2 του Τεύχους «ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΡΓΟΥ».</p>	<p>Διευκρινίζεται ότι πρόκειται για τυπική αρίθμηση φακέλων κατά την υποβολή της προσφοράς.</p>
15	Κανονισμός Μελετών Έργου	<p>Παρακαλούμε όπως μας χορηγήσετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> τις Μελέτες (τεχνικές περιγραφές και σχέδια) των υφιστάμενων κτιρίων και υποδομών στο ανώτερο δυνατό στάδιο, κατά προτίμηση «ως κατασκευάσθη» ('as built') τα τρισδιάστατα σημεία της αποτύπωσης και το ψηφιακό μοντέλο εδάφους, σε ηλεκτρονική επεξεργάσιμη μορφή (DWG), από τα οποία παρήχθησαν οι ισοϋψείς 	<p>Σχετικά με τις μελέτες, παρακαλούμε δείτε την απάντηση στο υπ' αρ. 8 ερώτημα. Το αρχείο με τις ισοϋψείς σε επεξεργάσιμη μορφή, αποτελεί στοιχείο του Διαγωνισμού και έχει ήδη αναρτηθεί στο ΕΣΗΔΗΣ.</p>
16	Τεχνική Περιγραφή - 13. Ανέγερση νέων κτιρίων	<p>Παρακαλούμε όπως προσδιοριστούν οι ακριβείς (απαιτούμενες) διαστάσεις των οικίσκων</p>	<p>Για τεχνικές προδιαγραφές σχετικά με τους οικίσκους, σας παραπέμπουμε στην παράγραφο 13 της Τεχνικής Περιγραφής. Σχετικά στοιχεία δύνανται οι υποψήφιοι να λάβουν και από την αυτοψία στον τόπο του έργου.</p>