



Αθήνα, 5 Φεβρουαρίου 2024

Προς:	Υποψηφίους αναδόχους στο πλαίσιο της από 17.01.2024 Διακήρυξης ανοικτής διαδικασίας (ΑΔΑΜ: 24PROC014142029 2024-01-17) για την επιλογή αναδόχου κατασκευής του έργου: «ΑΝΑΚΑΙΝΙΣΗ ΧΕΙΡΟΥΡΓΕΙΩΝ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΝΟΣΗΛΕΙΑΣ ΣΤΗΝ ΟΡΓΑΝΙΚΗ ΜΟΝΑΔΑ "ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ" ΚΑΙ ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΕΠΙΣΚΕΥΩΝ ΚΑΙ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΗΣ ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗΣ ΣΤΙΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΤΗΣ ΟΡΓΑΝΙΚΗΣ ΜΟΝΑΔΑΣ "ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ" ΤΟΥ Γ.Ν. "ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ-ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ"»	
Αντικείμενο:	Οίκοθεν Διευκρίνιση	Οι διευκρινίσεις και απαντήσεις σε αιτήματα δημοσιεύονται στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ (Συστημικός Α/Α: 205490) και αποτελούν αναπόσπαστο μέρος της Διακήρυξης. Οι παρούσες διευκρινίσεις και απαντήσεις σε αιτήματα που διατίθενται, όπως περιγράφεται παραπάνω, στη διαδικτυακή πύλη www.promitheus.gov.gr του ΕΣΗΔΗΣ, θεωρούνται ότι είναι αναμφισβήτητα γνωστές σε όλους Ενδιαφερόμενους Αναδόχους από την ημερομηνία δημοσίευσής τους.

#	Αναφορά Διακήρυξης	ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
1.	Έντυπο Οικονομικής Προσφοράς		Ανάρτηση στο ΕΣΗΔΗΣ-ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΡΓΑ (Συστημικός α/α 205490) του ορθού Εντύπου Οικονομικής Προσφοράς.
2.	Προϋπολογισμός Δημοπράτησης-Μελέτης		Ανάρτηση στο ΕΣΗΔΗΣ-ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΡΓΑ (Συστημικός α/α 205490) του ορθού Προϋπολογισμός Δημοπράτησης-Μελέτης. Τροποποιούνται τα στοιχεία που επισημαίνονται με κόκκινους χαρακτήρες.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

3.	Τιμολόγιο Μελέτης ΚΤΙΡΙΟ Β-ΓΝ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ και ΓΝ ΕΛΕΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ		Οι αντίστοιχες τροποποιήσεις ενημερώνονται και στα περιγραφικά τιμολόγια του Κτιρίου Β του Γ.Ν. ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ και του ΓΝ ΕΛΕΝΑ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ.
4.	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΜΕΛΕΤΗΣ		Τροποποιείται το καλώδιο UTP cat.6 αντί για cat 53.1.0] και στο κεφάλαιο 3.20. προστίθεται η περιγραφή «γαλβανισμένη εν θερμώ»
5.	Τεχνική περιγραφή ΤΕΠ στο Κτίριο Β και στο Αλεξάνδρα		Τροποποιείται και συμπληρώνεται σύμφωνα με τα κάτωθι: Τεχνική Περιγραφή, βραχεία Αλεξάνδρα. παρ. 2.3 προσαρμόζεται το ψυκτικό υγρό σε R32, παρ. 7 αλλάζει το σύνολο των φωτιστικών σε led, σύμφωνα με τα σχέδια, παρ. 8 προστίθεται αερισμός της ντουλάπας των ups, παρ 12 προστίθεται ο απαραίτητος έλεγχος επάρκειας των ΗΖ
6.	Τεχνικές Προδιαγραφές, ΓΝ Αλεξάνδρα		Τροποποιείται και συμπληρώνεται σύμφωνα με τα κάτωθι: Στην παρ. Β2.2 προστίθεται το EN54, παρ. Β2-9 αντικαθίσταται ο τύπος ligcy με πυράντοχα, παρ. Γ1-1 έχω προστίθενται οι απαραίτητες πιστοποιήσεις eufovent, παρ Γ.3.1 αντίστοιχα, παρ. Ε1.2.4 προστίθενται κατάλληλα στηρίγματα και γείωση χαλκού, παρ. Ε3.2. προστίθεται χαρακτηριστική καμπύλη C, παρ. Ε3.7 προστίθενται διακόπτες διαρροής τύπου Α, παρ. Ε8.1. αντικαθίστανται τα φωτιστικά φθορισμού με led, παρ. Ε9-1 προστίθενται διατάξεις και προδιαγραφές πυροπροστασίας για τα καλώδια.



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

7.	Τεχνική Περιγραφή ΤΕΠ Κτιρίου Β Μηχανολογικά (ισχυρά)		<p>Τροποποιείται και συμπληρώνεται σύμφωνα με τα κάτωθι:</p> <p>Για τα μηχανολογικά (ισχυρά), στους αγωγούς αντικαθίσταται ο τύπος, σύμφωνα με τους κανονισμούς πυρασφάλειας, αντίστοιχα οι μικροαυτόματοι έχουν καμπύλη προστασίας τύπου C, το ψηφιακό πολυόργανο γενικού πίνακα διανομής υποστηρίζει πρωτόκολλο modbus, ο χειροκίνητος διακόπτης προστίθεται και στον γενικό πίνακα τροφοδοσίας για λόγους συντήρησης του ups. Ο πίνακας επικοινωνίας φέρει θύρα rs485 modbus. Προστίθεται η ανάγκη για γείωση των εσχαρών, με γείωση ακολουθίας.</p>
8.	Τεχνική Περιγραφή ΤΕΠ Κτιρίου Β (κλιματισμός)		<p>Διευκρινίζεται ότι τα διαφράγματα ασφαλείας θα περιλαμβάνουν ηλεκτρικό διακόπτη θέσης.</p>
9.	Σχέδια στο ΤΕΠ-κτίριο Β ΓΝ ΕΛΕΝΑ ΒΕΝΙΖΕΛΟΥ ΚΣ_01 & ΗΚ_02		<p>Έχει προσθέσει στα ηλεκτρικά η προστασία τύπου A</p> <p>Στον κλιματισμό δείχνεται η σύνδεση με την αποχέτευση</p>
10.	Σχέδια Η/Μ κτιρίου Γ Α-01 έως Α-06, Θ-01 έως Θ-06 και Υ-01 έως Υ-07		<p>Διορθώνονται ως προς τις πινακίδες</p>
11.	Σχέδια Η/Μ ΓΝ Αλεξάνδρα ΙΡ-01 & ΙΡ_02		<p>Το σχέδιο ΙΡ-01 ενημερώνεται ως προς την μελέτη φωτισμού, όπου αντικαθίστανται οι λάμπες φθορισμού σε led.</p>



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ
ΔΙΟΙΚΗΣΗ 1ης ΥΓΕΙΟΝΟΜΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

			<p>Το σχέδιο IP-02 ισχυρών ρευμάτων ενημερώνεται ως προς την προσθήκη χαρακτηριστικής καμπύλης C στους μικροαυτόματους και τα ρελέ διαρροής για τον φωτισμό και τους ρευματοδότες θα είναι τύπου A.</p>
--	--	--	---