

ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Ν° 4 ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΔΕΕΔ-50

Για την ανάδειξη Αναδόχου του Έργου:

Υλοποίηση «με το κλειδί στο χέρι» του νέου Κέντρου Διανομής (Κ/Δ) 150/20 kV -GIS κλειστού τύπου Κερατέας και της διπλής διασυνδεδετικής καλωδιακής γραμμής 150kV μόνωσης XLPE: Κ/Δ Κερατέας - Σ/Ζ Κερατέας

1. **Τροποποιείται** το Τεύχος Συμφωνητικό της Διακήρυξης του Διαγωνισμού ΔΕΕΔ-50, ως εξής:

Το δεύτερο εδάφιο της παρ. 2.1.1 του Άρθρου 5, **αντικαθίσταται** από το ακόλουθο κείμενο:

«70% του τιμήματος του αντίστοιχου εξοπλισμού με την άφιξη του εξοπλισμού στο εργοτάξιο. Σημειώνεται ότι ο εξοπλισμός παραδίδεται και το σχετικό τίμημα καταβάλλεται υπό την προϋπόθεση ότι έχουν περατωθεί οι κτιριακές εγκαταστάσεις εντός των οποίων πρόκειται να εγκατασταθεί ο εν λόγω εξοπλισμός και σε περίπτωση υπαίθριου εξοπλισμού ότι έχουν αποπερατωθεί οι βάσεις στήριξής του».

2. **Τροποποιείται** το Τεύχος Διακήρυξη του Διαγωνισμού ΔΕΕΔ-50, ως εξής:

- 2.1 Οι παρ. 2.3.2 και 3.1.1.3 **διαγράφονται** και αναριθμούνται κατάλληλα οι παράγραφοι 3.1.1.4 και 3.1.1.5 σε 3.1.1.3 και 3.1.1.4 αντίστοιχα.

- 2.2 Στο Παράρτημα της Διακήρυξης **προστίθεται** η «Πολιτική Σύγκρουσης Συμφερόντων» του ΔΕΔΔΗΕ Αποφ. ΔΣ 9/02.04.2024 με τα συνημμένα υποδείγματα:

- Υπόδειγμα Α (σε περίπτωση μη σύγκρουσης συμφερόντων)
- Υπόδειγμα Β (σε περίπτωση σύγκρουσης συμφερόντων)

- 2.3 Στην παρ. 2.4.3.3.Α της Διακήρυξης **προστίθεται** τελευταίο εδάφιο ως κάτωθι:

«Οι διαγωνιζόμενοι υποβάλλουν ψηφιακά υπογεγραμμένη την Υπεύθυνη Δήλωση (Υπόδειγμα Α ή Β, κατά περίπτωση) του Παραρτήματος της παρούσας Διακήρυξης, που αφορά στην Πολιτική Σύγκρουση Συμφερόντων του ΔΕΔΔΗΕ».

3. **Τροποποιείται** το Τεύχος Δ' «Τεχνική Προδιαγραφή Έργου» της Διακήρυξης του Διαγωνισμού ΔΕΕΔ-50, ως εξής:

- 3.1 Στην παράγραφο Β.1.3 του Μέρους Β', το εδάφιο:

«Ανά θέση σύνδεσης τα μονοπολικά καλώδια 150kV θα συνδέονται με σύνδεσμο διαχωρισμού του μεταλλικού μανδύα (CROSS-BONDING) όπως φαίνεται στο σχέδιο Κ-Η1-37176-00-01/01, Τεύχους ΣΤ. Στις θέσεις αυτές θα τοποθετηθεί για κάθε γραμμή, μεταλλικό κιβώτιο λυομένων επαφών για τη διασταύρωση των μεταλλικών μανδύων, σύμφωνα με την Τεχνική Περιγραφή ΑΔΜΗΕ ΤD-238/1».

Αντικαθίσταται από το εδάφιο:

«Ανά θέση σύνδεσης τα μονοπολικά καλώδια 150kV θα συνδέονται με σύνδεσμο διαχωρισμού του μεταλλικού μανδύα (CROSS-BONDING) όπως φαίνεται στο σχέδιο K-H1-37176-01-01/01, Τεύχους ΣΤ. Στις θέσεις αυτές θα τοποθετηθεί, για κάθε γραμμή, μεταλλικό κιβώτιο λυομένων επαφών για τη διασταύρωση των μεταλλικών μανδυών, εκτός από τη θέση J3 που θα τοποθετηθεί μεταλλικό κιβώτιο λυομένων επαφών απευθείας γείωσης των μανδυών (χωρίς SVL και χωρίς διασταύρωση), σύμφωνα με την Τεχνική Περιγραφή ΑΔΜΗΕ TD-238/1».

3.2 Στην παράγραφο Α.1 του Μέρους Β', η παρακάτω πρόταση:

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να εφαρμόζει την διαδρομή που ορίζουν τα σχέδια της μελέτης, κατά την διάνοιξη των χαντακιών διατομής 1,9 m (πλάτος) x 1,5m (βάθος), αλλά και αυξημένου βάθους λόγω εμποδίων, για την τοποθέτηση διπλών γραμμών (ΤΜΓΜ 2192 Κ/1) καθώς και αυξημένων διαστάσεων λόγω τοπικών εμποδίων ή και λάκκων συνδέσμων μέχρι πλάτους 2 m.

Αντικαθίσταται από την πρόταση:

Ο Ανάδοχος υποχρεούται να εφαρμόζει την διαδρομή που ορίζουν τα σχέδια της μελέτης, κατά την διάνοιξη των χαντακιών διατομής 1,9 m (πλάτος) x 1,5m (βάθος), αλλά και αυξημένου βάθους λόγω εμποδίων, για την τοποθέτηση διπλών γραμμών (ΤΜΓΜ 2192 Κ) καθώς και αυξημένων διαστάσεων λόγω τοπικών εμποδίων ή και λάκκων συνδέσμων μέχρι πλάτους 2 m.

3.3 Στην παράγραφο Α.2 του Μέρους Β', η παρακάτω πρόταση:

Η διάταξη όλων των υλικών εντός του σκάμματος φαίνεται στο σχέδιο ΤΜΓΜ 2192/Κ1.

Αντικαθίσταται από την πρόταση:

Η διάταξη όλων των υλικών εντός του σκάμματος φαίνεται στο σχέδιο ΤΜΓΜ 2192/Κ.

3.4 Στην σελ. 11 του Μέρους Β', ο πίνακας **αντικαθίσταται** από τον ακόλουθο:

Σενάρια υπολογισμών μεταφορικής ικανότητας					
A/A	Διατομή καλωδίου	Διάταξη	Αριθμός κυκλωμάτων	Απόσταση κυκλωμάτων	Trench Depth
1.	800 mm ² Al	TOMH A-A'	2	0.5m	1.5m
2.	800 mm ² Al	TOMH B-B'	2	0.3m	1.4m
3.	800 mm ² Al	TOMH B1-B1'	2	0.9m	1.7m
4.	800 mm ² Al	TOMH B2-B2'	2	>=3m	2.1m
5.	800 mm ² Al	TOMH B3-B3'	2	1.1m	1.3m

3.5 Στην παράγραφο Β.5.1, η παρακάτω πρόταση:

Τα τηλεπικοινωνιακά αυτά καλώδια 48 οπτικών ινών θα εγκατασταθούν στο ίδιο χαντάκι με τα καλώδια ισχύος του διπλού κυκλώματος όπως απεικονίζεται στο Σχέδιο ΤΜΓΜ 2192 Κ/1 του Τεύχους ΣΤ' και σύμφωνα με τα μήκη του Πινάκων Γ1 & Γ2 του παρόντος Τεύχους.

Αντικαθίσταται από την πρόταση:

Τα τηλεπικοινωνιακά αυτά καλώδια 48 οπτικών ινών θα εγκατασταθούν στο ίδιο χαντάκι με τα καλώδια ισχύος του διπλού κυκλώματος όπως απεικονίζεται στο Σχέδιο ΤΜΓΜ 2192 Κ του Τεύχους ΣΤ' και σύμφωνα με τα μήκη του Πινάκων Γ1 & Γ2 του παρόντος Τεύχους.

4. **Τροποποιείται** το Τεύχος ΣΤ' «Σχέδια» της Διακήρυξης του Διαγωνισμού ΔΕΕΔ-50, ως εξής:

4.1 **Αντικαθίσταται** το σχέδιο Κ-Η1-37176-00-01/01, σελ. 42 Μέρους Β', από το ορθό αντίστοιχο σχέδιο Κ-Η1-37176-01-01/01.

4.2 **Αντικαθίστανται** τα σχέδια 1. ΤΥΠΙΚΗ ΔΙΑΤΟΜΗ ΧΑΝΔΑΚΟΣ (ΤΜΓΜ 2192 Κ/1), 2. ΤΥΠΟΣ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΝοII (ΤΜΓΜ 2192 Κ/2), 3. ΤΥΠΟΣ ΔΙΑΒΑΣΗΣ ΝοIII (ΤΜΓΜ 2192 Κ/3) του Μέρους Β', με το σχέδιο «ΔΙΑΤΟΜΕΣ» (ΤΜΓΜ 2192Κ).

5. Μετατίθεται η καταληκτική ημερομηνία του Διαγωνισμού της Διακήρυξης ΔΕΕΔ-50 για την Παρασκευή **10.01.2025** και ώρα **13.00**.

6. Το παρόν Συμπλήρωμα Νο 4 της Διακήρυξης ΔΕΕΔ-50 απεστάλη την Τετάρτη 27/11/2024 στην Επίσημη Εφημερίδα της Ευρωπαϊκής Ένωσης (<https://enotices2.ted.europa.eu>) για δημοσίευση και δημοσιεύτηκε την Πέμπτη 28.11.2024 με αναγνωριστικό γνωστοποίησης a632ccc8-6233-4cd8-b192-ac53c0601ea4-01.

ΔΕΔΔΗΕ/Διεύθυνση Ειδικών Εγκαταστάσεων Δικτύου
Λ. Αθηνών 72, 185 47, Ν. Φάληρο, τηλ. 210 9090633, 210 9090635