

Θεσσαλονίκη, 14.03.2022

Αρ. Πρωτ.: 109580

Κ.Ε.: P90/MP00\_WM /6000/501/MΘ/ID162974/εδ

**ΠΡΟΣ:** Κάθε ενδιαφερόμενο

**ΘΕΜΑ:** Διευκρινίσεις στη διακήρυξη της ανοιχτής διαδικασίας για την επιλογή αναδόχου του έργου με τίτλο: «Κατασκευή Επαρχιακής Οδού Καστοριάς – Πτολεμαΐδας Άξονας: Τμήμα ρέμα Κώτουρη – όρια Νομού Κοζάνης με σήραγγα στην Κλεισούρα» Κωδ. Αναφοράς 6000

**ΣΧΕΤΙΚΑ :** Το από 11.03.2022 (ΕΟΑΕ 109491/ID162825/11.03.2022) έγγραφο υποβολής ερωτήσεων.

Σε συνέχεια του ανωτέρω σχετικού εγγράφου, σας κοινοποιούμε συνημμένα την απάντηση –διευκρίνιση της Δ/σης Κατασκευών.

Για την «Εγνατία Οδός Α.Ε.»

**PETROU  
LA  
MENTIZI** Digitally signed  
by PETROULA  
MENTIZI  
Date: 2022.03.14  
14:29:44 +0200  
Μ. Θάνου  
Δ/ντρια Συμβάσεων-ΕΣΗΔΗΣ

α.α Πετρούλα Μεντίζη  
Αναπλ. Δ/ντρια Συμβάσεων-Έργων-  
Προμηθειών

Συνημμένα

Το υπ.αρ. 109564/ID162951 έγγραφο

Εσωτερική Διανομή

- 1.Γραφείο Διευθύνοντος Συμβούλου
2. Δ/ση Κατασκευών

**ΠΡΟΣ:** Κάθε ενδιαφερόμενο**ΘΕΜΑ:** Διευκρινίσεις στη διακήρυξη της ανοιχτής διαδικασίας για την επιλογή αναδόχου του έργου με τίτλο: «Κατασκευή Επαρχιακής Οδού Καστοριάς – Πτολεμαΐδας Άξονας: Τμήμα ρέμα Κώτουρη – όρια Νομού Κοζάνης με σήραγγα στην Κλεισούρα» Κωδ. Αναφοράς 6000**ΣΧΕΤΙΚΑ :** α) Το από 11.03.2022 (ΕΟΑΕ 109491/ID162825/11.03.2022) έγγραφο υποβολής ερωτήσεων**Ερώτημα :**

Σύμφωνα με την παράγραφο 4.6.2.1 «Παροχή και Διανομή Ηλεκτρικής Ισχύος» του τεύχους Β02 Τεχνική Περιγραφή (ονομασία απεσταλμένου αρχείου: 02\_6000\_texper\_e-signed), η διανομή ισχύος δεν συμφωνεί με τα σχέδια της Μελέτης που μας χορηγήθηκαν (Διαφορετικοί Μετασχηματιστές, ΕΗΖ κ.λπ.)

**Απάντηση:**

Η παράγραφος 4.6.2.1 «Παροχή και Διανομή Ηλεκτρικής Ισχύος» του τεύχους Β02 Τεχνική Περιγραφή (ονομασία απεσταλμένου αρχείου: 02\_6000\_texper\_e-signed) περιγράφει ορθά την απαιτούμενη διανομή ισχύος βάσει Τεχνικής Περιγραφής Μελέτης και Τιμολογίου Μελέτης.

Σύμφωνα με τον «ΠΙΝΑΚΑ ΜΕΛΕΤΩΝ ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ Δ.Τ.Ε. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ» οι διαθέσιμες ηλεκτρομηχανολογικές μελέτες είναι :

<b>ΗΛΕΚΤΡΟΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΕΣ ΜΕΛΕΤΕΣ</b>	<b>Αριθμός Φακέλου</b>	<b>Αριθμός CD</b>
Οριστική Ηλεκτρολογική Μελέτη (μόνο για τα σχέδια που αναφέρονται στον Κατάλογο Σχεδίων της επικαιροποιημένης Μελέτης 4500_132 ως αρχική υποβολή)	4500_94	4500_94
Επικαιροποιημένη Οριστική Ηλεκτρολογική Μελέτη • Τα σχέδια Η-6, Η-7 ισχύουν ως έχουν διορθωμένα στα ψηφιακά αντίστοιχά τους	4500_132	4500_132. 1

Η «Επικαιροποιημένη Οριστική Ηλεκτρολογική Μελέτη» περιλαμβάνει τα ακόλουθα σχέδια που αφορούν την διανομή ισχύος :

- Σχέδιο Η-5 :
  - Κατηγορία: «Η/Μ Έργα Σήραγγας»
  - Τίτλος :«Ηλεκτροφωτισμός - Ηλεκτρική Διανομή/ Μονογραμμικό Διάγραμμα Υποσταθμού Ι και ΙΙ»

**ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΚΑΤΑΣΚΕΥΩΝ**  
Αρμόδιος: Αθ. Σαραμούρτσας

Αρ. Πρωτ.: **109564**  
Κωδ. Εγγρ.: P006000/501/IB/ID162951/εχ

Σε συμφωνία με την παράγραφο 4.6.2.1, ως ορθό να ληφθεί εκ των ψηφιακών αρχείων αριθ. CD 4500\_132 (υπο-φάκελος ΝΕΑ ΥΠΟΒΟΛΗ) το αρχείο Η-5.pdf.

- Σχέδιο Η-6 :
  - Κατηγορία: «Η/Μ Έργα Σήραγγας»
  - Τίτλος : «Ηλεκτροφωτισμός - Ηλεκτρική Διανομή/ Κατακόρυφο Διάγραμμα Πινάκων Υποσταθμού Ι και ΙΙ»

Σε συμφωνία με την παράγραφο 4.6.2.1, ως ορθό να ληφθεί εκ των ψηφιακών αρχείων αριθ. CD 4500\_132.1 το αρχείο Η-6\_new.pdf με την ακόλουθη διόρθωση: Στον Υποσταθμό Δυτικού Μετώπου εκ των δύο προβλεπόμενων UPS ισχύος 20 KVA το ένα αναφέρεται εκ παραδρομής στο σχέδιο ως ισχύος 10KVA αντί του ορθού UPS ισχύος 20 KVA.



Ιωάννης Βολιώτης  
Διευθυντής Κατασκευών

Εσωτερική διανομή:  
Διεύθυνση Συμβάσεων - ΕΣΗΔΗΣ