



«ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΡΑΜ ΣΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ»

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

RFP-360/19

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ





**«ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΑΜΑΞΟΣΤΑΣΙΟΥ ΤΡΑΜ ΣΤΟ
ΕΛΛΗΝΙΚΟ»**

RFP-360/19

ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΑΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

ΓΕΩΛΟΓΙΚΑ-ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΑ

Ενημερωτικά αναφέρεται ότι η ΑΤΤΙΚΟ ΜΕΤΡΟ Α.Ε (Α.Μ), διαθέτει για το Έργο σε ηλεκτρονική μορφή τα ακόλουθα πληροφοριακά στοιχεία, τα οποία οι διαγωνιζόμενοι μπορούν να παραλάβουν προσερχόμενοι στα γραφεία της Α.Μ.

RFP-360/19 - Πληροφοριακά Στοιχεία Γεωλογικών και Γεωτεχνικών Ερευνών			
α/α	Αριθμός έκθεσης	Τίτλος έκθεσης	Προέλευση
1	DFD CA ALN DP GEO 2073 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού – Συνεργείο Σιδηροτροχιών, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αποτελεσμάτων	ΤΡΑΜ Α.Ε.
2	DFD CA ALN DP GEO 1073 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού – Κτίριο Συντήρησης, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αποτελεσμάτων	ΤΡΑΜ Α.Ε.
3	DFD CA ALN DP GEO 8074 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού – Στέγαστρο, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αποτελεσμάτων	ΤΡΑΜ Α.Ε.
4	DFD CA ALN DP GEO 0 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού, Γεωτεχνική έρευνα, Ερευνητικά φρέατα, Τεύχος Αποτελεσμάτων	ΤΡΑΜ Α.Ε.
5	DFD CA ALN DP GEO 1073 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού – Κτίριο Συντήρησης, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αξιολόγησης – Γνωμάτευση Θεμελίωσης	ΤΡΑΜ Α.Ε.
6	DFD CA ALN DP GEO 8074 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού – Στέγαστρο, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αξιολόγησης – Γνωμάτευση Θεμελίωσης	ΤΡΑΜ Α.Ε.
7	DFD CA ALN DP GEO 0000 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού, Γεωτεχνική έρευνα, Τεύχος Αξιολόγησης	ΤΡΑΜ Α.Ε.
8	DFD CA ALN DP GEO 0000 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Αμαξοστάσιο Ελληνικού, Γεωτεχνική έρευνα, Έλεγχος Υπεδάφους Έδρασης Σιδηροτροχιών	ΤΡΑΜ Α.Ε.
9	DFD CA ALN DP GEO 0 G	Σύγχρονος Τροχιόδρομος στη Μείζονα περιοχή της Αθήνας, Μελέτη Εφαρμογής, Έρευνα κατά μήκος της χάραξης, Έλεγχος Υπόβασης, Τμήμα Αμαξοστάσιο Ελληνικού, Τεύχος Αποτελεσμάτων	ΤΡΑΜ Α.Ε.