

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η παρούσα μελέτη αφορά την προμήθεια και μεταφορά αλατιού για τις εργασίες αποχιονισμού, αντιμετώπισης παγετού και διασποράς άλατος στο οδικό δίκτυο των Δημοτικών Διαμερισμάτων και Τοπικών Κοινοτήτων δικαιοδοσίας του Δήμου Κοζάνης.

Το υλικό θα πληροί όλες τις προδιαγραφές υψηλής περιεκτικότητας σε NaCl (NaCl > 99% επί ξηρού δείγματος) και ειδικής κοκκομετρίας ( $1\text{mm} \leq d \leq 5\text{mm}$  σε ποσοστό > 80%) για την σωστή αποτελεσματικότητα του.

Η προμήθεια του αλατιού θα γίνει τμηματικά ανάλογα με τις ανάγκες της υπηρεσίας. Το πρώτο μέρος της παραγγελίας θα είναι τουλάχιστον 120 τόνοι αλατιού άμεσα διαθέσιμο μετά την υπογραφή της σύμβασης και οποιαδήποτε στιγμή κατά την χρονική περίοδο της σύμβασης ο ανάδοχος θα έχει διαθέσιμους και δεσμευμένους τουλάχιστον 200 τόνους αλάτι, άμεσα παραδοτέους.

Η παράδοση του αλατιού θα γίνει σε οποιαδήποτε ημέρα και ώρα (συμπεριλαμβάνονται Σαββατοκύριακα και αργίες) και κάτω από οποιοσδήποτε καιρικές συνθήκες, χωρίς επιπλέον οικονομική επιβάρυνση, σε εγκαταστάσεις του Δήμου Κοζάνης οι οποίες θα υποδειχτούν.

Η προμήθεια θα γίνει σύμφωνα με τις διατάξεις του ΕΚΠΟΤΑ (υπ' αριθμ. ΥΑ 11389/93).

Η προμήθεια θα ενσωματωθεί στο έργο :

1. Δαπάνες Για Την Αντιμετώπιση Θεομηνιών.  
**ΚΩΔΙΚΟΣ : 30.6495.0001**

ΚΟΖΑΝΗ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2014

ΚΟΖΑΝΗ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2014

ΚΟΖΑΝΗ ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2014

**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ**

**ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

Ο Προϊστάμενος  
Συντήρησης

Ο Διευθυντής  
Τεχνικών Υπηρεσιών

Αναστασόπουλος Δημ.  
Μηχανολόγος Μηχανικός Τ.Ε.

Καρμαζής Ευθύμιος  
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός

Μπιλιώνης Γεώργιος  
Αγρ. Τοπογράφος Μηχανικός

