

|  |
| --- |
|  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Δ**ημοτική **Ε**πιχείρηση **Ύ**δρευσης **Α**ποχέτευσης **Λ**έσβουΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΤαχ. Δ/νση : Ελ. Βενιζέλου 13-17Ταχ. Κωδ. : 81100 ΜυτιλήνηΠληροφορίες : Φινδανής Παρασκευάς Τηλέφωνο : 2251024444Fax : 2251040121Ε-mail : protokolo@deyamyt.gr | **ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ:** | **Προμήθεια υποχλωριώδους νατρίου για τις ανάγκες της ΔΕΥΑΛ περιόδου 2019-2020** |
| **ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ:** | **116/19** |
| **ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:**  | **ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ ΔΕΥΑΛ** |
| ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: | **40.495,00 € χωρίς Φ.Π.Α.** |

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

|  |
| --- |
| **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 1 (ΤΠ1)ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ** |
|
| **ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ** |
| **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Διαυγές | ΝΑΙ |   |   |
| Χρώμα: πρασινοκίτρινο | ΝΑΙ |   |   |
| Οπτικά ελεύθερο από αιωρούμενα σωματίδια και ιζήματα | ΝΑΙ |   |   |
| **ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ** |
| **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| ΕΛΟΤ ΕΝ 901:2007 «Χημικά προϊόντα για την επεξεργασία πόσιμου νερού» | ΝΑΙ |   |   |
|
| **ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ** |
| **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Περιεκτικότητα σε ενεργό χλώριο: 135-150 g/l | ΝΑΙ |  |  |
| Πυκνότητα: 1,18-1,22 g/ml | ΝΑΙ |  |  |
| ΝaOCl3<5,4% κατά βάρος του ενεργού χλωρίου | ΝΑΙ |  |  |
| pH=12-13 | ΝΑΙ |   |   |
| Περίσσεια NaOH: 10-14 g/l | ΝΑΙ |   |   |
| **ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ 1 (ΤΠ1)ΔΙΑΛΥΜΑ ΥΠΟΧΛΩΡΙΩΔΟΥΣ ΝΑΤΡΙΟΥ** |
|
| **ΑΝΩΤΑΤΑ ΟΡΙΑ ΠΡΟΣΜΙΞΕΩΝ ΣΤΟ ΑΠΟΛΥΜΑΝΤΙΚΟ** |
| **Μέγιστη τιμή παραμέτρου(σε mg/Kg ενεργού χλωρίου)** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Αρσενικό | 10 | ΝΑΙ |  |  |
| Κάδμιο | 2,5 | ΝΑΙ |  |  |
| Χρώμιο | 2,5 | ΝΑΙ |  |  |
| Υδράργυρος | 3,5 | ΝΑΙ |  |  |
| Νικέλιο | 2,5 | ΝΑΙ |  |  |
| Μόλυβδος | 15 | ΝΑΙ |  |  |
| Αντιμόνιο | 20 | ΝΑΙ |  |  |
| Σελήνιο | 20 | ΝΑΙ |   |   |
| **ΤΕΚΜΗΡΙΩΣΗ** |
| **ΕΠΙΣΥΝΑΠΤΟΜΕΝΑ ΕΓΓΡΑΦΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ** |
| Βεβαίωση του παραγωγού του προϊόντος περί της συμμόρφωσης του προσφερόμενου προϊόντος με το Ευρωπαϊκό Πρότυπο ΕΝ 901:2007 | ΝΑΙ |  |  |
| Φύλλο δεδομένων ασφάλειας υλικού (MSDS) της εταιρίας παραγωγής | ΝΑΙ |  |  |
| Τεχνικές προδιαγραφές του προϊόντος για την καταλληλότητά του για την συγκεκριμένη χρήση | ΝΑΙ |  |  |
|  Πιστοποιητικό συμμόρφωσης διαχείρισης ποιότητας ΕΛΟΤ ΕΝ ISO 9001:2008 του παραγωγού του προϊόντος | ΝΑΙ |  |  |
|  Το προσφερόμενο προϊόν θα πρέπει να διαθέτει άδεια κυκλοφορίας από τον ΕΟΦ για την χρήση για την οποία προορίζεται, αντίγραφο της οποίας θα πρέπει να κατατεθεί στον φάκελο προσφοράς | ΝΑΙ |   |   |

 ----------------------------------------

(Τόπος και ημερομηνία)

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(ονοματεπώνυμο και σφραγίδα υπογραφόντων)