|  |
| --- |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΤΑΚΤΗ** |
| ΟΝΟΜΑ | **ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**  |
| ΕΠΩΝΥΜΟ | **ΚΟΡΡΕΣ** |
| ΓΕ/ΦΟΡΕΑΣ/ΔΝΣΗ/ΤΜΗΜΑ | **ΓΕΝ/Δ1-V** |
| ΤΗΛΕΦΩΝΟ | ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ | **210-6557853** |
| ΚΙΝΗΤΟ (Προαιρετικό) |  |
| E-mail (Υπηρεσιακό) | **gen\_d1iii@navy.mil.gr** |
| **ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗΣ** |
| Σύνταξη Προδιαγραφής **\*** | ΝΕΑ |
| Κωδικός Προδιαγραφής |  |
| Τίτλος **\*** | ΥΔΡΟΓΟΝΟ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΑΝΑΕΡΟΒΙΑΣ ΠΡΟΩΣΗΣ (AIP) Υ/Β τ. 214 - ΩΚΕΑΝΟΣ |
| Τύπος Προδιαγραφής **\*** | Α  |
| Κωδικός CPV **\*** | 24111600-1 |
| Κωδικός Κλάσης | 9135 |
| Συν Προτ Τεχν Προδιαγ. (ΣΠΤΠ) | ΟΧΙ |
| Περιγραφή Χαρακτηριστικών ΠΕΔ **\*** | Περιγράφονται οι απαιτήσεις ταξινόμησης καθώς και τα φυσικοχημικά χαρακτηριστικά του Υδρογόνου που χρησιμοποιείται στα συστήματα αναερόβιας πρόωσης (AIP) των Υ/Β τ.214 - ΩΚΕΑΝΟΣ |
| Ημερομηνία λήξης τεχνικού διαλόγου **\*** | 25 ημερολογιακές ημέρες (05/05/2025) |