
	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-51
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 12/2/2019	Σελίδα 1 από 3

**ΣΑΚΟΣ ΦΥΛΑΞΗΣ**

**ΚΩΔ.ΑΠΟΘ. 8...**

Σύνταξη: Μ. Τσίκο	Έγκριση: Κ. Δεύτος
-------------------	--------------------

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-51
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 12/2/2019	Σελίδα 2 από 3

## 1. Εισαγωγή

Ο σάκος θα είναι κατασκευασμένος από συνθετικό υλικό (πολυαμίδιο 100% με εξωτερική επένδυση από PVC), ώστε να είναι αδιάβροχο και με μηχανικές αντοχή.

Θα είναι τύπου ταξιδιωτικού σάκου (sac voyage) με δύο ιμάντες ως λαβές χεριών και ένα ιμάντα για ανάρτηση στους ώμους, χωρίς δυνατότητα αφαίρεσης. Ο ιμάντας του ώμου θα είναι ρυθμιζόμενου μήκους, φάρδους 4cm κατ' ελάχιστο, και θα φέρει μαξιλαράκι προστασίας ώμου.

Οι διαστάσεις του θα είναι 70 cm x 30 cm x 30 cm.

Θα φέρει τέσσερα εξωτερικά χωρίσματα που θα κλείνουν με φερμουάρ.

Όλα τα φερμουάρ του σάκου θα είναι μεγέθους 8' κατ' ελάχιστο, δύο κατευθύνσεων, με οδηγούς για τοποθέτηση λουκέτου.

Για την καλύτερη σταθερότητα θα έχει στη βάση του ένα ειδικό ανθεκτικό φύλλο, εσωτερικά, ενισχυμένο με σταθερό χαρτόνι, που θα μπορεί να αφαιρείται.

Ο σάκος θα είναι χρώματος σκούρου γκρι ή μαύρου και θα φέρει το λογότυπο του ΑΔΜΗΕ, γραμμένο σε εμφανές σημείο.


Μαζί με την προσφορά θα κατατεθούν:

- Πλήρη τεχνικά στοιχεία.
- Ένα δείγμα.

## 2. Συσκευασία

Ο σάκος θα είναι συσκευασμένος ανά 15-20 περίπου τεμάχια σε χαρτοκιβώτια. Η εξωτερική όψη κάθε χαρτοκιβωτίου θα φέρει με ανεξίτηλο τρόπο τα παρακάτω στοιχεία:

- Ανεξάρτητος Διαχειριστής Μεταφοράς Ηλεκτρικής Ενέργειας (ΑΔΜΗΕ ΑΕ)
- Αριθμός Σύμβασης
- Κατασκευαστής

	ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		Κωδ.: TDS-51
	Έκδοση: 1η	Ημερομηνία ισχύος: 12/2/2019	Σελίδα 3 από 3

- 3.** Το προσφερόμενο υλικό θα γίνει τεχνικά αποδεκτό αν ικανοποιεί την συγκεκριμένη προδιαγραφή ή οποιαδήποτε άλλη ισοδύναμη ή αυστηρότερη.

#### **4. Ιστορικό του εγγράφου**

Έκδοση/Ημερομηνία	Υπεύθυνος Τροποποίησης	Περιγραφή τροποποίησης