



**ΟΡΓΑΝΙΣΜΟΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ Α.Ε.
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ**

Ταχ. Δ/ση : Κεντρικός Προβλήτας
Ταχ. Κώδικας : 382 21 ΒΟΛΟΣ
Πληροφορίες : Παπαναστασίου Νικόλαος
Τηλέφωνο : 24210 - 25281
Τηλεομοιοτυπία : 24210 - 31115
Ηλεκτρον. Δ/ση : admin@port-volos.gr
Ιστοχώρος : www.port-volos.gr

Βαθμός Ασφαλείας :

Βαθμός Προτεραιότητας :

Βόλος 20 Αυγούστου 2014

Αριθμός Πρωτοκόλλου : 2880

Προς

Υποψήφιους Συμμετέχοντες Διαγωνισμού:

*«ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ & ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ
ΟΛΟΚΛΗΡΩΜΕΝΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΛΙΜΕΝΟΣ ΒΟΛΟΥ
ΣΥΜΦΩΝΑ ΜΕ ΤΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΤΟΥ
ΚΩΔΙΚΑ ISPS / Υποέργο Ι “Σύστημα
Επιτήρησης & Ελέγχου Πρόσβασης”»*

ΘΕΜΑ: Απαντήσεις-Διευκρινίσεις σε Υποβληθέντα Ερωτήματα – Μέρος 3^ο

Για την ενημέρωση των υποψηφίων αναδόχων κοινοποιείται η 3^η σειρά διευκρινίσεων, που απαντά σε όλα τα υποβληθέντα έως 20-08-2014 ερωτήματα.

Ερώτημα 53ο

Στο τεύχος ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ, στην ενότητα 2.6.2.1 Σταθερές έγχρωμες δικτυακές κάμερες, στην σελ. 36 αναφέρεται «Συνθήκες λειτουργίας • Θερμοκρασία λειτουργίας -20 ° C (-4 ° F) έως +60 ° C (140 ° F)». Επίσης στην ενότητα 2.6.2.3 Δικτυακές Κινητές έγχρωμες κάμερες εξωτερικού χώρου (PTZ, τύπου θόλου), στην σελ.38, αναφέρεται « • Θερμοκρασία λειτουργίας -20 ° C έως +60 ° C». Επίσης στην ενότητα 2.6.2.1 Σταθερές έγχρωμες δικτυακές κάμερες, στην σελ. 36 αναφέρεται « • Θερμοκρασία αποθήκευσης -20 ° C (-4 ° F) έως +60 ° C (140 ° F)». Επειδή οι θερμοκρασίες λειτουργίας και αποθήκευσης συμπίπτουν, παρακαλούμε διευκρινίστε.

Απάντηση

Στις Τεχνικές Προδιαγραφές §2.6.2.1 “Σταθερές έγχρωμες δικτυακές κάμερες” και §2.6.2.3 “Δικτυακές Κινητές έγχρωμες κάμερες εξωτερικού χώρου (PTZ, τύπου θόλου)” εκ παραδρομής αναφέρεται θερμοκρασία λειτουργίας «-20° C έως +60° C» αντί του ορθού «-20° C έως +50° C». Σε ό,τι αφορά στη θερμοκρασία αποθήκευσης ισχύουν τα αναφερόμενα όρια στις Τεχνικές Προδιαγραφές.

Για την Τεχνική Υπηρεσία ΟΛΒ ΑΕ

Παπαναστασίου Νικόλαος
Ηλεκτρολόγος Μηχανικός

Εσωτερική διανομή:

- α)ΔΤΥ
- β)Χρονολογικό αρχείο