

## ΔΙΕΥΚΡΙΝΙΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΩΝ ΤΕΥΧΩΝ ΤΗΣ ΔΙΑΚΗΡΥΞΗΣ ΔΚΥΟΡ-180

1. Διευκρινίσεις επί της παρ. 3.3.8.5 «Συρμός μεταλλικών γεφυρών» του Τεύχους των Τεχνικών Προδιαγραφών.
  - α. Η κατά μήκος κλίση των γεφυρών θα είναι τουλάχιστον 2% αντί 1,2%
  - β. Οι σωλήνες απορροής θα είναι διαμέτρου Φ140mm αντί Φ120mm
  - γ. Οι γέφυρες σε όλο το μήκος και το πλάτος τους θα φέρουν μεταλλικό σκέπαστρο. Το ύψος του σκεπάστρου θα εξασφαλίζει την ελεύθερη διέλευση του προσωπικού πάνω από τον ταινιόδρομο, μέσω των πεζοδρομων σχήματος Π, από τον ένα διάδρομο της γέφυρας στον άλλο.

Τα πλευρικά προστατευτικά καλύμματα ύψους 2,5m και 1,7m θα υπερυψωθούν κατάλληλα έως το ύψος του σκεπάστρου ώστε να εξασφαλίζεται η στεγανότητα του χώρου. Κατά μήκος και των δύο πλευρών θα υπάρχουν επαρκή ανοίγματα με περσίδες για τον αερισμό του χώρου. Τα νερά της βροχής θα οδηγούνται από το σκέπαστρο στο έδαφος μέσω κατάλληλου συστήματος υδρορροής.
  - δ. Το πάχος της λαμαρίνας του δαπέδου θα καθοριστεί από τη μελέτη του Αναδόχου και δεν θα είναι μικρότερο από 5mm.
  - ε. Περιλαμβάνεται όλος ο απαιτούμενος ηλεκτρολογικός εξοπλισμός όπως περιγράφεται στη παρ. 3.3.8.5 του Τεύχους των Τεχνικών Προδιαγραφών και τα φωτιστικά σώματα που θα εγκατασταθούν θα εξασφαλίζουν φωτεινότητα τουλάχιστον 100Lux.

Όλα τα παραπάνω θα συμπεριλαμβάνονται στο είδος 3.5.1 του Πίνακα Υλικών και τιμών.
2. Τα σημεία 12.1.6 και 12.2.6 «Πεδίο αυτοματισμού PLC» του Πίνακα Υλικών και Τιμών αναφέρονται στα πεδία κλεμμοδιανομής (προμήθειας Αναδόχου) για τη διασύνδεση με τα πεδία αυτοματισμού (προμήθειας ΔΕΗ).
3. Το κεντρικό σύστημα αδιάλειπτης λειτουργίας (UPS) στον κεντρικό Υποσταθμό αποτελεί τμήμα της ηλεκτρολογικής εγκατάστασης του ΘΕΑΛ που ανήκει στις υποχρεώσεις του Αναδόχου.

**ΑΠΟ ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.**