ΤΡΙΤΗ 5/07/2016

**ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΕΚΚΡΕΜΟΤΉΤΩΝ ΑΝΕΓΕΡΣΗΣ Δ/Ξ Νο 9**

**ΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

ΔΟΜΙΚΑ

1. Διόρθωση φαλτσογωνιάς στο κράσπεδο έξω από την Δ/Ξ 5. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
2. Διάστρωση με σκύρο στο πλάι του δρόμου. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
3. Φρεάτια (απομάκρυνση σαθρών, απομάκρυνση ξυλοτύπων, επισκευαστικά, βαφή, κλπ). ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
4. Τοιχίο εξωτερικά λεκάνης ασφαλείας (καθαρισμός, απομάκρυνση ξυλοτύπων, εξομάλυνση ανομοιομορφιών, κόψιμο φουρκετών, επισκευαστικά, κόψιμο οπλισμού που περισσεύει).
5. Σφράγισμα περιμετρικά του μεταλλικού στοιχείου στήριξης της μεμβράνης με το τοιχίο της λεκάνης ασφαλείας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
6. Τοιχίο εσωτερικά λεκάνης ασφαλείας (καθαρισμός, απομάκρυνση ξυλοτύπων, εξομάλυνση ανομοιομορφιών, κόψιμο φουρκετών, επισκευαστικά, κόψιμο οπλισμού που περισσεύει, βαφή). ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
7. Πλήρωση αρμών εδαφόπλακας λεκάνης ασφαλείας.

Σφράγιση αρμών εδαφοπλακών με περιμετρικά τοιχεία ασφαλείας και δακτυλίδι θεμελίωσης- . ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ

1. Στήριξη μεμβράνης στην λεκάνη ασφαλείας καθώς και στην βάση από μπετόν της δεξαμενής. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ

1. Έλεγχος φωτισμού στο χειριστήριο της αντλίας ομβρίων. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
2. Πρόσθετο φωτιστικό κοντά στην σκάλα από μπετόν της λεκάνης ασφαλείας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
3. Σύνδεση αναμονών γείωσης πάνω στα προβλεπόμενα μεταλλικά σημεία της Δ/Ξ. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
4. Πινακίδα σήμανσης ιστών φωτισμού. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

1. Πυροσβεστήρες που προβλέπονται στην εγκεκριμένη μελέτη από την Π.Υ. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
2. Δόκιμη ηλεκτροπνευματικής βάνας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
3. Ψυχρή άσφαλτος στο διαμάντι της δεξαμενής. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
4. Σήτα στο εξαεριστικό οροφής. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
5. Πινακίδα Δ/Ξ σύμφωνα με ΕΛΟΤ EN 14015. (ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ)
6. Φορητό όργανο μέτρησης περιεκτικότητας Diesel στο νερό. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ)
7. Αποκατάσταση βαφής σωληνώσεων. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
8. Βαφή σημάνσεων στις σωληνώσεις. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
9. Πυροσβεστικές φωλιές δίπλα στους κρουνούς. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
10. Βαφή λαμαρινών φρεατίων. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
11. Βαφή μεταλλικών γωνιών στα φρεάτια. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
12. Τοποθέτηση βαμμένης εσχάρας στο φρεάτιο ομβρίων. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
13. Δοκιμή αντλίας ομβρίων. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
14. Πασαρέλες (γραδελάδες, βαφές, πάκτωση στο έδαφος). ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
15. Κλειδιά για βάνες. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
16. Βαφή κιγκλιδώματος σκάλας από μπετόν λεκάνης ασφαλείας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
17. Μεταλλικό πλατύσκαλο στην σκάλα από μπετόν της λεκάνης ασφαλείας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
18. Γύρισμα κουπαστής κιγκλιδώματος στη μεταλλική σκάλα της Δ/Ξ. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
19. Βαφή και τοποθέτηση γραδελάδων στις μεταλλικές σκάλες. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
20. Στηρίγματα στις σωληνώσεις πετρέλευσης και εξυδάτωσης 8’’ και 3’’ αντίστοιχα. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
21. Σήμανση σωληνώσεων. ΟΜΟΙΟ ΜΕ Νο20 ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
22. Στήριξη σωλήνωσης αφρού Δ/Ξ 7 στο σημείο όπου κόπηκε το τοιχίο. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
23. Αποκατάσταση βαφής στα σημεία της πασαρέλας στην οροφή της Δ/Ξ όπου έχει παρουσιαστεί οξείδωση. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
24. Υποβολή πιστοποιητικών σχετικά με την μόνιμη παραμόρφωση των ιστών σύμφωνα με τις παραγράφους 5.4 & 5.5 του Annex 5 της Σύμβασης. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ)
25. Βαφή ιστών φωτισμού. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ)
26. Αντιολισθητικό δάπεδο στις ανθρωποθυρίδες οροφής. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ

ΓΕΝΙΚΑ

1. Σχέδια As Built. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ)
2. Εγχειρίδια λειτουργίας και συντήρησης. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ)
3. Ημερολόγια. (ΥΠΟΒΛΗΘΗΚΑΝ ΣΤΟ ΚΜΕΕΕ ΑΛΛΑ ΕΚΚΡΕΜΕΙ Ο ΕΛΕΓΧΟΣ ΑΠΟ ΕΜΑΣ ΚΑΙ Η ΕΚΤΥΠΩΣΗ ΣΕ 2 ΑΝΤΙΤΥΠΑ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΝΑΔΟΧΟ)

**ΕΞΩΣΥΜΒΑΤΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ**

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ

1. Προγραμματισμός του PLC. (ΕΚΚΡΕΜΕΙ - ΘΑ ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΕΙ ΚΑΤΟΠΙΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗΣ ΔΙΑΘΕΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑΠΟ ΤΟΝ ΑΗΣ ΣΟΡΩΝΗΣ)
2. Τοποθέτηση οριακών διακοπτών (ΕΚΚΡΕΜΕΙ - ΕΧΟΥΝ ΤΟΠΟΘΕΤΗΘΕΙ ΟΙ ΟΡΙΑΚΟΙ ΣΤΙΣ ΒΑΝΕΣ ΚΑΙ Η ΚΑΛΩΔΙΩΣΗ ΤΟΥΣ, ΑΛΛΑ Η ΣΥΝΔΕΣΗ ΤΟΥΣ ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΠΑΡΑΛΛΗΛΑ ΜΕ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ ΤΟΥ PLC)
3. Πίνακας φωτισμού. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
4. Καλώδιο ηλεκτρικής παροχής ηλεκτροπνευματικής βάνας. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ Η ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΤΟΥ. Η ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΝΔΕΣΗ ΣΤΗ ΒΑΝΑ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ ΤΡΟΦΟΔΟΣΙΑΣ 24V ΘΑ ΓΙΝΕΙ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟ ΤΟΥ ΑΗΣ.

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΑ

1. Βαφή και τοποθέτηση γραδελάδων στην βάση για το κανόνι αφρού ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ
2. Τοποθέτηση 2 πρόσθετων κλιμάκων στην λεκάνη ασφαλείας της ΔΑΚ 5 και της ΔΑΚ 7. ΟΛΟΚΛΗΡΩΘΗΚΕ

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Για την ΤΕΧΝΙΚΟΝ ΑΤΕ | Για την SUNLIGHT | Για την ΔΕΗ |
| Τσότσος Χρυσόστομος | Βασιλείου Γιώργος | Στάτης Εμμανουήλ  Παναγιωτάς Μάριος  Μαλιάκης Ευστάθιος |