



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΔΗΜΟΣ ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ & ΜΕΛΕΤΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΚΤΕΛΕΣΗΣ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ**

ΈΡΓΟ :

ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗ ΧΩΡΩΝ ΥΠΟΣΤΑΘΜΩΝ ΠΛΑΤΕΙΑΣ

ΑΓ.ΒΑΡΒΑΡΑΣ & Νο 101 ΗΡΑΚΛΕΙΟΥ

Κ.Α.30-7326.089

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Ηράκλειο, Ιούνιος 2018

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ

Α) Τη διαμόρφωση χώρων υποσταθμού Πλατείας Αγ.Βαρβάρας-Καμίνια :

Στο Ηράκλειο, στην πλατεία Αγίας Βαρβάρας στα Καμίνια και συγκεκριμένα στην νοτιοδυτική άκρη της, υπάρχει χώρος κτιστού υποσταθμού της ΔΕΗ Α.Ε. Στο χώρο του Υ/Σ αυτού του οποίου έχει κατασκευαστεί το εξωτερικό περίβλημα, πρόκειται να γίνουν οικοδομικές εργασίες για την εσωτερική διαμόρφωσή του.

Στις εργασίες περιλαμβάνονται εκσκαφές και επιχώσεις, σκυροδετήσεις σκυροδεμάτων, επιχρίσματα, κατασκευή τάφρων διέλευσης καλωδίων (καναλιών), πλήρωση με χάλικες, τοποθέτηση πλαστικών σωλήνων για διέλευση καλωδίων, διάφορες σιδηρές κατασκευές (σχάρες κάλυψης καταπακτών, λαμαρίνες μπακλαβαδωτές για την κάλυψη καναλιών, μεταλλικό διαχωριστικό κιγκλίδωμα, μεταλλική σκάλα κ.λ.π.), χρωματισμοί με πλαστικό χρώμα, ελαιοχρωματισμοί σιδηρών κατασκευών, κ.λ.π.

Όλες οι εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης και τις οδηγίες της επίβλεψης.

Β) Τη διαμόρφωση χώρων υποσταθμού Νο101 Ηρακλείου (Πλατεία Δασκαλογιάννη) :

Στο κτίριο ιδιοκτησίας του Δήμου Ηρακλείου στην πλατεία Δασκαλογιάννη (Εφετείο-Πολοδομία) και συγκεκριμένα στον υπόγειο χώρο, υπήρχε χώρος του κτιστού υποσταθμού ΔΕΗ Α.Ε.-ΔΕΔΔΗΕ Α.Ε. Νο 101 Ηρακλείου, ο οποίος λειτουργούσε κανονικά μέχρι το 2007, όπου και αποξηλώθηκε για τις ανάγκες της αποκατάστασης του κτιρίου. Ο συγκεκριμένος υποσταθμός μεταφέρθηκε προσωρινά σε χώρο της πλατείας Δασκαλογιάννη, υπό μορφή επίγειου τύπου Compact, όπου και λειτουργεί μέχρι και σήμερα. Θεωρείται επιτακτική η ανάγκη μεταφοράς του υποσταθμού στην αρχική του θέση για λόγους πολιτικής προστασίας καθώς και για τις ανάγκες ολοκλήρωσης των έργων υπογειοποίησης των δικτύων της Λ.Δικαιοσύνης, έργο που εκτελείται τη συγκεκριμένη χρονική περίοδο.

Στο υπόγειο χώρο του κτιρίου έχει ήδη κατασκευαστεί το δάπεδο (περιλαμβάνει τη γείωση για τη βηματική τάση). Θα γίνουν οικοδομικές εργασίες για την (νέα) εσωτερική διαμόρφωση και συγκεκριμένα θα γίνουν σκυροδετήσεις (βάσεις Μ/Σ, βάσεις πινάκων Μ.Τ. & Χ.Τ. κ.λ.π), κατασκευές πλινθοδομής, κατασκευή τάφρων διέλευσης καλωδίων (καναλιών), επιχώσεις και πλήρωση με χάλικες, τοποθέτηση πλαστικών σωλήνων εγκιβωτισμών σε σκυρόδεμα για διέλευση καλωδίων, είτε στο δάπεδο του Υ/Σ, είτε στα τοιχεία σκυροδέματος του Υ/Σ όπου θα διανοιχτούν αντίστοιχες οπές, επιχρίσματα,

διάφορες σιδηρές κατασκευές, επέμβαση στην εξωτερική όψη του κτιρίου με αφαίρεση των πλακών επένδυσης του τοίχου στην περιοχή της καταπακτής, ελαιοχρωματισμοί σιδηρών κατασκευών, χρωματισμοί με πλαστικό χρώμα, κ.λ.π.

Όλες οι εργασίες θα γίνουν σύμφωνα με τα σχέδια της μελέτης και τις οδηγίες της επίβλεψης

Ηράκλειο Ιούνιος 2018

Ο Συντάκτης Μηχανικός

Εμμανουήλ Μανουσάκης
Διπλ. Πολιτικός Μηχανικός Π.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο Προϊστάμενος
της Δνσης Τεχνικών Έργων και Μελετών

Νίκος Μιχελάκης
Αρχιτέκτων Μηχανικός