ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΝΟΜΟΣ ΡΟΔΟΠΗΣ ΔΗΜΟΣ ΚΟΜΟΤΗΝΗΣ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΑΛΙΚΗ-ΜΑΡΙΑ ΞΕΝΟΔΟΧΙΔΟΥ

APXITEKTΩN MHXANIKOΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

 $K\Omega N/NO\Sigma$ TPAXANAS

ΕΡΓΟ: ΠΡΟΣΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΛΕΙΤΟΥΡΓΟΥΝΤΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΩΝ ΒΡΕΦΩΝ ΚΑΙ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΣΤΑΘΜΩΝ ΣΤΙΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΤΟΥ ΝΕΟΥ ΘΕΜΙΚΟΥ ΠΛΑΙΣΙΟΥ ΑΔΕΙΟΔΟΤΗΣΗΣ ΜΕΛΕΤΗ: 25/2021 KAE: 10.7331.02 (KEMEA)

ΔΕΣΠΟΙΝΆ ΠΑΣΣΟΥ

ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

CPV:45214100-1

Αρθρα Προδιαγραφών ΕΤΕΠ Εργου

1 EAOT	ππ1501-01-02-01-Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος
2 EAOT	_{ΤΠ1501-01-04-00} -Καλούπια κατασκευών από σκυρόδεμα (τύποι)
3 EAOT	ππ1501-02-03-00 -Γενικές εκσκαφές κτιριακών έργων
4 EAOT	ππ1501-02-07-02-Επανεπιχώσεις σκαμμάτων θεμελίων τεχνικών έργων
5 EAOT	ππ1501-03-02-02-Τοίχοι από οπτόπλινθους
6 eaot	ππ1501-03-03-01-Επιχρίσματα με κονιάματα που παρασκευάζονται επί τόπου
$7_{ m EAOT}$	ππ1501-03-05-01- Επικεραμώσεις στεγών
8 EAOT	ππ1501-03-05-02-Επιστεγάσεις με μεταλλικά φύλλα αυτοφερόμενα
9 EAOT	ππ1501-03-06-01- Στεγανοποίηση δωμάτων και στεγών με ασφαλτικές μεμβράνες
$10\mathrm{EAOT}$	ππ1501-03-06-02 -Θερμομονώσεις δωμάτων
11 EAOT	ππ1501-03-07-02-Επενδύσεις με κεραμικά πλακίδια, εσωτερικές και εξωτερικές
$12{ iny E}$ NOT	ππ1501-03-07-03-Επιστρώσεις με φυσικούς λίθους
$13\mathrm{EAOT}$	ΤΠ1501-03-07-06- Βινυλικά δάπεδα
14 EAOT	ππ1501-03-08-01- Ξύλινα κουφώματα
$15{ t EAOT}$	ππ1501-03-08-03- Κουφώματα Αλουμινίου
16 EAOT	ππ1501-03-08-07-Διπλοί υαλοπίνακες με ενδιάμεσο κενό
$17{ m EAOT}$	ππ1501-03-10-02-Χρωματισμοί επιφανειών επιχρισμάτων
18 EAOT	ππ1501−03−10−03-Αντισκωριακή προστασία και χρωματισμός σιδηρών επιφανειών
$19{ iny EAOT}$	ππ1501-03-10-05-Χρωματισμοί ξύλινων επιφανειών
$20\mathrm{EAOT}$	ππ1501-05-02-02-Πλακοστρώσεις - Λιθοστρώσεις πεζοδρομίων και πλατειών
21 EAOT	ππ1501-08-07-01-Εσχάρες υδροσυλλογής χαλύβδινες ηλεκτροσυγκολλητές
22 EAOT	ππ1501-14-02-01-Καθαίρεση επιχρισμάτων τοιχοποιίας
23 EAOT	_{ΤΠ1501} –14-02-02- Τοπική αφαίρεση τοιχοποιίας με μηχανικά μέσα
24 EAOT	_{ΤΠ1501-15-02-01} -Καθαιρέσεις στοιχείων οπλισμένου σκυροδέματος με μηχανικά μέσα
KOMOTHNH 18.02.2021	
OI ΣΥΝΤΑ	ΕΆΝΤΕΣ Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΈΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ Α/Α Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΈΝΗ Δ/Σ ΗΣ ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΕΙΡΗΝΗ ΚΟΥΛΕΣΙΔΟΥ

APXITEKTΩN MHXANIKOΣ