



ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΨΙΛΩΣΗ (ΔΕΝΔΡΑ, ΠΟΥΡΝΑΡΙΑ) ΤΩΝ ΕΔΑΦΟΤΕΜΑΧΙΩΝ ΤΩΝ ΠΥΡΓΩΝ (ΠΥΛΩΝΩΝ) ΤΩΝ ΠΑΡΑΚΑΤΩ ΓΡΑΜΜΩΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΥΨΗΛΗΣ ΤΑΣΗΣ

1. (21) Βάσεις πύργων της Γραμμής Μεταφοράς 150kV, με κωδική ονομασία γραμμής (ΘΕ-ΘΒ): (περιοχή ΣΕΪΧ-ΣΟΥ Θεσσαλονίκης). ΘΕ-ΘΒ 15, 16, 17,18, 19, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 42, 44.
2. (22) Βάσεις πύργων της Γραμμής Μεταφοράς 150kV, με κωδική ονομασία γραμμής (ΘΕ-ΘΔ): (περιοχή ΣΕΪΧ-ΣΟΥ Θεσσαλονίκης). ΘΕ-ΘΔ 15, 16, 17,18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 30, 32, 33, 34, 35, 40, 42, 43, 44.
3. Οι δύο (2) γραμμές είναι παράλληλες μεταξύ τους και η μία δίπλα στην άλλη.
4. Ως προθεσμία αποπεράτωσης του έργου ορίζονται οι **τριάντα (30) ημερολογιακές ημέρες**, από την εγκατάσταση του Εργολάβου στο Έργο και την υπογραφή του σχετικού Πρωτοκόλλου. (που είναι η ημερομηνία έναρξης των εργασιών της σύμβασης).