

# ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

## ΠΙΝΑΚΑΣ ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΩΝ

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 01. ΕΙΣΑΓΩΓΗ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 02. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΡΓΟΥ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 03. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΗ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 04. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΩΝ ΜΕΘΟΔΩΝ ΚΑΙ ΘΕΣΕΩΝ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 05. ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 06. ΣΧΕΔΙΟ ΚΛΕΙΣΙΜΑΤΟΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΤΙΚΗΣ ΑΠΟΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 07. ΕΚΤΙΜΗΣΗ & ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 08. ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ**

**ΚΕΦΑΛΑΙΟ 09. ΠΡΟΓΡ. ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ & ΠΕΡΙΒΑΛΤΙΚΗΣ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑΤΑ**

<b>Αριθμός Παραρτήματος</b>	<b>Τίτλος Παραρτήματος</b>
1	Φωτογραφική Τεκμηρίωση
2	Χάρτες – Σχέδια
3.1	Υδατικοί Πόροι
3.2	Εδαφολογική μελέτη
3.3	Οικολογική μελέτη βάσης
3.4	Κοινωνικοοικονομική Αξιολόγηση Έργου Χρυσού στην Περιοχή Περάματος Θράκης (Έκθεση Ερευνητικού Προγράμματος Ε.Μ.Π.)
3.5	i) Μελέτη Οριοθέτησης των ρεμάτων που αναμένεται να επηρεαστούν από το Έργο του Χρυσού Περάματος ii) Υδραυλική Μελέτη φράγματος ανάσχεσης και αγωγού εκτροπής υδάτων περιοχής εγκατάστασης απόθεσης αποβλήτων επεξεργασίας
3.6	Χωροταξικά χαρακτηριστικά της περιοχής μελέτης
4.1	Βέλτιστες Διαθέσιμες Τεχνικές
4.2	Σχέδιο Διαχείρισης Αποβλήτων (ΣΔΑ)
4.3	Μελέτη διάθεσης υγρών αποβλήτων
4.4	Αξιολόγηση κινδύνων και αντιμετώπισης ενδεχόμενων επιπτώσεων
5.1	Εκτίμηση οπτικής όχλησης εγκαταστάσεων
5.2	Εκτίμηση διασποράς σωματιδίων και αέριων ρύπων
5.3	Εκτίμηση διασποράς θορύβου και δονήσεων
5.4	Μελέτη επέμβασης σε δασικές περιοχές

ΧΡΥΣΩΡΥΧΕΙΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Μ.Β.Ε.  
Μ.Π.Ε. ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ & ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
ΣΤΟ ΠΕΡΑΜΑ Ν. ΕΒΡΟΥ

---

6	Διοικητικές αποφάσεις και έγγραφα
7	Παρουσίαση του κυρίου του Έργου

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΧΑΡΤΩΝ**

<b>Αρ. Χάρτη</b>	<b>Τίτλος</b>	<b>Κλίμακα</b>
1	Χάρτης προσανατολισμού	1:100.000
2	Χάρτης οριοθέτησης περιοχής μελέτης	1:50.000
3	Χάρτης μεταλλευτικών δικαιωμάτων	1:50.000
4	Γεωλογικός χάρτης	1:30.000
5	Εδαφολογικός χάρτης	1:5.000
6	Χάρτης κατανομής σημαντικών ειδών χλωρίδας	1:10.000
7	Χάρτης Θέσεων Παρατήρησης Σημαντικών Ειδών Πανίδας	1:25.000
8	Χάρτης προστατευόμενων – οικολογικά ευαίσθητων περιοχών περιοχής μελέτης	1:50.000
9	Χάρτης υδρογραφικού δικτύου	1:20.000
10	Χάρτης κατηγοριών κάλυψης γης ευρύτερης περιοχής μελέτης	1:50.000
11	Χάρτης θεσμοθετημένων χρήσεων γης ευρύτερης περιοχής μελέτης	1:50.000
12	Χάρτης χρήσεων γης άμεσης περιοχής μελέτης	1:10.000
13	Χάρτης εναλλακτικών λύσεων	1: 7.500
14	Χάρτης οπτικής όχλησης (2 φύλλα χάρτη)	1:20.000
15	Χάρτης εκτίμησης της ποιότητας του ακουστικού περιβάλλοντος	1:10.000
16	Χάρτης εκτίμησης της ποιότητας της ατμόσφαιρας (4 φύλλα χάρτη)	1:50.000
17	Θέσεις περιβαλλοντικών μετρήσεων	1:10.000

**ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΧΕΔΙΩΝ**

<b>Αρ. Σχεδίου</b>	<b>Τίτλος</b>
18	Γενική διάταξη Έργου
19	Κάτοψη Εργοστασίου Επεξεργασίας
20	Κάτοψη Εγκατάστασης Διαχείρισης Αποβλήτων Επεξεργασίας
21α	Λεπτομέρειες κατασκευής εγκατάστασης διαχείρισης αποβλήτων επεξεργασίας (α)
21β	Λεπτομέρειες κατασκευής εγκατάστασης διαχείρισης αποβλήτων επεξεργασίας (β)
	<b>Οδοποιία</b>
22	Οριζοντιογραφία και Μηκοτομή δρόμου σύνδεσης Εργοστασίου Επεξεργασίας με Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων Επεξεργασίας
23	Τομές δρόμου σύνδεσης Εργοστασίου Επεξεργασίας με Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων Επεξεργασίας (1/2)
24	Τομές δρόμου σύνδεσης Εργοστασίου Επεξεργασίας με Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων Επεξεργασίας (2/2)
25	Διατομή δρόμου σύνδεσης Εργοστασίου Επεξεργασίας με Εγκατάσταση Διαχείρισης Αποβλήτων Επεξεργασίας
26	Οριζοντιογραφία δρόμου πρόσβασης Έργου
27	Οριζοντιογραφία και Μηκοτομή δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας
28	Τομές δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας (1/3)
29	Τομές δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας (2/3)
30	Τομές δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας (3/3)
31	Διατομή δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας
32	Οριζοντιογραφία υπάρχοντος δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας και βελτιώσεις

ΧΡΥΣΩΡΥΧΕΙΑ ΘΡΑΚΗΣ Α.Μ.Β.Ε.  
Μ.Π.Ε. ΜΕΤΑΛΛΕΥΤΙΚΩΝ & ΜΕΤΑΛΛΟΥΡΓΙΚΩΝ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ  
ΣΤΟ ΠΕΡΑΜΑ Ν. ΕΒΡΟΥ

---

<b>Αρ. Σχεδίου</b>	<b>Τίτλος</b>
33	Διατομές υπάρχοντος δρόμου πρόσβασης Εργοστασίου επεξεργασίας και βελτιώσεις με λεπτομέρειες