

Παρακαλώ, επιλέξτε από την λίστα επιλογής

1.A. Περιγραφή Έργου ή Δραστηριότητας (στο έργο εντάσσονται και όλα τα τυχόν συνοδά έργα)		
1.A1. Χωροθέτηση Έργου ή Δραστηριότητας	1.A2. Επιτρεπόμενες Χρήσεις στην περιοχή του Έργου ή Δραστηριότητας	1.A3. Τεχνικά Χαρακτηριστικά Έργου ή Δραστηριότητας
1.A4 Περιγραφή Σχεδιασμού Κατασκευής και Λειτουργίας Έργου ή Δραστηριότητας (Ενέργεια, Νερό, Υλικά-ποσότητες)	1.A5.Ανάλυση Έργου ή Δραστηριότητας ως προς τη χρήση φυσικών πόρων	1.A6. Ανάλυση Έργου ή Δραστηριότητας ως προς την εκπομπή ρυπαντών
1.A7. Ανάλυση Έργου ή Δραστηριότητας ως προς την πρόκληση οχλήσεων	1.A8. Ανάλυση Έργου ή Δραστηριότητας ως προς τη διάθεση αποβλήτων	1.A9. Συσχέτιση Έργου ή Δραστηριότητας με χωροταξικό-πολεοδομικό σχεδιασμό

1.B. Περιγραφή εναλλακτικών λύσεων Έργου ή Δραστηριότητας που εξετάσθηκαν		
1.B1. Ως προς θέση	1.B2. Ως προς μέγεθος	1.B3. Ως προς τεχνολογία
1.B4. Μηδενική λύση	1. B5 Ως προς άλλα επιμέρους θέματα	

1.Γ. Περιγραφή στοιχείων φυσικού και ανθρωπογενούς περιβάλλοντος που ενδέχεται να θιγούν σημαντικά από το προτεινόμενο Έργο ή Δραστηριότητα

1.Γ1. Κλιματικοί Παράγοντες	1.Γ2. Έδαφος-Γεωλογία	1.Γ3. Τοπίο
1.Γ4. Υδατικοί πόροι	1.Γ5. Οικότοποι	1.Γ6. Χλωρίδα
1.Γ7. Πανίδα	1.Γ8. Προστατευόμενες Περιοχές	1.Γ9. Χρήσεις γης
1.Γ10. Κοινωνικό- Οικονομικό Περιβάλλον	1.Γ11. Πληθυσμός- Δημογραφία	1.Γ12. Τεχνικές Υποδομές
1.Γ13. Πολιτιστική Κληρονομιά	1.Γ14. Ακουστικό Περιβάλλον	1.Γ15. Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον

1.Δ. Εκτίμηση και αξιολόγηση των πιθανών σημαντικών επιπτώσεων Έργου ή Δραστηριότητας που ενδέχεται να προκληθούν

1.Δ1. Περιγραφή μεθόδων εκτίμησης και αξιολόγησης επιπτώσεων	1.Δ2. Κλιματικοί Παράγοντες	1.Δ3. Έδαφος-Γεωλογία
1.Δ4. Τοπίο	1.Δ5. Υδατικοί πόροι	1.Δ6. Οικότοποι

1.Δ. Εκτίμηση και Αξιολόγηση των πιθανών σημαντικών επιπτώσεων Έργου ή Δραστηριότητας που ενδέχεται να προκληθούν (συνέχεια)

1.Δ7.Χλωρίδα	1.Δ8.Πανίδα	1.Δ9.Προστατευόμενες Περιοχές
1.Δ10.Χρήσεις γης	1.Δ11.Κοινωνικό- Οικονομικό Περιβάλλον	1.Δ12.Πληθυσμός-Δημογραφία
1.Δ13.Τεχνικές Υποδομές	1.Δ14. Πολιτιστική κληρονομιά	1.Δ15.Ακουστικό Περιβάλλον
1.Δ16.Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον	1.Δ17. Υγεία	1.Δ18. Σωρευτικές-Συνεργιστικές Επιπτώσεις

1.Ε. Αναλυτική Περιγραφή μέτρων αποφυγής, μείωσης, αποκατάστασης και αντιστάθμισης σημαντικών δυσμενών επιπτώσεων Έργου ή Δραστηριότητας

1.Ε1. Κλιματικοί Παράγοντες	1.Ε2. Έδαφος-Γεωλογία	1.Ε3. Τοπίο
1.Ε4. Υδατικοί πόροι	1.Ε5. Οικότοποι	1.Ε6. Χλωρίδα
1.Ε7. Πανίδα	1.Ε8. Προστατευόμενες Περιοχές	1.Ε9. Χρήσεις γης

1.Ε.Αναλυτική Περιγραφή μέτρων αποφυγής, μείωσης, αποκατάστασης, αντιστάθμισης σημαντικών δυσμενών επιπτώσεων Έργου ή Δραστηριότητας (συνέχεια)

1.Ε10. Κοινωνικό-Οικονομικό Περιβάλλον

1.Ε11. Πληθυσμός-Δημογραφία

1.Ε12. Τεχνικές Υποδομές

1.Ε13. Πολιτιστική Κληρονομιά

1.Ε14. Ακουστικό Περιβάλλον

1.Ε15. Ατμοσφαιρικό Περιβάλλον

1.ΣΤ. Σχέδιο περιβαλλοντικής διαχείρισης και εφαρμογής των προτεινόμενων μέτρων

1.ΣΤ1. Προτεινόμενοι Περιβαλλοντικοί Όροι

1. ΣΤ2.Περιγραφή προγράμματος παρακολούθησης

1.Ζ. Μη-τεχνική περίληψη

1.Η. Φωτογραφική τεκμηρίωση

1.Θ Χάρτες και Σχέδια

1.Ι. Ειδική μελέτη οικολογικής αξιολόγησης (εφόσον το έργο χωροθετείται σε περιοχή που έχει ενταχθεί στο δίκτυο NATURA 2000)

1.ΙΑ. Συνοδευτικές Μελέτες (περιλαμβανομένων όσων προέκυψαν από το στάδιο της διαδικασίας ΠΠΠΑ εφόσον ακολουθήθηκε)

2. Η Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων κρίνεται πλήρης ώστε να προωθηθεί για γνωμοδοτήσεις και δημόσια διαβούλευση;

(Παρακαλώ, σημειώστε με X το κατάλληλο τετράγωνο)

2.1. ΝΑΙ

Αριθμός αντιτύπων που
απατείται να υποβληθούν

2.1.1. Σε έντυπη μορφή

2.1.2. Σε ψηφιακή μορφή

2.2 ΟΧΙ

3. Αν όχι, αιτιολογήστε καταγράφοντας τα απαιτούμενα προς συμπλήρωση πεδία και στοιχεία

Υπογραφή