

ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΟΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ**Α. ΓΕΝΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΑΞΗΣ**

ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ:		ΚΩΔΙΚΟΣ:	
ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ:		ΚΩΔ.	
ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ :		ΚΩΔ.	
ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ:		ΚΩΔ.	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΥΝΤΑΞΑΝΤΑ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΟΟΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ / ΥΠΟΕΡΓΟΥ (ΥΠΕΥΘΥΝΟΥ ΕΡΓΟΥ)	
ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ:	
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ	
ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	
E-MAIL:	

ΥΠΟΒΟΛΗ ΔΕΛΤΙΟΥ ΑΠΟ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟ ΜΕΣΩ ΟΠΣ ΕΣΠΑ		ΟΡΙΣΤΙΚΟΠΟΙΗΣΗ ΑΠΟ ΔΑ (ΕΦ)
ΑΡ. ΔΕΛΤΙΟΥ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ

ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗ ΠΡΟΟΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ**Β. ΑΝΑΛΗΨΗ ΝΟΜΙΚΩΝ ΔΕΣΜΕΥΣΕΩΝ / ΕΝΑΡΞΗ ΥΠΟΕΡΓΟΥ**

1.Α/Α. Ενέργειας	2.Α/Α. Υποέργου	3.Περιγραφή Ενέργειας	4.Στάδιο εξέλιξης	5.Υποβολή για Προέγκριση Δημοπράτησης	6. Δημοσίευση Διακήρυξης	7. Διενέργεια Διαγωνισμού	8. Υπογραφή Σύμβασης /ΑΥΙΜ	9. Σχόλια/ παρατηρήσεις

Γ. ΑΠΑΛΛΟΤΡΙΩΣΕΙΣ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΓΗΣ

1. Α/Α Ενέργειας	2. Περιγραφή Ενέργειας	3. Κατηγορία Ενέργειας	4. Ημερομηνία Ολοκλήρωσης	ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΑΔΙΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ			9. Εκτιμώμενη Επιφάνεια (m2)	10. Απόδοση Χώρων (m2)	11. Εκτιμώμενος Προϋπολογισμός	12. Ποσό Πληρωμών	13. Θεσμικό πλαίσιο	14. Σχόλια / Παρατηρήσεις
				6. Στάδιο Εξέλιξης	7. Κωδ. Συστήματος	8. Ημ/νία Έναρξης Σταδίου						

Δ. ΑΠΑΙΤΟΥΜΕΝΕΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ

1. Α/Α Ενέργειας	2. Α/Α Υποέργου	3. Περιγραφή Ενέργειας	4. Κωδ. Κατηγορίας Ενέργειας	5. Ημ/νία ολοκλήρωσης (εκτίμηση)	ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΑΔΙΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ				10. Σχόλια / Παρατηρήσεις
					6. Στάδιο Εξέλιξης	7. Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτοκόλλου.)	8. Ημ/νία Έναρξης Σταδίου (πραγματική ημ/νία)	9. Αρμόδιος Φορέας	

Ε. ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΑ ΚΑΙ ΕΜΠΛΟΚΕΣ

1. Α/Α Προβλήματος	2. Α/Α Σχετικής ενέργειας	3. Περιγραφή Προβλήματος / Εμπλοκής	4. Κωδ. Κατηγορίας προβλήματος / εμπλοκής	5. Ημ/νία επίλυσης (εκτίμηση)	ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΣΤΑΔΙΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ				10. Προτεινόμενη διορθωτική ενέργεια	11. Σχόλια / Παρατηρήσεις
					6. Κατάσταση προβλήματος / εμπλοκής	7. Κωδ. Συστήματος (ή αρ. πρωτ.)	8. Ημ/νία Έναρξης Κατάστασης (πραγματική ημερ/νία)	9. Αρμόδιος Φορέας		