

ΤΜΗΜΑ Α : ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

1. ΚΩΔ. ΠΡΑΞΗΣ/MIS (ΟΠΣ) : 5087346	2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (Ε.Φ.):
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ :	

4. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ : Επέκταση δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στην περιοχή Πανί του Δήμου Αλίμου - Υποέργο 1		
5. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (στα αγγλικά): Expansion of a rainwater drainage network in the Pani area of the Municipality of Alimos		
6. Η ΠΡΑΞΗ ΑΦΟΡΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΡΓΟ :	ΟΧΙ	7. ΚΚΑ (CCI) :
8. Η ΠΡΑΞΗ ΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΡΓΟ/PHASING :	ΟΧΙ	
9. Η ΠΡΑΞΗ ΕΝΤΑΣΣΕΤΑΙ ΣΕ ΚΟΙΝΟ ΣΧΕΔΙΟ ΔΡΑΣΗΣ :	ΟΧΙ	10. ΚΚΑ (CCI) :
11. Η ΠΡΑΞΗ ΥΛΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΜΕ ΤΗ ΜΟΡΦΗ ΣΔΙΤ:	ΟΧΙ	
12. Η ΠΡΑΞΗ ΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΕΙ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΑΝ :	ΟΧΙ	
13. Η ΠΡΑΞΗ ΑΦΟΡΑ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΜΕΣΟ	ΟΧΙ	
14. ΤΥΠΟΣ ΠΡΑΞΗΣ:	πλην Κρατικής Ενίσχυσης	
Κατάσταση πράξης στο Σχέδιο Δράσης δαπανών 2021-2023: 6 - Εν δυνάμει Μεταφερόμενο Έργο με ΔΔΔ σε αναμονή (x)		

17. Η πράξη υλοποιείται πλήρως ή μερικώς είτε από κοινωνικούς εταίρους ή Μη Κυβερνητικές Οργανώσεις (ΜΚΟ)	Οχι
18. Η πράξη συμβάλλει στη βιώσιμη συμμετοχή και την πρόοδο των γυναικών στην απασχόληση	Οχι
19. Η πράξη αφορά (υποστηρίζει) δημόσιες διοικήσεις ή δημόσιες υπηρεσίες σε εθνικό, περιφερειακό ή τοπικό επίπεδο	Οχι
20. Μέτρηση Δεικτών Φορέων (Αριθμός έργων - ΕΚΤ) ανά:	Πράξη

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

21.	Α.Α. ΤΔΠ: 2.0	22.	ΤΟ ΤΔΠ ΑΦΟΡΑ : Τροποποίηση	
			I. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ	II. ΩΡΑ
23.	ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΒΟΛΗΣ		28/09/2023	12:44

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

25. ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	26. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	27. ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	28. ΛΟΙΠΑ
ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ

29. Συνοπτική Περιγραφή τροποποίησης / επικαιροποίησης:

Τροποποίηση του χρονοδιαγράμματος του Τεχνικού Δελτίου Πράξης για χρονικό διάστημα (55 μηνών) έως τις 14/09/2026 για την ολοκλήρωση των διαγωνιστικών διαδικασιών, την υλοποίηση του έργου και την παραλαβή του.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ (ΑΙΤΙΕΣ/ΕΚΤΙΜΗΣΗ) ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

(συμπληρώνεται από ΔΑ)

30. ΟΦΕΙΛΕΤΑΙ ΣΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ	31. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
ΝΑΙ	ΝΑΙ

ΤΜΗΜΑ Β: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ/ΧΩΝ– ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ

1. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ:	ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ	2. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40105007
10. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 53, ΑΛΙΜΟΣ, Τ.Κ. 17455	
11. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	213-2008000	12. E-MAIL: info@alimos.gr
13. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ:	ΚΟΝΔΥΛΗΣ ΑΝΔΡΕΑΣ	

15. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΡΑΞΗΣ / ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΑΝΔΡΕΑΣ ΚΟΝΔΥΛΗΣ	
16. ΘΕΣΗ ΣΤΟΝ ΦΟΡΕΑ:	ΔΗΜΑΡΧΟΣ	
17. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 53, ΑΛΙΜΟΣ 174 55	
18. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	213 2008000	19. E-MAIL: info@alimos.gr

20. ΚΥΡΙΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (ΕΡΓΟΥ):	ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ	21. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40105007
22. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΟΥΣ 53, ΑΛΙΜΟΣ, Τ.Κ. 17455	
23. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	213-2008000	24. E-MAIL: info@alimos.gr

25. ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ	26. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40105007
27. ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	Ανδρομάχη Μούσια	
28. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	Αριστοτέλους 53, Άλιμος 174 55	
29. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	213 2008074	30. E-MAIL: texniki@alimos.gr

31. ΦΟΡΕΑΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ:	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ	32. ΚΩΔΙΚΟΣ: 2010009
33. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	ΛΕΩΦΟΡΟΣ ΣΥΓΓΡΟΥ 15-17, Αθήνα, Τ.Κ. 11743	

ΤΜΗΜΑ Γ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

1. ΤΙΤΛΟΣ: Έργα διευθέτησης ομβρίων και αξιοποίησης επιφανειακών υδάτων	2. ΚΩΔΙΚΟΣ: ΣΥΔΝΑ15
3. ΦΟΡΕΑΣ: 40509170-ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΗΜΩΝ ΝΟΤΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

4. ΦΟΡΕΑΣ : ΣΥΝΔΕΣΜΟΣ ΔΗΜΩΝ ΝΟΤΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ - ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΝΔΙΑΜΕΣΟΥ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ	5. ΚΩΔ.: 40509170
6. ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ: Νικόλαος Τζανετέας	
7. ΤΗΛΕΦΩΝΟ: 2104810386	8. E-MAIL: n.tzaneteas@sydna.gr

ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ

9. ΟΡΙΖΟΝΤΑ ΠΡΑΞΗ: ΟΧΙ	10. ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΠΡΑΞΗΣ:.		
11. ΟΛΗ Η ΧΩΡΑ: -			
12. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΘΕΣΗ	I.ΚΩΔΙΚΟΣ	II.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	III.ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	55	Αττικής	100
ΝΟΜΟΣ	71	Αθηνών	
ΟΤΑ	720	Αλίμου	

ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 2014 - 2020				
14. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	15. ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ	16. ΤΑΜΕΙΟ	17. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	18. ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
16-Αττική	05-Πρώθηση της Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή, καθώς και της Πρόληψης και Διαχείρισης Κινδύνων	ΕΤΠΑ	Περισσότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	100,00

ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

	I. ΚΩΔΙΚΟΣ	II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
19. ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΔΑΦΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ	02	Άλλες ολοκληρωμένες προσεγγίσεις για τη βιώσιμη αστική ανάπτυξη	
21. ΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	05	Πρώθηση της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και της πρόληψης των κινδύνων	
22. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ	5a	Στήριξη των επενδύσεων για προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή καθώς και των τεχνικών που βασίζονται στο οικοσύστημα	
23. ΕΙΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΣΤΟΧΟΣ/ΟΙ	5.a.1	Μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον	
	I. ΚΩΔΙΚΟΣ	II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	III% ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
24. ΠΕΔΙΟ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	087	Προσαρμογή σε μέτρα για την κλιματική αλλαγή και πρόληψη και διαχείριση κινδύνων σχετικών με το κλίμα, π. χ. διάβρωση, πυρκαγιές, πλημμύρες, καταιγίδες και ξηρασία, συμπεριλαμβανομένης της αύξησης της ευαισθητοποίησης, της πολιτικής προστασίας και συστημάτων και υποδομών διαχείρισης καταστροφών	100,00
25. ΔΡΑΣΗ	5.1.2.ΣυΔΝΑ (05)	Έργα διευθέτησης ομβρίων και αξιοποίησης επιφανειακών υδάτων	100,00

26. ΜΟΡΦΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	01	Μη επιστρεπτέα επιχορήγηση	100,00
27. ΤΥΠΟΣ ΕΔΑΦΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ	01	Μεγάλες αστικές περιοχές (πυκνοκατοικημένες: πληθυσμός άνω των 50 000)	100,00
29. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	24	Άλλες μη προσδιοριζόμενες υπηρεσίες	100,00
32. ΕΙΔΙΚΗ ΔΙΑΣΤΑΣΗ	07	Δεν αφορά Πανδημία COVID 19	100,00

ΤΜΗΜΑ Δ: ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

1. ΣΥΝΟΠΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ (με αναφορά στα βασικά τεχνικά, λειτουργικά και λοιπά χαρακτηριστικά αυτής)

Αντικείμενο του έργου είναι η κατασκευή τμήματος του δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στην περιοχή Πανί του Δήμου Αλίμου. Η περιοχή όπου προτείνεται η κατασκευή του δικτύου ομβρίων είναι ουσιαστικά μια ενιαία λεκάνη απορροής που μπορεί να χωριστεί σε μικρότερες. Η ανάντη περιοχή της μελετώμενης έκτασης, συνορεύει με τον λόφο του Άλσους Λαϊκής Κυριαρχίας. Δυτικά αυτού απαντάται η Λεωφόρος Ιωνίας. Το τμήμα που εντάσσεται στην μελέτη, είναι αυτό από την οδό Τερψιχόρης μέχρι την οδό Μυρτιδιώτισσας.

Ακολουθώντας αποχετεύεται η περιοχή μεταξύ του λόφου Πανί και του Άλσους Λαϊκής Κυριαρχίας, μέσω της οδού Στυμφαλίας, που είναι ο τελικός αποδέκτης των επιφανειακών απορροών. Η έκταση ανατολικά οριοθετείται από την Λεωφόρο Κυθήρων που αποτελεί τον ανατολικό υδροκρίτη της περιοχής μελέτης.

Δυτικό όριο της περιοχής μελέτης αποτελεί ο υδροκρίτης του Λόφου Πανί που οριοθετεί το τμήμα του Λόφου Πανί που απορρέει στην περιοχή μελέτης, μέχρι το JUMBO και την Λεωφόρο Αλίμου, που αποτελεί το νότιο όριο της περιοχής μελέτης.

Στόχος είναι η μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον ώστε η περιοχή να ωφεληθεί από τα αντιπλημμυρικά έργα και να μειωθεί η ένταση των επιπτώσεων τυχόν καταστροφικών φαινομένων ή συμβάντων στο οικονομικό, κοινωνικό και περιβαλλοντικό τομέα σε τοπικό αλλά και υπεριοπτικό επίπεδο. Παράλληλα μέσω του έργου πέραν της αντιπλημμυρικής προστασίας και της προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος και του μικροκλίματος της περιοχής, υπάρχει στόχευση στην ανάπτυξη ενός δικτύου λειτουργικών υποδομών φιλικών σε ποδηλάτες, στους ανθρώπους με αναπηρία και σε ηλικιωμένους, για ίσες δυνατότητες και ευκαιρίες μετακίνησης και ήπιας άθλησης.

Οι προβλεπόμενες, βάση μελέτης, κυριότερες παρεμβάσεις που θα υλοποιηθούν είναι:

1. ☐ Συλλεκτήρας S1.a
2. ☐ Συλλεκτήρας S1 – Διάβαση Λεωφόρου Αλίμου με μικροσήραγγα
3. ☐ Συλλεκτήρας S1.b
4. ☐ Φρεάτια Επίσκεψης
5. ☐ Φρεάτια Υδροσυλλογής

Για την επίτευξη των ανωτέρω έχουν ληφθεί υπ' όψιν:

- ☐ Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.
- ☐ Χρήση αμφιπλεύρων εργοταξιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.
- ☐ Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου
- ☐ Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.

2. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

Αντικείμενο του έργου είναι η κατασκευή τμήματος του δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στην περιοχή Πανί του Δήμου Αλίμου.

Η περιοχή όπου προτείνεται η κατασκευή του δικτύου ομβρίων είναι ουσιαστικά μια ενιαία λεκάνη απορροής που μπορεί να χωριστεί σε μικρότερες. Η ανάντη περιοχή της μελετώμενης έκτασης, συνορεύει με τον λόφο του Άλσους Λαϊκής Κυριαρχίας.

Δυτικά αυτού απαντάται η Λεωφόρος Ιωνίας. Το τμήμα που εντάσσεται στην μελέτη, είναι αυτό από την οδό Τερψιχόρης μέχρι την οδό Μυρτιδιώτισσας.

Ακολουθώντας αποχετεύεται η περιοχή μεταξύ του λόφου Πανί και του Άλσους Λαϊκής Κυριαρχίας, μέσω της οδού Στυμφαλίας, που είναι ο τελικός αποδέκτης των επιφανειακών απορροών. Η έκταση ανατολικά οριοθετείται από την Λεωφόρο Κυθήρων που αποτελεί τον ανατολικό υδροκρίτη της περιοχής μελέτης.

Δυτικό όριο της περιοχής μελέτης αποτελεί ο υδροκρίτης του Λόφου Πανί που οριοθετεί το τμήμα του Λόφου Πανί που απορρέει στην περιοχή μελέτης, μέχρι το JUMBO και την Λεωφόρο Αλίμου, που αποτελεί το νότιο όριο της περιοχής μελέτης.

Στόχος είναι η μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον ώστε η περιοχή να ωφεληθεί από τα αντιπλημμυρικά έργα και να μειωθεί η ένταση των επιπτώσεων τυχόν καταστροφικών φαινομένων ή συμβάντων στο οικονομικό, κοινωνικό και περιβαλλοντικό τομέα σε τοπικό αλλά και υπεριοπτικό επίπεδο. Παράλληλα μέσω του έργου πέραν της αντιπλημμυρικής προστασίας και της προστασίας του φυσικού περιβάλλοντος και του μικροκλίματος της περιοχής, υπάρχει στόχευση στην ανάπτυξη ενός δικτύου λειτουργικών υποδομών φιλικών σε ποδηλάτες, στους ανθρώπους με αναπηρία και σε ηλικιωμένους, για ίσες δυνατότητες και ευκαιρίες μετακίνησης και ήπιας άθλησης.

Οι προβλεπόμενες, βάση μελέτης, κυριότερες παρεμβάσεις που θα υλοποιηθούν είναι:

6. ☐ Συλλεκτήρας S1.a
7. ☐ Συλλεκτήρας S1 – Διάβαση Λεωφόρου Αλίμου με μικροσήραγγα
8. ☐ Συλλεκτήρας S1.b
9. ☐ Φρεάτια Επίσκεψης
10. ☐ Φρεάτια Υδροσυλλογής

Για την επίτευξη των ανωτέρω έχουν ληφθεί υπ' όψιν:

- ☐ Χρήση πινακίδων εργοταξιακής σήμανσης.
- ☐ Χρήση αμφιπλεύρων εργοταξιακών στηθαίων οδού, τύπου New Jersey, από σκληρό πλαστικό.
- ☐ Αναλάμποντες φανοί επισήμανσης κινδύνου
- ☐ Προσωρινές γεφυρώσεις ορυγμάτων για την διευκόλυνση της κυκλοφορίας των πεζών.

<p>3. ΜΕΘΟΔΟΛΟΓΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ (επιλογή μεθοδολογίας και ανάλυση της υλοποίησης της πράξης ή των επιμέρους υποέργων αυτής, με ιδιαίτερη αναφορά στη συσχέτιση της υλοποίησης των επί μέρους υποέργων της πράξης)</p> <p>Η Πράξη πρόκειται να υλοποιηθεί μέσω ενός (1) υποέργου. Το ΥΕ 1 "Επέκταση Δικτύου Αποχέτευσης Ομβρίων στην περιοχή ΠΑΝΙ" αφορά στις εργασίες κατασκευής τμήματος του δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στην περιοχή Πανί του Δήμου Αλίμου. Η περιοχή μελέτης αποτελείται από μία λεκάνη απορροής που οριοθετείται : Βόρεια από την Λεωφόρο Ιωνίας και τον λόφο στο Άλσος Λαϊκής Κυριαρχίας, Ανατολικά από την Λεωφόρο Κυθήρων, Δυτικά από τον Λόφο Πανί και Νότια από την Λεωφόρο Αλίμου. Η συνολική έκταση της λεκάνης απορροής είναι περίπου 0.29 Km². Το υψηλότερο σημείο της λεκάνης, απαντάται στον Λόφο Πανί (+95.00 m). Η χαμηλότερη διαδρομή της λεκάνης ταυτίζεται με την οδό Στυμφαλίας.</p> <p>Το υποέργο θα υλοποιηθεί μέσω προσφυγής σε εξωτερικό ανάδοχο μέσω της ανοικτής ηλεκτρονικής διαδικασίας κάτω των ορίων, βάσει του ν.4412/2016.</p>	<p>4. ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΠΡΑΞΗΣ</p> <p>Π1 - Παρεμβάσεις Επέκτασης Δικτύου Ομβρίων</p>
<p>5. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ ΚΑΙ ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΩΝ ΤΗΣ (αναφορά των απαιτούμενων ενεργειών, με τις οποίες διασφαλίζεται η λειτουργικότητα της πράξης ,αναφορά του τρόπου αξιοποίησης των αποτελεσμάτων της πράξης)</p> <p>Η έννοια της λειτουργικότητας είναι ταυτόσημη με την ύπαρξη του έργου και την εκπλήρωση του σκοπού για τον οποίο υλοποιείται. Οι παρεμβάσεις που θα πραγματοποιηθούν στο σύνολο του έργου θα οδηγήσουν με τη διευθέτηση ροής των υδάτων στην αντιπλημμυρική προστασία καθώς και στην προστασία του φυσικού περιβάλλοντος και του μικροκλίματος της περιοχής. Οι προβλεπόμενες, παρεμβάσεις που θα υλοποιηθούν στο έργο οδηγούν στην εξασφάλιση της μακροχρόνιας λειτουργικότητας και της βιωσιμότητας των περιοχών παρέμβασης. Ο Δήμος Αλίμου διαθέτει συγκροτημένη Δ/ση Τεχνικών Υπηρεσιών με το τμήμα Μελετών, Κατασκευών και Συντήρησης, το τμήμα Πολεοδομίας καθώς και επιμέρους οργανικές μονάδες αυτών. Ως εκ τούτου οι παραπάνω υπηρεσίες θα αναλάβουν την λειτουργία και συντήρηση της πράξης.</p>	<p>6. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΩΝ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΥ ΚΑΙ ΤΩΝ ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΩΝ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΟΠΟ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΚΑΙ ΤΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΤΗΣ ΑΠΟ ΤΟ ΤΑΜΕΙΟ. (οι δραστηριότητες επικοινωνίας θα πρέπει να είναι ανάλογες του μεγέθους της πράξης)</p> <p>Ο δικαιούχος θα λάβει όλα τα μέτρα πληροφόρησης που προβλέπονται στο Παράρτημα XII του Κανονισμού 1303/2013. Ο δικαιούχος θα προβεί στις εξής ενέργειες:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ανάρτηση προσωρινής πινακίδας, σημαντικού μεγέθους, στο εργοτάξιο του έργου σε ορατό σημείο από το κοινό κατά τη φάση υλοποίησής του. - Τοποθέτηση μόνιμης αναμνηστικής πινακίδας σημαντικού μεγέθους, σε σημείο εύκολα ορατό από το κοινό, εντός τριών μηνών από την ολοκλήρωση του έργου. - Οι αναμνηστικές πινακίδες, οι οποίες θα σχεδιαστούν σύμφωνα με τα τεχνικά χαρακτηριστικά που καθορίζονται στον Κανονισμό 821/2014, θα αναγράφουν την ονομασία και τον κύριο στόχο του έργου, το έμβλημα της ευρωπαϊκής ένωσης μαζί με την αναφορά στην Ένωση, και το Ταμείο που στηρίζει το έργο. Όλο το υλικό δημοσιότητας του έργου θα είναι σύμφωνο με τα γραφιστικά πρότυπα και τις προδιαγραφές που ορίστηκαν στον Επικοινωνιακό Οδηγό ΕΣΠΑ 2014-2020

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ

<p>7. ΠΡΟΑΣΠΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΙΣΟΤΗΤΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΝΔΡΩΝ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΩΝ:</p> <p>Η προτεινόμενη πράξη στοχεύει στην μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον ώστε η περιοχή να ωφεληθεί από τα αντιπλημμυρικά έργα και να μειωθεί η ένταση των επιπτώσεων τυχόν καταστροφικών φαινομένων ή συμβάντων στο οικονομικό, κοινωνικό και περιβαλλοντικό τομέα σε τοπικό αλλά και υπερτοπικό επίπεδο, τα αποτελέσματα της οποίας ωφελούν όλους τους πολίτες ανεξαρτήτως φύλου. Η Πράξη αναμένεται να έχει ουδέτερη επίπτωση ως προς την πρόσπιση και προαγωγή της ισότητας μεταξύ ανδρών και γυναικών και σε καμία περίπτωση δεν επηρεάζει αρνητικά τις εν λόγω αρχές. Σε κάθε περίπτωση έχει ληφθεί υπόψη και θα εφαρμοστεί το σχετικό κανονιστικό πλαίσιο.</p>	<p>8. ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΚΑΘΕ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ ΛΟΓΩ ΦΥΛΟΥ, ΦΥΛΗΣ, ΕΘΝΟΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ, ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ, ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ, ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ, ΓΕΝΕΤΗΣΙΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ:</p> <p>Η προτεινόμενη πράξη στοχεύει στη μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων. Τα αποτελέσματα της πράξης ωφελούν όλους τους πολίτες ανεξαρτήτως φύλου, φυλής, εθνικής καταγωγής, θρησκείας, πεποιθήσεων, αναπηρίας, ηλικίας, γενετήσιου προσανατολισμού. Η Πράξη αναμένεται να έχει ουδέτερη επίπτωση ως προς κάθε είδους διακρίσεων και σε κάθε περίπτωση έχει ληφθεί υπόψη και θα εφαρμοστεί το σχετικό κανονιστικό πλαίσιο (π.χ Ν.3769/2009, οδηγίες 2000/43/ΕΚ και 2000/78/ΕΚ Πράσινη Βίβλος, κλπ.).</p>
<p>9. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΤΩΝ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ :</p> <p>Μέσω της προτεινόμενης πράξης διασφαλίζεται η πρόσβαση ατόμων με αναπηρία. Οι παρεμβάσεις οι οποίες θα πραγματοποιηθούν θα πληρούν τις απαραίτητες προδιαγραφές αναφορικά με την προσβασιμότητα των ατόμων με αναπηρία. Συγκεκριμένα προβλέπεται η διαμόρφωση συγκεκριμένων κατασκευών σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς για τη διασφάλιση της προσβασιμότητας των ατόμων με αναπηρία, της οριζόντιας, ανεμπόδιστης, αυτόνομης, ασφαλούς μετακίνησης ατόμων με αναπηρία κάθε κατηγορίας.</p> <p>Αναλυτικότερα για τον τρόπο κατασκευής ισχύουν όσα αναφέρονται στην υπ' αριθμ. 52488 (φεκ 18Β'/2001) Υπουργική απόφαση «Ειδικές Ρυθμίσεις για την εξυπηρέτηση ΑμεΑ σε κοινοχρήστους χώρους των οικισμών που προορίζονται για την κυκλοφορία πεζών» καθώς και οι οδηγίες Σχεδιασμού « Σχεδιάζοντας για όλους» του Γραφείου Μελετών για Άτομα με Ειδικές Ανάγκες του ΥΠΕΧΩΔΕ.</p>	

10. ΑΡΧΗ ΤΗΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΩΘΗΣΗΣ ΤΩΝ ΑΠΑΙΤΗΣΕΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ, ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΠΟΡΩΝ, ΜΕΤΡΙΑΣΜΟΥ ΚΛΙΜΑΤΙΚΗΣ ΑΛΛΑΓΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΒΙΟΠΟΙΚΙΛΟΤΗΤΑΣ, ΟΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΖΕΤΑΙ:

Η πράξη περιλαμβάνει δράσεις οι οποίες έχουν ως στόχο την μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον, μέσω των οποίων διασφαλίζεται η αρχή της βιώσιμης ανάπτυξης, της περιβαλλοντικής προστασίας, του μετριασμού της κλιματικής αλλαγής. Οι δράσεις περιλαμβάνονται στον Άξονα Προτεραιότητας 05 «Προώθηση της Προσαρμογής στην Κλιματική Αλλαγή, καθώς και της Πρόληψης και Διαχείρισης Κινδύνων», του Θεματικού Στόχου 05 «Προώθηση της προσαρμογής στην κλιματική αλλαγή και της πρόληψης των κινδύνων», της Επενδυτικής Προτεραιότητας 5a «Στήριξη των επενδύσεων για προσαρμογή στην κλιματική αλλαγή καθώς και των τεχνικών που βασίζονται στο οικοσύστημα» και του Ειδικού Στόχου 5.a.1 «μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον».

ΤΜΗΜΑ Ε: ΣΥΝΑΦΕΙΑ ΠΡΑΞΗΣ ΜΕ ΤΟΥΣ ΣΤΟΧΟΥΣ ΚΑΙ ΤΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ ΤΟΥ ΕΠ

ΣΚΟΠΙΜΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

1. ΑΝΑΓΚΑΙΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ (αναφορά της ανάγκης, του προβλήματος ή / και της αποτυχίας της αγοράς που θα αντιμετωπιστεί με την προτεινόμενη πράξη) :

Οι βασικοί Άξονες οι οποίοι τεκμηριώνουν την αναγκαιότητα υλοποίησης της παρούσας πράξης είναι αφενός μεν διαφορετικοί και διακριτοί, αφετέρου δε, απόλυτα αλληλένδετοι μεταξύ τους: Άξονας 1 Ανάγκη για προστασία από τις επιπτώσεις τις οποίες επιφέρει η κλιματική αλλαγή στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον. Ο μετριασμός και η πρόληψη των επιπτώσεων της κλιματικής αλλαγής αποτελούν καίριο θέμα στις μέρες μας και βασικές επιδιώξεις σε εθνικό αλλά και Ευρωπαϊκό Επίπεδο. Καθημερινά τα αστικά κέντρα πλήττονται από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής με τα πλημμυρικά φαινόμενα να αποτελούν πλέον ένα μείζον ζήτημα. Τα έργα επέκτασης και διευθέτησης ομβρίων συμβάλλουν άμεσα στη μείωση των επιπτώσεων και στην πρόληψη και διαχείριση των σχετικών κινδύνων, καθιστώντας την πράξη απολύτως αναγκαία για την επίτευξη των στόχων της. Άξονας 2: Ανάγκη εξοικονόμησης πόρων, Δεδομένης της οικονομικής συγκυρίας και ειδικότερα η οικονομική κατάσταση των ΟΤΑ έχει οδηγήσει τους Δήμους στην αξιοποίηση όλων των διαθέσιμων εργαλείων και χρηματοδοτικών πηγών προκειμένου να εξοικονομήσουν δαπάνες και να βελτιώσουν την κατάσταση των οικονομικών τους στοιχείων. Η παρούσα πράξη συνεισφέρει στην πολιτική μείωσης των δαπανών του Δήμου Αλίμου.

2. ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑ ΠΡΑΞΗΣ: (αναφέρετε εάν η πράξη εμπεριέχει καινοτομικά στοιχεία και εάν ναι αναφέρετε τα στοιχεία εκείνα που αναδεικνύουν τον καινοτομικό χαρακτήρα της πράξης):

Η πράξη δεν περιέχει καινοτομικά στοιχεία.

3. ΑΙΤΙΟΛΟΓΗΣΗ ΤΗΣ ΣΥΜΒΟΛΗΣ ΤΗΣ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΣΤΗΝ ΕΠΙΤΕΥΞΗ ΤΩΝ ΕΙΔΙΚΩΝ ΣΤΟΧΩΝ ΚΑΙ ΔΕΙΚΤΩΝ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΕΠ, ΟΠΩΣ ΑΝΑΦΕΡΟΝΤΑΙ ΣΤΗΝ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ:

Η Πράξη αφορά στην Επέκταση Δικτύου Αποχέτευσης Ομβρίων στην Περιοχή Πανί στο Δήμο Αλίμου. Η Πράξη συμβάλει στην επίτευξη του Ειδικού Στόχου 5.α.1 «Μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον». Η Πράξη, μέσω των παρεμβάσεων συμβάλει στην επίτευξη του ποσοτικού δείκτη CO20 «Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων: Πληθυσμός που ωφελείται από αντιπλημμυρικά έργα».

4. ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΟΦΕΛΗ / ΩΦΕΛΟΥΜΕΝΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ:

Τα αναμενόμενα οφέλη από την υλοποίηση της Πράξης διακρίνονται σε:

1)Λειτουργικά:

- Επέκταση και αναβάθμιση της αποτελεσματικότητας του δικτύου ομβρίων
- Γρήγορη απομάκρυνση του νερού, επιφάνειες ελεύθερες από παραμένοντα ύδατα.
- Ασφαλέστεροι δρόμοι και χώροι στάθμευσης. Απουσία λιμναζόντων υδάτων, αποφυγή πάγου σε συνθήκες ψύχους.
- Μειωμένος κίνδυνος πλημμυρικών φαινομένων. Υψηλή υδατοπερατότητα και ικανότητα αποστράγγισης.
- Περιορισμός οχλήσεων και ζημιών λόγω ανεπάρκειας των δικτύων αποχέτευσης

2)Περιβαλλοντικά:

- Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων πλυμυρικών φαινομένων
- Ελαχιστοποίηση των επιπτώσεων της αστικής δόμησης στο φυσικό κύκλο του νερού.
- Παρέχεται φυσική επανατροφοδότηση του υδροφόρου ορίζοντα στο αστικό περιβάλλον.
- Αποτελεσματικότερη χρήση γης (μειωμένο οικολογικό αποτύπωμα).

3)Οικονομικά:

- Μειωμένα μακροχρόνια και επαναληπτικά/ περιοδικά κόστη συντήρησης

4)Κοινωνικά:

- Συμβολή στην βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών Ωφελούμενοι από την παρέμβαση:

Άμεσα:

- Οι μόνιμοι κάτοικοι της περιοχής (καθαρό περιβάλλον)

- Ο Δήμος Αλίμου

Έμμεσα:

- Οι κάτοικοι της Περιφέρειας Αττικής (περιβάλλον)

5. Η ΠΡΑΞΗ ΣΥΜΒΑΛΛΕΙ ΣΤΗΝ ΜΑΚΡΟΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΑΔΡΙΑΤΙΚΗΣ ΙΟΝΙΟΥ: ΟΧΙ

ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΩΝ ΠΡΑΞΗΣ

6. ΕΠ: Αττική	7. ΑΞΟΝΑΣ:05	8. ΤΑΜΕΙΟ: ΕΤΠΑ	9. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ: 5a			
			14. ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΣ			
10..ΚΩΔ.	11. ΔΕΙΚΤΗΣ	12. ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	13. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	ΣΥΝΟΛΟ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
CO20	Πρόληψη και διαχείριση κινδύνων: Πληθυσμός που ωφελείται από αντιπλημμυρικά μέτρα	Άτομα	Περισσότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	25000		

ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ						
ΣΥΜΒΟΛΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΣΤΟΥΣ ΔΕΙΚΤΕΣ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΟΣ ΤΟΥ ΕΠ						
15. ΕΠ: Αττική	16. ΑΞΟΝΑΣ:05	17. ΤΑΜΕΙΟ: ΕΤΠΑ	18. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ: 5a			
			18α. ΕΙΔΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ: Μείωση των επιπτώσεων των πλημμυρικών φαινομένων από τις επιπτώσεις της κλιματικής αλλαγής στο ανθρωπογενές και φυσικό περιβάλλον			
19..ΚΩΔ.	20. ΔΕΙΚΤΗΣ	21. ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	22. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	23. ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΣ		
				ΣΥΝΟΛΟ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
T3251	Ποσοστό πληθυσμού που προστατεύεται από μέτρα διαχείρισης κινδύνων	Ποσοστό (%)	Περισσότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	80		

ΤΜΗΜΑ ΣΤ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ/ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ			
1. Α/Α ΥΠΟΕΡΓΟΥ	1		
2. ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Επέκταση δικτύου αποχέτευσης ομβρίων στην περιοχή Πανί		
3. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	40105007-ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ		
4. ΕΙΔΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ/ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ	5. ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Κύριο
6. ΕΙΝΑΙ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ;	ΟΧΙ		
9. ΧΡΗΣΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ (ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗΣ) ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ [ΡΗΤΡΑΣ ΕΥΕΛΙΞΙΑΣ]	ΟΧΙ	10. ΥΛΟΠΟΙΕΙΤΑΙ ΕΚΤΟΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ Ε.Π.;	-
11. ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΥΠΟΕΡΓΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΟΧΙ	12. ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΤΠ	523
13. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	Ν. 4412/2016 (Δημόσιες Συμβάσεις -Εναρμόνιση με τις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ)	14. ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ / ΜΕΘΟΔΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	Διαγωνισμός Έργων - Μελετών Π/Υ κάτω των όριων
15. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ	16. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	17. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ / ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΝΟΜΙΚΗΣ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ	18. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ (ΜΗΝΕΣ)
15/10/2023	15/11/2023	15/03/2024	15

19. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ (ΜΗΝΕΣ)	15,00
---	-------

20. Αναφέρατε τους λόγους επιλογής του πλαισίου υλοποίησης των υποέργων (θεσμικό πλαίσιο και εφαρμοζόμενη διαδικασία): Το υποέργο 1 θα υλοποιηθεί με προσφυγή σε εξωτερικό ανάδοχο λαμβάνοντας υπόψη τις διατάξεις του Ν. 4412/2016 όπως ισχύει.			
21. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ	18/02/2022	22. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ:	14/09/2026

ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ Η/ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	
23. ΕΧΕΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΤΕΙ Η ΚΥΡΙΟΤΗΤΑ ΓΗΣ ΕΠΙ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΘΑ ΥΛΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΠΡΑΞΗ;	Δεν αφορά/Δεν απαιτείται
24. ΕΧΕΤΕ ΣΥΜΠΛΗΡΩΣΕΙ ΤΙΣ ΠΡΟΒΛΕΠΟΜΕΝΕΣ ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΓΗΣ ΣΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ «ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΑΝΑ ΥΠΟΕΡΓΟ» ΚΑΙ ΤΟΝ ΠΙΝΑΚΑ «ΕΞΕΙΔΙΚΕΥΣΗ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΑΠΟΚΤΗΣΗΣ ΓΗΣ & ΑΠΟΔΟΣΗΣ ΧΩΡΩΝ» ΟΙ ΟΠΟΙΟΙ ΒΡΙΣΚΟΝΤΑΙ ΣΤΟ «ΔΕΛΤΙΟ ΠΡΟΟΔΟΥ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ ΚΑΙ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ ΠΡΑΞΗΣ»	Δεν αφορά/Δεν απαιτείται
25. ΕΧΕΙ ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΤΕΙ Η ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ΕΝΤΟΣ ΤΗΣ ΟΠΟΙΑΣ ΘΑ ΥΛΟΠΟΙΗΘΕΙ Η ΠΡΑΞΗ;	Δεν αφορά/Δεν απαιτείται
26. ΜΕ ΠΟΙΟ ΤΡΟΠΟ ΔΙΑΣΦΑΛΙΖΕΤΑΙ Η ΚΤΙΡΙΑΚΗ ΥΠΟΔΟΜΗ ;	Επιλέξτε

ΕΝΕΡΓΕΙΕΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ	
Το Τεχνικό Δελτίο Πράξης συνδέεται με Δελτίο Ωρίμανσης Πράξης	
του Φορέα :	
με Κωδικό :	()
Ημ/νία υποβολής:	

ΤΜΗΜΑ Ζ: ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΥΠΟΕΡΓΩΝ							
1. Α/Α ΥΠΟ ΕΡΓΟΥ	2. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	3. ΦΠΑ ΑΝΑΚΤΗΣΙΜΟΣ	4. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	5. ΠΟΣΟ ΦΠΑ (που περιλαμβάνεται στη στήλη 4)	6. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	7. ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	8. % ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ
1	40105007-ΔΗΜΟΣ ΑΛΙΜΟΥ ΝΟΜΟΥ ΑΤΤΙΚΗΣ	ΟΧΙ	1.000.000,00	193.548,39	666.666,60	0,00	
9.	ΣΥΝΟΛΑ		1.000.000,00	193.548,39	666.666,60	0,00	

ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΠΡΑΞΗΣ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ				
10. ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΩΝ ΔΑΠΑΝΩΝ	11. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	12. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	13. ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	14. ΣΧΟΛΙΑ
A. ΒΑΣΕΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ				
A.1 -Άμεσες δαπάνες	i. Ποσό χωρίς ΦΠΑ	806.451,61	506.666,62	299.784,99
	ii. ΦΠΑ	193.548,39	159.999,98	33.548,41
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ ΒΑΣΕΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ		1.000.000,00	666.666,60	333.333,40
15.	ΣΥΝΟΛΑ	1.000.000,00	666.666,60	333.333,40

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ				
16. ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	17. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ	18. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	19. ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (=17-18)	20. ΣΧΟΛΙΑ
16.3 Συμμετοχή φορέα	333.333,40	0,00	333.333,40	
16.1 Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ)	666.666,60	666.666,60	0,00	
16.4 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	1.000.000,00	666.666,60	333.333,40	
16.5 ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	0,00			
21. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	1.000.000,00			
22. ΠΟΣΟ ΔΑΝΕΙΟΥ		23. ΦΟΡΕΑΣ ΔΑΝΕΙΟΥ		

24. Η ΠΡΑΞΗ ΠΑΡΑΓΕΙ ΚΑΘΑΡΑ ΕΣΟΔΑ ΜΕΤΑ ΤΗΝ ΟΛΟΚΛΗΡΩΣΗ ΤΗΣ (σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 61 του καν. 1303/13): ΟΧΙ

25. ΕΠΙΛΟΓΗ ΜΕΘΟΔΟΥ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΔΥΝΗΤΙΚΩΝ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΣΟΔΩΝ	
26. ΚΑΤ' ΑΝΑΛΟΓΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΩΝ ΠΡΟΞΕΟΦΛΗΜΕΝΩΝ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΣΟΔΩΝ (ΣΥΝΤΕΛΕΣΤΗΣ ΕΛΛΕΙΜΜΑΤΟΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ) (%) ή (1-ΚΑΤ'ΑΠΟΚΟΠΗ ΠΟΣΟΣΤΟ ΚΑΘΑΡΩΝ ΕΣΟΔΩΝ) (%)	100,00
27. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΕΠΙΛΕΞΙΜΟ ΚΟΣΤΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΗΣ ΕΝΩΣΙΑΚΗΣ ΣΤΗΡΙΞΗΣ (αφού ληφθούν υπόψη οι απαιτήσεις του άρθρου 61 του Καν. 1303/2013):	666.666,60
28. ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ Ή/ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ :	

ΕΤΗΣΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ			
29. ΕΤΟΣ	30. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	31. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	32. ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ
2024	500.000,00	500.000,00	0,00
2025	500.000,00	166.666,60	0,00
33. ΣΥΝΟΛΟ	1.000.000,00	666.666,60	0,00

ΕΓΓΡΑΦΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ Ή ΜΕΡΟΥΣ ΑΥΤΗΣ ΣΤΟ ΠΔΕ (ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΤΗΣ ΣΤΟ ΕΠ)

34. ΕΧΕΙ ΕΓΓΡΑΦΕΙ Η ΠΡΑΞΗ Ή ΜΕΡΟΣ ΑΥΤΗΣ ΣΤΟ ΠΔΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΤΗΣ ΣΤΟ ΕΠ;

ΟΧΙ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ

Δηλώνουμε υπεύθυνα ότι τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην πρόταση είναι αληθή και ακριβή.		Ναι
Βεβαιώνουμε υπεύθυνα ότι:		
A/A	ΕΡΩΤΗΜΑ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ
α)	Οι προβλεπόμενες δαπάνες της εν λόγω πράξης, ή μέρος αυτών, δεν έχουν τύχει ούτε θα τύχουν χρηματοδότησης από άλλο Ταμείο ή χρηματοδοτικό μέσο ή από άλλο πρόγραμμα ευρωπαϊκό ή εθνικό, στο πλαίσιο της τρέχουσας ή προηγούμενης προγραμματικής περιόδου.	Ναι
β)	Δεν έχει ολοκληρωθεί το φυσικό αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης (η πράξη δεν έχει περατωθεί φυσικά ούτε έχει εκτελεστεί πλήρως).	Ναι
γ)	Η προτεινόμενη πράξη δεν περιλαμβάνει τμήμα επένδυσης σε υποδομή ή παραγωγική επένδυση η οποία έπαυσε ή μετεγκαταστάθηκε εκτός της περιοχής του προγράμματος εντός πέντε ετών από την τελική πληρωμή στο δικαιούχο ή εντός της προθεσμίας που ορίζεται στους κανόνες περί κρατικών ενισχύσεων (σύμφωνα με το άρθρο 71 του Καν. 1303/2013).	Ναι
δ1)	Από την εν λόγω πράξη δεν δύναται να παραχθούν έσοδα μετά την ολοκλήρωσή της διότι δεν προβλέπεται η επιβολή τελών που βαρύνουν άμεσα τους χρήστες για τη χρήση της υποδομής, την πώληση ή τη μίσθωση γης ή κτιρίων, ή πληρωμές για υπηρεσίες ή η πράξη δεν επιφέρει εξοικονόμηση λειτουργικών δαπανών.	Ναι
δ2.1)	Από την εν λόγω πράξη θα παραχθούν καθαρά έσοδα, σύμφωνα με το συνημμένο «Υπολογισμός των καθαρών εσόδων για Πράξεις των Προγραμμάτων του ΕΣΠΑ 2014-2020» (όπου απαιτείται). Τα παραγόμενα έσοδα δεν υπάγονται σε ΦΠΑ, συνεπώς δεν υπάρχει δικαίωμα έκπτωσης του φόρου των αντίστοιχων εσόδων και ως εκ τούτου ο ΦΠΑ δεν ανακτάται	Δεν αφορά
δ2.2)	Από την εν λόγω πράξη θα παραχθούν καθαρά έσοδα, σύμφωνα με το συνημμένο «Υπολογισμός των καθαρών εσόδων για Πράξεις των Προγραμμάτων του ΕΣΠΑ 2014-2020» (όπου απαιτείται). Τα παραγόμενα έσοδα υπάγονται σε ΦΠΑ και ως εκ τούτου υπάρχει δυνατότητα ανάκτησής του.	Δεν αφορά
δ3)	Από την εν λόγω πράξη δύναται να παραχθούν καθαρά έσοδα, τα οποία δεν είναι αντικειμενικά δυνατό να καθοριστούν εκ των προτέρων (σύμφωνα με το άρθρο 61(6) του Καν. 1303/2013). Στην περίπτωση αυτή θα δηλωθούν τα καθαρά έσοδα που παράγονται εντός τριών ετών από την ολοκλήρωση της πράξης ή έως την προθεσμία για την υποβολή των εγγράφων για το κλείσιμο του ΕΠ.	Δεν αφορά
δ4)	Από την εν λόγω πράξη δεν δύναται να παραχθούν καθαρά έσοδα μετά την ολοκλήρωσή της, σύμφωνα με το συνημμένο «Υπολογισμός των καθαρών εσόδων για Πράξεις των Προγραμμάτων του ΕΣΠΑ 2014-2020» (όπου απαιτείται).	Δεν αφορά
δ5)	Από την εν λόγω πράξη: (i) δύναται να παραχθούν καθαρά έσοδα μόνο κατά τη διάρκεια της υλοποίησής της και (ii) ισχύουν οι διατάξεις του άρθρου 65(8) του Καν. 1303/13. Στην περίπτωση αυτή, τα καθαρά έσοδα που δεν ελήφθησαν υπόψη κατά τον χρόνο ένταξης της πράξης θα δηλωθούν πριν την τελική πληρωμή των δαπανών της πράξης.	Δεν αφορά
ε)	Έχω λάβει γνώση των υποχρεώσεων που πρέπει να τηρήσω στο πλαίσιο της υλοποίησης της υποβαλλόμενης πρότασης, όπως αυτές περιγράφονται στο Παράρτημα Ι που παρατίθεται στην Πρόσκληση και εφόσον αξιολογηθεί θετικά και χρηματοδοτηθεί από το ΕΠ θα τηρήσω τις εν λόγω υποχρεώσεις.	Ναι
στ)	Ο/Οι φορέας/είς λειτουργίας ή/και συντήρησης της πράξης, που θα αναλάβει/ουν τη λειτουργία ή/και συντήρηση του έργου, έχει/ουν λάβει γνώση και συμφωνεί/ούν με το περιεχόμενο της πρότασης.	Ναι
ζ)	Ο/οι κύριος/οι του έργου (φορέας/είς πρότασης), για λογαριασμό του/ων οποίου/ων προτείνεται το έργο, έχει/ουν λάβει γνώση και συμφωνεί/ούν με το περιεχόμενο της πρότασης.	Ναι

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΕΙ Ο ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ				
1. ΚΩΔ.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	3. ΥΠΟΒΛΗΘΕΝ	4. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	5. ΣΧΟΛΙΑ
51999	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	Δικαιούχος-	ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΕΠΕΚΤΑΣΗ ΔΙΚΤΥΟΥ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ ΣΤΗ ΠΕΡΙΟΧΗ ΠΑΝΙ- ΥΠΟΕΡΓΟ Α'
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	PDF από ΟΠΣ -	TDP_5087346_id403087_R ET_68
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	PDF από ΟΠΣ -	TDP_5087346_id403087_S UB_96
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	PDF από ΟΠΣ -	TDP_5087346_id403087_S UB_16
51999	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	ΔΑ/ΕΦ-	Αίτημα ανάγκης επέκτασης χρονοδιαγράμματος Πράξης
51051	22. Τυποποιημένα χρονοδιαγράμματα για την εκτίμηση της ρεαλιστικότητας του χρονοδιαγράμματος	ΝΑΙ	ΔΑ/ΕΦ-	Χρονοδιάγραμμα Πράξης
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	PDF από ΟΠΣ -	TDP_5087346_id403087_FI N_64

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ ΣΤΟ ΟΠΣ

Πράξη (MIS)	5087346
Δελτίο	Τεχνικό Δελτίο Πράξης
Έντυπο	Ε.Ι.1_3
Έκδοση Δελτίου	2.0
Αριθμός Δελτίου	403087
Τρέχουσα κατάσταση δελτίου	Ελεγμένο

ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ

Ημερομηνία συστήματος	Κατάσταση δελτίου
06/10/2023	Ελεγμένο
03/10/2023	Υπό Επεξεργασία
28/09/2023	Υποβληθέν
25/09/2023	Υπό Υποβολή
25/09/2023	Επιστροφή
22/09/2023	Υποβληθέν
22/09/2023	Υπό Υποβολή