

ΤΜΗΜΑ Α : ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

1. ΚΩΔ. ΠΡΑΞΗΣ/ΜΙΣ (ΟΠΣ) : 5028173	2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (Ε.Φ.) :
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ :	

4. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ : Κατασκευή Επέκτασης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.) – Φάση Α2	
5. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (στα αγγλικά) : Construction of the Expansion of the Water Treatment Plant of Thessaloniki - Phase A2	
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

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

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΕΣ ΥΠΟΒΟΛΗΣ ΠΡΟΤΑΣΗΣ

21. Α.Α. ΤΔΠ: 1.0	22. ΤΟ ΤΔΠ ΑΦΟΡΑ : Αρχική	
	I. ΑΡΙΘΜΟΣ	II. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
23. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ / ΑΙΤΗΣΗ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ	7942/ΓΔ163	09/03/2018
24. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ / ΕΦ	1168	12/03/2018

**ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ (ΑΙΤΙΕΣ/ΕΚΤΙΜΗΣΗ) ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ
(συμπληρώνεται από ΔΑ)**

31. ΟΦΕΙΛΕΤΑΙ ΣΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ	32. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ	33. ΘΕΤΕΙ ΣΕ ΑΜΦΙΒΟΛΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΟΤΗΤΑ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ΤΜΗΜΑ Β: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ/ΧΩΝ – ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ

1. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ:	ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (ΕΥΑΘ) Α.Ε.	2. ΚΩΔΙΚΟΣ: 4040204
10. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΕΓΝΑΤΙΑ 127, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54635	
11. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2310 966 600	12. E-MAIL:
13. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ:	ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΡΕΣΤΕΝΙΤΗΣ	
15. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΡΑΞΗΣ / ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΠΑΥΛΙΔΟΥ ΑΙΚΑΤΕΡΙΝΗ	
16. ΘΕΣΗ ΣΤΟΝ ΦΟΡΕΑ:	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΕΛΕΤΩΝ, Δ/ΝΣΗΣ ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΥ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ ΕΥΑΘ ΑΕ	
17. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΤΣΙΜΙΣΚΗ 98, ΤΚ 54 622 (5ος ΟΡΟΦΟΣ)	
18. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2310966949	19. E-MAIL: kpavidou@eyath.gr
20. ΚΥΡΙΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (ΕΡΓΟΥ):	ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ - ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ ΠΑΓΙΩΝ (Ε.Υ.Α.Θ. ΠΑΓΙΩΝ)	21. ΚΩΔΙΚΟΣ: 404020752
22. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΥ ΚΑΡΑΜΑΝΛΗ 67, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54 642	
23. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2310953580-600	24. E-MAIL: eyathpagion@eypa.gr
25. ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ:	ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΚΑΙ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (ΕΥΑΘ) Α.Ε.	26. ΚΩΔΙΚΟΣ: 4040204
27. ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΚΑΜΠΟΥΡΙΔΗΣ ΛΑΖΑΡΟΣ	
28. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	ΕΓΝΑΤΙΑΣ 127, ΤΚ 54 635 (5ος ΟΡΟΦΟΣ)	
29. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2310966695	30. E-MAIL: lkabouridis@eyath.gr
31. ΦΟΡΕΑΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ:	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ (Π. Κ.Μ.)	32. ΚΩΔΙΚΟΣ: 2010002
33. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	Βασιλίσσης Όλγας 198, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, Τ.Κ. 54110	

ΤΜΗΜΑ Γ. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΠΡΟΣΚΛΗΣΗΣ

1. ΤΙΤΛΟΣ : Υποδομές βελτίωσης της ποιότητας και διασφάλισης της ποσότητας πόσιμου νερού	2. ΚΩΔΙΚΟΣ: 033.6b
3. ΦΟΡΕΑΣ : 2040113-Ε.Υ.Δ. Ε.Π. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΦΟΡΕΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ

4. ΦΟΡΕΑΣ : Ε.Υ.Δ. Ε.Π. ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	5. ΚΩΔ.:2040113
6. ΧΕΙΡΙΣΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ: ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΣ ΤΖΙΟΛΑΣ	
7. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:2313321753	8. E-MAIL: atziolas@mou.gr

ΧΩΡΟΘΕΤΗΣΗ

9. ΟΡΙΖΟΝΤΑ ΠΡΑΞΗ : ΟΧΙ		10. ΚΩΔΙΚΟΣ ΚΑΤΑΝΟΜΗΣ ΟΡΙΖΟΝΤΙΑΣ ΠΡΑΞΗΣ:.	
11. ΟΛΗ Η ΧΩΡΑ: ΟΧΙ			
12. ΓΕΩΓΡΑΦΙΚΗ ΘΕΣΗ	I.ΚΩΔΙΚΟΣ	II.ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	III.ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	9	Κεντρικής Μακεδονίας	
ΝΟΜΟΣ	11	Θεσσαλονίκης	100
ΟΤΑ	527	Δέλτα	

ΚΩΔΙΚΟΙ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

13. ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΚΗ ΠΕΡΙΟΔΟΣ: 2014 - 2020				
14. ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ	15. ΑΞΙΟΝΑΣ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑΣ	16. ΤΑΜΕΙΟ	17. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	18. ΠΟΣΟΣΤΟ (%) ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ
6-Κεντρική Μακεδονία	ΑΞ06-Προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων	ΕΤΠΑ	Λιγότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	100,00

ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ

	I. ΚΩΔΙΚΟΣ	II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	
19. ΜΗΧΑΝΙΣΜΟΣ ΕΔΑΦΙΚΗΣ ΔΙΑΣΤΑΣΗΣ	07	Δεν εφαρμόζεται	
21. ΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ	06	Διατήρηση και προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικής χρήσης των πόρων	
22. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ	6b	Επενδύσεις στον τομέα των υδάτων, ώστε να ικανοποιηθούν οι απαιτήσεις του περιβαλλοντικού κεκτημένου της Ένωσης και να αντιμετωπιστούν οι ανάγκες που έχουν προσδιορισθεί από τα κράτη μέλη για επενδύσεις που υπερβαίνουν τις εν λόγω απαιτήσεις	
23. ΕΙΔΙΚΟΣ/ΟΙ ΣΤΟΧΟΣ/ΟΙ	6b1	Βελτίωση της διαχείρισης των υδάτινων πόρων και ανάπτυξη των σχετικών υποδομών	
	I. ΚΩΔΙΚΟΣ	II. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	III. % ΕΠΙ ΤΗΣ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ
24. ΠΕΔΙΟ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	020	Παροχή νερού για ανθρώπινη κατανάλωση (υποδομή εξαγωγής, επεξεργασίας, αποθή- κευσης και διανομής)	100,00
25. ΔΡΑΣΗ	6β.2	Υποδομές βελτίωσης της ποιότητας και διασφάλισης της ποσότητας του πόσιμου νερού	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
------------------------------	----	--	--------

28. ΔΕΥΤΕΡΕΥΩΝ ΘΕΜΑΤΙΚΟΣ ΣΤΟΧΟΣ ΕΚΤ	08	Δεν εφαρμόζεται	100,00
29. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΔΡΑΣΤΗΡΙΟΤΗΤΑ	11	Παροχή νερού, επεξεργασία λυμάτων, διαχείριση αποβλήτων και δραστηριότητες εξυγίανσης	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)**

Το αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης αφορά την κατασκευή της επέκτασης της υφιστάμενης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.), έτσι ώστε η δυναμικότητα της εγκατάστασης να αυξηθεί από επεξεργασία 150.000 m³ νερού ημερησίως, που είναι σήμερα, σε 300.000 m³ νερού ημερησίως (ολοκλήρωση Φάσης Α2). Τα έργα πρόκειται να κατασκευαστούν εντός του χώρου της Ε.Ε.Ν.Θ, νότια των υφιστάμενων εγκαταστάσεων. Για τα έργα επέκτασης της ΕΕΝ Θεσσαλονίκης - Φάση Α2 (150.000 m³/day) διατηρείται σε γενικές γραμμές ο σχεδιασμός των έργων της Φάσης Α1, με διαφοροποιήσεις και συμπληρώσεις που πραγματοποιούνται ως αποτέλεσμα της πρότερης εμπειρίας της ΕΥΑΘ ΑΕ ως λειτουργού της Φάσης Α1. Συνοπτικά, τα έργα που αποτελούν αντικείμενο της παρούσας εργολαβίας περιλαμβάνουν:

- Μικρές προσαρμογές στα έργα Πολ. Μηχανικού και προσθήκη νέου Η/Μ εξοπλισμού στις υπάρχουσες δεξαμενές προοζόνωσης - Ρύθμισης pH και Ταχείας Ανάμιξης που αντιστοιχούν στις ανάγκες του Σταδίου Α2.
- Νέα μονάδα κροκίδωσης-καθίζησης που περιλαμβάνει δώδεκα (12) ορθογωνικές δεξαμενές κροκίδωσης-καθίζησης με κεκλιμένες πλάκες και το αντλιοστάσιο ανύψωσης της παραγόμενης ιλύος προς την μονάδα πάχυνσης.
- Νέο συγκρότημα διυλιστηρίων, αντίστοιχο με το υφιστάμενο.
- Νέα δεξαμενή πάχυνσης ιλύος αντίστοιχη με την υφιστάμενη.
- Εγκατάσταση νέου πρόσθετου Η/Μ εξοπλισμού στην υφιστάμενη μονάδα αφυδάτωσης ιλύος.
- Νέο υπόγειο Α/Σ απομάκρυνσης της ιλύος από την υφιστάμενη Ειδική Μονάδα Απομάκρυνσης Στερεών των νερών έκπλυσης των κλινών διύλισης προς τους παχυντές (υφιστάμενο και νέο).
- Εγκατάσταση νέου πρόσθετου Η/Μ εξοπλισμού στην υφιστάμενη μονάδα αποθήκευσης και δοσιμέτρησης χημικών για την εξυπηρέτηση των νέων εγκαταστάσεων και αντικατάσταση υφιστάμενου εξοπλισμού λόγω παλαιότητας.
- Προσθήκη Η/Μ εξοπλισμού στην κατασκευασμένη μονάδα αποθήκευσης και δοσιμέτρησης Η₂O₂ και τοποθέτηση νέας ενδιάμεσης δεξαμενής αποθήκευσης σε κλειστό στεγασμένο χώρο (οικίσκος Η₂O₂) δίπλα στη μονάδα προοζόνωσης με προσθήκη νέων αντλιών δοσιμέτρησης Η₂O₂ για τη μονάδα προοζόνωσης.
- Σωληνώσεις και δίκτυα νέων έργων/εγκαταστάσεων και σύνδεσης υφιστάμενων και νέων έργων/εγκαταστάσεων.
- Προσθήκη Η/Μ εξοπλισμού στον υφιστάμενο υποσταθμό ηλεκτρικής ενέργειας.
- Έργα συμπλήρωσης των λειτουργιών εισόδου - εξόδου στην εγκατάσταση που περιλαμβάνουν:
- Έργα φύτευσης και διαμόρφωσης περιβάλλοντος χώρου.
- Εγκατάσταση τηλεφώνων σε όλα τα νέα κτίρια πλην του οικίσκου του υπεροξειδίου υδρογόνου
- Εγκατάσταση νέου συστήματος αυτόματης καταγραφής, παρακολούθησης και λειτουργίας που θα καλύπτει τις ανάγκες των νέων μονάδων. Στο κεντρικό σύστημα θα συνδεθούν και οι υπάρχουσες περιφερειακές μονάδες αυτοματισμού, μέσω κατάλληλων τροποποιήσεων ή επεκτάσεων. Έτσι το νέο σύστημα θα καλύπτει το σύνολο της ΕΕΝΘ. Το νέο σύστημα θα είναι πλήρως συμβατό με το ήδη εγκατεστημένο σύστημα αυτοματισμού, το οποίο θα ενταχθεί πλήρως στο νέο σύστημα.

2. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

Το αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης αφορά την κατασκευή της επέκτασης της υφιστάμενης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.), έτσι ώστε η σημερινή δυναμικότητα της εγκατάστασης (επεξεργασία 150.000 m³ νερού ημερησίως) να διπλασιαστεί. Αυτό σημαίνει, πρακτικά, αύξηση της ποσότητας του καθαρού πόσιμου νερού που μπορεί να διατίθεται από την ΕΕΝΘ κατά 150.000 m³ την ημέρα. Η υλοποίηση της προτεινόμενης πράξης θα έχει πολλαπλά και ιδιαίτερα σημαντικά οφέλη για την πόλη της Θεσσαλονίκης, για την ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης, καθώς και την ίδια την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, καθώς μέσω αυτής: (1) Θα εξασφαλιστεί καθαρό πόσιμο νερό για την εξυπηρέτηση νέων περιοχών στις οποίες αποδεδειγμένα έχουν εντοπιστεί προβλήματα στην ποιότητα του νερού που διατίθεται στους κατοίκους τους (βλ. το με αριθμ. πρωτ. ΔΔΥΚΑΙΚΜ ΠΚΜ:18992/92/12-01-2018, έγγραφο της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, συνημμένο στην υποβολή), ενώ, επιπλέον, η εξασφάλιση αυτή θα αφορά τόσο τον υφιστάμενο όσο και τον μελλοντικό πληθυσμό των περιοχών αυτών, υπερκαλύπτοντας τις απαιτήσεις που προκύπτουν από την εκτιμώμενη πληθυσμιακή εξέλιξη. (2) Θα εξασφαλιστεί επάρκεια σε καθαρό πόσιμο νερό ικανή να καλύψει υφιστάμενες ανάγκες των κατοίκων της ευρύτερης περιοχής της Θεσσαλονίκης, καθώς και τις πρόσθετες ανάγκες που θα προκύψουν από την εκτιμώμενη πληθυσμιακή εξέλιξη στην υφιστάμενη περιοχή που εξυπηρετείται από την ΕΥΑΘ ΑΕ. (3) Θα δοθεί η πρόσθετη δυνατότητα εξυπηρέτησης των εκτιμώμενων μελλοντικών αναγκών της Βιομηχανικής Περιοχής Θεσσαλονίκης (ΒΙΠΕΘ), συμβάλλοντας έτσι καθοριστικά στην ενίσχυση των προοπτικών περαιτέρω ανάπτυξης των δραστηριοτήτων σε αυτήν, προς όφελος της πόλης και των κατοίκων της (οικονομική ανάπτυξη, προοπτικές απασχόλησης, κλπ.). (4) Θα δημιουργηθούν οι προϋποθέσεις και θα εξασφαλιστούν οι τεχνικές συνθήκες ώστε να καταστεί δυνατή η μείωση του μη ανταποδοτικού νερού στο δίκτυο ύδρευσης (απώλειες, κλπ.), όχι αποσπασματικά, αλλά μέσω της βελτιστοποίησης της λειτουργίας του υφιστάμενου συστήματος ύδρευσης της περιοχής που εξυπηρετεί η ΕΥΑΘ ΑΕ (5) Θα υπάρξει καθοριστική συνεισφορά στην επίτευξη βασικών στόχων του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Κεντρικής Μακεδονίας (ΕΛ10/GR10), συγκεκριμένα μέσω της υλοποίησης των μέτρων: (α) Μ10Β0302: «Δράσεις ενίσχυσης, αποκατάστασης, εκσυγχρονισμού δικτύων ύδρευσης και έλεγχος διαρροών», (β) Μ10Β0301: «Σύνταξη / Επικαιροποίηση Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan)», και (γ) Μ10Β0404: «Υλοποίηση Σχεδίων Ασφάλειας Νερού», όπως παρουσιάζεται αναλυτικά στην Έκθεση Σκοπιμότητας που συνοδεύει ως συνημμένο την υποβολή (συνημμένο υπ' αριθμ. 40 υποβολής). (6) Θα υπάρξει καθοριστική συνεισφορά στην εκπλήρωση του Ειδικού Στόχου «Βελτίωση της διαχείρισης των υδάτινων πόρων και ανάπτυξη των σχετικών υποδομών» (Κωδ. 6b1) όπως αυτός προβλέπεται στην Πρόσκληση της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας για το συγκεκριμένο Άξονα Προτεραιότητας «Προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων» (Κωδ. ΑΞ06), μέσω της εκπλήρωσης του βασικού δείκτη παρακολούθησης του CO18 «Ύδρευση: Πρόσθετος πληθυσμός που εξυπηρετείται από βελτιωμένες υπηρεσίες ύδρευσης».

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)

Στην συγκεκριμένη πράξη δεν προβλέπονται υποέργα, πέραν του βασικού που είναι η κατασκευή του έργου "Επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ) – Φάση Α2". Το βασικό υποέργο της πράξης θα υλοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν. 4412/2016, με τίτλο "Δημόσιες συμβάσεις έργων, προμηθειών και υπηρεσιών" (ΦΕΚ Α' 147/08.08.2016).

4. ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΠΡΑΞΗΣ

Το παραδοτέο της προτεινόμενης πράξης θα είναι το έργο "Επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ) – Φάση Α2", κατασκευασμένο και πλήρως λειτουργικό. Η επέκταση αυτή της ΕΕΝΘ θα παρέχει τη δυνατότητα πρόσθετης επεξεργασίας (σε σχέση με την υφιστάμενη δυναμικότητα) 150.000 m³ επιφανειακού νερού από τον ποταμό Αλιάκμονα σε ημερήσια βάση, το οποίο στη συνέχεια θα διατίθεται προς χρήση ως καθαρό πόσιμο νερό.

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)

Το αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης αφορά την κατασκευή της επέκτασης της υφιστάμενης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.), έτσι ώστε η σημερινή δυναμικότητα της εγκατάστασης (επεξεργασία 150.000 m³ νερού ημερησίως) να διπλασιαστεί. Αυτό σημαίνει, πρακτικά, αύξηση της ποσότητας του καθαρού πόσιμου νερού που μπορεί να διατίθεται από την ΕΕΝΘ κατά 150.000 m³ την ημέρα. Η λειτουργία και συντήρηση του έργου που θα κατασκευαστεί διασφαλίζεται πλήρως καθώς, όπως προκύπτει από το κανονιστικό πλαίσιο, αυτές θα αναλάβει η ΕΥΑΘ ΑΕ. Στο κανονιστικό πλαίσιο που διέπει την ίδρυση και λειτουργία της ΕΥΑΘ ΑΕ (συνημμένα υπ' αριθμ. 8 της υποβολής) προβλέπεται ότι η Εταιρεία λειτουργεί και συντηρεί όλα τα έργα του συστήματος ύδρευσης της περιοχής αρμοδιότητάς της. Επιπρόσθετα, η λειτουργία και συντήρηση του έργου εξασφαλίζεται από τη ρητή πρόβλεψη που υπάρχει στο Άρθρο 2 της Σύμβασης μεταξύ «ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ» και «ΕΥΑΘ ΑΕ» για την Πράξη «Κατασκευή Επέκτασης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.) – Φάση Α2», η οποία εγκρίθηκε και υπογράφηκε στις 07-03-2018 (συνημμένα υπ' αριθμ. 5,6 της υποβολής). Όσον αφορά την αξιοποίηση των αποτελεσμάτων της πράξης, αυτή επίσης διασφαλίζεται μέσα από τα πολλαπλά και ιδιαίτερα σημαντικά οφέλη που θα έχει το έργο για την πόλη της Θεσσαλονίκης, για την ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης, καθώς και την ίδια την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας. Συγκεκριμένα μέσω του έργου: (1) Θα εξασφαλιστεί καθαρό πόσιμο νερό για την εξυπηρέτηση νέων περιοχών στις οποίες αποδεδειγμένα έχουν εντοπιστεί προβλήματα στην ποιότητα του νερού που διατίθεται στους κατοίκους τους (βλ. το με αριθμ. πρωτ. ΔΔΥΚΑΙΚΜ ΠΚΜ:18992/92/12-01-2018, έγγραφο της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, συνημμένο στην υποβολή), ενώ, επιπλέον, η εξασφάλιση αυτή θα αφορά τόσο τον υφιστάμενο όσο και τον μελλοντικό πληθυσμό των περιοχών αυτών, υπερκαλύπτοντας τις απαιτήσεις που προκύπτουν από την εκτιμώμενη πληθυσμιακή εξέλιξη. (2) Θα εξασφαλιστεί επάρκεια σε καθαρό πόσιμο νερό ικανή να καλύψει υφιστάμενες ανάγκες των κατοίκων της ευρύτερης περιοχής της Θεσσαλονίκης, καθώς και τις πρόσθετες ανάγκες που θα προκύψουν από την εκτιμώμενη πληθυσμιακή εξέλιξη στην υφιστάμενη περιοχή που εξυπηρετείται από την ΕΥΑΘ ΑΕ. (3) Θα δοθεί η πρόσθετη δυνατότητα εξυπηρέτησης των εκτιμώμενων μελλοντικών αναγκών της Βιομηχανικής Περιοχής Θεσσαλονίκης (ΒΙΠΕΘ), συμβάλλοντας έτσι καθοριστικά στην ενίσχυση των προοπτικών περαιτέρω ανάπτυξης των δραστηριοτήτων σε αυτήν, προς όφελος της πόλης και των κατοίκων της (οικονομική ανάπτυξη, προοπτικές απασχόλησης, κλπ.). (4) Θα δημιουργηθούν οι προϋποθέσεις και θα εξασφαλιστούν οι τεχνικές συνθήκες ώστε να καταστεί δυνατή η μείωση του μη αναποδοτικού νερού στο δίκτυο ύδρευσης (απώλειες, κλπ.), όχι αποσπασματικά, αλλά μέσω της βελτιστοποίησης της λειτουργίας του υφιστάμενου συστήματος ύδρευσης της περιοχής που εξυπηρετεί η ΕΥΑΘ ΑΕ (5) Θα υπάρξει καθοριστική συνεισφορά στην επίτευξη βασικών στόχων του Σχεδίου Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερισματος Κεντρικής Μακεδονίας (ΕΛ10/GR10), συγκεκριμένα μέσω της υλοποίησης των μέτρων: (α) M10B0302: «Δράσεις ενίσχυσης, αποκατάστασης, εκσυγχρονισμού δικτύων ύδρευσης και έλεγχος διαρροών», (β) M10B0301: «Σύνταξη / Επικαιροποίηση Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan)», και (γ) M10B0404: «Υλοποίηση Σχεδίων Ασφάλειας Νερού», όπως παρουσιάζεται αναλυτικά στην Έκθεση Σκοπιμότητας που συνοδεύει ως συνημμένο την υποβολή (συνημμένο υπ' αριθμ. 40 υποβολής). (6) Θα υπάρξει καθοριστική συνεισφορά στην εκπλήρωση του Ειδικού Στόχου «Βελτίωση της διαχείρισης των υδάτινων πόρων και ανάπτυξη των σχετικών υποδομών» (Κωδ. 6b1) όπως αυτός προβλέπεται στην Πρόσκληση της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας για το συγκεκριμένο Άξονα Προτεραιότητας (Κωδ. ΑΞ06), μέσω της εκπλήρωσης του βασικού δείκτη παρακολούθησης του CO18 «Ύδρευση: Πρόσθετος πληθυσμός που εξυπηρετείται από βελτιωμένες υπηρεσίες ύδρευσης»

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)

Η ενημέρωση του καταναλωτικού κοινού θα πραγματοποιείται μέσω δελτίων τύπου στα τοπικά μέσα ενημέρωσης (έντυπα και ηλεκτρονικά), μέσω των ιστοσελίδων της ΕΥΑΘ Παγίων και της ΕΥΑΘ Α.Ε., καθώς και στα μέσα κοινωνικής δικτύωσης. Επίσης, κατά τη διάρκεια των κατασκευαστικών εργασιών, θα τοποθετούνται ενημερωτικές πινακίδες.

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ

7. ΠΡΟΑΣΠΙΣΗ ΚΑΙ ΠΡΟΑΓΩΓΗ ΤΗΣ ΙΣΟΤΗΤΑΣ ΜΕΤΑΞΥ ΑΝΔΡΩΝ ΚΑΙ ΓΥΝΑΙΚΩΝ:

Η προτεινόμενη πράξη δεν κάνει διάκριση μεταξύ ανδρών και γυναικών, διότι το φυσικό αντικείμενο αφορά το σύνολο των κατοίκων στην υπόψη περιοχή επιχειρησιακής δραστηριότητας της ΕΥΑΘ.

8. ΑΠΟΤΡΟΠΗ ΚΑΘΕ ΔΙΑΚΡΙΣΗΣ ΛΟΓΩ ΦΥΛΟΥ, ΦΥΛΗΣ, ΕΘΝΟΤΙΚΗΣ ΚΑΤΑΓΩΓΗΣ, ΘΡΗΣΚΕΙΑΣ, ΠΕΠΟΙΘΗΣΕΩΝ, ΑΝΑΠΗΡΙΑΣ, ΗΛΙΚΙΑΣ, ΓΕΝΕΤΗΣΙΟΥ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ:

Η προτεινόμενη πράξη δεν κάνει διάκριση μεταξύ ομάδων πληθυσμού (φύλο, φυλή, εθνική καταγωγή, θρησκεία, πεποιθήσεις, αναπηρία, ηλικία, γενετήσιος προσανατολισμός), διότι το αντικείμενο αφορά το σύνολο των κατοίκων στην υπόψη περιοχή επιχειρησιακής δραστηριότητας της ΕΥΑΘ.

9. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ :

Η προτεινόμενη πράξη θα υλοποιηθεί μέσα στον υφιστάμενο χώρο της Ε.Ε.Ν.Θ., νότια των υφιστάμενων εγκαταστάσεων (Φάση Α1). Στις εγκαταστάσεις της Φάσης Α1 της Ε.Ε.Ν.Θ. υπάρχει ήδη πρόβλεψη πρόσβασης ατόμων με αναπηρία στους επισκέψιμους χώρους (κτιριακές υποδομές και υπαίθριοι χώροι), η οποία και θα επεκταθεί στους επισκέψιμους χώρους των εγκαταστάσεων της Φάσης Α2 με την ολοκλήρωση της κατασκευής τους, ενώ αντίστοιχη πρόβλεψη πρόσβασης υπάρχει και σε όλα τα σημεία ενημέρωσης και πληροφόρησης του κοινού σχετικά με την πράξη (π.χ. Κεντρικό Κτίριο ΕΥΑΘ ΑΕ).

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

Η προτεινόμενη πράξη σέβεται την αρχή της βιώσιμης ανάπτυξης και συνεισφέρει στη διασφάλιση της προώθησης των απαιτήσεων προστασίας και βελτίωσης του περιβάλλοντος. Ειδικότερα σε σχέση με τους όρους, περιορισμούς και κατευθύνσεις της Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (ΣΜΠΕ) της 1ης Αναθεώρησης του 1ου Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Κεντρικής Μακεδονίας (ΥΔ10/GR10), τα οποία (ΣΜΠΕ και ΣΔΛΑΠ) εγκρίθηκαν με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 905 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ Β' 4675 / 29-12-2017), η προτεινόμενη πράξη συμβάλλει στα μέτρα που ακολουθούν: (α) M10B0302: «Δράσεις ενίσχυσης, αποκατάστασης, εκσυγχρονισμού δικτύων ύδρευσης και έλεγχος διαρροών», (β) M10B0301: «Σύνταξη / Επικαιροποίηση Γενικών Σχεδίων Ύδρευσης (Masterplan)», και (γ) M10B0404: «Υλοποίηση Σχεδίων Ασφάλειας Νερού». Η ανάλυση της συμβολής της προτεινόμενης πράξης στα εν λόγω μέτρα, παρουσιάζεται στην Έκθεση Σκοπιμότητας που συνοδεύει ως συνημμένο την υποβολή (συνημμένο υπ' αριθμ. 40 υποβολής). Σημειώνεται, για λόγους πληρότητας, ότι το 1ο Σχέδιο Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών (ΣΔΛΑΠ) του Υδατικού Διαμερίσματος Κεντρικής Μακεδονίας (ΥΔ10/GR10) εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 106 Απόφαση της Εθνικής Επιτροπής Υδάτων (ΦΕΚ Β' 182 / 31-01-2014), ενώ η αντίστοιχη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων εγκρίθηκε με την υπ' αριθμ. πρωτ. οικ. 172594 Κοινή Υπουργική Απόφαση της 24ης Δεκεμβρίου του 2013 (ΑΔΑ: ΒΛΓΦ0-ΕΛΔ).

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) :

Η προτεινόμενη πράξη, με την υλοποίηση του έργου "Επέκταση Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ) – Φάση Α2", πρόκειται να: (α) επιλύσει προβλήματα ποιότητας στο δίκτυο ύδρευσης των περιοχών που αναφέρονται στο με αριθμ. πρωτ. ΔΔΥ&ΚΜ ΠΚΜ:18992/92/12-01-2018 έγγραφο της Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, το οποίο συνοδεύει την παρούσα υποβολή, (β) εξασφαλίσει την μελλοντική απαιτούμενη ποσότητα νερού για την υδροδότηση των ως άνω περιοχών, (γ) εξασφαλίσει την απαιτούμενη ποσότητα νερού για την υδροδότηση του συνόλου της υφιστάμενης και μελλοντικής περιοχής αρμοδιότητας της ΕΥΑΘ ΑΕ, υπερκαλύπτοντας τις απαιτήσεις που προκύπτουν από την εκτιμώμενη πληθυσμιακή εξέλιξη, συμπεριλαμβανομένης της Βιομηχανικής Περιοχής Θεσσαλονίκης (ΒΙΠΕΘ). Πλέον αυτών, τα πολλαπλά και ιδιαίτερα σημαντικά οφέλη από την υλοποίηση της προτεινόμενης πράξης για την πόλη της Θεσσαλονίκης, για την ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης, καθώς και την ίδια την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, παρατίθενται στο Πεδίο "Επικοινωνιακή Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου Πράξης" του παρόντος Τεχνικού Δελτίου Πράξης.

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 υλοποίηση της προτεινόμενης Πράξης, όπως αναφέρεται και στο Πεδίο "Συνοπτική περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου Πράξης" του παρόντος Τεχνικού Δελτίου Πράξης, θα περιλαμβάνει, μεταξύ άλλων, την κατασκευή νέων σύγχρονων μονάδων επεξεργασίας νερού, την εγκατάσταση νέου σύγχρονου Η/Μ εξοπλισμού, καθώς και την εγκατάσταση νέου σύγχρονου συστήματος αυτόματης καταγραφής, παρακολούθησης και λειτουργίας (SCADA) της Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (ΕΕΝΘ). Το έργο στο σύνολό του θα κατασκευαστεί αξιοποιώντας τις τελευταίες κατασκευαστικές μεθόδους και πρακτικές, καθώς και χρησιμοποιώντας εξοπλισμό σύμφωνα με τις πιο σύγχρονες σχετικές προδιαγραφές.

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

Η προτεινόμενη πράξη θα συνεισφέρει καθοριστικά στην εκπλήρωση του βασικού δείκτη CO18 «Υδρευση: Πρόσθετος πληθυσμός που εξυπηρετείται από βελτιωμένες υπηρεσίες ύδρευσης», όπως αυτός προβλέπεται στην Πρόσκληση της Περιφέρειας Κεντρικής Μακεδονίας, για το συγκεκριμένο Άξονα Προτεραιότητας (Κωδ. ΑΞ06 «Προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικότητας των πόρων») και Ειδικό Στόχο (Κωδ. 6b1 «Βελτίωση της διαχείρισης των υδάτινων πόρων και ανάπτυξη των σχετικών υποδομών»). Συγκεκριμένα, όπως παρουσιάζεται και στον σχετικό Πίνακα της Έκθεσης Σκοπιμότητας που συνοδεύει ως συνημμένο την υποβολή (συνημμένο υπ' αριθμ. 40 υποβολής), ο πρόσθετος πληθυσμός που θα εξυπηρετηθεί από τη βελτίωση των υπηρεσιών ύδρευσης (ποσότητα και ποιότητα νερού) θα ανέλθει σε: 1. υφιστάμενος πληθυσμός νέων περιοχών εξυπηρέτησης = 134.975 κάτοικοι 2. συνολικός μελλοντικός (2040) πληθυσμός νέων περιοχών εξυπηρέτησης = 222.338 κάτοικοι 3. πρόσθετος μελλοντικός πληθυσμός (2040) υφιστάμενης περιοχής εξυπηρέτησης = 1.053.726-858.759 = 194.967 κάτοικοι Δηλαδή, ο συνολικό πληθυσμός που θα εξυπηρετηθεί από την βελτίωση των υπηρεσιών ύδρευσης, μέσω της υλοποίησης της προτεινόμενης πράξης, θα ανέλθει σε 222.338 + 194.967 = 417.305. Η εν λόγω τιμή είναι και αυτή που συμπληρώνεται στο αντίστοιχο πεδίο του παρόντος Τεχνικού Δελτίου Πράξης.

4. **ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΟΦΕΛΗ / ΩΦΕΛΟΥΜΕΝΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ:**

Τα πολλαπλά και ιδιαίτερα σημαντικά οφέλη που αναμένονται από την υλοποίησης της προτεινόμενης πράξης για την πόλη της Θεσσαλονίκης, για την ευρύτερη περιοχή της Θεσσαλονίκης, καθώς και την ίδια την Περιφέρεια Κεντρικής Μακεδονίας, παρουσιάζονται αναλυτικά στο Πεδίο "Επικοινωνιακή Περιγραφή Φυσικού Αντικειμένου Πράξης" του παρόντος Τεχνικού Δελτίου Πράξης. Όσον αφορά, συγκεκριμένα, τον ωφελούμενο πληθυσμό, αυτός θα ανέλθει σε 417.305 κατοίκους (πρόβλεψη για το έτος 2040), όπως παρουσιάζεται στον σχετικό Πίνακα της Έκθεσης Σκοπιμότητας που συνοδεύει ως συνημμένο την υποβολή (συνημμένο υπ' αριθμ. 40 υποβολής).

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

ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ**ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΩΣΗ ΠΡΑΞΗΣ**

6. ΕΠ: Κεντρική Μακεδονία	7. ΑΞΟΝΑΣ: ΑΞ06	8. ΤΑΜΕΙΟ: ΕΤΠΑ	9. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ:				
			10. ΚΩΔ.	11. ΔΕΙΚΤΗΣ	12. ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	13. ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ	14. ΤΙΜΗ ΣΤΟΧΟΣ
					ΣΥΝΟΛΟ	ΑΝΔΡΕΣ	ΓΥΝΑΙΚΕΣ
CO18	Υδρευση: Πρόσθετος πληθυσμός που εξυπηρετείται από βελτιωμένες υπηρεσίες ύδρευσης	Άτομα	Λιγότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	417.305,00			

ΤΜΗΜΑ ΣΤ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ/ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ			
1. Α/Α ΥΠΟΕΡΓΟΥ	1		
2. ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Κατασκευή Επέκτασης Εγκατάστασης Επεξεργασίας Νερού Θεσσαλονίκης (Ε.Ε.Ν.Θ.) – Φάση Α2		
3. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	4040204-ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (ΕΥΑΘ) Α.Ε.		
4. ΕΙΔΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ/ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ	5. ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Κύριο Υποέργο
6. ΕΙΝΑΙ Η ΕΝΕΧΕΙ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ	ΟΧΙ	7. ΧΡΗΣΗ ΡΗΤΡΑΣ ΕΥΕΛΙΞΙΑΣ	ΟΧΙ
10. ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΥΠΟΕΡΓΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΟΧΙ	11. ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΤΠ	111
12. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	Ν. 4412/2016		
13. ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ	Διαγωνισμός Π/Υ άνω των ορίων (4412/2016)		
14. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ	15. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	16. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΝΟΜΙΚΗΣ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ (ΣΥΜΒΑΣΗ)	17. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΠΟΕΡΓΟΥ (ΜΗΝΕΣ)
30/11/2018	31/01/2019	15/04/2019	39

18. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ (ΜΗΝΕΣ)	39,00
---	-------

19. Αναφέρατε τους λόγους επιλογής του πλαισίου υλοποίησης των υποέργων (θεσμικό πλαίσιο και εφαρμοζόμενη διαδικασία):			
<p>Για την υλοποίηση της πράξης θα εφαρμοστεί ο Ν.4412/2016, "Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών", όπως ισχύει σήμερα και, πιο συγκεκριμένα, η πράξη θα ανατεθεί και θα εκτελεστεί με τις ως άνω προβλεπόμενες διαδικασίες του νόμου με κριτήριο ανάθεσης την πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση την τιμή. Ο προϋπολογισμός της πράξης υπερβαίνει το κατώτατο όριο που ορίζεται στο άρθρο 235 του Ν.4412/2016. Κατά συνέπεια, η διαγωνιστική διαδικασία θα λάβει χώρα σύμφωνα με όσα προβλέπονται για τους ανοιχτούς διεθνείς διαγωνισμούς της Ε.Ε.</p>			
20. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ	15/04/2019	21. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ:	14/07/2022

ΕΞΕΛΙΞΗ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ ΩΡΙΜΑΝΣΗΣ / ΑΠΟΚΤΗΣΗ ΓΗΣ Η/ΚΑΙ ΚΤΙΡΙΑΚΗΣ ΥΠΟΔΟΜΗΣ

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	2. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	3. ΦΠΑ ΑΝΑΚΤΗ ΣΙΜΟΣ	4. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	5. ΠΟΣΟ ΦΠΑ (Που περιλαμβάνεται στη 4)	6. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	7. ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	8. ΕΝΤΑΣΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ (%)
1	4040204-ΕΤΑΙΡΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ & ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ (ΕΥΑΘ) Α.Ε.	ΟΧΙ	21.413.661,75	0,00	21.413.661,75	0,00	
9.	ΣΥΝΟΛΑ		21.413.661,75	0,00	21.413.661,75	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	21.413.661,75	21.413.661,75	0,00	
	ii. ΦΠΑ	0,00	0,00	0,00	
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ ΒΑΣΕΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ		21.413.661,75	21.413.661,75	0,00	
15.	ΣΥΝΟΛΑ	21.413.661,75	21.413.661,75	0,00	

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΠΡΑΞΗΣ				
16. ΠΗΓΗ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ	17. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΠΟΣΟ	18. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	19. ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ (=17-18)	20. ΣΧΟΛΙΑ
16.1 Πρόγραμμα Δημοσίων Επενδύσεων (ΠΔΕ)	21.413.661,75	21.413.661,75	0,00	
16.2 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	21.413.661,75	21.413.661,75	0,00	
16.3 ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	0,00			
21. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	21.413.661,75			
22. ΠΟΣΟ ΔΑΝΕΙΟΥ	0,00	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 ΠΡΟΕΞΟΦΛΗΜΕΝΩΝ 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):	21.413.661,75

28. ΕΚΤΙΜΩΜΕΝΟ ΕΤΗΣΙΟ ΚΟΣΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ Ή/ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΡΓΟΥ:

5.561.878,00

ΕΤΗΣΙΑ ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΔΑΠΑΝΗΣ ΚΑΙ ΙΔΙΩΤΙΚΗΣ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗΣ

29. ΕΤΟΣ	30. ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	31. ΕΠΙΛΕΞΙΜΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	32. ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ
2019	8.000.000,00	8.000.000,00	0,00
2020	8.000.000,00	8.000.000,00	0,00
2021	4.000.000,00	4.000.000,00	0,00
2022	1.413.661,75	1.413.661,75	0,00
ΣΥΝΟΛΟ	21.413.661,75	21.413.661,75	0,00

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

33. ΕΧΕΙ ΕΓΓΡΑΦΕΙ Η ΠΡΑΞΗ Ή ΜΕΡΟΣ ΑΥΤΗΣ ΣΤΟ ΠΔΕ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΕΝΤΑΞΗ ΤΗΣ ΣΤΟ ΕΠ:

ΟΧΙ

ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

Δηλώνουμε υπεύθυνα ότι τα στοιχεία που περιλαμβάνονται στην πρόταση είναι αληθή και ακριβή

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΕΙ Ο ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

1. ΚΩΔ.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	3. ΥΠΟΒΛΗΘΕΝ	4. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	5. ΣΧΟΛΙΑ
51045	01. Αίτηση Χρηματοδότησης	ΝΑΙ	-	01 Αίτηση χρηματοδότησης (υπογεγραμμένη)
51030	08. Κανονιστικό πλαίσιο ορισμού του φορέα λειτουργίας και συντήρησης της πράξης	ΝΑΙ	-	08_02 Τριμερής Σύμβαση ΕΥΑΘ ΠΑΓΩΝ, ΕΥΑΘ ΑΕ και Ελληνικού Δημοσίου
51999	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	-	ΛΕ_1 Έγγραφο Διεύθυνσης Δημόσιας Υγείας ΠΚΜ
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_3 Απόφαση Ορισμού Διευθυντών 452/2016
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_05 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Ομάδας Β
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_08 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Η/Μ Γενικές
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_09 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Η/Μ Τεύχος 1
51062	51. Πίνακας αποτύπωσης των αναγκών, τεχνικών υποστηρικτικών μελετών και της ωρίμανσης Πράξης	ΝΑΙ	-	51 Πίνακας Αποτύπωσης Αναγκών Μελετών
51037	64. Χρηματοοικονομική ικανότητα	ΝΑΙ	-	64 Χρηματοοικονομική Ικανότητα
51048	50. Εγκριτικές αποφάσεις μελετών	ΝΑΙ	-	50_1 Έγκριση Μελέτης Επέκτασης ΕΕΝΘ (Φάση Α2) - 2774 (25-11-2011) - ΕΥΔΕ ΥΠΠΟΜΕΔΙ
51048	50. Εγκριτικές αποφάσεις μελετών	ΝΑΙ	-	50_2 Έγκριση Τροποποίησης Μελέτης Επέκτασης ΕΕΝΘ (Φάση Α2) - 49/2018 - ΕΥΑΘ ΑΕ
51054	40. Μελέτη σκοπιμότητας ή σχετική τεκμηρίωση για εξέταση της αναγκαιότητας υλοποίησης της Πράξης	ΝΑΙ	-	40 Έκθεση Σκοπιμότητας
51048	50. Εγκριτικές αποφάσεις μελετών	ΝΑΙ	-	50_3 Έγκριση Τευχών Δημοπράτησης (πλην Διακήρυξης) - 106/2018 - ΕΥΑΘ ΑΕ
51050	21. Τεχνική Περιγραφή και Προυπολογισμός Δημοπράτησης	ΝΑΙ	-	21_2 Προϋπολογισμός Δημοπράτησης ΕΕΝΘ - Φάση Α2
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_01 Τεύχος 3 Δημοπράτησης - Τιμολόγιο
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_02 Τεύχος 4 Δημοπράτησης - Ειδική Συγγραφή Υποχρεώσεων
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_06 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Ομάδας Γ
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_10 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Η/Μ Τεύχος 2
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_12 Τεύχος 7 Δημοπράτησης - Προϋπολογισμός

51062	51. Πίνακας αποτύπωσης των αναγκαίων, τεχνικών υποστηρικτικών μελετών και της ωρίμανσης Πράξης	ΝΑΙ	-	51_01 Μελέτη Τροποποίησης ΕΕΝΘ (Φάση Α2) - Συμπιεσμένο Αρχείο 1 από 2
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_11 Πειθαρχικό Δίκαιο ΕΥΑΘ ΑΕ
51051	22. Τυποποιημένα χρονοδιαγράμματα για την εκτίμηση της ρεαλιστικότητας του χρονοδιαγράμματος	ΝΑΙ	-	22 Χρονοδιάγραμμα
51056	34. Χάρτης γενικής οριζοντιογραφίας Πράξης	ΝΑΙ	-	34 Χάρτης Γενικής Οριζοντιογραφίας Πράξης
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_1_3 ΑΕΠΟ 28346/2016 ΥΠΕΝ
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_9_1B Απόκτηση Γης - Απαλλοτρίωση 2008
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_10 Κανονισμός Προσωπικού ΕΥΑΘ ΑΕ
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_12 Κατάσταση Εργαζομένων ΕΥΑΘ ΑΕ - Αλφαβητική
51050	21. Τεχνική Περιγραφή και Προυπολογισμός Δημοπράτησης	ΝΑΙ	-	21_1 Τεχνική Περιγραφή Δημοπράτησης ΕΕΝΘ - Φάση Α2
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_03 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Ομάδας Α1
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_04 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Ομάδας Α2
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_07 Τεύχος 5 Δημοπράτησης - Τεχνικές Προδιαγραφές Ομάδας Δ
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_11 Τεύχος 6 Δημοπράτησης - Τεχνική Περιγραφή
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_13 Σχέδιο Ασφάλειας και Υγείας (ΣΑΥ)
51049	31. Τεύχη Δημοπράτησης (Σχέδιο ή Εγκεκριμένα Τεύχη)	ΝΑΙ	-	31_14 Φάκελος Ασφάλειας και Υγείας (ΦΑΥ)
51053	33. Εκθεση τεκμηρίωσης εξασφάλισης της προσβασιμότητας των ατόμων με αναπηρία	ΝΑΙ	-	33 Τεκμηρίωση εξασφάλισης προσβασιμότητας ατόμων με αναπηρία
51057	35. Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, Τεχνική Σύνοψη και σχετικός χάρτης	ΝΑΙ	-	35_02 ΜΠΕ της τροποποιητικής ΑΕΠΟ 2016 (ΕΕΝΘ - Α2)
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_9_1Α Απόκτηση Γης - Απαλλοτρίωση 1990
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_9_2 Απόκτηση Γης - Κτηματολογικός Πίνακας Ανάρτησης
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_3_2 Άδεια Χρήσης Νερού 83494/2016 ΔΥΚΜ
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_1_1 ΑΕΠΟ 197526/2011 ΥΠΕΚΑ
51029	20. Υπολογισμός των καθαρών εσόδων για Πράξεις που παράγουν έσοδα	ΝΑΙ	-	20 Υπολογισμός Καθαρών Εσόδων Πράξης
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_14 Εγγραφή και Εκπρόσωποι στο ΓΕΜΗ - ΕΥΑΘ ΑΕ
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_3_1 Άδεια Χρήσης Νερού 78331/2016 ΔΥΚΜ

51064	05. Απόφαση Αρμόδιου Συλλογικού Οργάνου για την υποβολή της πρότασης	ΝΑΙ	-	05_01 Απόφαση 12/2018 ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ - Έγκριση Σχεδίου Σύμβασης
51032	03. Στοιχεία που τεκμηριώνουν την αρμοδιότητα του δικαιούχου	ΝΑΙ	-	Άρθρο 22 Ν.2937/2001
51114	06. Προγραμματική σύμβαση	ΝΑΙ	-	06 Σύμβαση μεταξύ ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ και ΕΥΑΘ ΑΕ
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_1_2 ΑΕΠΟ 13587/2016 ΥΠΕΝ
51999	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	-	ΛΕ_3 Απόφαση Ένταξης - ΠΚΜ 2121 (06-04-2017) - Πράξη 5003124
51034	61. Διοικητική Ικανότητα / Διαδικασίες διαχείρισης και υλοποίησης έργων	ΝΑΙ	-	61 Διαδικασίες Διαχείρισης και Υλοποίησης Έργων
51035	62. Επιχειρησιακή ικανότητα / Ομάδα Έργου & Υλοποίηση συναφών Έργων	ΝΑΙ	-	62 Ομάδα Έργου και Υλοποίηση Συναφών Έργων
51999	Λοιπά έγγραφα	ΝΑΙ	-	ΛΕ_2 Βεβαίωση Έναρξης Εργασιών ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_6 Οργανόγραμμα ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ 2017
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_4 Απόφαση Ορισμού Προϊσταμένων 177/2017
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_13 Κατάσταση Εργαζομένων ΕΥΑΘ ΑΕ - Ανά Διεύθυνση
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_0 Πίνακας - Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_7 Κανονισμός Εσωτερικής Λειτουργίας ΕΥΑΘ ΑΕ
51063	52. Πίνακας αποτύπωσης των αδειών και εγκρίσεων του συνόλου της πράξης και του βαθμού προόδου αυτής	ΝΑΙ	-	52_0 Πίνακας Αποτύπωσης Αδειών και Εγκρίσεων
51064	05. Απόφαση Αρμόδιου Συλλογικού Οργάνου για την υποβολή της πρότασης	ΝΑΙ	-	05_02 Απόφαση 53/2018 ΕΥΑΘ ΑΕ - Έγκριση Σχεδίου Σύμβασης
51057	35. Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων, Τεχνική Σύνοψη και σχετικός χάρτης	ΝΑΙ	-	35_01 ΜΠΕ της ΑΕΠΟ 2011 (ΕΕΝΘ - Α2)
51030	08. Κανονιστικό πλαίσιο ορισμού του φορέα λειτουργίας και συντήρησης της πράξης	ΝΑΙ	-	08_01 Ν.2937/2001
51036	63. Επιχειρησιακή ικανότητα / Εμπειρία στην υλοποίηση συναφών έργων	ΝΑΙ	-	63 Εμπειρία στην Υλοποίηση Συναφών Έργων
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_2 Ανασυγκρότηση Τεχνικού Συμβουλίου ΕΥΑΘ ΑΕ
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_8 Κωδικοποιημένο Καταστατικό ΕΥΑΘ ΑΕ
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_1 Απόφαση Συγκρότησης ΔΣ ΕΥΑΘ ΑΕ σε σώμα
51062	51. Πίνακας αποτύπωσης των αναγκών, τεχνικών υποστηρικτικών μελετών και της ωρίμανσης Πράξης	ΝΑΙ	-	51_01 Μελέτη Τροποποίησης ΕΕΝΘ (Φάση Α2) - Συμπεριεσμένο Αρχείο 2 από 2
51030	08. Κανονιστικό πλαίσιο ορισμού του φορέα λειτουργίας και συντήρησης της πράξης	ΝΑΙ	-	08_03 Τριμερής Σύμβαση ΕΥΑΘ ΠΑΓΙΩΝ, ΕΥΑΘ ΑΕ και Ελληνικού Δημοσίου (Παραρτήματα)
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_5 Οργανόγραμμα ΕΥΑΘ ΑΕ 2017
51033	60. Διοικητική Ικανότητα / Οργανωτική Δομή και Διαδικασίες	ΝΑΙ	-	60_9 Κανονισμός Λειτουργίας Τεχνικού Συμβουλίου ΕΥΑΘ ΑΕ
51055	41. Βεβαίωση-Δήλωση ανάληψης λειτουργίας και συντήρησης του Έργου	ΝΑΙ	-	41 Ανάληψη Λειτουργίας και Συντήρησης του Έργου
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	-	101_5028173_39263_304_3 059032

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ ΣΤΟ ΟΠΣ

Πράξη (MIS)	5028173
Δελτίο	Τεχνικό Δελτίο Πράξης
Έντυπο	E.I.1_3
Έκδοση Δελτίου	1.0
Αριθμός Δελτίου	39263
Τρέχουσα κατάσταση δελτίου	Εγκεκριμένο

ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ

Ημερομηνία συστήματος	Κατάσταση δελτίου
06/08/2018	Εγκεκριμένο
27/07/2018	Ελεγμένο
20/03/2018	Υπό Επεξεργασία
20/03/2018	Υποβληθέν
12/03/2018	Υποβληθέν
07/03/2018	Υπό Υποβολή