

ΤΜΗΜΑ Α : ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ	
1. ΚΩΔ. ΠΡΑΞΗΣ/ΜΙΣ (ΟΠΣ) : 5023789	2. ΚΩΔΙΚΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (Ε.Φ.):
3. ΕΛΕΥΘΕΡΟΣ ΚΩΔΙΚΟΣ :	

4. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ : Εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης ΔΚ Νέου Σουλίου Δήμου Εμμανουήλ Παππά		
5. ΤΙΤΛΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (στα αγγλικά) :External water network of the Municipal Commune of Neo Souli, Municipality of Emmanouil Pappas		
6. Η ΠΡΑΞΗ ΑΦΟΡΑ ΜΕΓΑΛΟ ΕΡΓΟ :	ΟΧΙ	7. ΚΚΑ (CCI) :
8. Η ΠΡΑΞΗ ΑΦΟΡΑ ΤΜΗΜΑΤΟΠΟΙΗΜΕΝΟ ΕΡΓΟ/RHASING :	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:		

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 ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ		
21. Α.Α. ΤΔΠ: 3.0	22. ΤΟ ΤΔΠ ΑΦΟΡΑ : Τροποποίηση	
	I. ΑΡΙΘΜΟΣ	II. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ
23. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ / ΑΙΤΗΣΗ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ		
24. ΠΡΩΤΟΚΟΛΛΟ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΤΙΚΗΣ ΑΡΧΗΣ/ ΕΦ		

ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ / ΕΠΙΚΑΙΡΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ			
26. ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ	27. ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	28. ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ	29. ΛΟΙΠΑ
ΟΧΙ	ΝΑΙ	ΟΧΙ	ΟΧΙ

30. Συνοπτική Περιγραφή τροποποίησης / επικαιροποίησης: Μείωση του προϋπολογισμού χρονοδιαγράμματος λόγω υπογραφής συμβάσεων των υποέργων 1. και 2. στις 12-11-2019 και 22-7-2020, αντίστοιχα, Ο προϋπολογισμός της Δημόσιας Δαπάνης των υποέργων 1., και 2. μειώνεται από 675,00.00€ σε 386,681.16€ και από 24,609.29€ σε 22,792.13€ αντίστοιχα. Ο συνολικός προϋπολογισμός Δημόσιας Δαπάνης μειώνεται από 699,609.29€ σε 409.473,29€ ενώ η αντίστοιχη επιλέξιμη Δημόσια Δαπάνη μειώνεται από 694,846.20€ σε 405.061,91€.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ (ΑΙΤΙΕΣ/ΕΚΤΙΜΗΣΗ) ΤΡΟΠΟΠΟΙΗΣΗΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΔΕΛΤΙΟΥ ΠΡΑΞΗΣ (συμπληρώνεται από ΔΑ)	
31. ΟΦΕΙΛΕΤΑΙ ΣΕ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΙΚΕΣ ΣΥΝΘΗΚΕΣ	32. ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΗ ΓΙΑ ΤΗΝ ΟΡΘΗ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗ ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
ΝΑΙ	

ΤΜΗΜΑ Β: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΥ/ΧΩΝ– ΕΜΠΛΕΚΟΜΕΝΩΝ ΦΟΡΕΩΝ

1. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ:	ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ	2. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40144174
10. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:		
11. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2321352600	12. E-MAIL: dimarxosep@0670.syzefxis.gov.gr
13. ΟΝΟΜΑΤΕΠΩΝΥΜΟ ΝΟΜΙΜΟΥ ΕΚΠΡΟΣΩΠΟΥ:	ΝΟΤΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	14.
15. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΠΡΑΞΗΣ / ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΜΗΤΡΑΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	
16. ΘΕΣΗ ΣΤΟΝ ΦΟΡΕΑ:	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ	
17. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	62046 ΧΡΥΣΟ ΣΕΡΡΩΝ	
18. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2321352644	19. E-MAIL: texnep@0670.syzefxis.gov.gr
16. ΚΥΡΙΟΣ ΠΡΑΞΗΣ (ΕΡΓΟΥ):	ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ	17. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40144174
18. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:		
19. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2321352600	20. E-MAIL: dimarxosep@0670.syzefxis.gov.gr
21. ΦΟΡΕΑΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ:	ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ	22. ΚΩΔΙΚΟΣ: 40144174
23. ΑΡΜΟΔΙΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:	ΜΗΤΡΑΚΑΣ ΧΡΗΣΤΟΣ	
24. ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ:	62046 ΧΡΥΣΟ ΣΕΡΡΩΝ	
25. ΤΗΛΕΦΩΝΟ:	2321352644	26. E-MAIL: texnep@0670.syzefxis.gov.gr
27. ΦΟΡΕΑΣ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ:	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΚΕΝΤΡΙΚΗΣ ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ	28. ΚΩΔΙΚΟΣ: 2010002
29. 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 : ΕΙΔΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ 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 ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	9	Κεντρικής Μακεδονίας	
ΝΟΜΟΣ	15	Σερρών	100
ΟΤΑ	550	Εμμανουήλ Παππά	

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
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	Διαφύλαξη και προστασία του περιβάλλοντος και προώθηση της αποδοτικότητας 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 ΤΗΣ ΠΡΑΞΗΣ
24. ΠΕΔΙΟ ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ	020	Παροχή νερού για ανθρώπινη κατανάλωση (υποδομή εξαγωγής, επεξεργασίας, αποθή- κευσης και διανομής)	100,00
25. ΔΡΑΣΗ	6β.2(ΑΞ06)	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	03	Αγροτικές περιοχές (αραιοκατοικημένες)	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)

Η προτεινόμενη πράξη αφορά στην εκτέλεση εργασιών για την ανόρυξη υδρευτικής γεώτρησης νοτίως του οικισμού, η οποία θα αντικαταστήσει υφιστάμενη νομίμως αδειοδοτημένη υδρευτική γεώτρηση (Γ2 Αμμος), το νερό της οποίας κατέστη ακατάλληλο για ανθρώπινη κατανάλωση λόγω μεγάλης συγκέντρωσης Νιτρικών και στην κατασκευή - ολοκλήρωση του νέου μεταφορικού αγωγού στο εξωτερικό δίκτυο υδροδότησης της Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου του Δήμου Εμμανουήλ Παππά. Ένα τμήμα του μεταφορικού αγωγού, μήκους 900 μέτρων, έχει ήδη κατασκευαστεί με προηγούμενη εργολαβία του Δήμου ενώ με την παρούσα πρόταση προβλέπεται η ολοκλήρωση του αγωγού, η κατασκευή ενός νέου αντλιοστασίου με την παρακείμενη δεξαμενή αναρρόφησης και η σύνδεση τριών άλλων δεξαμενών με τον νέο μεταφορικό αγωγό. Παράλληλα, η προτεινόμενη πράξη φορά και στις δαπάνες ηλεκτροδότησης του νέου αντλιοστασίου.

2. ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ

Το έργο αφορά στην εκτέλεση εργασιών για την επίλυση πρωτίστως των προβλημάτων της ποιότητας του πόσιμου νερού και δευτερεύοντος της επάρκειας αυτού στη Δημοτική Κοινότητα Νέου Σουλίου του Δήμου Εμμανουήλ Παππά. Με την κατασκευή του έργου, η Δημοτική Κοινότητα Νέου Σουλίου θα αντιμετωπίσει τόσο το πρόβλημα της αυξημένης συγκέντρωσης Νιτρικών στο νερό ύδρευσης όσο και το πρόβλημα της επάρκειας αυτού, καθώς υπάρχει μια διαρκής ανάγκη ενίσχυσης των εξωτερικών υδραγωγείων για την κάλυψη της αυξανόμενης ζήτησης νερού.

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)

Η προτεινόμενη Πράξη, μετά την έγκριση χρηματοδότησής της από τη Διαχειριστική Αρχή, θα υλοποιηθεί σε δύο (2) Υποέργα: ΥΠΟΕΡΓΟ 1: Εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου. Το υποέργο αφορά στην ολοκλήρωση - κατασκευή του νέου μεταφορικού αγωγού στο εξωτερικό δίκτυο υδροδότησης της Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου, στην αντικατάσταση υδρευτικής γεώτρησης νοτίως του οικισμού, στην κατασκευή ενός νέου αντλιοστασίου και στη σύνδεση τριών άλλων δεξαμενών με τον νέο μεταφορικό αγωγό, με σκοπό i) να επιλυθεί το πρόβλημα της αυξημένης συγκέντρωσης νιτρικών, έτσι ώστε να παρέχεται στους κατοίκους της Δημοτικής Κοινότητας νερό που πληροί τα όρια ποσότητας της ανθρώπινης κατανάλωσης και ii) να αντιμετωπιστούν οι αυξημένες ανάγκες σε νερό ύδρευσης, λόγω της οικιστικής ανάπτυξης της Δημοτικής Κοινότητας και τον διαχωρισμό της αρδευτικής χρήσης από την υδρευτική. ΥΠΟΕΡΓΟ 2: Ηλεκτροδότηση του νέου αντλιοστασίου. Η ηλεκτροδότηση του νέου αντλιοστασίου είναι εκ της φύσεώς της απαραίτητη για τη λειτουργικότητα της πράξης.

4. ΠΑΡΑΔΟΤΕΑ ΠΡΑΞΗΣ

ΥΠΟΕΡΓΟ 1: Η κατασκευή - ολοκλήρωση του νέου μεταφορικού αγωγού στο εξωτερικό δίκτυο υδροδότησης της Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου, η αντικατάσταση της υφιστάμενης υδρευτικής γεώτρησης νοτίως του οικισμού, η κατασκευή ενός νέου αντλιοστασίου με την παρακείμενη δεξαμενή αναρρόφησης και η σύνδεση τριών άλλων δεξαμενών με τον νέο μεταφορικό αγωγό. ΥΠΟΕΡΓΟ 2: Η ηλεκτροδότηση του νέου αντλιοστασίου.

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)

Ο Δήμος Εμμανουήλ Παππά ως αρμόδιος διαχειριστής των δικτύων υδροδότησης των κατοίκων στις Κοινότητες θα αναλάβει την λειτουργία και συντήρηση του αγωγού και των αντλιοστασίου μετά την ολοκλήρωσή τους.

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)

Κατά την υλοποίηση της προτεινόμενης πράξης θα ληφθούν τα απαραίτητα μέτρα για την ενημέρωση και την επικοινωνία στο κοινό της συγχρηματοδοτούμενης πράξης στο Πλαίσιο του Επιχειρησιακού Προγράμματος "Κεντρική Μακεδονία", σύμφωνα με τα οριζόμενα στον Κανονισμό 1303/2013 και στον Επικοινωνιακό Οδηγό ΕΣΠΑ 2014-2020

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΝΣΩΜΑΤΩΣΗΣ ΤΩΝ ΑΚΟΛΟΥΘΩΝ (ΟΡΙΖΟΝΤΙΩΝ) ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΑΠΟ ΤΗΝ ΠΡΑΞΗ

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

Λαμβάνοντας υπόψη το φυσικό αντικείμενο της προτεινόμενης πράξης δεν είναι δυνατόν να ενσωματωθούν πολιτικές για την προάσπιση και την προαγωγή της ισότητας μεταξύ ανδρών και γυναικών. Η προτεινόμενη πράξη είναι ουδέτερη σε ότι αφορά στην ισότητα μεταξύ ανδρών και γυναικών

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

Η υλοποίηση της προτεινόμενης πράξης δεν προκαλεί καμία από τις αναφερόμενες ανωτέρω διακρίσεις

9. ΔΙΑΣΦΑΛΙΣΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΒΑΣΙΜΟΤΗΤΑΣ ΑΤΟΜΩΝ ΜΕ ΑΝΑΠΗΡΙΑ :

Το έργο δεν αφορά σε εγκαταστάσεις προσβάσιμες για το κοινό. Λαμβάνοντας υπόψη τη φύση της προτεινόμενης πράξης, βάσει της οποίας δεν κωλύεται ή δεν απαιτείται η προσβασιμότητα στα ΑμΕΑ, δεν προβλέπονται απαιτήσεις για την εξασφάλιση της προσβασιμότητας αυτών.

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 προστασίας και της βελτίωσης του περιβάλλοντος για την ορθολογική διαχείριση των υδάτινων πόρων και την εξοικονόμηση νερού. Η υλοποίηση της Πράξης "Εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου Δήμου Εμμανουήλ Παππά" θα συμβάλλει στην παροχή νερού καλής ποιότητας (όρια νιτρικών εντός των επιτρεπόμενων ορίων ποσιμότητας ανθρώπινης κατανάλωσης) και στην ποσοτική επάρκεια που απαιτείται για τη βιώσιμη, ισόρροπη και δίκαιη χρήση ύδατος.

Η εξάλειψη των ποιοτικών και ποσοτικών προβλημάτων που θα επιτευχθεί με την υλοποίηση του έργου θα συμβάλλει στην προώθηση της αποδοτικής και αειφόρου χρήσης του νερού. Παράλληλα, η προτεινόμενη πράξη συμβαδίζει με τα μέτρα του Προγράμματος Μέτρων για το Υ.Δ 11, σύμφωνα με το Σχέδιο Διαχείρισης Λεκανών Απορροής Ποταμών του Υδατικού Διαμερίσματος της Ανατολικής Μακεδονίας.

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 Δημοτική Κοινότητα Νέου Σουλίου βρίσκεται σε κοντινή απόσταση από την πόλη των Σερρών και αποτελεί τα τελευταία χρόνια μια βασική επιλογή ανέγερσης μονοκατοικιών και διαμονής ατόμων που επιθυμούν να απομακρυνθούν από το αστικό κέντρο. Ο πραγματικός πληθυσμός που διαμένει στην Κοινότητα αυξάνεται σε ετήσια βάση, με τη διαρκή ανέγερση νέων μονοκατοικιών και τη μεταγκάτσταση οικογενειών από το αστικό κέντρο. Η αύξηση του πληθυσμού (η οποία δεν αποτυπώνεται στην απογραφή του 2011 διότι αντέστρεψε την πτωτική τάση των αρχικών χρόνων της δεκαετίας του 2000), επιφέρει εκτός των άλλων και μία διαρκή ανάγκη ενίσχυσης των εξωτερικών υδραγωγείων για την κάλυψη της αυξανόμενης ζήτησης σε νερό. Παράλληλα, με την κατασκευή του έργου αντιμετωπίζονται και δύο άλλα σημαντικά προβλήματα. Το πρώτο αφορά σε θέματα Δημόσιας Υγείας λόγω της σταδιακής μόλυνσης με Νιτρικά (βλ. Α.Π. 210/17.03.2015 έγγραφο της Δ/νσης Δημόσιας Υγείας και Κοινωνικής Μέριμνας της Περιφερειακής Ενότητας Σερρών) του αντλούμενου νερού από την Γεώτρηση 2 (Άμμος), η οποία οφείλεται στην έλλειψη περιφραγματικών κατά την αρχική της ανόρυξη, με αποτέλεσμα την εκμετάλλευση και των επιφανειακών μολυσμένων υδροφόρων στρωμάτων. Με την κατασκευή νέας γεώτρησης αντικατάστασης της υφιστάμενης, η οποία θα διαθέτει περιφραγματικά 60 μέτρων, αναμένεται να επιλυθεί το πρόβλημα της αυξημένης συγκέντρωσης Νιτρικών και το αντλούμενο νερό να πληροί τα όρια ποσιμότητας ανθρώπινης κατανάλωσης. Το δεύτερο αφορά στην παράκαμψη του υφιστάμενου αρδευτικού δικτύου διαμέσου του οποίου το νερό της υδρευτικής γεώτρησης τροφοδοτεί την δεξαμενή ύδρευσης (Δ5) του οικισμού. Λόγω έλλειψης δημοτικών πόρων κατά την εποχή που έγινε η ανόρυξη της Γεώτρησης 2 και της μεγάλης απόστασής της από την πρώτη υδρευτική δεξαμενή, αποφασίστηκε από την τώως διοίκηση του Δήμου, ως προσωρινή λύση, το αντλούμενο νερό να διοχετεύεται στο παρακείμενο αρδευτικό δίκτυο και να καταλήγει από το Βόρειο άκρο του στην πλησιέστερη υδρευτική δεξαμενή. Τα τελευταία χρόνια, κατά τους καλοκαιρινούς κυρίως μήνες δημιουργείται σοβαρό πρόβλημα επάρκειας στο νερό ύδρευσης της Δημοτικής Κοινότητας, καθώς αυτό καλύπτει αρχικά τις αρδευτικές ανάγκες (αφού διέρχεται μέσα από το αρδευτικό δίκτυο της περιοχής) και όσο περισσεύει καταλήγει στην δεξαμενή ύδρευσης. Η κατασκευή νέου υδρευτικού αντλιοστασίου και μεταφορικού αγωγού θα επιλύσει το χρόνιο αυτό πρόβλημα και θα διαχωρίσει τις χρήσεις του διαθέσιμου ύδατος.

Η παρούσα πρόταση αφορά σε έργο που εντάσσεται στο Σχέδιο Διαχείρισης Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Μακεδονίας (GR11) και συγκεκριμένα στην λεκάνη απορροής του ποταμού Στρυμόνα. Από το 2017 έχει τεθεί σε εφαρμογή η 1η Αναθεώρηση του Σχεδίου Διαχείρισης των Λεκανών Απορροής Ποταμών Υδατικού Διαμερίσματος Ανατολικής Μακεδονίας (EL11).

Το προτεινόμενο έργο θα εξασφαλίσει πρωτίστως την ποιοτική αναβάθμιση του χορηγούμενου για υδρευτική χρήση ύδατος στο μεγαλύτερο τμήμα (2.070 κατοίκων) του πληθυσμού της Δ.Κ. Νέου Σουλίου, καθώς θα αντικατασταθεί η υφιστάμενη υδρευτική γεώτρηση που παρέχει νερό αυξημένων συγκεντρώσεων σε Νιτρικά. Με τον τρόπο αυτό αναμένεται να αντιμετωπιστούν οι επιπτώσεις του προβλήματος υποβάθμισης της ποιότητας των υπογείων υδάτων από αιτίες φυσικού υποβάθρου (όπως και τα Νιτρικά). Επιπροσθέτως, θα εξασφαλίσει και την ποσοτική επάρκεια με την απρόσκοπτη υδροδότηση του οικισμού Νέου Σουλίου, μέσω της απευθείας σύνδεσης της νέας Υδρευτικής Γεώτρησης ΓΝΣ 2 (θέση Άμμος) με την υφιστάμενη Υδρευτική Δεξαμενή ΔΝΣ 5 (Γήπεδο) και την αντίστοιχη Υδρευτική Δεξαμενή ΔΝΣ 3 (Σοφοκλής), παρακάμπτοντας το Αρδευτικό Δίκτυο της περιοχής και τις μεγάλες απώλειες που αυτό επέφερε στη ποσότητα του χορηγούμενου για ύδρευση νερού.

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 προτεινόμενη πράξη δεν περιλαμβάνει στοιχεία που θα μπορούσαν να θεωρηθούν καινοτόμα καθώς πρόκειται για αναγκαίες μεν αλλά συμβατικές κατασκευές.

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

Η κατασκευή εξωτερικού δικτύου ύδρευσης στη Δημοτική Κοινότητα Νέου Σουλίου θα συμβάλλει ουσιαστικά τόσο στην βελτίωση της ποιότητας του παρεχόμενου ύδατος όσο και στην επάρκειά του, συμβάλλοντας έτσι στην επίτευξη του ειδικού στόχου 6b1 "Βελτίωση της διαχείρισης των υδάτινων πόρων και ανάπτυξη των σχετικών υποδομών". Η βελτίωση της ποιότητας του νερού που διατίθεται για ανθρώπινη κατανάλωση καθώς και η κάλυψη των υδρευτικών αναγκών λόγω έλλειψης επάρκειας λειτουργεί πολλαπλασιαστικά τόσο στη διατήρηση και προστασία του περιβάλλοντος, στη προώθηση της αποδοτικής χρήσης των πόρων και στην προστασία της δημόσιας υγείας. Σε επίπεδο δεικτών εκροών του Επιχειρησιακού Προγράμματος, η υλοποίηση του προτεινόμενου έργου θα εξασφαλίσει βελτιωμένη ποιοτική και ποσοτική παροχή νερού σε 2.070 μόνιμους κατοίκους της Κοινότητας.

4. ΑΝΑΜΕΝΟΜΕΝΑ ΟΦΕΛΗ / ΩΦΕΛΟΥΜΕΝΟΣ ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ:

Η πρόταση αφορά στην αντιμετώπιση της μόλυνσης με νιτρικά του αντλούμενου νερού σε συνδυασμό με την εξασφάλιση της ποσοτικής επάρκειας του διανεμόμενου ύδατος. Μετά την ολοκλήρωση των εργασιών της προτεινόμενης Πράξης ένα σημαντικό ποσοστό του πληθυσμού της Δημοτικής Κοινότητας Νέου Σουλίου θα υδροδοτείται από δίκτυο το οποίο εξασφαλίζει ποιοτική και ποσοτική επάρκεια για το διανεμόμενο νερό. Ο ωφελούμενος πληθυσμός που θα επηρεαστεί άμεσα από την κατασκευή του έργου εκτιμάται στους 2.070 μόνιμους κατοίκους της Κοινότητας.

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

ΔΕΙΚΤΕΣ ΠΑΡΑΚΟΛΟΥΘΗΣΗΣ

ΔΕΙΚΤΕΣ ΕΚΡΟΩΝ ΠΡΑΞΗΣ

6. ΕΠ: Κεντρική Μακεδονία	7 ΑΞΟΝΑΣ:ΑΞ06	8. ΤΑΜΕΙΟ: ΕΤΠΑ	9. ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΗ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ: 6b
---------------------------	---------------	-----------------	---------------------------------

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	2070		
T1324	Αριθμός Επιφανειακών Υδατικών Συστημάτων που διαθέτουν καλή οικολογική κατάσταση	Αριθμός	Λιγότερο ανεπτυγμένες περιφέρειες	1		

ΤΜΗΜΑ ΣΤ : ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ/ΩΡΙΜΟΤΗΤΑ ΠΡΑΞΗΣ

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΠΡΑΞΗΣ			
1. Α/Α ΥΠΟΕΡΓΟΥ	1		
2. ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Εξωτερικό δίκτυο ύδρευσης ΔΚ Νέου Σουλίου		
3. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	40144174-ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ		
4. ΕΙΔΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΤΕΧΝΙΚΟ ΕΡΓΟ/ ΕΡΓΟΛΑΒΙΑ	5. ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Κύριο Υποέργο
6. ΕΙΝΑΙ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ;	ΟΧΙ		
9. ΧΡΗΣΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ (ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗΣ) ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ [ΡΗΤΡΑΣ ΕΥΕΛΙΞΙΑΣ]	ΟΧΙ	10. ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΥΠΟΕΡΓΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΟΧΙ
11. ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΤΠ	111		
12. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	N. 4412/2016	13. ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ / ΜΕΘΟΔΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	Διαγωνισμός Έργων - Μελετών Π/Υ κάτω των όριων
14. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ	15. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	16. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ / ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΝΟΜΙΚΗΣ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ	17. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ (ΜΗΝΕΣ)
22/01/2019	14/02/2019	12/11/2019	11
1. Α/Α ΥΠΟΕΡΓΟΥ	2		
2. ΤΙΤΛΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΗΛΕΚΤΡΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΤΛΙΟΣΤΑΣΙΟΥ		
3. ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ	40144174-ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ		
4. ΕΙΔΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	ΕΡΓΑΣΙΕΣ Ο.Κ.Ω.	5. ΤΥΠΟΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ	Άλλος τύπος Υποέργου
6. ΕΙΝΑΙ ΚΡΑΤΙΚΗ ΕΝΙΣΧΥΣΗ ;	ΟΧΙ		
9. ΧΡΗΣΗ ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑΤΙΚΗΣ (ΔΙΑΣΤΑΥΡΟΥΜΕΝΗΣ) ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ [ΡΗΤΡΑΣ ΕΥΕΛΙΞΙΑΣ]	ΟΧΙ	10. ΟΡΙΖΟΝΤΙΟ ΥΠΟΕΡΓΟ (ΝΑΙ/ΟΧΙ)	ΟΧΙ
11. ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΤΠ	111		
12. ΘΕΣΜΙΚΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	ΆΛΛΟ	13. ΕΦΑΡΜΟΖΟΜΕΝΗ ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ / ΜΕΘΟΔΟΣ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ	Άλλο
14. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΗΜΟΣΙΕΥΣΗΣ	15. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ	16. ΗΜΕΡ/ΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ / ΑΝΑΛΗΨΗΣ ΝΟΜΙΚΗΣ ΔΕΣΜΕΥΣΗΣ	17. ΧΡΟΝΙΚΗ ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ (ΜΗΝΕΣ)
		01/03/2020	19.1
18. ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΥΛΟΠΟΙΗΣΗΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ ΠΡΑΞΗΣ (ΜΗΝΕΣ)			49,39

19. Αναφέρατε τους λόγους επιλογής του πλαισίου υλοποίησης των υποέργων (θεσμικό πλαίσιο και εφαρμοζόμενη διαδικασία):

Η επιλογή του πλαισίου υλοποίησης των υποέργων γίνεται σύμφωνα με την ισχύουσα ευρωπαϊκή και εθνική νομοθεσία. Σε ότι αφορά στην εθνική νομοθεσία η όλη διαδικασία υλοποίησης της πράξης γίνεται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ν.4412/2016 .

20. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΝΑΡΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ

20/05/2019

21. ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΛΗΞΗΣ ΠΡΑΞΗΣ:

30/06/2023

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. % ΕΝΙΣΧΥΣΗΣ
1	40144174-ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ	ΝΑΙ	386.681,16	0,00	386.681,16	0,00	
2	40144174-ΔΗΜΟΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ ΠΑΠΠΑ	ΝΑΙ	22.792,13	4.411,38	18.380,75	0,00	
9. ΣΥΝΟΛΑ			409.473,29	4.411,38	405.061,91	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	405.061,91	405.061,91	0,00	Ο ΦΠΑ σε έργα ύδρευσης είναι ανακτήσιμος
	ii. ΦΠΑ	4.411,38	0,00	4.411,38	
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΩΝ ΒΑΣΕΙ ΠΑΡΑΣΤΑΤΙΚΩΝ		409.473,29	405.061,91	4.411,38	
15. ΣΥΝΟΛΑ		409.473,29	405.061,91	4.411,38	

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)	405.061,91	405.061,91	0,00	
16.3 Συμμετοχή φορέα	4.411,38	0,00	4.411,38	Ο ΦΠΑ σε έργα ύδρευσης είναι ανακτήσιμος
16.4 ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΔΑΠΑΝΗ	409.473,29	405.061,91	4.411,38	
16.5 ΙΔΙΩΤΙΚΗ ΣΥΜΜΕΤΟΧΗ	0,00			
21. ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΠΡΑΞΗΣ	409.473,29			
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 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):	405.061,91
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
2020	409.473,29	405.061,91	0,00
33. ΣΥΝΟΛΟ	409.473,29	405.061,91	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.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ ΠΟΥ ΥΠΟΒΑΛΛΕΙ Ο ΔΙΚΑΙΟΥΧΟΣ

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ ΣΥΝΗΜΜΕΝΩΝ ΕΓΓΡΑΦΩΝ

1. ΚΩΔ.	2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	3. ΥΠΟΒΛΗΘΕΝ	4. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΕΓΓΡΑΦΟΥ	5. ΣΧΟΛΙΑ
51950	pdf Συστήματος	ΝΑΙ	-	TDP_5023789_id219822_FI N_43

ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΕΛΤΙΟΥ ΣΤΟ ΟΠΣ

Πράξη (MIS)	5023789
Δελτίο	Τεχνικό Δελτίο Πράξης
Έντυπο	E.I.1_3
Έκδοση Δελτίου	3.0
Αριθμός Δελτίου	219822
Τρέχουσα κατάσταση δελτίου	Εγκεκριμένο

ΙΣΤΟΡΙΚΟ ΜΕΤΑΒΟΛΩΝ

Ημερομηνία συστήματος	Κατάσταση δελτίου
28/05/2021	Εγκεκριμένο
27/05/2021	Ελεγμένο
27/05/2021	Υπό Επεξεργασία