

Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ: ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ

ΠΑΡΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

ΚΑΤΣΟΥΔΑ ΣΩΤΗΡΙΑ, ΞΗΝΤΑΡΑΣ ΗΛΙΑΣ, ΛΟΥΛΑΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ

ΑΠΟΝΤΕΣ ΣΥΜΒΟΥΛΟΙ

ΚΥΡΙΑΖΗΣ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΟΣ , ΠΡΟΓΙΟΥ ΑΘΗΝΑ, ΓΑΝΙΑΡΗ ΑΛΕΞΑΝΔΡΑ

Το Συμβούλιο της Κοινότητας Πικερμίου έχει νόμιμη απαρτία, γιατί σε σύνολο επτά (7) μελών είναι παρόντες τέσσερις (4)

ΘΕΜΑΤΑ ΕΝΤΟΣ ΗΜΕΡΗΣΙΑΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ

ΘΕΜΑ: Προτάσεις για τη σύνταξη του "Προϋπολογισμού έτους 2021".

Ο Πρόεδρος εισηγούμενος στο Κοινοτικό Συμβούλιο το 2^ο θέμα εντός ημερήσιας διάταξης, ενημερώνει τα εξής .

ΕΙΣΗΓΗΣΗ

Θέτω υπόψη σας

- το Τεχνικό Πρόγραμμα Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου Έτους 2021 ,
- τα έγγραφα σχετικά με τις προτάσεις επί του Τεχνικού Προγράμματος 2021 και του προϋπολογισμού έτους 2021 :

• των Συλλόγων Περιβαλλοντικός και Πολιτιστικός Σύλλογος "Η Διώνη" ,Πρωτοβουλία Πολιτών Κατοίκων Περιοχής Δασαμάρι Πικερμίου "Η Αιολίς" ,Α.Ο Αετός Πικερμίου με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 73/4-8-2020

• του Κοινοτικού Συμβούλου κ.Κυριαζή Κωνσταντίνου με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 72/3-8-2020 ,

• της κ.Πρόγιου Αθηνά Κοινοτική Σύμβουλος Πικερμίου και των Συλλόγων Δίκτυο Κατοίκων Ντράφι, Σύνδεσμο Μόνιμων Κατοίκων Διώνης Περιοχής Α.Ο.Ο.Α (Ωκεανίς) με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 74/5-8-2020 .

• του Συλλόγου "Ερίκεια" με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 75/5-8-2020.

Στην συνεδρίαση παρών ο Αντιδήμαρχος κ.Καλφαντής Παναγιώτης ο οποίος ενημέρωσε και ανέλυσε το Τεχνικό Πρόγραμμα 2021 .

•το τεχνικό πρόγραμμα Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου 2021

ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ 2021

ΦΟΡΕΑΣ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ	ΤΙΤΛΟΣ	ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ		ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ 2021	ΥΠΑΡΧΟΥΣΑ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ 2020
				ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ	ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ		
	62	Α.ΕΡΓΑ					
25	62	Δαπάνες καθαρισμού και συντήρησης φρεσίων υδροσυλλογής του δικτύου ομβρίων υδάτων που βρίσκεται στα όρια περιοχής ευθύνης της ΕΥΔΑΠ. ΣΑΕ 055 - Π.Δ.Ε.	Π.Δ.Ε.	5.000,00 €	19.973,76 €	5.000,00 €	ΕΚΤΕΛΕΙΤΑΙ ΣΥΜΒΑΣΗ ΜΕ ΙΔΙΟΥΣ ΠΟΡΟΥΣ
25	71	ΚΑΤΑΣΚΕΥΗ ΦΡΕΑΤΙΟΥ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑ ΤΗΣ ΗΛΕΚΤΡΟΒΛΑΣΤΗΣ ΣΤΟ ΝΤΡΑΦΙ	ΙΠ		13.350,65 €	13.350,65 €	
25	73	Επέκταση του δικτύου για την τοποθέτηση πυροσβεστικού κρουνού στον οικισμό Λιβάρι	Ι.Π.		14.000,00 €	14.000,00 €	
	7312.12	Κατασκευή αγωγού ομβρίων υδάτων οδού Δασαμάρι	Ι.Π.		2.400,00 €	2.400,00 €	
	7336.16	Κατασκευή φρεσίων, αντικατάσταση βανών και Η/Μ εξοπλισμός για την εγκατάσταση του συστήματος ελέγχου διαρροών	Ι.Π.		73.205,33 €	73.205,33 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ
		Περιγραφή υδατοδεξαμενών και συστημάτων Δ.Ε.Ραφήνας 2021	Ι.Π.		24.800,00 €	24.800,00 €	
		Καθαρισμός-συντήρηση φρεσίων ομβρίων υδάτων 2021	ΙΠ		24.800,00 €	24.800,00 €	ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
		Συντήρηση αντλιοστασίων & δεξαμενών 2021	ΙΠ		24.800,00 €	24.800,00 €	ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
		Στεγανοποίηση-Καθαρισμός-Απολύμανση Δεξαμενών 2021	ΙΠ		24.800,00 €	24.800,00 €	ΠΑΡΟΧΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ
30	62	ΕΠΙΧΕΥΗ - ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΣΧΟΛΙΚΩΝ ΚΤΙΡΙΩΝ & ΑΥΛΕΙΩΝ ΧΩΡΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ (ΕΠΙΚΟΡΦΟΥΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ')	ΦΙΛΟΔΗΜΟΣ ΙΙ	101.500,00 €		57.252,45 €	ΣΥΜΒΑΣΗ ΤΟ 2020
	6262.11	Διαμορφώσεις στο χώρο των Αθλητικών εγκαταστάσεων, περιοχή "Διάκου Μάντρες"	Ι.Π.		24.550,00 €	24.550,00 €	ΕΚΤΕΛΕΣΤΗΚΕ
30	66	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ	Ι.Π.		8.836,24 €	8.836,24 €	
	6662.04	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΦΩΤΟΤΥΠΩΝ ΣΧΕΔΙΩΝ	Ι.Π.		9.919,01 €	9.919,01 €	
	6699.03	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ ΚΑΙ ΛΟΙΠΩΝ ΥΛΙΚΩΝ ΣΗΜΑΝΣΗΣ	Ι.Π.		18.826,30 €	13.526,54 €	
30	73	Νέος Α' Παιδικός Σταθμός Πικερμίου	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.565.000,00 €	138.000,00 €	1.703.000,00 €	

7311.03	Αποπεράτωση αμφιθεάτρου με όλες τις σχετικές υποδομές και εγκαταστάσεις του Πολιτιστικού Πνευματικού Κέντρου Ραφήνας	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	574.993,00 €		574.993,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
7323.01	Κατασκευή ποδηλατοδρόμων	ΥΠΕΔΔ	47.129,20 €		47.129,20 €	
7323.02	Οδοποιία για πρόσβαση στο νέο Σχολικό Συγκρότημα Πικερμίου	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	330.000,00 €		330.000,00 €	
7323.09	Διαμόρφωση οδού Κένεντυ	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	245.000,00 €		1.000,00 €	
7324.01	Δίανοξη δρόμου και κατασκευή πεζοδρομίων στη συμβολή Λ.Κένεντυ με Λ.Σ.Ι.έως (Τ)	Ι.Π.		14.800,00 €	14.800,00 €	
7324.04	Κατασκευή πεζοδρομίου γύρω από το Ο.Τ.215 (Αθλητικό Κέντρο Διώσης)	Ι.Π.		100.000,00 €	100.000,00 €	
7326.02	Ανάπλαση Δημοτικού χώρου με Υπαίθριο Θέατρο	ΑΕΡΟΔΡΟΜΙΟ	100.000,00 €		100.000,00 €	
7326.16	Ανάπλαση - Διαμόρφωση κρινόχρηστου χώρου ΟΤ192 Διώνης	ΠΡΟΣΕΝΤΑΣΗ ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	350.000,00 €	122.000,00 €	472.000,00 €	
7326.17	Κατασκευή υποδομών νέου γηπέδου Ραφήνας	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.200.000,00 €	0,00 €	1.200.000,00 €	
7332.04	ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΔΙΑΜΟΡΦΩΣΗΣ ΚΑΙ ΠΕΡΙΦΡΑΣΗΣ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ	Ι.Π.		74.400,00 €	74.400,00 €	
7333.01	Αποκατάσταση φθορών σε οδούς από βλάβες υδροκυσίτις (Σ)	Ι.Π.		57.741,53 €	57.741,53 €	ΓΙΑ ΣΥΜΒΑΣΗ
7333.03	Αποκατάσταση οδοποιίας από βλάβες & επικρίσεις του δικτύου ύδρευσης (Σ)	Ι.Π.		66.938,88 €	19.538,88 €	ΑΠΟΡΡΟΦΗΣΗ 47.400,00
7333.09	Αποκατάσταση οδοστρωμάτων Δ.Ε.Ραφήνας	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.480.000,00 €		1.480.000,00 €	
7333.10	ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΕΙΣ ΟΔΩΝ 2019	Ι.Π.		34.892,72 €	34.892,72 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
7334.02	Κατασκευή-Αποκατάσταση πεζοδρομίων με διαμορφώσεις για πρόσβαση Α.Μ.Ε.Α. Δημ.Ενότητας Ραφήνας (Σ)	Ι.Π.		150.000,00 €	1.000,00 €	
7336.11	Κατασκευή δικτύου άμβρων σε οικισμούς Δ.Ε.Πικερμίου	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	300.000,00 €		300.000,00 €	
7336.12	Αντιστηρίξεις για ασφάλεια από κατολισθήσεις λόφου 25ης Μαρτίου στο Ντράφι Δ.Ε.Πικερμίου	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	150.000,00 €		150.000,00 €	
7336.13	Μετατόπιση αγωγών ύδρευσης λόγω εγκατάστασης απονευρτικού δικτύου	Ι.Π.		50.000,00 €	1.000,00 €	
7336.14	Αντιστήριξη πρηνών στο Ντράφι	Ι.Π.		50.000,00 €	50.000,00 €	
	Ανακατασκευή πεζοδρομίου στην οδό Αγ.Χρ.Σιωνής στη Ραφήνα	Ι.Π.		24.800,00 €	24.800,00 €	
	Ανάπλαση πλ.Δημητράκου	ΠΡΟΣΕΝΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.200.000,00 €		1.200.000,00 €	
	Ανάπλαση πλατείας Μ.Ασίας στο Ν.Βουτζά	ΠΡΟΣΕΝΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.798.000,00 €		1.798.000,00 €	

2

		Αποκατάσταση φθορών σε οδούς 2021	Ι.Π.		60.000,00 €	60.000,00 €	
		ΔΙΑΓΡΑΜΜΙΣΕΙΣ ΟΔΩΝ 2021	Ι.Π.		24.800,00 €	24.800,00 €	
		Εργασίες ανακατασκευής Αθλητικού Κέντρου Διώνης	Ι.Π.		100.000,00 €	100.000,00 €	
		Κατασκευή δικτύου πεζοδρομίων σε οικισμούς του Δήμου	ΠΡΟΣΕΝΤΑΣΗ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	550.000,00 €		550.000,00 €	
		Κατασκευή δικτύου πυροπροστασίας στο Δημοτικό Πάρκο-Κολυμβητήριο	Ι.Π.		186.000,00 €	186.000,00 €	
		Κατασκευή, επισκευή, συντήρηση και εξοπλισμός εγκαταστάσεων καταφυγίων αδύσποτων ζώων συντροφιάς του Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου	Φ.ΙΛΟΔΗΜΟΣ II	904.700,00 €		372.000,00 €	
		Υπογεώπιση δικτύου ΔΕΔΔΗΕ στον κεντρικό οικισμό κατά τη Ραφήνα	Ι.Π.		124.000,00 €	124.000,00 €	
35	71						
	7135.03	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ	ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	152.000,00 €	38.000,00 €	190.000,00 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ
60	62						
	6262.01	ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΣΤΕΓΑΣΤΡΩΝ ΣΤΑΣΕΩΝ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ	Φ.ΙΛΟΔΗΜΟΣ II	50.000,00 €		50.000,00 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ
63	73						
	7312.01	Βελτίωση επάρκειας δικτύου ύδρευσης Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου μέσω νέων συνδέσεων ΕΥΔΑΠ κατασκευής νέων τροφοδοτικών αγωγών & ανεγερσίων επιπέδων κατασκευής δικτύου	ΕΣΠΑ	1.304.705,59 €		1.304.705,59 €	
64	73						
	7321.01	Παρεμβάσεις αποκατάστασης και ανάδειξης του κτιριακού αποθέματος στον λόφο του Οχυρού (ΕΣΠΑ) - ΥΠΟΕΡΓΟ 3 - Οικοδομικές εργασίες Μουσείο μνήμης & ESCAPE ROOM	ΕΣΠΑ	1.609.920,00 €		1.609.920,00 €	
	7322.01	Προμήθεια-Τοποθέτηση εξοπλισμού για την αναβάθμιση παιδικών χαρών από το παλιό παρκ Φ.ΙΛΟΔΗΜΟΣ II	ΥΠΕΣ	200.000,00 €	35.570,55 €	235.570,55 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
	7323.02	Συντήρηση & αποκατάσταση βλαβών στο οδικό δίκτυο των οικισμών Ν.Βουτζά & Διώνης	ΥΠΟΜΕΔΙ	400.000,00 €		397.674,73 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
		Εργασίες άρσης καταπτώσεων πρηνών οδού Ελιώσης στο Κάτω Ν.Διωνία	ΥΠΕΣ	248.000,00 €		248.000,00 €	
30	74	Β.ΜΕΛΕΤΕΣ					

3

	7411.04	Πολεοδομική μελέτη για την τροποποίηση εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου οικισμού Καλλιτεχνούπολης Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου στο Ο.Τ.107 Α με σκοπό την αλλαγή χρήσης για την χωροθέτηση και κατασκευή σχολικής μονάδας (Σ)	Ι.Π.		363,00 €	363,00 €	ΕΚΤΕΛΕΣΤΗΚΕ
	7413.01	Μελέτη οριοθέτησης-διευθέτησης ρεμάτων & προσαρμογής ρυμοτομικού σχεδίου σε περιοχές του Δήμου Ραφήνας	ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ	1.041.798,52 €		1.041.798,52 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
	7413.02	Τροποποίηση Ρ.Σ. στα Ο.Τ.140 & 140Α & στους κεντρικούς κοινόχρηστους χώρους Δ.Ε.Ραφήνας (Σ)	Ι.Π.		5.000,00 €	5.000,00 €	
	7413.03	Μελέτη Πολεοδομικής Οργάνωσης - Μελέτη Κτηματογράφησης και εφαρμογής Πολεοδομικής μελέτης Β' κατοικίας Δήμου (Σ)Ραφήνας (Πανόραμα-Σκαλοπάτι-Αγ.Λαρόλαιμος) (Σ)	Ι.Π.		5.000,00 €	5.000,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
	7413.05	Μουσειολογική μελέτη ψηφιακού Μουσείου <u>Βαλάντισσας</u> <u>ιστορίας</u>	Ι.Π.		20.000,00 €	20.000,00 €	
	7413.06	Συμπληρωματικές μελέτες για Κινοκομείο <u>Ραφήνας-Πικερμίου</u> (Σ)	Ι.Π.		3.000,00 €	3.000,00 €	
	7413.07	Πολεοδομική μελέτη για την ανάπτυξη των κεντρικών λειτουργιών στον οικισμό Ντράφι της Κοινότητας Πικερμίου Α' Φάση	Ι.Π.		1.000,00 €	1.000,00 €	
	7413.13	Κτηματογράφηση και Πολεοδομική μελέτη επέκτασης και πράξη εφαρμογής Πικερμίου <u>Νομού Αρτίας</u>	Ι.Π.		400.000,00 €	400.000,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
	7413.14	Βιοκλιματική αναβάθμιση Δημοτικών <u>κτιρίων</u> (Σ)	Ι.Π.		1.000,00 €	1.000,00 €	
	7413.16	Μελέτη τροποποίησης-επέκτασης ορίων <u>οικισμού Πικερμίου</u>	Ι.Π.		500,00 €	500,00 €	
	7413.25	Σχέδιο βιώσιμης αστικής κινητικότητας Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου (Σ)	ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	35.000,00 €	31.825,13 €	66.825,13 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΥΠΟΓΡΑΦΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ
35	71						
	7135.03	ΑΝΑΒΑΘΜΙΣΗ ΑΣΤΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ ΠΑΙΔΙΚΩΝ ΧΑΡΩΝ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ	ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	152.000,00 €	38.000,00 €	190.000,00 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ
45	74						
	7413.02	Υδρολογική μελέτη για το Κοιμητήριο <u>Πικερμίου</u>	Ι.Π.		24.800,00 €	24.800,00 €	
	7413.03	Μελέτη γεωλογικής καταλληλότητας και υδρογεωτεχνική μελέτη για το Κοιμητήριο <u>Πικερμίου</u>	Ι.Π.		8.000,00 €	8.000,00 €	
	7413.04	Μελέτη περιβαλλοντικών επιπτώσεων για την απαλλοτρίωση χώρου για τη <u>δημοτική Νεκροταφεία</u> (Σ)	Ι.Π.		4.800,00 €	4.800,00 €	

4

	7413.25	ΜΕΛΕΤΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΑΣΤΙΚΗΣ ΚΙΝΗΤΙΚΟΤΗΤΑΣ ΓΙΑ ΤΟ ΔΗΜΟ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ	ΠΡΑΣΙΝΟ ΤΑΜΕΙΟ	35.000,00 €	39.276,00 €	74.276,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
64	61						
	6117.03	Περιβάσεις αποκατάστασης και ανάδειξης του κτιριακού αποθέματος στον λόφο του Οχυρού - ΥΠΟΕΡΓΟ 5- Συμβολοειδείς υπηρεσίες υποστήριξης για την υλοποίηση της πράξης	ΕΣΠΑ	54.080,00 €		54.080,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
64	74						
	7411.01	Περιβάσεις αποκατάστασης και ανάδειξης του κτιριακού αποθέματος στον λόφο του Οχυρού - ΥΠΟΕΡΓΟ 1 Προπαρασκευαστικές εργασίες και τοπογραφική αποτύπωση	ΕΣΠΑ	20.000,00 €		20.000,00 €	ΕΚΤΕΛΕΣΤΗΚΕ
	7413.01	Δράσεις/υπηρεσίες προστασίας πολεοδομικών τετραγώνων από πλημμύρες που ορίσασα <u>Ραφήνας</u>	ΠΔΕ	74.926,00 €		74.926,00 €	ΥΠΑΡΧΕΙ ΣΥΜΒΑΣΗ
	7413.02	Υδρολογική μελέτη - Πολεοδομική οργάνωση (Μελέτη) - Πράξη Εφαρμογής Περιβαλλοντική & Γεωλογική Μελέτη, Πρωτόπληκτες περιοχής "Κόκοινο Λιμανάκι" Δήμου Ραφήνας Πικερμίου (ΠΔΕ-ΣΑΜΠ085)	ΠΔΕ	236.022,75 €		236.022,75 €	ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΑΝΑΘΕΣΗΣ ΥΠΟΕΡΓΟΥ1 "ΝΤΑΟΥ ΠΕΝΤΕΛΗ"

Η ΠΡ/ΝΗ ΤΗΣ ΔΝΣΗ Τ.Υ.
κατα

ΣΤΕΡΓΙΟΣ ΦΑΤΣΗΣ

5

- το έγγραφο των Συλλόγων Περιβαλλοντικός και Πολιτιστικός Σύλλογος "Η Διώνη" ,Πρωτοβουλία Πολιτών Κατοίκων Περιοχής Δασαμάρι Πικερμίου "Η Αιολίς" ,Α.Ο Αετός Πικερμίου με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 73/4-8-2020

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
Αριθμ. Πρωτ. 73 / 4-8-2020
Κοινοτικό Συμβούλιο
Πικερμίου

Περιβαλλοντικός και Πρωτοβουλία Πολιτών Κατοίκων Α.Ο. Αετός Πικερμίου
Πολιτιστικός Σύλλογος Περιοχής Δασαμάρι Πικερμίου
«Η ΔΙΩΝΗ» « Η ΑΙΟΛΙΣ»

ΠΡΟΣ ΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΔΙΑΒΟΥΛΕΥΣΗΣ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ – ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΠΙ ΤΟΥ ΠΡΟΤΑΘΕΝΤΟΣ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2021

ΓΕΝΙΚΑ

Οι προτάσεις που ακολουθούν διατυπώνονται στη βάση της γνώσης μας, στα οικονομικά δεδομένα του Δήμου μας, των δράσεων που έχουν δρομολογηθεί τα τελευταία χρόνια αλλά και των αναγκών που υπάρχουν συνολικά. Στο πλαίσιο αυτό θεωρούμε ότι το προτεινόμενο τεχνικό πρόγραμμα για το έτος 2021 είναι ισορροπημένο, αλλά θα πρέπει πολλά σημεία του να βελτιωθούν στην κατεύθυνση της ανάπτυξης των υποδομών της περιοχής της Δημοτικής ενότητας Πικερμίου, προκειμένου να καταστεί δικαιότερο, να απαντά στις ανάγκες μας, αλλά και να είναι ικανό να εκτελεστεί.

Η περιοχή μας αναπτύσσεται συνεχώς και καθίσταται αναγκαία η προσέγγιση της με στρατηγικούς όρους, έτσι πολλές περιοχές ή υποδομές πρέπει να τις δούμε με ματιά προς το μέλλον σαν την μεγάλη εικόνα που θα υλοποιείται τμηματικά αναλόγως των οικονομικών πόρων που δύναται να διαχειριστεί ο Δήμος. Η επέκταση της Αττικής οδού, του Προαστιακού και άλλων μεγάλων έργων θα πρέπει να δημιουργήσει νέα δεδομένα στην στρατηγική μας για την σύνδεση των περιοχών μας στα νέα συγκοινωνιακά κανάλια, ώστε να συνδέονται οι οικισμοί μας με ασφάλεια και αποτελεσματικότητα. Επίσης, περιοχές όπως το αθλητικό κέντρο Διώνης, κοινόχρηστοι χώροι ή χαρακτηρισμένοι χώροι που στερούνται όρων δόμησης, πρέπει να τους δούμε από την σκοπιά της δημιουργίας μακρόπνοων πλάνων εργασίας (master plan) με καθορισμένο περιεχόμενο που θα φέρει την σφραγίδα της τεκμηρίωσης πάνω στις ανάγκες των πολιτών της περιοχής. Στη βάση αυτή απαιτείται συνεχής διαβούλευση και συζήτηση με την διοίκηση του Δήμου, ώστε να καταστρώνονται σχέδια που απαντούν στις ανάγκες των πολιτών.

Σχετικά με το συγκεκριμένο σχέδιο τεχνικού προγράμματος που μας απέστειλε η Τεχνική Υπηρεσία του Δήμου, εμείς θα σημειώσουμε τις ακόλουθες παρατηρήσεις που πρέπει να ληφθούν υπόψη, και θα προτείνουμε έργα και μελέτες που θεωρούμε ότι πρέπει να δρομολογηθούν ώστε να είναι υλοποιήσιμα κάποια στιγμή στο μέλλον.

ΦΟΡΕΑΣ 25

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 73

Ένταξη έργου: Επεκτάσεις δικτύου ομβρίων στον οικισμό Διώνη (Οδός Πίνδου, οδός Μακεδονίας, οδός Ανατ. Ρωμυλίας).

Ένταξη έργου: Αποπεράτωση δικτύου αποχέτευσης λυμάτων περιοχής Άνω Διώνης (Κατασκευή τμημάτων αγωγών, αποπεράτωση φρεατίων επίσκεψης κ.λπ.)

ΕΡΓΑ ΠΡΟΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗ

Κατασκευή δευτέρου θαλάμου δεξαμενής υδροδότησης περιοχής Διώνης Ο.Τ. 67

ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Παρατήρηση: Στην εργασία περίφραξης δεξαμενών υδροδότησης να περιληφθεί και το Ο.Τ. 67 όπου ευρίσκεται η δεξαμενή της Διώνης.

ΦΟΡΕΑΣ 30

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 73

Παρατήρηση: Στην Οδοστρωσία 2021 να περιληφθεί η αποπεράτωση τμημάτων των οδών Μεγ. Αλεξάνδρου , Φιλώτα και Σελευκιδών στην Άνω Διώνη (τμήματα οδών που έχουν κρασπεδόρειθρα και υπόβαση – βάση).

ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ 74

ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΑ ΠΡΟΣ ΩΡΙΜΑΝΣΗ

ΜΕΛΕΤΕΣ

- **Ανακατασκευή οδού Ταυγέτου** από οδό Αδαμοπούλου έως οδό Μεσολογγίου με διαπλάτυνση οδοστρώματος , κατασκευή πεζοδρομίων και ηλεκτροφωτισμό
- **Δημιουργία master plan για το Ο.Τ. 215** που αφορά την χωροθέτηση αθλητικών εγκαταστάσεων με άμεση διαμόρφωση των διαδρόμων κίνησης και απορροής των ομβρίων σε όλη την έκταση του οικολέδου. Την τρέχουσα χρονιά παρουσιάστηκαν μεγάλα προβλήματα κατά τις βροχερές ημέρες.
- **Μελέτη δικτύου ύδρευσης Άνω Διώνης.**

ΕΡΓΑ

- Κατασκευή οδών εγκεκριμένου σχεδίου οι οποίες δεν έχουν διανοιχθεί.
- Ανακατασκευή οδού Ταυγέτου από οδό Αδαμοπούλου έως οδό Μεσολογγίου με διαπλάτυνση οδοστρώματος , κατασκευή πεζοδρομίων και ηλεκτροφωτισμό (με βάση την μελέτη).
- Τοποθέτηση πληροφοριακών πινακίδων και πινακίδων σήμανσης στον οικισμό Διώνης.
- Διαγράμμιση οδού Στρατηγού Καβράκου.
- Κατασκευή τμημάτων δικτύου ύδρευσης στον οικισμό Διώνη.
- Κατασκευή δεξαμενής ύδρευσης στην Άνω Διώνη (ΟΤ33) .
- Κατασκευή δικτύου ύδρευσης στην Άνω Διώνη (με βάση τη νέα μελέτη)

- του Κοινοτικού Συμβούλου κ.Κυριαζή Κωνσταντίνου με αρ.πρωτ Κοινότητας Πικερμίου 72/3-8-2020 ,

ΚΩΝ/ΜΟΣ Η. ΚΥΡΙΑΖΗΣ
ΜΕΛΟΣ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου

ΠΙΚΕΡΜΙ, 1/8/2020

ΠΡΟΣ
ΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
ΚΟΙΝ/ΣΗ: ΜΕΛΗ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ
ΣΥΛΛΟΓΟ Η ΕΡΕΙΚΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

Κοιν. Πρωτ. 72 / 3-8-2020
Κοινοτικό Συμβούλιο
Πικερμίου

ΘΕΜΑ: ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣ ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ ΤΟΥ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ
ΕΝΤΑΣΗ ΣΤΟ ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΚΑΙ ΣΤΟΝ ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟ ΤΟΥ ΔΗΜΟΥ Ρ-Π για το
2021

Κύριε Πρόεδρε,

για άλλη μια χρονιά «εμφανίζεται η ανάγκη», να πραγματοποιηθεί συνεδρίαση του ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ στις 5/8/2020 με δύο (2) επίκαιρα και κρίσιμα για την ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ μας θέματα (Γνωμοδότηση ΚΑΤΑΤΡΙΞΗΣ του ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ 2021 και προτάσεις για τη σύνταξη του ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ έτους 2021).

Όπως έγκαιρα σας ενημέρωσα, αδυνατώ να παραβρεθώ στη Συνεδρίαση του ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ στις 5/8/2020 λόγω προγραμματισμένης μου απουσίας εκτός ΑΤΤΙΚΗΣ. Ασφαλώς γνωρίζετε ότι η συζήτηση των ανωτέρω θεμάτων, είναι από τις πιο ενδιαφέρουσες και απαραίτητες της χρονιάς λόγω αξιολόγησης, κατάταξης και ανάλυσης των προβλημάτων και αναγκών της Κοινότητας μας προκειμένου να προγραμματισθεί και «ωριμάσει» η υλοποίησή τους.

Όταν όμως απουσιάζουν οι εκπρόσωποι των ΣΥΛΛΟΓΩΝ αλλά και μέλη του ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ κάθε συζήτηση, πρόταση, αξιολόγηση και τελικά ΓΝΩΜΟΔΟΤΗΣΗ για την κατάρτιση του ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ και του ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ για το 2021 εκ των πραγμάτων είναι μη αντιπροσωπευτική και μη ολοκληρωμένη για τις ανάγκες και τα προβλήματα της ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ μας.

Μετά τα παραπάνω παρακαλώ να αναβληθεί η συνεδρίαση στις 5/8/2020 και να προγραμματισθεί για το τέλος (τουλάχιστον) του ΑΥΓΟΥΣΤΟΥ 2020 ώστε να δοθεί η δυνατότητα συμμετοχής και προετοιμασίας των απαραίτητων εκπροσώπων των κατοίκων και των ΣΥΛΛΟΓΩΝ της ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ μας.

Σε κάθε περίπτωση όμως που η πρότασή μου δεν γίνει αποδεκτή, σας κοινοποιώ 3 πίνακες με τις μέχρι σήμερα προτάσεις για την περιοχή ΝΤΡΑΦΙΟΥ, που έχουν πολλές φορές συζητηθεί, τον τελευταίο χρόνο, στις ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΕΙΣ του ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, αποτελούν αναμφισβήτητες αναγκαιότητες άμεσης υλοποίησης, προκειμένου να προταθούν στο ΔΗΜΟ Ρ-Π και να συμπεριληφθούν στην ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ και του ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ έτους 2021.

Είμαι στη διάθεσή σας για οποιαδήποτε συνεννόηση, διευκρίνιση, συμπληρωματική πληροφορία κ.λ.π. στα πλαίσια των αρμοδιοτήτων μου.

Με εκτίμηση,
Κ.Β. ΚΥΡΙΑΖΗΣ
ΚΟΙΝ. ΣΥΜΒΟΥΛΟΣ

Συνημμένα τρία (3)

ΕΡΙΚΕΙΑ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ & ΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ

1

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ ΤΟΥ ΤΕΧΝΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ – ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
ΕΤΟΥΣ 2020

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΡΓΩΝ ΣΤΟΝ ΟΙΚΙΣΜΟ ΝΤΡΑΦΙ

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ (*)	ΣΧΕΤΙΚΗ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΔΗΜΟ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
1	Εγκατάσταση Η/Ζ – Ηλεκτρολογικού εξοπλισμού, φωτισμού, συναγερμού, ολοκλήρωση συντήρησης δεξαμενης, αγωγών κλπ.	50.000,00 €	Προτάσεις Φιλ. Τζουμέρκα από 11/2018
2	Αναβάθμιση – πιστοποίηση δύο (2) παιδικών χαρών (Αχαιών & Ιλιρρύων – 156 στρεμμάτων)	100.000,00 €	Επιστολή από 15/9/2017 ΕΡΙΚΕΙΑΣ
3	Συντήρηση οδοστρωμάτων οδικού δικτύου	30.000,00 €	Επιστολή από 15/9/2017 ΕΡΙΚΕΙΑΣ
4	Συντήρηση φρεατίων και αγωγών απορροής ομβρίων, κατασκευή μικρών τεχνικών έργων	30.000,00 €	Επιστολή από 15/9/2017 ΕΡΙΚΕΙΑΣ
5	Εκρίζωση και κοπή θάμνων, φυτών και καθαρισμός των κρασπεδόρειθρων του οδικού δικτύου από φερτά υλικά, στα όρια και εντός του οδοστρώματος	20.000,00 €	Επιστολή από 15/9/2017 ΕΡΙΚΕΙΑΣ
6	Μελέτη και κατασκευή βραχοπαγίδων και αντιστηρίξεων στις οδούς ΚΟΡΑΗ & 25 ^{ης} ΜΑΡΤΙΟΥ	100.000,00 €	12655/21-8-2018 Επιστολή Περιφερειακής Ενότητας Ανατολικής Αττικής (Δ.Τ.Ε.), από 26/11/2012 και 16/11/2013 Επιστολές ΕΡΙΚΕΙΑΣ
7	Συντήρηση δύο (2) «ΚΙΟΣΚΙ», θυρίδων ΕΛΤΑ (ΑΧΑΙΩΝ πάνω και κάτω περίπτερο) και τοποθέτηση ενός (1) στις θυρίδες ΔΩΡΙΕΩΝ & ΙΩΝΩΝ	3.000,00 €	-
8	Συντήρηση και ολοκλήρωση σήμανσης οδών	15.000,00 €	-
9	Καθαρισμός και αντιστήριξη πρανών έναντι αγωγού ΟΜΒΡΙΩΝ επί της οδού ΑΧΑΙΩΝ	100.000,00 €	Επιστολή από 15/9/2017 ΕΡΙΚΕΙΑΣ – Υπάρχει ολοκληρωμένη και εγκεκριμένη μελέτη

A/A	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΟΥ	ΕΚΤΙΜΗΣΗ ΔΑΠΑΝΗΣ (*)	ΣΧΕΤΙΚΗ ΑΛΛΗΛΟΓΡΑΦΙΑ ΜΕ ΔΗΜΟ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
10	Συντήρηση και προστασία (περίφραξη – περιμετρικός φωτισμός κλπ.) βαγονιού Ο.Σ.Ε. στα 156 στρέμματα	5.000,00 €	Επιστολή 101/18-6-2019 ΕΡΙΚΕΙΑΣ

(*) Για την ακριβέστερη επί μέρους δαπάνη ευφυλασσομάστε για περαιτέρω ανάλυση και επανυπολογισμό εντός διμήνου.

Πικέρμι, 18 Ιουλίου 2019

Ο Συντάξας

Κ. Β. ΚΥΡΙΑΖΗΣ

Για την ΕΡΙΚΕΙΑ

Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ

Η ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΥΣ

ΚΑΙΤΗ ΠΗΛΙΟΥ

ΒΑΣ. ΧΑΤΖΗΣΤΑΥΡΟΥ

1
ΚΩΝ/ΝΟΣ Β. ΚΥΡΙΑΖΗΣ
Μέλος Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ 12/11/2019
Αριθμ. Πρωτ. ...33/12-11-2019

ΠΡΟΣ
ΤΟΝ ΠΡΟΕΔΡΟ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
ΚΟΙΝ/ΣΗ: ΜΕΛΗ ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ

ΘΕΜΑ : ΘΕΜΑΤΑ ΠΡΟΣ ΣΥΖΗΤΗΣΗ ΣΤΗ ΣΥΝΕΔΡΙΑΣΗ ΤΟΥ ΕΠΟΜΕΝΟΥ
ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ.

Κύριε Πρόεδρε,

Παρακαλώ όπως στην επόμενη συνεδρίαση του ΚΟΙΝΟΤΙΚΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ, να τεθούν προς συζήτηση στην ημερήσια διάταξη, τα παρακάτω θέματα, που απασχολούν διαχρονικά την περιοχή μας:

1. Συντήρηση και συμπλήρωση ονοματοδοσίας οδών (ΝΤΡΑΦΙ).
2. Τοποθέτηση επιπλέον θυρίδων αλληλογραφίας ΕΛΤΑ και συντήρηση ξύλινων στεγάστρων προστασίας τους.
3. Εκκρίζωση φυτών και κοπή θάμνων οδοστρωμάτων, καθαρισμός κρασπεδόρειθρων και πεζοδρομίου οδικού δικτύου (ΝΤΡΑΦΙ).
4. Διαγράμμιση- σήμανση κεντρικών οδών (ΔΩΡΙΕΩΝ- ΑΧΑΙΩΝ- ΦΙΛΙΚΗΣ ΒΤΑΙΡΕΙΑΣ- ΚΙΜΩΝΟΣ) (ΝΤΡΑΦΙ).
5. Καθαρισμός- συντήρηση μικρών τεχνικών έργων ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΟΜΒΡΙΩΝ, αναγκαιότητα κατασκευής νέων (ΝΤΡΑΦΙ).
6. Τοποθέτηση πρόσθετων σημείων φωτισμού (πύκνωση) σε τμήματα κατοικημένα, στο οδικό δίκτυο (ΝΤΡΑΦΙ).
7. Αίτημα έγγραφης ενημέρωσης μας, από τους αρμόδιους του ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ- ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ για την εξέλιξη της "αντιδικίας" με τον Συν/σμό ΠΑΝ όσον αφορά την κυριότητα κλπ των 156 στρεμμάτων.

Για όλα τα παραπάνω θέματα υπάρχει σημαντική προετοιμασία- προεργασία και στοιχεία απο εθελοντική συνεργασία των κατοίκων, τα οποία εφόσον απαιτηθεί μπορούν να επικαιροποιηθούν.

ΘΕΜΑ: Προτάσεις για την κατάρτιση τεχνικού προγράμματος και προϋπολογισμού Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου έτους 2021 (οικισμός ΝΤΡΑΦΙ)

1. ΠΡΟΜΕΛΕΤΗ για την περιβαλλοντική ανάδειξη και προστασία του ΚΑΤΑΡΑΚΤΗ στο ΒΑΛΛΑΝΑΡΗ ΝΤΡΑΦΙΟΥ.
2. Τοποθέτηση κατάλληλων κάδων προσωρινής απόθεσης και αποκομιδής βλαστικών σε 3 κατάλληλες θέσεις στον οικισμό.
3. Επίσπευση αντικατάστασης δικλείδων για τη σωστή λειτουργία του δικτύου ύδρευσης.
4. Πρόσθετες εργασίες αποκατάστασης (οικοδομικές και Η/Μ) συντήρησης και καλής λειτουργίας ΔΕΞΑΜΕΝΗΣ δικτύου ύδρευσης ΝΤΡΑΦΙ, σύμφωνα με την υπ' αριθμό 2500/17-3-2020 επιστολή δήμου Ραφήνας – Πικερμίου (δαπάνη 45.000€).
5. Προμήθεια και τοποθέτηση (επιπλέον) κάδων οικιακών απορριμμάτων και ανακύκλωσης, προγραμματισμός απαραίτητων καθαρισμών τους και απολυμάνσεων.
6. Ετήσιος (τουλάχιστον) καθαρισμός-αποκάλυψη κρασπεδόρειθρων οδικού δικτύου και αποκομιδή προϊόντων (καθαρισμού).



Κωνσταντίνος Β. Κυριαζής
Κοινοτικός Σύμβουλος ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

-της κ.Πρόγιου Αθηνά Κοινοτική Σύμβουλος Πικερμίου και των Συλλόγων Δίκτυο Κατοίκων Ντράφι, Σύνδεσμο Μόνιμων Κατοίκων Διώνης Περιοχής Α.Ο.Ο.Α (Ωκεανίς) με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 74/5-8-2020 .

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

Αριθμ. Πρωτ. 74/5-8-2020

Αθηνά Πρόγιου, e-mail ap@axonenviro.gr σε συνεργασία με:

Δίκτυο Κατοίκων Ντράφι e-mail: netdrafi@gmail.com και Σύνδεσμο Μόνιμων Κατοίκων Διώνης Περιοχής Α.Ο.Ο.Α. (ΩΚΕΑΝΙΣ) syndesmosokeanis@gmail.com.

**ΤΕΧΝΙΚΟ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΔΗΜΟΥ ΡΑΦΗΝΑΣ-ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ 2021
ΣΧΟΛΙΑ/ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ & ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

Πικέρμι, 4 Αυγούστου 2020

ΓΕΝΙΚΑ

Το πρόγραμμα αυτό θα έπρεπε να έχει συνταχθεί με βάση τα κριτήρια που αναφέρονται στο άρθρο 186 του Ν.4555/19.07.2018. Η παραπάνω προϋπόθεση δεν φαίνεται να ισχύει δεδομένης της απουσίας συγκεκριμένων έργων για το Ντράφι και τη Διώνη αν και είναι γνωστά τα προβλήματα που αντιμετωπίζει η ευρύτερη περιοχή Πικερμίου. Πιο συγκεκριμένα δεν έχουν ληφθεί υπόψη κριτήρια όπως το μήκος του οδικού δικτύου και των δικτύων ύδρευσης ή τα ιδιαίτερα περιβαλλοντικά χαρακτηριστικά του οικισμού.

Θα πρέπει να μας γίνει γνωστό με ποια ακριβώς κριτήρια έχουν ληφθεί υπόψη σύμφωνα με τον Κλεισθένη, όλοι οι οικισμοί της Δ.Ε. Πικερμίου.

Δεν γίνεται συγκεκριμένος καταμερισμός έργων στο Πικέρμι (κεντρικό Πικέρμι, Ντράφι, Διώνη, Αγ. Σπυρίδωνας). Το Τεχνικό Πρόγραμμα δεν είναι αποδεκτό χωρίς συγκεκριμένη περιγραφή των έργων σε κάθε οικισμό.

ΦΟΡΕΑΣ 20: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ / ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Ο καθαρισμός των δημοτικών χώρων που προτείνεται στα πλαίσια της πυροπροστασίας έχει πολύ περιορισμένο προϋπολογισμό. Ειδικότερα, θα πρέπει να περιλαμβάνει τακτικό καθαρισμό της παρόδιας βλάστησης και των κοινοχρήστων χώρων καθώς και καθαρισμό του οδικού δικτύου.

Επιπροσθέτως προτείνονται:

ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ) ¹
Τακτικός καθαρισμός της παρόδιας βλάστησης, των κρασπεδόρειθρων και των κοινοχρήστων χώρων καθώς και καθαρισμός του οδικού δικτύου	50.000
Αποψιλώσεις ιδιωτικών, χέρσων οικοπέδων	38,000
Κλάδεμα δένδρων και θάμνων κοινόχρηστων χώρων	10,000

¹ Μη συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

ΦΟΡΕΑΣ 20: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΑΘΑΡΙΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΗΛΕΚΤΡΟΦΩΤΙΣΜΟΥ / ΕΡΓΑ

ΕΡΓΑ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
Επέκταση ηλεκτροφωτισμού στις «σκοτεινές» οδούς (όπου δεν υπάρχουν κολόνες)	25.000

ΦΟΡΕΑΣ 25: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΥΔΡΕΥΣΗΣ-ΑΡΔΕΥΣΗΣ-ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ / ΕΡΓΑ / ΕΡΓΑΣΙΕΣ

Στα προτεινόμενα θα πρέπει να περιλαμβάνονται τα έργα/εργασίες στο Αντλιοστάσιο, στην Δεξαμενή και στο Δίκτυο Ύδρευσης στο Ντράφι όπως τεκμηριωμένα προτείνονται στο σχετικό συνημμένο (Παράρτημα Γ).

ΕΡΓΑ/ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
Έργα και εργασίες συντήρησης και αποκατάστασης στο Αντλιοστάσιο, Δεξαμενή και Δίκτυο Ύδρευσης	200.000

ΦΟΡΕΑΣ 30: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΕΡΓΑΣΙΕΣ

ΕΡΓΑ/ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
Εργασίες αντικατάστασης, καθαρισμού και απολύμανσης των κάδων απορριμμάτων και ανακύκλωσης.	3.500
Εγκατάσταση κυκλώματος CCTV στις εισόδους-εξόδους των οικισμών για τον έλεγχο της οδικής κυκλοφορίας.	25.000
Δενδροφυτεύσεις (δεδομένου ότι δεν έχουν προβλεφθεί κονδύλια στον Φορέα 35: Υπηρεσία Πρασίνου-Κήπων)	20.000
Σύστημα πυρόσβεσης με την εγκατάσταση συστοιχιών εκτοξευτήρων νερού στα βόρεια και βορειοανατολικά σύνορα των οικισμών του ορεινού Πικερμίου και στα όρια με την εκτός σχεδίου πόλεως περιοχή.	150,000

ΦΟΡΕΑΣ 30: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΕΡΓΑ

Αύξηση του προϋπολογισμού έργων συντήρησης και αποκατάστασης της οδοποιίας. Ο προϋπολογισμός για την συντήρηση και αποκατάσταση της οδοποιίας είναι πολύ χαμηλός δεδομένου του μεγάλου μήκους του οδικού δικτύου, το οποίο σύμφωνα με τα κριτήρια του Κλεισθένη θα έπρεπε να ληφθεί υπόψη, ενώ δεν προβλέπεται συγκεκριμένα τίποτε για το Ντράφι (ο κατάλογος με την ακριβή θέση των προς αποκατάσταση σημείων έχει κατατεθεί στον Δήμο από τα μέσα Σεπτεμβρίου 2018) ενώ δεν προβλέπεται επίσης τίποτε για τη Διώνη.

ΕΡΓΑ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
Άρσεις καταπτώσεως πρανών στον οικισμό Ντράφι, έργα αντιστήριξης πρανών στα σημεία του οδικού δικτύου που έχουν υποστεί καθιζήσεις και σε επικίνδυνα πρανή για αποκολλήσεις και κατολισθήσεις (εκτός της οδού 25 ^{ης} Μαρτίου)	250.000
Πιστοποίηση παιδικών χαρών στο Ντράφι	100.000
Οριοθετήσεις και Διευθετήσεις Ρεμάτων	200.000

<p>και ειδικά του Ρέματος Χούνη που ξεκινά Βόρεια του Ντραφίου και τέμνει την Λεωφόρο Ελαιώνων με απορροή στον Βαλανάρη (βλ. συνημμένους χάρτες). Εξαιτίας των ανθρωπογενών επεμβάσεων, έχει αποκοπεί η φυσική ροή του, με αποτέλεσμα μετά από κάθε βροχόπτωση να πλημμυρίζει η Λεωφ. Ελαιώνων, Πελασγών και Αχαιών, στο τρίγωνο, κοντά στις γραμματοθυρίδες.</p>	
<p>Έργα συντήρησης και αποκατάστασης της οδοποιίας στο Ντράφι (ο κατάλογος με την ακριβή θέση των προς αποκατάσταση σημείων έχει κατατεθεί στον Δήμο από τα μέσα Σεπτεμβρίου 2018).</p>	100.000
<p>Υπογειοποίηση δικτύου ΔΕΔΔΗΕ και τηλεφωνικών καλωδίων</p>	400.000
<p>Διαμόρφωση πλατειών και διαδρομών πεζοπορίας</p>	200.000
<p>Διαγραμμίσεις σε όλες τις κύριες οδούς του Ντραφίου και της Διώνης και δημιουργία γραμμών διέλευσης πεζών σε συγκεκριμένα σημεία</p>	10.000
<p>Επισκευή και εργασίες συντήρησης της αγροτικής οδού Ανεμώνης που οδηγεί από τα ανατολικά της Διώνης (από τη διασταύρωση των οδών Μακεδονίας και Αιγαίου Πελάγους) προς το Πικέρμι. Πρόχειρο στρώσιμο της οδού με χαλίκι και γαρμπίλι. Μέχρις ότου προϋπολογισθούν κονδύλια για ασφαλτόστρωση. Η συγκεκριμένη οδός είναι χαραγμένη και έχει εγκαταλειφθεί πρό ετών.</p>	100.000
<p>Έργα λειτουργικότητας στις οδούς Λασιθίου, Κύπρου και Αγίας Αικατερίνης (τοποθέτηση απαραίτητων καθρεπτών) - ανάλυση των προτάσεων στο Παράρτημα Β.</p>	2.000
<p>Βελτιώσεις στην οδό Δεξαμενής. Πρόκειται για σημαντική οδό που οδηγεί στις Λ. Μαραθώνος και Αττική Οδό. Δεν παρέχει καμιά ασφάλεια στην κυκλοφορία. Απαιτείται να γίνουν:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Διαπλάτυνση όπου χρειάζεται • Καθαρισμός από τα πρηνή εδάφη που εισχωρούν σε αυτήν • Μεταφορά κολωνών ΔΕΗ που εμποδίζουν την κυκλοφορία ή υποχρέωση της ΔΕΗ για υπογειοποίηση του δικτύου • Διαγραμμίσεις 	200.000
<p>Ανοιγμα της αγροτικής οδού Ανεμώνης που οδηγεί από τα ανατολικά προς το Πικέρμι. Πρόχειρο στρώσιμο της οδού με χαλίκι και γαρμπίλι. Μέχρις ότου προϋπολογισθούν κονδύλια για ασφαλτόστρωση.</p>	30.000

ΦΟΡΕΑΣ 30: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΜΕΛΕΤΕΣ & ΕΡΕΥΝΕΣ

ΕΡΓΑ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
Μελέτες οριοθετήσεων και διευθετήσεων ρεμάτων και ειδικά του ρέματος Χούνη που ξεκινά Βόρεια του Οικισμού και τέμνει την Λεωφόρο Ελαιώνων με απορροή στον Βαλανάρη (βλ. συνημμένους χάρτες).	15.000
Μελέτη για την τοπική δημοτική συγκοινωνία στο Πικέρμι με ανταπόκριση στον σταθμό Παλλήνη	5.000
Κυκλοφοριακή και πολεοδομική μελέτη για τον σχεδιασμό της ασφαλούς εξόδου του οικισμού της Διώνης στη Λ. Μαραθώνος.	30.000
Κατάρτιση μελετών για τον καθαρισμό και αποψίλωση σύμφωνα με τους κανόνες της γεωπονίας, δασοπονίας και γενικά της επιστήμης των αλσυλλίων εντός του οικισμού Διώνης: <ul style="list-style-type: none"> • Αλσύλλιο περιβαλλόμενο από τις οδούς Γρεβενών - Καστοριάς - Φλωρίνης - Μετσόβου (περιέχει πλούσια χαμηλή βλάστηση και πυκνότητα δενδρυλίων). • Αλσύλλιο περιβαλλόμενο από τις οδούς Μακεδονίας - Κιλκίς - Φλωρίνης - Βεροίας (περιέχει πυκνότητα δενδρυλίων και χαμηλή βλάστηση). • Αλσύλλιο περιβαλλόμενο από τις οδούς Θεσσαλίας και Ευρυτανίας • Αλσύλλιο στην περιοχή του Πυροφυλακείου Διώνης (στη δυτική πλευρά του κυρίως) βορείως της οδού Ανατ. Ρωμυλίας (περιέχει πυκνότητα μικρών και μεγάλων πεύκων και χαμηλή βλάστηση) Επισημαίνεται ότι το Δασαρχείο δεν δίνει άδεια καθαρισμού αν δεν υπάρχουν μελέτες.	60.000

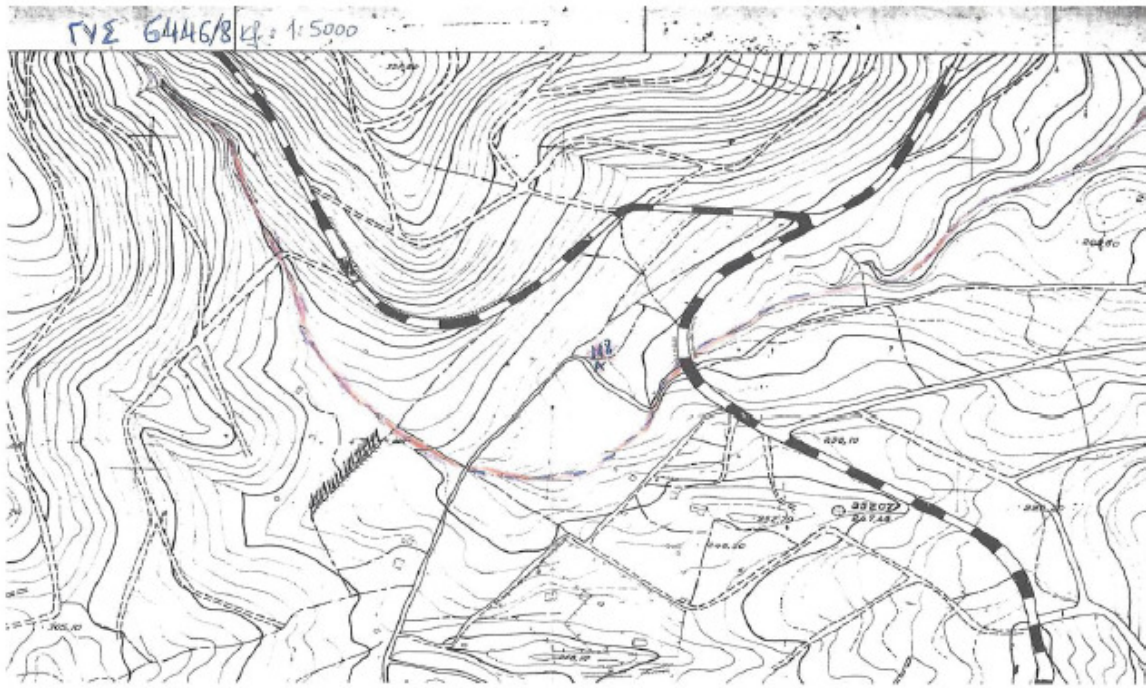
ΦΟΡΕΑΣ 35: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΠΡΑΣΙΝΟΥ-ΚΗΠΩΝ

Επισημαίνεται ότι δεν έχει προβλεφθεί το παραμικρό κονδύλι για τη συντήρηση ενός φροντισμένου και ασφαλούς τόπου διαβίωσης.

ΦΟΡΕΑΣ 64: ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ / ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ

Αγορά εξοπλισμού:

ΠΡΟΜΗΘΕΙΕΣ	ΚΟΣΤΟΣ (ευρώ)
3 φορητά με αρπάγη χωρητικότητας 30m ³	300.000
2 JCBs	100.000
3 φορητοί θρυμματιστές κλαδιών	100.000
Προμήθεια νέων κάδων οικιακών απορριμμάτων και ανακύκλωσης	5.000
Προμήθεια κάδων συλλογής βλαστικών υπολειμμάτων ανά γειτονιά για τα μικρού όγκου βλαστικά, εβδομαδιαίας συλλογής.	15.000



Έργα λειτουργικότητας στις οδούς Λασιθίου, Κύπρου και Αγίας Αικατερίνης (τοποθέτηση απαραίτητων καθρέπτων)

Περιγραφές:

1. Οδός Λασιθίου. Στη συμβολή της με την Αιγ. Πελάγους τοποθέτηση 2ου καθρέπτη με προσανατολισμό στην κατεύθυνση προς Πικέρμι.
2. Οδός Κύπρου. Στη συμβολή της με την Αιγ. Πελάγους τοποθέτηση 2ου καθρέπτη με προσανατολισμό στην κατεύθυνση προς Πικέρμι.
3. Οδός Αγ. Αικατερίνης Στην συμβολή με την οδό Χρ. Αδαμόπουλου. Εδώ διευκρινίζεται ότι η ανηφόρα με μεγάλη κλίση της Αγ. Αικατερίνης στη συμβολή με την Αδαμοπούλου διαθέτει STOP και καθρέπτη. Ο οποίος καθρέπτης δεν χρησιμεύει πολύ επειδή ο οδηγός δεν μπορεί να δει δεξιά ποιός έρχεται αφού οι καθρέπτες δεν βλέπουν πίσω από στροφές! Ούτε αριστερά μπορεί να δει ποιος έρχεται, αφού υπάρχει κατωφέρεια! Είναι απαραίτητη η γνώμη συγκοινωνιολόγου για να δοθεί λύση. Ο Σύνδεσμος "ΩΚΕΑΝΙΣ" σημειώνει τα εξής:
 - α) Να τοποθετηθεί απαγορευτικό στροφής προς τα δεξιά και μεταφορά του STOP στην Χρ. Αδαμοπούλου στην κατεύθυνση από Ντράφι προς Πικέρμι, πριν την συμβολή με την Αγ. Αικατερίνης. Στο σημείο αυτό δεν υπάρχει καν σήμα σε όποιον μεταβαίνει από Ντράφι προς Πικέρμι να τον ενημερώνει τι μπορεί να συναντήσει μετά τη στροφή.
 - β) Να τοποθετηθεί νέο STOP στην Χρ. Αδαμοπούλου στην κατεύθυνση από Πικέρμι προς Ντράφι και πριν την συμβολή με την Αγ. Αικατερίνης.
 - γ) Στην είσοδο της οδού Αγ. Αικατερίνης από την Χρ. Αδαμοπούλου πριν το γεφυράκι, να ελαττωθεί το υπερβάλλον τμήμα του πεζοδρομίου.
 - δ) Στην συμβολή με την Στρ. Καβράκου: Τοποθέτηση δεύτερου καθρέπτη με προσανατολισμό στην κατεύθυνση προς Πικέρμι.

**ΔΙΚΤΥΟ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΟΙΚΙΣΜΟΥ "ΝΤΡΑΦΙ" ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ
ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΥΠΑΡΧΟΥΣΑΣ ΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ-ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ**

Από τον Φίλιππο Τζουμέρκα, Χημικό

τ. Διευθυντή ΕΥΔΑΠ, Διεύθυνση Ελέγχου ποιότητας και Προστασίας του Νερού

A. ΕΙΣΑΓΩΓΗ

Η κατασκευή του δικτύου ύδρευσης του οικισμού έγινε σύμφωνα με τη μελέτη (1986) με δαπάνες των συνεταιρίων του Οικοδομικού Συνεταιρισμού "Ο ΠΑΝ".

Το δίκτυο ύδρευσης αποτελείται από τα εξής μέρη:

- Διθάλαμη υδατοδεξαμενή αποθήκευσης, χωρητικότητας 2700 m³ με ανώτατη στάθμη ύδατος 5 m. Το υψόμετρο του πυθμένα της δεξαμενή είναι 430 m και είναι σε επαφή με θάλαμο βανών και σωληνώσεων (βανοστάσιο) εισαγωγής, εξαγωγής, εκκένωσης, υπερχειλίσης και εξισορρόπησης για τη λειτουργία και συντήρηση της δεξαμενής.

- Δίκτυο διανομής μήκους περίπου 15.000 m.

- Σύνολο περίπου 22 πιεζοθραυστικών δικλείδων (βανών), 2 βάνες στους τροφοδοτικούς και 20 βάνες στους αγωγούς διανομής.

- Δύο χαλύβδινους τροφοδοτικούς αγωγούς διαδοχικών διατομών 250 ως 150 mm, οι οποίοι διασχίζουν κατά μήκος τον οικισμό και ενώνονται σε ένα, ώστε με τις παραπάνω πιεζοθραυστικές βάνες να ρυθμίζεται η πίεση από 2 έως 7 atm. στους αγωγούς από PVC ονομαστικής πίεσης 16 atm. και διατομής Ø110. Ο ένας τροφοδοτικός αγωγός ακολουθεί τη Λεωφ. Δωριέων και ο άλλος τη Λεωφ. Αχαιών.

Η παροχή της ΕΥΔΑΠ προβλέπεται να έχει τρεις κλάδους:

- Εισαγωγή στη δεξαμενή.

- Υδροδότηση του αγωγού της Λεωφ. Αχαιών.

- Εισαγωγή σε αντλιοστάσιο για την υδροδότηση των ακινήτων της υψηλής ζώνης σε υψόμετρα από 380-460 m στη λωρίδα μεταξύ της Λεωφ. Δωριέων και των οδών Θεσσαλών και Μακεδόνων.

Πρέπει να σημειωθεί ότι το Ντράφι παρουσιάζει έντονο γεωγραφικό ανάγλυφο με υψιστάμενα ακίνητα σε υψόμετρα από 200 έως 460 m, σε αντίθεση με ό,τι συμβαίνει στις γειτονικές πεδινές, παράκτιες και περιοχές των Μεσογείων. Το δίκτυο διανομής με τις 20 πιεζοθραυστικές βάνες περιλαμβάνει περίπου 11 ζώνες (περιοχές) διαφορετικής πίεσης, ώστε η πίεση στους υδρομετρητές των ακινήτων να είναι από 2 έως 7 atm, ανεξάρτητα από το υψόμετρο της περιοχής της ζώνης.

Ο διαχωρισμός του δικτύου σε 11 τουλάχιστον ζώνες πίεσης έχει ως επακόλουθο τη δημιουργία περίπου 50 τυφλών τερμάτων αγωγών σε όλο το δίκτυο, με συνέπεια την αναγκαία περιοδική ολιγόλεπτη εκκένωσή τους για την αποφυγή αναερόβιων οσμών και μικροβιακών αναπτύξεων.

Αναφέρεται συγκριτικά ότι το δίκτυο της ΕΥΔΑΠ της Αθήνας περιλαμβάνει περίπου 100 ζώνες πίεσης, εξαιτίας των πολλών λόφων και ότι μόνο η περιοχή του Λυκαβηττού με υψόμετρο περίπου 200 m περιλαμβάνει 3 ζώνες πίεσης. Αντίθετα, επίπεδες πόλεις με

πολλαπλάσια έκταση, όπως π.χ. το Παρίσι, έχουν πολύ απλούστερα δίκτυα ύδρευσης με μικρό αριθμό ζωνών πίεσης.

Η παραπάνω εισαγωγή έχει σκοπό να τεκμηριώσει στους αναγνώστες ότι το δίκτυο του Ντραφιού είναι αρκετά πολύπλοκο στη λειτουργία και τη συντήρησή του. Επομένως έχει συνεχή ανάγκη από έμπειρο και καλά τεχνικά καταρτισμένο προσωπικό λειτουργίας, γεγονός που στη συνέχεια αγνοήθηκε κατά τη μεταβίβασή του από τον Οικοδομικό Συνεταιρισμό αρχικά στην Κοινότητα Πικερμίου και μετέπειτα στο Δήμο Ραφήνας-Πικερμίου.

Οι Δημοτικές Επιχειρήσεις γενικά δεν είναι δυνατόν να διαθέτουν το προσωπικό και την οργάνωση, που εξασφαλίζει η ΕΥΔΑΠ για να επιτυγχάνει την καλή λειτουργία, συντήρηση και ανάπτυξη του δικτύου ύδρευσης, γι αυτό και π.χ. οι όμοροι Δήμοι Πεντέλης και Παλλήνης έχουν παραχωρήσει το δίκτυο ύδρευσή τους στην ΕΥΔΑΠ.

B. ΠΑΡΑΤΗΡΟΥΜΕΝΕΣ ΔΥΣΧΕΡΕΙΕΣ ΚΑΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑ ΣΤΗ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

Λεπτομερή σχέδια του δικτύου ύδρευσης με συνεχή ενημέρωση μέχρι περίπου το μέσον της δεκαετίας του 1990 έχει συντάξει ο Οικοδομικός Συνεταιρισμός "Ο ΠΑΝ". Αντίγραφα των σχεδίων έχουν παραδοθεί στους εκάστοτε ιδιοκτήτες του δικτύου, ύστερα από τη μεταβίβασή του στις Κοινοτικές και Δημοτικές Υπηρεσίες. Παρόλα αυτά δεν γνωρίζουμε αν υπάρχουν νεότερα σχέδια ενημερωμένα με τις τυχόν αλλαγές στο δίκτυο.

Η ποιότητα του διανεμόμενου νερού είναι ικανοποιητική και σύμφωνη με την ισχύουσα νομοθεσία για το πόσιμο νερό, με εξαιρέσεις τις περιόδους που ακολουθούν τις συχνές εκκενώσεις του δικτύου, είτε από κακή τροφοδότηση της δεξαμενής, είτε από επισκευές διαρροών του δικτύου, οπότε παρατηρούνται παροδικές αυξήσεις της θολερότητας του νερού και των κοινών αερόβιων μικροβίων, χωρίς όμως μέχρι σήμερα να έχουν διαπιστωθεί περιστατικά κοπρανώδους μόλυνσης. Οι έλεγχοι που διενεργούνται για την ποιότητα του νερού είναι απαραίτητοι, όμως "τα αποτελέσματα αφορούν το συγκεκριμένο δείγμα και αντικατοπτρίζουν την κατάσταση τη στιγμή δειγματοληψίας", όπως, υποχρεωτικά άλλωστε αναγράφουν, κατά το νόμο, όλες οι εκθέσεις των πιστοποιημένων εργαστηρίων. **Αν δεν συντρέχουν όλες οι προϋποθέσεις συντήρησης και παρακολούθησης δεν είναι σταθερά διασφαλισμένη η ποιότητά του, όπως αναφέρεται και στο άρθρο 8 παρ. 3 της Υπουργικής Απόφασης Γ1(δ)/67322-ΦΕΚ 19-9-17, σύμφωνα με το οποίο πρέπει να "λαμβάνετε υπόψη τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία, οι οποίοι προκύπτουν από τυχόν διακοπή παροχής ή περιορισμού της χρήσης νερού".**

Κατά τη λειτουργία και τη συντήρηση του δικτύου παρατηρούνται δυσχέρειες, οι οποίες αποτελούν την απόδειξη πολυετούς ανεπαρκούς συντήρησης και εγκατάλειψης του δικτύου από τις κατά καιρούς Δημοτικές Υπηρεσίες Ύδρευσης.

Οι παρατηρούμενες δυσχέρειες στη λειτουργία του δικτύου, οι οποίες συνιστούν κίνδυνο σε ορισμένες περιπτώσεις, είναι σήμερα, με σειρά σπουδαιότητας, οι εξής:



B1. Διακοπές υδροδότησης στην υψηλή ζώνη, ύστερα από διακοπές της ηλεκτροδότησης από ΔΕΔΔΗΕ.

Η λειτουργία του αντλιοστασίου διακόπτεται επειδή δεν υπάρχει ηλεκτροπαραγωγό ζεύγος και συναφής ηλεκτρολογικός εξοπλισμός (πίνακες) για την αυτόματη λειτουργία των αντλιών και των αυτοματισμών της δεξαμενής σε διακοπές ηλεκτροδότησης. Οι διακοπές είναι συχνές και οφείλονται στην κακοκαιρία και τους ισχυρούς ανέμους, που επικρατούν συχνά στην περιοχή. Επίσης επείγουσα είναι η τοποθέτηση ασφαλών καλυμμάτων και στις τρεις ανθρωποθυρίδες της υπόγειας δεξαμενής στην οδό Θεσσαλών.

B2. Υπερχειλίσσεις της δεξαμενής από τη θυρίδα επίσκεψης.

Η δεξαμενή, από την αρχή της λειτουργίας της μέχρι το 2017, δεν απέκτησε αυτοματισμό της πλήρωσής της από την ΕΥΔΑΠ (πλωτηροβάνα). Η αποφυγή των υπερχειλίσεων γινόταν χειροκίνητα και εμπειρικά, με διατήρηση της στάθμης περίπου στο 50% της χωρητικότητας της δεξαμενής, με κίνδυνο -σε απρόβλεπτες περιπτώσεις καταναλώσεων νερού- είτε την εκκένωση της δεξαμενής, είτε την ανεπιθύμητη υπερχειλίση της από τη θυρίδα επίσκεψης, με τις αυτονόητες δυσμενείς επιπτώσεις. Επισημαίνεται ότι τους θερινούς μήνες -και ειδικότερα τις περιόδους ισχυρών ανέμων- το Ντράφι έχει ανάγκη αυξημένου αποθέματος νερού για την πυρόσβεση. Επομένως είναι αναγκαία η διατήρηση της στάθμης της δεξαμενής περίπου στο ύψος της υπερχειλίσσης (5 m).

Το 2017 τοποθετήθηκε από την παρούσα Υπηρεσία Ύδρευσης ένα απλουστευμένο σύστημα παρακολούθησης της στάθμης και αυτοματισμού της πλήρωσης της δεξαμενής καθώς και ένδειξης της στάθμης. Το σύστημα αυτό περιλαμβάνει αισθητήριο ένδειξης της στάθμης και ηλεκτρικούς πλωτηροδιακόπτες υδραγύρου για τη λειτουργία ηλεκτροβάνας στον αγωγό παροχής από την ΕΥΔΑΠ. Οι ανεξέλεγκτες υπερχειλίσσεις, τόσο στο παρελθόν όσο και πρόσφατα, από τη θυρίδα επίσκεψης στην οροφή της δεξαμενής, (στις περιπτώσεις αστοχίας του συστήματος να διακόψει την παροχή από ΕΥΔΑΠ), παρατηρούνται επειδή ο αγωγός υπερχειλίσσης της δεξαμενής σε στάθμη 5 μέτρων, που αποτελεί τη μοναδική προβλεπόμενη από τη μελέτη οδό αποχέτευσης του νερού στις περιπτώσεις υπερχειλίσεων, έχει -πέρα από κάθε λογική- τοποθετημένη βάνα έξω από την περιοχή της δεξαμενής. **Η βάνα αυτή, η οποία έχει τοποθετηθεί κατά την κατασκευή του δικτύου, όταν είναι κλειστή αποτελεί εμπόδιο στην ανεμπόδιση ροή του νερού από τον αγωγό υπερχειλίσσης.**

B3. Μηχανολογική συντήρηση και αυτοματισμός πλήρωσης της δεξαμενής.

Η λειτουργία των βανών του βανοστασίου έχει γίνει προβληματική, κυρίως εξαιτίας των μικροδιαρροών και της πολυετούς αχρησίας. Είναι αναγκαία η τακτική μηχανολογική συντήρηση και ο επίσης τακτικός ολιγόλεπτος χειρισμός όλων των βανών του βανοστασίου.

Το 2017 συμπληρώθηκε μια σημαντική έλλειψη στον εξοπλισμό, με την τοποθέτηση συστήματος αυτόματης πλήρωσης της δεξαμενής. Όμως επισημαίνεται ότι παρόμοια συστήματα σπάνια χρησιμοποιούνται σε δεξαμενές πόσιμου νερού, επειδή παρουσιάζουν συχνές αστοχίες και δεν συνδυάζονται αποτελεσματικά με τη λειτουργία της ηλεκτροβάνας. Τα σύγχρονα συστήματα είναι κατά βάση ψηφιακά, ώστε να καλύπτουν και τις ανάγκες της τηλεματικής (τηλεένδειξη/καταγραφή στάθμης, τηλεενδείξεις θέσεων: βανών, θυρών, τηλεενδείξεις λειτουργίας των κινητήρων αντλιοστασίου, τηλεένδειξη υπολειμματικού χλωρίου στο νερό). Ένα τέτοιο σύστημα θα περιλαμβάνει:

- Τα αισθητήρια (στάθμης νερού, θολερότητας, υπολειμματικού χλωρίου κλπ.). Τα αισθητήρια είναι συνήθως αναλογικά, με μετατροπέα του σήματος σε ψηφιακό. Το αισθητήριο στάθμης π.χ. είτε τοποθετείται στον πυθμένα και μετρά την πίεση του νερού, η οποία εκφράζεται σε μέτρα ύδατος, είτε πάνω από την ανώτατη στάθμη του νερού, λειτουργεί με ανάκλαση παλμών υπερήχων στην επιφάνεια του νερού και μετρά την απόσταση της στάθμης του από το αισθητήριο.

- Τον προγραμματιζόμενο λογικό ελεγκτή (PLC) για τη λειτουργία της ηλεκτροβάνας.
- Την συμβατή με το PLC ηλεκτροβάνα.

B4. Συχνές εκκενώσεις του δικτύου για επισκευές διαρροών.

Κατά τις επισκευές των διαρροών του δικτύου διανομής εκκενώνεται άσκοπα πολύ μεγάλο μέρος του δικτύου ή και όλο το δίκτυο, επειδή δεν γίνεται χρήση των βανών απομόνωσης, που φαίνεται στα σχέδια του Συνεταιρισμού ότι υπάρχουν στις διασταυρώσεις των οδών. Τόσο η εκκένωση όσο και η επαναπλήρωση του δικτύου γίνονται χωρίς προειδοποίηση, είναι πολύωρες, επιβαρύνουν την ποιότητα του διανεμόμενου νερού και συμβάλλουν στην πρόωρη φθορά των οικιακών συσκευών με την αύξηση της θολερότητας και τα αεροπλήγματα που προκαλούν. Τέλος πρέπει να τονιστεί ότι οι εκκενώσεις του δικτύου ενδέχεται να προκαλέσουν αναρροφήσεις υπόγειου νερού, οι οποίες είναι επικίνδυνες, επειδή το Ντράφι δεν έχει δίκτυο αποχέτευσης και έχει παρατηρηθεί ότι πολλές φορές ρέουν λύματα στα ρείθρα των δρόμων.

B5. Αύξηση της πίεσης στα δίκτυα διανομής.

Από το 2012 η πίεση σε μερικές χαμηλές θέσεις του δικτύου διανομής (Δερβενακίων, Μεσολογγίου, Ναυπάκτου, Κρητών, Αρκαδίου, Θερμοπυλών) αυξήθηκε επικίνδυνα από 6 σε 10-14 bar, με μέγιστη επιτρεπόμενη πίεση τα 16 bar. Την ίδια περίοδο έχουν επισκευαστεί στην παραπάνω περιοχή το λιγότερο 3 διαρροές ανά έτος. Η αύξηση της πίεσης δεν αποτελεί κανόνα σε όλο το δίκτυο, επειδή οι δύο PRV στους χαλύβδινους τροφοδοτικούς αγωγούς λειτουργούν. Συμπεραίνεται ότι η αύξηση οφείλεται σε απορρύθμιση ή παροπλισμό ορισμένων πιεζοθραυστικών βανών (PRV) του δικτύου, οι οποίες ενώνουν τους χαλύβδινους τροφοδοτικούς αγωγούς με τους αγωγούς διανομής από PVC 16 atm. Η ανωτέρω παρατηρούμενη αύξηση θεωρείται επικίνδυνη στις περιοχές που παρατηρείται.

Επισημαίνεται ότι η επισκευή ή η αντικατάσταση των PRV πρέπει να εξασφαλίζει ότι η πίεση θα διατηρείται και δεν θα αυξάνεται τις ώρες χαμηλής παροχής και ότι δεν θα δημιουργούνται υδραυλικά πλήγματα, που ενδέχεται να προκαλέσουν θραύσεις αγωγών από PVC.

B6. Ο τροφοδοτικός αγωγός της Αχαιών δεν συνδέεται με τη δεξαμενή.

Η μελέτη προβλέπει την κατασκευή τριών κλάδων στην παροχή της ΕΥΔΑΠ (αντλιοστάσιο, Λεωφ. Αχαιών, εισαγωγή δεξαμενής), με συνέπεια η απευθείας σύνδεση με την παροχή της ΕΥΔΑΠ του αγωγού της Λεωφ. Αχαιών κατά τις ώρες αιχμής, να προκαλεί αντίστοιχη μείωση της παροχής στον αγωγό εισαγωγής στη δεξαμενή και καθυστέρηση της πλήρωσής της ύστερα από περιστατικά εκκένωσής της. Η παραπάνω ασυμμετρία τροφοδότησης έγινε προφανώς σκόπιμα, ώστε να αποφευχθεί η κατασκευή δεύτερου αντλιοστασίου ή η επέκταση του υφιστάμενου για την υδροδότηση των ακινήτων πάνω από τη Λεωφ. Αχαιών με υψόμετρα 390-410 m. Η αναγκαία πίεση διατίθεται σήμερα από την ΕΥΔΑΠ.

Πάντως η έλλειψη σύνδεσης του τροφοδοτικού αγωγού της Λεωφ. Αχαιών με τη δεξαμενή, στερεί τη δυνατότητα εύκολης χλωρίωσης του από αυτόν διανεμόμενου νερού, στις περιπτώσεις ανεπάρκειας του υπολειμματικού χλωρίου από την ΕΥΔΑΠ.

Η παραπάνω σύνδεση, αν και θεωρείται αναγκαία, δεν είναι επείγουσα.

B7. Έλλειψη εξοπλισμού πρόσθετης χλωρίωσης στη δεξαμενή.

Είναι γνωστό ότι η ευθύνη της ΕΥΔΑΠ είναι μέχρι τον μετρητή στην οδό Καλισίων. Εκεί τερματίζει επισήμως και η ευθύνη για την εξασφάλιση του αναγκαίου υπολειμματικού χλωρίου στο Δημοτικό Δίκτυο Ντραφιού. Η ΕΥΔΑΠ δεν έχει καμία δέσμευση για τη διατήρηση χλωρίου στο νερό δημοτικών δικτύων, η οποία θα είναι ικανοποιητική,, όσο εξασφαλίζεται η υδροδότηση από τους ταμειυτήρες Μόρνου-Ευήνου και η μικροβιολογική εικόνα του δικτύου θα είναι η σημερινή. Όμως, σε περίπτωση υδροδότησης από τον ταμειυτήρα της Υλικής θα χρειαστεί πρόσθετη χλωρίωση, η οποία γίνεται πιο απλά και αποτελεσματικά στον αγωγό εισαγωγής του νερού στη δεξαμενή, ώστε να παρέχεται πλήρης ανάμειξη του νερού με το χλώριο και να επιτυγχάνεται ικανοποιητικός χρόνος απολύμανσης. Για το σκοπό αυτό θα απαιτηθεί ιδιαίτερος χώρος στο βανοστάσιο ή εκτός αυτού.

Με τη σημερινή κατάσταση απαιτείται ο βασικός εξοπλισμός χλωρίωσης (δοσιμετρική αντλία, δεξαμενή υποχλωριώδους νατρίου, αισθητήριο υπολειμματικού χλωρίου) στη δεξαμενή, η οποία όμως τροφοδοτεί μόνο τον αγωγό της Λεωφ. Δωριέων. Για τη χλωρίωση του αγωγού της Λεωφ. Αχαιών απαιτείται να τοποθετηθεί ίδιος εξοπλισμός χλωρίωσης με επιπλέον μετρητή στιγμιαίας παροχής στον αγωγό, με σκοπό τις διορθώσεις της δοσιμέτρησης, που οφείλονται σε αυξομειώσεις της παροχής.

Η οριστική λύση απαιτεί σύνδεση τόσο του αγωγού προσαγωγής στο αντλιοστάσιο, όσο και του αγωγού της Λεωφ. Αχαιών αποκλειστικά με την εξαγωγή της δεξαμενής καθώς και επαύξηση της ικανότητας του αντλιοστασίου για την υδροδότηση των δικτύων πάνω από τη Λεωφ. Αχαιών σε υψόμετρο 400-430 m, έργο πολυδάπανο και αναγκαίο αλλά όχι επείγον.

B8. Έλλειψη βανών εκκένωσης στα τέρματα και βανών εκκένωσης και έκπλυσης κατά τις επισκευές διαρροών.

Το δίκτυο, στη σημερινή του κατάσταση και, εφόσον οι βάνες απομόνωσης στις διασταυρώσεις των οδών είναι χρησιμοποιήσιμες, παρουσιάζει έλλειψη βανών στα παρακάτω σημεία:

- **Βάνες τυφλών τερμάτων αγωγών.**

Για να επιτευχθεί ο διαχωρισμός του δικτύου σε ζώνες πίεσης, έχει ανάγκη τη δημιουργία τυφλών τερμάτων αγωγών ή κλειστών βανών. Οι περιοχές των αγωγών στα τυφλά τέρματα ή τις κλειστές βάνες γρήγορα συγκεντρώνουν ιζήματα, που πρέπει να καθαρίζονται με έκπλυση τακτικά, ώστε να αποφεύγονται οι αναερόβιες συνθήκες, που ευνοούν την ανάπτυξη μικροβίων και τη δυσάρεστη οσμή στο νερό.

Σήμερα στις θέσεις των τερμάτων υπάρχουν τάπες.

- **Βάνες εκκένωσης του δικτύου.**

Επιλέγονται, ύστερα από μελέτη, χαμηλά σημεία γειτονικά σε φρεάτια ομβρίων υδάτων. Σήμερα χρησιμοποιούνται οι πυροσβεστικοί κρουνοί, χωρίς να είναι τοποθετημένοι στις σωστές θέσεις σε κάθε περίπτωση.

- **Βάνες έκπλυσης του δικτύου, ύστερα από επισκευές διαρροών.**



Η ιδεώδης θέση τους θα ήταν και από τις δύο πλευρές (εκατέρωθεν) κάθε βάνας απομόνωσης του αγωγού στις διασταυρώσεις των οδών.

Ενδεικτικά αναφέρεται ότι για ικανοποιητική έκπλυση αγωγού $\varnothing 100$ απαιτείται έξοδος του νερού από βάνα με ελάχιστη διάμετρο 1".

Σήμερα η έκπλυση του δικτύου γίνεται είτε από πυροσβεστικούς κρουνοί, ορισμένοι εκ των οποίων είναι σε ακατάλληλες θέσεις, είτε αφήνεται να γίνει από τους καταναλωτές με τα γνωστά παράπονα θολερότητας κλπ.

Η επιλογή των σημείων για τις παραπάνω τρεις ομάδες σημείων θα γίνει εφικτή μόνο ύστερα από σχετική μελέτη για τη σύνταξη ενός επικαιροποιημένου σχεδίου με τις ζώνες πίεσης του δικτύου. Πιστεύουμε επίσης ότι αφού, ύστερα από έρευνα σε όλα τα φρεάτια των 20 PRV καταγραφεί η παρουσία, απουσία και η κατάστασή τους, είναι αναγκαία κάθε τεκμηριωμένη προσπάθεια μείωσης του αριθμού των -σύμφωνα με το επικαιροποιημένο σχέδιο- ζωνών.

Το επικαιροποιημένο αυτό σχέδιο ζωνών θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια ως οδηγός για την ενδεχόμενη μείωση του αριθμού των τερμάτων.

- **Βάνες απομόνωσης αγωγών.**

Τέλος επισημαίνεται ότι στην περίπτωση απουσίας ή ακαταλληλότητας των βανών απομόνωσης, στις θέσεις των σχεδίων του Συνεταιρισμού, πρέπει να δοθεί προτεραιότητα στην τοποθέτηση βανών απομόνωσης στο δίκτυο διανομής, ώστε να μειωθεί σημαντικά η έκταση του δικτύου που απομονώνεται, ο χρόνος επισκευής των διαρροών και η ταλαιπωρία μεγάλου αριθμού καταναλωτών.

B9. Συντήρηση δομικών στοιχείων δεξαμενής και βανοστασίου.

Τον Ιούλιο του 2016 παρατηρήθηκε καταρχήν μείωση της πίεσης της ροής του πόσιμου νερού στις κατοικίες και τελικά διακοπή της υδροδότησης. Όταν επανήλθε το νερό, ήταν θολό, με ίζημα (ιλύ-σκουριά), με μυρωδιά και γεύση άσχημη. Ήδη, μέρες πριν, είχε διαπιστωθεί διαρροή από τα θεμέλια της δεξαμενής παράλληλα με τη Λεωφ. Δωριέων, οπότε και υπήρχε απώλεια του νερού. Η διαρροή οφειλόταν σε αποκόλληση του σφραγιστικού υλικού (ασφαλτική μαστίχη) σε ένα τμήμα μήκους 13 m του αρμού μεταξύ δαπέδου-τοιχίου, που επισκευάστηκε τοπικά, δίνοντας την ευκαιρία να διαπιστωθεί η ύπαρξη της έντονης ενανθράκωσης του σκυροδέματος, κυρίως της πλάκας της οροφής, η έντονη οξειδωση του σωλήνα υπερχειλίσσης, η αστοχία εσωτερικά της σφράγισης του περιμετρικού αρμού δαπέδου-τοιχίου καθώς και το ίζημα στο δάπεδό του. Προφανώς δε δεν έγινε το 2016 καμία άλλη εργασία στο πλαίσιο του καθαρισμού, της απολύμανσης και συντήρησης της δεξαμενής. (Άλλωστε ο αγωγός εκκένωσης της δεξαμενής ήταν φραγμένος, όπως αναφέρεται στη Διακήρυξη του έργου, που ακολούθησε).

Μετά από αυτό υποβλήθηκαν αιτήσεις-αναφορές κατοίκων του Ντραφιού προς τον Δήμο Ραφήνας-Πικερμίου και τελικά έγινε ανάθεση του έργου "ΣΤΕΓΑΝΟΠΟΙΗΣΗ - ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΔΕΞΑΜΕΝΩΝ Δ.Ε. ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ 2017", το οποίο, κατά τον Δήμο, έχει ολοκληρωθεί (πρακτικά Δ.Σ. της 18-9-2018). Παρά ταύτα συνεχίζουν να υπάρχουν και να διυγραίνονται οι ρηγματώσεις και οι οπές των τρυπόξυλων στο τοιχίο της πρόσσωσης της δεξαμενής, ο αρμός μεταξύ τοιχίων και θεμελίων της, να υπάρχει αστοχία της υγρομόνωσης που έγινε πρόσφατα σε τμήμα της ταράτσας και άλλες ενδείξεις που οδηγούν στο συμπέρασμα της αναγκαίας ολοκλήρωσης της συντήρησης της δεξαμενής και του βανοστασίου της.

Άλλωστε, κατά την άνοιξη και το καλοκαίρι του 2018, υπήρξε τέσσερις φορές πολύωρη ή και πολυήμερη διακοπή της υδροδότησης και υπερχειλίση της δεξαμενής, γεγονότα που αποδεικνύουν ότι το δίκτυο ύδρευσης και η δεξαμενή του Ντραφίου, ηλικίας άνω των 30 ετών, χρειάζονται συστηματική παρακολούθηση, συντήρηση και αναβάθμιση.

Γ. ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΠΡΟΤΕΙΝΟΜΕΝΩΝ ΕΝΕΡΓΕΙΩΝ

Γ1. Αντλιοστάσιο Υψηλής Ζώνης (Θεσσαλών).

Μελέτη, προμήθεια και εγκατάσταση ηλεκτροπαραγωγού ζεύγους και του αναγκαίου ηλεκτρολογικού εξοπλισμού για την αυτόματη ηλεκτροδότηση των αντλιών υψηλής ζώνης και του εξοπλισμού αυτοματισμού πλήρωσης της δεξαμενής, τηλεένδειξης της στάθμης της, φωτισμού, συναγερμού και λοιπών αισθητηρίων (λειτουργίας, ανοικτό/κλειστό κλπ.).

Γ2. Δεξαμενή (Δωριέων).

- Αφαίρεση της βάνας στον αγωγό εκκένωσης-υπερχειλίσης της δεξαμενής, που υπάρχει σε σημείο του απέναντι πεζοδρομίου, ως μη έχουσας λόγο ύπαρξης.
- Μηχανολογική συντήρηση όλων των βανών (διαδοχικά) των δύο διαμερισμάτων και έναρξη τριμηνιαίου προγράμματος ολιγόλεπτου χειρισμού (μέχρι τερματισμού) όλων των βανών και σφίξιμο στυπιοθλιπτών.
- Εγκατάσταση ψηφιακού σταθμημέτρου με τηλεένδειξη, PLC συμβατό με την ηλεκτροβάνα.
- Εγκατάσταση επαρκούς φωτισμού, καμερών και αισθητηρίων (ανοικτό/κλειστό) στην ανθρωποθυρίδα και τις θύρες του βανοστασίου.
- Ολοκλήρωση της συντήρησης της δεξαμενής και του βανοστασίου της.
- Έναρξη τακτικού προγράμματος καθαρισμού του πυθμένα της δεξαμενής και απολύμανσης.
- Προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού χλωρίωσης.

Γ3. Δίκτυο.

- Καταγραφή διαρροών και συντήρηση των τροφοδοτικών αγωγών.
- Επιτόπια έρευνα στα φρεάτια για την ύπαρξη και την κατάσταση λειτουργίας όλων των PRV.
- Επιτόπια έρευνα για την ύπαρξη και την κατάσταση των βανών απομόνωσης στις συμβολές των οδών.
- Μελέτη για τη σύνταξη επικαιροποιημένου σχεδίου των ζωνών πίεσης του δικτύου και προτάσεις για την ενδεχόμενη ένωση των τερμάτων.
- Μελέτη για τη σύνταξη σχεδίου με τις βάνες έκπλυσης και εκκένωσης.
- Προμήθεια και εγκατάσταση (σταδιακά) βανών.

Ντράφι, Νοέμβριος 2018

Ο Συντάξας



Φίλιππος Τζουμέρκας
Χημικός, τ. Διευθυντής ΕΥΔΑΠ

- του Συλλόγου "Ερίκεια" με αρ.πρωτ Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου 75/5-8-2020.



ΕΞΩΡΑΪΣΤΙΚΟΣ, ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΟΣ, ΑΘΛΗΤΙΚΟΣ ΣΥΛΛΟΓΟΣ " Η ΕΡΙΚΕΙΑ "

ΝΤΡΑΦΙ - ΠΙΚΕΡΜΙ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΡΑΦΗΝΑΣ - ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ

αριθμ. Πρωτ. 75/5-8-2020

Διονύσιος
Πικερμίου

Αρ. Πρωτ 115

ΠΡΟΤΑΣΕΙΣ ΕΞΩΡΑΪΣΤΙΚΟΥ ΣΥΛΛΟΓΟΥ ΕΡΙΚΕΙΑ - ΑΥΓΟΥΣΤΟΣ 2020

Ο Εξωραϊστικός Σύλλογος Ερίκεια, σας γνωστοποιεί τα θέματα που προτείνει προς συζήτηση στην συνεδρίαση της 05/08/2020 του Τοπικού Συμβουλίου προκειμένου αυτά να ενταχθούν στον προϋπολογισμό.

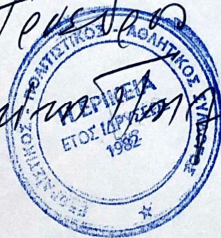
*η διατύπωση είναι συνοπτική, τα ζητήματα θα παρουσιαστούν και θα συζητηθούν εκτενώς κατά το Συμβούλιο

- 1) Απομάκρυνση βλαστικών υπολειμμάτων: λύσεις και ενημέρωση
- 2) Απομάκρυνση ογκωδών οικιακών απορριμμάτων
- 3) Επισκευή δικτύου νερού (δεξαμενή και δίκτυο)
- 4) Αντιστηρίξεις και εργασίες για την αποκατάσταση του λόφου της 25ης Μαρτίου, Γρηγορίου Ε' και Κοραή
- 5) Εργασίες δρόμων: διαγραμμώσεις δρόμων, αντικατάσταση και τοποθέτηση νέων πινακίδων, αποκατάσταση οδικών φθορών (λακούβες)
- 6) Συντήρηση γραμματοθυρίδων
- 7) Αποκατάσταση και συντήρηση βαγονιού
- 8) Ανακαίνιση κ αποκατάσταση των γηπέδων τένις ώστε να επανέλθουν σε στην πρότερη κατάσταση
- 9) Ζήτημα προστασίας και ανάδειξης του καταρράκτη της περιοχής μας.
- 10) Επίλυση ζητημάτων με τον Συνεταιρισμό ΠΑΝ

Για 20 ΔΣ

Η Πρεσβυτεία

Κοινοτικό Συμβούλιο



www.erikeia.gr

Τηλ: 210 6044492

210 6044522

ΑΦΜ: 099541087, ΔΟΥ Παλλήνης

Ταχ. Διευθ/ση: Τ.Θ. 760, Τ.Κ. 19009, Ντράφι-Ραφήνα

Στη συνέχεια ο Πρόεδρος Κοινοτικού Συμβουλίου Πικερμίου κ.Αδαμόπουλος Αθανάσιος προτείνει να δοθεί προτεραιότητα στις προτάσεις :

- Αγορά κάδων απορριμμάτων και κάδων ανακύκλωσης ,ποσό 50.000€
- Αγορά αρπάγης φορτηγού για την Δημοτική Ενότητα Πικερμίου ,ποσό 50.000€
- Αγορά πυροσβεστικού οχήματος για την Δημοτική Ενότητα Πικερμίου ,ποσό 100.000€
- Αγορά θρυμματιστής-καταστροφέας κλαδιών ,ποσό 50.000€
- Αγορά καλλωπιστικών-φυτών δένδρων για την Δημοτική Κοινότητα Πικερμίου , ποσό 20.000€ και συμφωνεί με τις προτάσεις των Συλλόγων και Κοινοτικών Συμβούλων .

ΠΡΟΕΔΡΟΣ: Στη συνέχεια κάλεσε το Συμβούλιο να αποφασίσει σχετικά.

ΔΙΑΛΟΓΙΚΗ ΣΥΖΗΤΗΣΗ

Η Κοινότητα Πικερμίου μετά από διαλογική συζήτηση και αφού έλαβε υπόψη την εισήγηση του Προέδρου κ. Αδαμόπουλου Αθανάσιου ,το Τεχνικό Πρόγραμμα 2021 του Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου , το έγγραφο των Συλλόγων "Η Διώνη", "Η Αιολίς" , "Α.Ο Αετός-Πικερμίου" , το έγγραφο του κ.Κυριαζή Κωνσταντίνου, το έγγραφο της Κοινοτικής Συμβούλου κ.Πρόγιου Αθηνά και των Συλλόγων "Δίκτυο Κατοίκων Ντράφι" , "Ωκεανίς " , το έγγραφο του Συλλόγου "Ερίκεια" ,τον Αντιδήμαρχο κ.Καλφαντή Παναγιώτη ,καθώς και τις απόψεις των Κοινοτικών Συμβούλων.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΕΙ ΟΜΟΦΩΝΑ

Εγκρίνει ΘΕΤΙΚΑ τις προτάσεις των Συλλόγων και τον Κοινοτικών Συμβούλων να ενταχθούν στον Προϋπολογισμό έτους 2021 του Δήμου Ραφήνας-Πικερμίου και στο Τεχνικό Πρόγραμμα Έτους 2021 διότι έχουν άμεση προτεραιότητα για την ανάπτυξη της περιοχής και την διευκόλυνση των κατοίκων.

Η απόφαση αυτή έλαβε αύξοντα αριθμό 25/2020

ΩΡΑ ΛΗΞΗΣ: 21:00

ΤΑ ΜΕΛΗ

**ΚΑΤΣΟΥΔΑ ΣΩΤΗΡΙΑ
ΞΗΝΤΑΡΑΣ ΗΛΙΑΣ
ΛΟΥΛΑΚΗ ΚΩΝΣΤΑΝΤΙΝΑ**

**Ο ΠΡΟΕΔΡΟΣ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑΣ ΠΙΚΕΡΜΙΟΥ**

ΑΔΑΜΟΠΟΥΛΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ