



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΔΗΜΟΣ ΥΔΡΑΣ

Υδρα, 12.02.2019

Αρ. Πρωτ.14

ΠΡΟΣ :

ΘΕΜΑ: «Απάντηση στις αιτήσεις σας με αρ. πρωτ. 2711/7.9.2018, 120/13.9.2018, 132/3.10.2018, 138/10.10.2018, 145 /25.10.2018

Αγαπητή κυρία,

Σε συνέχεια των παραπάνω αιτήσεών σας θα θέλαμε να σας ενημερώσουμε ότι ο δήμος μας δεν έχει τεχνικές υπηρεσίες και για αυτό το λόγω επικοινωνήσαμε τηλεφωνικά με την Δ/ση Τεχνικών Νήσων για την σύνταξη της τεχνικής έκθεσης.

Στην αίτηση σας με αρ. πρωτ. 132/3.10.2018 μας ζητήσατε αντίγραφο της έκθεσης αυτοψίας, και για το λόγω ότι η Δ/ση Τεχνικών Νήσων δεν μας είχε μέχρι τότε αποστείλει την τεχνική έκθεση, στις 23/10/2018 ο δήμος μας σας απέστειλε έγγραφο στο οποίο αναφέρεται η αντιμετώπιση του προβλήματος και η πλήρη επισκευή της βλάβης. Μετά και από νέα όχληση στην υπηρεσία, μας απεστάλη με φαξ στις 29/01/2019 αντίγραφο της τεχνικής έκθεσης, την οποία και σας επισυνάπτουμε.

Επιπλέον, σας επισυνάπτουμε το έγγραφο που απέστειλε ο Δήμος στον με αρ. πρωτ. 2970/1.10.2018, με το οποίο ζητάμε την αποκατάσταση της βλάβης.



ΕΡΓΟ: **ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΑΓΩΓΟΥ ΛΥΜΑΤΩΝ ΣΤΗΝ ΠΕΡΙΟΧΗ «ΠΟΥΛΙΑ» ΤΗΣ
ΥΔΡΑΣ**
ΕΡΓΟΔΟΤΗΣ: **ΔΗΜΟΣ ΥΔΡΑΣ**
ΘΕΣΗ: **«ΠΟΥΛΙΑ» ΥΔΡΑΣ**

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΣΥΜΒΟΥΛΙΟ ΑΡΧΙΤΕΚΤΟΝΙΚΗΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΝΗΣΩΝ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΣ ΑΤΤΙΚΗΣ
ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ

Σύμφωνα με το ... 36/4 πρακτικό
με την προϋπόθεση ότι τηρούνται
οι πολεοδομικές διατάξεις.

4.10.2018

Το μέλη

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ



Ο Δήμος Υδρας προτίθεται να τοποθετήσει αγωγό λυμάτων από PVC Ø20 cm εντός παλαιού λιθόκτιστου οχετού, ο οποίος διέρχεται στο μέσον λιθόστρωτου Δημοτικού δρόμου (καλντεριμιού) στην περιοχή «Πουλιιά» της πόλης της Υδρας (βλ. απόσπασμα τοπογραφικού).

Ο παλαιός αγωγός ο οποίος έχει καταστραφεί σε αρκετά τμήματά του, είναι ανεπαρκής για την αποχέτευση των λυμάτων τόσο για λόγους υγιεινής όσο και ασφαλείας των διερχόμενων πεζών και ζώων. Η διατομή του παλαιού αγωγού ποικίλλει από 0,50 έως 0,70 μ. πλάτος και 0,60 έως 0,80 μ. βάθος, έχει δε συνολικό μήκος 24,00 μ. Η επικάλυψή του είχε γίνει με λίθινες πλάκες και επί αυτών είχε τοποθετηθεί λιθόστρωτο.

Ο νέος αγωγός θα τοποθετηθεί κατά τμήματα. Θα γίνει αφαίρεση των λίθων που τον επικαλύπτουν, αφού γίνει πρώτα αρίθμηση και φωτογράφιση τους, αφαίρεση των πλακών επικάλυψης, τοποθέτηση του νέου αγωγού και ακολούθως επίχωση και επανατοποθέτηση των επίπεδων πλακών και του λιθόστρωτου.

Η αρμολόγηση θα γίνει με κονίαμα παρόμοιο με το υφιστάμενο χωρίς χρήση γκρίζου ταμέντου. Η τελική επιφάνεια του αρμολογήματος θα «περαστεί» με σάρωθρο αποκλειόμενης της «πατητής» μεθόδου με χρήση σπάτουλας ή «μυστριού».

Σεπτέμβριος 2018

Ο μελετητής

ΑΓΓΕΛΙΚΗ ΑΝΔΡΙΟΠΟΥΛΟΥ
αρχιτεκτων μηχανικός Π.Ε.

1