

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΤΤΙΚΗΣ  
ΔΗΜΟΣ ΦΥΛΗΣ  
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ**

**ΕΡΓΟ : ΔΙΑΝΟΙΞΗ ΕΞΙ (6) ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΩΝ  
ΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ ΕΝΤΟΣ ΤΩΝ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ ΟΡΙΩΝ ΤΟΥ  
ΔΗΜΟΥ ΦΥΛΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ**

**ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ : 338.251,61 € (με Φ.Π.Α.)**

**Αρ. Μελέτης : 305 /2020**

**CPV : 45120000-4**

**ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΙΔΙΟΙ ΠΟΡΟΙ**

**Π Ρ Ο Ύ Π Ο Λ Ο Γ Ι Σ Μ Ο Σ**

A/A	Είδος εργασιών	Άρθρο Τιμολογίου	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον.	Τιμή Μονάδας	Ποσότητα	Μερική Δαπάνη
	<b>ΟΜΑΔΑ Α: ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΥΔΡΟΓΕΩΤΡΗΣΕΩΝ</b>						
	Μετακίνηση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας.	<b>15.16</b>					
<b>ΑΤ 1</b>	Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	<b>15.16.01</b>	ΥΔΡ 7118.1	τεμ.	<b>309,00 €</b>	6,00	1.854,00
<b>ΑΤ 2</b>	Εκφόρτωση και εγκατάσταση υδρογεωτρύπανου των 1400 mm	<b>15.16.02</b>	ΥΔΡ 7118.2	τεμ.	<b>410,00 €</b>	6,00	2.460,00
<b>ΑΤ 3</b>	Διάνοιξη υδρογεωτρήσεως Φ 12 1/4" σε σκληρά πετρώματα κάθε είδους. Τιμή εφαρμογής : D12 1/4" / D17 1/2" = 0,71	<b>15.21</b>	ΥΔΡ 7123	m	<b>44,02 €</b>	2250,00	99.045,00
<b>ΑΤ 4</b>	Περιφραγματικός χαλύβδινος σωλήνας Φ 18" (D 450 mm), πάχους 6 mm. Εφαρμογή : (D 320 mm X πάχους 5 mm) / (D 450 mm X πάχους 6 mm)=0,59	<b>15.24</b>	ΥΔΡ 7126	m	<b>36,58 €</b>	40,00	1.463,20
<b>ΑΤ 5</b>	Γαλβανισμένος χαλύβδινος σωλήνας Φ 10" (D 250 mm) πάχους 6 mm. Στην περίπτωση γαλβανισμένων χαλύβδινων σωληνίων άλλης διαμέτρου ή διαφορετικού πάχους ελάσματος, οι τιμές εφαρμογής προκύπτουν κατ' αναλογία του γινομένου (περίμετρος σωλήνα x πάχος ελάσματος). Εφαρμογή : (D 230 mm X πάχους 5 mm) / (D 250 mm X πάχους 6 mm)=0,77	<b>15.25</b>	ΥΔΡ 7127	m	<b>39,66 €</b>	2000,00	79.320,00
<b>ΑΤ 6</b>	Γαλβανισμένος χαλύβδινος φίλτροσωλήνας Φ 10" (D 250 mm) πάχους 6 mm. Στην περίπτωση γαλβανισμένων χαλύβδινων φίλτροσωληνίων άλλης διαμέτρου ή διαφορετικού πάχους ελάσματος, οι τιμές εφαρμογής προκύπτουν κατ' αναλογία του γινομένου (περίμετρος σωλήνα x πάχος ελάσματος). Εφαρμογή : (D 230 mm X πάχους 5 mm) / (D 250 mm X πάχους 6 mm)=0,77	<b>15.26</b>	ΥΔΡ 7128	τεμ.	<b>43,89 €</b>	250,00	10.972,50
<b>ΑΤ 7</b>	Δοκιμαστικές αντλήσεις από υδρογεώτρηση με αντλητικό συγκρότημα τύπου 'πομόνα'	<b>15.03</b>	ΥΔΡ 7103	h	<b>30,90 €</b>	160,00	4.944,00
	Μετακίνηση αντλητικού συγκροτήματος τύπου 'πομόνας' έως Φ 20" και εγκατάσταση στη θέση λειτουργίας	<b>15.18</b>					
<b>ΑΤ 8</b>	Αποσυναρμολόγηση και φόρτωση 'πομόνας' έως Φ 20"	<b>15.18.01</b>	ΥΔΡ 7120.1	τεμ.	<b>51,50 €</b>	6,00	309,00
<b>ΑΤ 9</b>	Εκφόρτωση και εγκατάσταση 'πομόνας' έως Φ 20"	<b>15.18.02</b>	ΥΔΡ 7120.2	τεμ.	<b>82,00 €</b>	6,00	492,00
<b>Αξία Εργασιών:</b>							<b>200.859,70 €</b>
<b>Γ.Ε + Ο.Ε. 18%</b>							<b>36.154,75 €</b>
<b>Συνολική κατά την μελέτη αξία του έργου</b>							<b>237.014,45 €</b>

Ποσό για απρόβλεπτες δαπάνες 15%	35.552,17 €
Δαπάνη του έργου με απρόβλεπτα	272.566,62 €
Ποσό για δαπάνη αναθεώρησης	216,94 €
Δαπάνη του έργου χωρίς Φ.Π.Α.	272.783,56 €
Φόρος Προστιθέμενης αξίας (ΦΠΑ) 24%	65.468,05 €
Συνολική δαπάνη του έργου	338.251,61 €

**ΑΝΩ ΛΙΟΣΙΑ  
ΝΟΕΜΒΡΙΟΣ 2020**

**ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ**

**ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ**

**ΒΕΡΟΥΤΗ ΣΠΥΡΙΔΟΥΛΑ**  
ΓΕΩΛΟΓΟΣ ΠΕ

**ΣΤΑΜΟΥ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ**  
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΕ