



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ
ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ-ΘΡΑΚΗΣ
Π.Ε. ΡΟΔΟΠΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ
Δ/ΝΣΗ ΠΕΡΙΒ/ΝΤΟΣ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΑΣ
ΚΑΙ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ:ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ

ΜΕΛΕΤΗ: ΤΟΠΙΚΟ ΠΟΛΕΟΔΟΜΙΚΟ ΣΧΕΔΙΟ
(Τ.Π.Σ.) ΔΗΜΟΥ ΙΑΣΜΟΥ

ΧΡΗΜ/ΤΗΣΗ¹:

Ε.Π. «Ανατολική Μακεδονία – Θράκη
2014-2020 – Ε.Τ.Π.Α.
ΣΑΕΠ: 031/1
ΚΩΔΙΚΟΣ ΟΠΣ: 5041434
CPV : 71410000, 71351910
90712100

ΤΕΥΧΟΣ ΠΡΟΕΚΤΙΜΗΣΗΣ
ΑΜΟΙΒΩΝ

ΔΗΜΟΣ ΙΑΣΜΟΥ
ΣΕΠΤΕΜΒΡΙΟΣ 2020

Μελέτη: «Τοπικό Πολεοδομικό Σχέδιο (Τ.Π.Σ.) Δήμου Ιάσμου»
Προϋπολογισμός: 791.551,48 € (συμπερ. του ΦΠΑ 24%)

Προκειμένου ο Δήμος Ιάσμου να αναθέσει τη μελέτη «Τοπικό Πολεοδομικό Σχέδιο (Τ.Π.Σ.) Δήμου Ιάσμου», Το Τμήμα Πολεοδομικών Εφαρμογών της Δ/σης Περιβάλλοντος Πολεοδομίας και Τεχνικών Υπηρεσιών προχώρησε στην σύνταξη της παρούσας προεκτίμησης αμοιβής από την οποία προκύπτουν οι απαιτούμενες κατηγορίες μελετητικών πτυχίων των μελετητών που δικαιούνται να εκδηλώσουν ενδιαφέρον για την ανάληψη εκπόνησης της μελέτης.

Σύμφωνα με το Π.Δ. 138/2009 τα απαιτούμενα μελετητικά πτυχία είναι:

Κατηγορία 1 (Χωροταξικές και Ρυθμιστικές Μελέτες),

Κατηγορία 2 (Πολεοδομικές και Ρυμοτομικές Μελέτες),

Κατηγορία 20 (Γεωλογικές, Υδρογεωλογικές και Γεωφυσικές Μελέτες και Έρευνες) και

Κατηγορία 27 (Περιβαλλοντικές Μελέτες)

Η μελέτη θα εκπονηθεί σύμφωνα με τους όρους της σύμβασης μεταξύ Εργοδότη και Αναδόχου, τις οδηγίες της Επιβλέπουσας Υπηρεσίας, καθώς επίσης και με τον Ν.4447/2016 (ΦΕΚ241Α΄/23-12-2016) «Χωρικός Σχεδιασμός – Βιώσιμη Ανάπτυξη και άλλες διατάξεις», τα άρθρα 2Α, 11 παρ. 2, 39 και 40 του Ν. 3316/2005 όπως ισχύουν, και τις τεχνικές προδιαγραφές μελετών Τ.Π.Σ. της υπ΄ αρ. 27016/6-6-2017 Υ.Α. (ΦΕΚ 1975Β΄/7-6-2017).

Για τον υπολογισμό των αμοιβών ελήφθη υπ΄ όψη η υπουργική απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΠΟΛΣ/34509/918 (ΦΕΚ 1470Β΄/2019) «Αμοιβές μηχανικών για την εκπόνηση μελετών Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων» και η υπουργική απόφαση ΔΝΣγ/32129/ΦΝ466/16.5.2017 («Έγκριση Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών κατά τη διαδικασία της παρ. 8 δ του άρθρου 53 του ν. 4412/2016 (Α΄ 147)» (ΦΕΚ 2519Β΄/20-7-2017).

Η προεκτιμώμενη αμοιβή των μελετών ανέρχεται:

- στο ποσό των **314.357,40 €** για τη Χωροταξική Μελέτη (κατηγορία 01)
- στο ποσό των **134.724,60 €** για τη Πολεοδομική Μελέτη (κατηγορία 02)
- στο ποσό των **80.236,19 €** για τη Γεωλογική Μελέτη (κατηγορία 20).
- στο ποσό των **25.767,00 €** για τη Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων (κατηγορία 27)

Η συνολική προεκτιμώμενη αμοιβή των μελετών προκύπτει ως το άθροισμα των επιμέρους προεκτιμώμενων αμοιβών και ανέρχεται στα **555.085,19 €** πλέον Φ.Π.Α. 24%.

Επιπρόσθετα, σύμφωνα με την παράγραφο 8α του άρ. 53 του Ν.4412/2016 επιβάλλεται η πρόβλεψη στον προϋπολογισμό απρόβλεπτων δαπανών ίσων με το 15% της προεκτιμώμενης αξίας της σύμβασης, ήτοι **83.262,78 €** πλέον Φ.Π.Α. 24%.

Το σύνολο των αμοιβών συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24% ανέρχεται σε **791.551,48 €**.

Π Ρ Ο Μ Ε Τ Ρ Η Σ Η

Ποσοτικά στοιχεία φυσικού αντικειμένου

Για την εκπόνηση της μελέτης θα λάβουν χώρα τα εξής:

- Χωροταξική – Πολεοδομική Μελέτη (Τ.Π.Σ.).
- Γεωλογική Μελέτη.
- Στρατηγική Μελέτη Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων.

Εξετάζοντας αναλυτικά τον στόχο/φύση και τα λοιπά δεδομένα της μελέτης και λαμβάνοντας υπόψη όλες τις διαθέσιμες υποστηρικτικές μελέτες, γίνεται προεκτίμηση των ποσοτικών στοιχείων του φυσικού αντικειμένου που απαιτούνται για την ολοκλήρωση των επιμέρους εργασιών.

Ο δήμος Ιάσμου με τις δημοτικές του ενότητες διαρθρώνεται ως εξής:

Α/Α	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΤΟΠΙΚΗ ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ	ΟΙΚΙΣΜΟΣ	ΠΛΗΘΥΣΜΟΣ (κάτοικοι)		
01	ΙΑΣΜΟΥ	ΙΑΣΜΟΥ		ΙΑΣΜΟΣ	2586		
02				ΓΑΛΗΝΗ	289		
03				ΔΙΑΛΑΜΠΗ	469		
04				ΙΠΠΙΚΟ	37		
05				ΚΟΠΤΕΡΟ	810		
06				ΜΕΛΙΤΑΙΝΑ	15		
07				ΜΩΣΑΙΚΟ	193		
08				ΑΜΒΡΟΣΙΑΣ	ΑΜΒΡΟΣΙΑ	ΑΜΒΡΟΣΙΑ	432
09						ΜΙΚΡΟ ΠΑΛΛΑΔΙΟ	60
10						ΠΑΛΛΑΔΙΟ	274
11				ΣΑΛΠΗΣ	ΣΑΛΠΗΣ	ΣΑΛΠΗ	470
12						ΓΛΥΚΟΝΕΡΙ	68
13	ΣΩΣΤΟΥ	ΣΩΣΤΟΥ	ΣΩΣΤΗΣ	712			
14		ΑΣΩΜΑΤΩΝ		ΑΓΙΑΣΜΑ	326		
15				ΑΣΩΜΑΤΟΙ	712		
16				ΔΥΜΗ	403		
17				ΘΑΜΝΑ	513		
18				ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ	346		
19				ΡΙΖΩΜΑ	287		
20				ΦΩΛΕΑ	264		
21				ΚΕΡΑΣΕΑΣ	ΚΕΡΑΣΙΑ	8	
22		ΛΗΝΟΥ	ΛΗΝΟΣ	411			
23		ΜΕΓΑΛΟΥ ΠΙΣΤΟΥ	ΜΕΓΑΛΟ ΠΙΣΤΟ	886			
24		ΜΙΣΧΟΥ	ΜΙΣΧΟΣ	729			
25		ΠΟΛΥΑΝΘΟΥ		ΠΟΛΥΑΝΘΟ	712		
26				ΚΡΥΣΤΑΛΛΗ	9		

27				ΤΡΙΚΟΡΦΟ	16
28	ΑΜΑΞΑΔΩΝ		ΑΜΑΞΑΔΩΝ	ΑΜΑΞΑΔΕΣ	1195
29				ΑΝΩ ΑΜΑΞΑΔΕΣ	563
30				ΜΟΝΑΧΟΙ	15

Από τους παραπάνω οικισμούς ο οικισμός του Μίσχου είναι χαρακτηρισμένος ως παραδοσιακός (ΦΕΚ 594Α/1978).

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

Α/Α	Δ.Ε.	ΟΙΚΙΣΜΟΙ / ΕΜΒΑΔΑ Δ.Ε.	ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΩΝ / ΕΚΤΑΣΕΩΝ Δ.Ε.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ
A. ΚΥΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗ ΤΠΣ (Κατηγορίες Μελετών 01 & 02)				
1	ΔΕ ΙΑΣΜΟΥ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	10
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους	1
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 2001 έως 4000 κατοίκους	1
		ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. κυμαινόμενο από 180χιλ – 280χιλ στρ.	222.489
2	ΔΕ ΣΩΣΤΟΥ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	9
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους	6
			ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. κυμαινόμενο από 180χιλ – 280χιλ στρ
3	ΔΕ ΑΜΑΞΑΔΩΝ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	1
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους	2
			ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. έως 40χιλ στρ
B. ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ				
1	Α' ΦΑΣΗ	ΔΜΕΟ/α/ο/1257/9-8-2005 (ΦΕΚ 1162/Β/2005)	Km ²	487,20
2	Β' ΦΑΣΗ	ΔΜΕΟ/α/ο/1257/9-8-2005 (ΦΕΚ 1162/Β/2005)	Km ²	0,70
Γ. ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ				
1	Α' ΦΑΣΗ	ΓΕΝ.4	Ανθρωποημέρες	20
2	Β' ΦΑΣΗ	ΓΕΝ.4	Ανθρωποημέρες	20
3	ΟΡΙΣΤΙΚΗ ΦΑΣΗ (Γ')	ΓΕΝ.4	Ανθρωποημέρες	30

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

Διατάξεις που ισχύουν:

1. Το Π.Δ. 696/74.
2. Η Υπ. Απόφαση ΥΠΕΝ/ΔΠΟΛΣ/34509/918 (ΦΕΚ 1470Β/2019) «Αμοιβές μηχανικών για την εκπόνηση μελετών Τοπικών Πολεοδομικών Σχεδίων»
3. Η Υπ. Απόφαση ΔΝΣγ/32129/ΦΝ466/16.5.2017 «Έγκριση Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών μελετών και παροχής τεχνικών και λοιπών συναφών επιστημονικών υπηρεσιών κατά τη διαδικασία της παρ. 8 δ του άρθρου 53 του ν.4412/2016 (Α΄ 147)» (ΦΕΚ 2519Β΄/20-7-2017).
4. Εγκύκλιος ΔΝΣ/οικ20641/ΦΝ439.6 19-3-2020 με θέμα «Αναπροσαρμογή τιμής συντελεστή (τκ) του Κανονισμού Προεκτιμώμενων Αμοιβών Μελετών και Υπηρεσιών για το έτος 2020»
5. Συντελεστής λ (Α΄ τριμήνου 2012): 0,23368
6. Συντελεστής τκ (2020): 1,227

Α.		ΚΥΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗ ΤΠΣ (Κατηγορίες Μελετών 01 & 02)				
Α/Α	Δ.Ε.	ΟΙΚΙΣΜΟΙ / ΕΜΒΑΔΑ Δ.Ε.	ΚΑΤΗΓΟΡΙΟΠΟΙΗΣΗ ΟΙΚΙΣΜΩΝ / ΕΚΤΑΣΕΩΝ Δ.Ε.	ΠΟΣΟΤΗΤ Α	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ	ΑΜΟΙΒΗ
1	ΔΕ ΙΑΣΜΟΥ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	10	2.500	25.000,00 €
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους	1	5.000	5.000,00 €
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 2001 έως 4000 κατοίκους	1	20.000	20.000,00 €
		ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. κυμαινόμενο από 180χιλ – 280χιλ στρ	222.489		113.400,00 €
		Σύνολο Αμοιβής Δημοτικής Ενότητας				
2	ΔΕ ΣΩΣΤΟΥ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	9	2,500	22.500,00 €
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους *(Η τιμή μονάδος του οικισμού Μίσχου προσαυξάνεται κατά 20% λόγω του χαρακτηρισμού του ως παραδοσιακός.)	6	5,000	*31.000,00 €
		ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. κυμαινόμενο από 180χιλ – 280χιλ στρ	230.055		113.400,00 €
		Σύνολο Αμοιβής Δημοτικής Ενότητας				
3	ΔΕ ΑΜΑΞΑΔΩΝ	ΟΙΚΙΣΜΟΙ	Αριθμός οικισμών με πληθυσμό έως 500 κατοίκους	1	2.500	2.500,00 €
			Αριθμός οικισμών με πληθυσμό από 501 έως 2000 κατοίκους	2	5.000	10.000,00 €
		ΕΜΒΑΔΟ (στρ.)	Εμβαδό Δ.Ε. έως 40χιλ στρ	34.655		23.200,00 €
		Σύνολο Αμοιβής Δημοτικής Ενότητας				
Σύνολο Αμοιβής Δήμου						366.000,00 €
ΤΚ 2020 = 1.227		Τιμαριθμοποίηση (λόγω Τκ 2020) Συνολικής Αμοιβής Κύριας μελέτης				449.082,00 €

Β. ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ									
ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ (Α' ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΠΣ)									
(Φ.Ε.Κ 1902/Β/2007) & (Υπ. Α. ΔΜΕΟ/α/ο/1257/9-8-2005, ΦΕΚ 1162/Β/2005)									
A.1	Γεωλογικός Χάρτης Προσαρμογής και Πληροφόρησης								
	ΓΛΕ.4 και ΓΛΕ.1	κλίμακα	κ1 =Συντελεστής κλίμακας	Ε=Επιφάνεια σε Km ²	συντελεστής χάρτη	συντελεστής TK	Αμοιβή Α.1		
	A.1 = κ1 * Ε ^{0,6}		1:50000	1850	487,20	30%	1,227	27.910,13 €	
A.2	Χάρτης κατ' αρχήν γεωλογικής καταλληλότητας								
	ΓΛΕ.4 και ΓΛΕ.1	κλίμακα	κ1 =Συντελεστής κλίμακας	Ε=Επιφάνεια σε Km ²	συντελεστής χάρτη	συντελεστής TK	Αμοιβή Α.2		
	A.2 = κ1 * Ε ^{0,6}		1:50000	1850	487,20	30%	1,227	27.910,13 €	
A.3	Σύνταξη Τεχνικής Έκθεσης								
	ΓΛΕ.23δ και ΓΛΕ.17						Αμοιβή Α.3		
	A.3 = 25% * (A.1 + A.2)						13.955,07 €		
Αμοιβή Προκαταρκτικής Γεωλογικής Μελέτης							69.775,33 €		
ΜΕΛΕΤΗ ΓΕΩΛΟΓΙΚΗΣ ΚΑΤΑΛΛΗΛΟΤΗΤΑΣ (Β1' ΦΑΣΗ ΜΕΛΕΤΗΣ ΤΠΣ)									
(Φ.Ε.Κ 1902/Β/2007) & (Υπ. Α. Δ14ε/1362/11-3-1993, Φ.Ε.Κ 223/Β/2-4-1993) & (Υπ. Α. 16374/3696/18/6/1998, ΦΕΚ 723/Β/98) & (Υπ. Α. ΔΜΕΟ/α/ο/1257/9-8-2005, ΦΕΚ 1162/Β/2005)									
B.1	Χάρτης Γεωλογικών συνθηκών και Τεχνικογεωλογικών στοιχείων			κλίμακα	κ1 =Συντελεστής κλίμακας	Ε=Επιφάνεια σε Km ²	συντελεστής χάρτη	συντελεστής TK	Αμοιβή Β.1
	B.1 = κ1 * Ε ^{0,6}		1:5000	5280	0.70	1	1,227	5.230,43 €	
B.2	Χάρτης Πληροφόρησης							Αμοιβή Β.2	
	B.2 = B.1 * 0,30							1.569,13 €	
B.3	Χάρτης Γεωλογικής Καταλληλότητας							Αμοιβή Β.3	
	B.3 = B.1 * 0,30							1.569,13 €	
B.4	Σύνταξη της Τεχνικογεωλογικής Έκθεσης							Αμοιβή Β.4	

	B.4 = 25 % * A, όπου A= B.1+B.2+B.3						2.092,17 €
						Αμοιβή Μελέτης Γεωλογικής Καταλληλότητας	10.460,86 €
Συνολική Αμοιβή Γεωλογικής Μελέτης							80.236,19 €
Γ.	ΣΤΡΑΤΗΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΩΝ ΕΠΙΠΤΩΣΕΩΝ						
1	Α΄ Φάση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών επιπτώσεων	Ανθρωπο ημέρες	20	300		1,227	7.362,00 €
2	Β΄ Φάση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών επιπτώσεων	Ανθρωπο ημέρες	20	300		1,227	7.362,00 €
3	Οριστική Φάση Στρατηγικής Μελέτης Περιβαλλοντικών Επιπτώσεων	Ανθρωπο ημέρες	30	300		1,227	11.043,00 €
Συνολική Αμοιβή ΣΜΠΕ							25.767,00 €
ΣΥΝΟΛΑ							555.085,19 €
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ (15%)							83.262,78 €
ΣΥΝΟΛΟ							638.347,97 €
ΦΠΑ (24%)							153.203,51 €
ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ							791.551,48 €

ΚΑΤΑΝΟΜΗ ΑΜΟΙΒΗΣ

1. ΜΕΛΕΤΗ ΤΠΣ

Η αμοιβή της μελέτης ΤΠΣ κατανέμεται ανά φάση ως εξής:

Α΄ Φάση 50% της συνολικής αμοιβής

Β΄ Φάση 30% της συνολικής αμοιβής

Γ΄ Φάση 20% της συνολικής αμοιβής (15% για το Γ1 στάδιο και 5% για το Γ2)

2. ΓΕΩΛΟΓΙΚΗ ΜΕΛΕΤΗ

Η αμοιβή της γεωλογικής μελέτης κατανέμεται ανά φάση ως εξής:

Α΄ Φάση: 100% της φάσης

Β΄ Φάση: 100% της φάσης

3. ΣΜΠΕ

Η αμοιβή της ΣΜΠΕ κατανέμεται ανά φάση ως εξής:

Α΄ Φάση 30% της συνολικής αμοιβής

Β΄ Φάση 20% της συνολικής αμοιβής

Γ΄ Φάση 50% της συνολικής αμοιβής

Ίασμος, 10/09/2020

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

ΓΕΡΑΓΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ

ΖΕΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ

ΠΟΛ.ΜΗΧ.

ΓΕΩΠΟΝΟΣ Π.Ε.

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΜΕΛΕΤΩΝ

Όπως προαναφέρθηκε, για την εκπόνηση των απαιτούμενων μελετών θα προσκληθούν μελετητές με πτυχία στις κατηγορίες όπως αυτές προσδιορίζονται στο άρθρο 2 του Ν.4412/2016:

- Χωροταξικές και Ρυθμιστικές Μελέτες (01)
- Πολεοδομικές και Ρυμοτομικές Μελέτες (02)
- Γεωλογικές, Υδρογεωλογικές και Γεωφυσικές Μελέτες και Έρευνες (20)
- Περιβαλλοντικές Μελέτες (27)

Ανά κατηγορία μελέτης οι συνολικές αμοιβές όπως προεκτιμήθηκαν με τον Κανονισμό Προεκτιμώμενων Αμοιβών (όπως ισχύει σήμερα) φαίνονται παρακάτω:

ΣΥΝΟΠΤΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ ΑΜΟΙΒΩΝ ΑΝΑ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΜΕΛΕΤΗΣ			
	Κατηγορία μελέτης		Αμοιβή
1	Χωροταξικές και Ρυθμιστικές Μελέτες	(01)	314.357,40 €
2	Πολεοδομικές και Ρυμοτομικές Μελέτες	(02)	134.724,60 €
3	Γεωλογικές, Υδρογεωλογικές και Γεωφυσικές Μελέτες και Έρευνες	(20)	80.236,19 €
4	Περιβαλλοντικές Μελέτες	(27)	25.767,00 €
	Άθροισμα αμοιβών μελετών		555.085,19 €

Ίασμος, 10/09/2020

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ & ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Συντάξας

Ο Προιστάμενος Δ/σης

ΓΕΡΑΓΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
ΠΟΛ.ΜΗΧ.

ΖΕΚΟΣ ΧΡΗΣΤΟΣ
ΓΕΩΠΟΝΟΣ Π.Ε.

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την υπ' αριθμ. πρωτ. 113/2020 (ΑΔΑ:ΨΞΦΝΩΡΧ-9Ξ3) απόφαση του Δ.Σ. Ίασμου