

ΠΙΝΑΚΑΣ 3

Γ. ΠΡΟΕΚΤΙΜΟΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΑΥ – ΦΑΥ

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΑΡΘΡΟ	ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ			ΔΑΠΑΝΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ	
			Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας			
							Τκ=	1,211
Αμοιβή Σύνταξης ΣΑΥ- ΦΑΥ								
1	Σύνταξης μελέτης ΣΑΥ - ΦΑΥ	ΓΝΕ.6	τεμ	1	1.061,09	1.061,09	κ= 0,40	Συντελεστής αμεξαρτήτως κατηγορίας έργου
							μ= 8,00	Συντελεστής αμεξαρτήτως κατηγορίας έργου
							ΣΑ _ι 59.203,17	όπου ΣΑ _ι = το σύνολο των προεκτιμώμενων αμοιβών των προς εκπόνηση μελετών για το συγκεκριμένο έργο για την κατηγορία μελετών 21
							β= 1,48%	β = συντελεστής αμοιβής επί τοις εκατό (%) οριζόμενος ως ακολούθως
							Η αμοιβή Α για την σύνταξη μελέτης (ΣΑΥ)	
							A=ΣΑ_ι* β * Τκ	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΣΑΥ- ΦΑΥ :						1.061,09		

ΠΙΝΑΚΑΣ 4

Δ. ΠΡΟΕΚΤΙΜΟΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

Α/Α	ΕΡΓΑΣΙΑ	ΑΡΘΡΟ	ΦΥΣΙΚΟ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟ			ΔΑΠΑΝΗ	ΑΝΑΛΥΣΗ ΥΠΟΛΟΓΙΣΜΩΝ	
			Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας			
Αμοιβή Σύνταξης Τευχών δημοπράτησης								
1	Σύνταξη Τευχών δημοπράτησης	ΓΝΕ.7	τεμ	1	4.736,25	4.736,25	ΣΑ _ι 59.203,17	όπου ΣΑ _ι = το σύνολο των προεκτιμώμενων αμοιβών των προς εκπόνηση μελετών για το συγκεκριμένο έργο για την κατηγορία μελετών 21
							Η προεκτιμώμενη αμοιβή για τη σύνταξη	
							A=Σ(Φ) x 8%	
ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΠΡΟΕΚΤΙΜΩΜΕΝΗ ΑΜΟΙΒΗ ΣΥΝΤΑΞΗΣ ΤΕΥΧΩΝ ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ :						4.736,25		