



ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΓΕΩΡΓΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ (Ε.Γ.Τ.Α.Α.)
Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές
περιοχές



ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ
ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
Π.Ε. ΡΕΘΥΜΝΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΜΑΡΙΟΥ

ΕΡΓΟ:

«Αναπαλαίωση επτά παλαιών
βρυσών Δημοτικής Ενότητας
Συβρίτου και Δημοτικής
ενότητας Κουρητών»

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Πρόγραμμα Αγροτικής
Ανάπτυξης (ΠΑΑ) 2014-2020,
κωδ. ΟΠΣΑΑ: 0010978443
ΣΑ: 082/1
ΣΑΕ: 2017ΣΕ08210000
Πρόγραμμα «Αγροτικής
Ανάπτυξη της Ελλάδας 2014 –
2020 προσέγγιση
CLLDLEADER

CPV:

45212314-0 Κατασκευαστικές
εργασίες για ιστορικά μνημεία
ή μνημεία

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ
της πράξης:

«ΑΝΑΠΑΛΑΙΩΣΗ ΕΠΤΑ ΠΑΛΑΙΩΝ ΒΡΥΣΩΝ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΣΥΒΡΙΤΟΥ ΚΑΙ ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ
ΚΟΥΡΗΤΩΝ ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ» με προϋπολογισμό: 142.000,00 ευρώ

ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΕΙΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ				
6. ΑΓΙΟΣ ΙΩΑΝΝΗΣ				
ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	μ.μ.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΣΥΝΟΛΟ
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ				
Καθαίρεση επενδύσεων τοίχων	μ ²	πρόσοψη, πλάγιοι τοίχοι, κάτοψη και γούρνα	$((7,35*2)-(4,75*0,08)) + ((0,3+2)*13,17*0,5) + (1,8*2) + ((0,92+0,08)*1,95) + ((0,92+0,08)*1,55) + (1,8*1,95) + (6,4*0,15 + 2*(0,5*0,2)+0,5*0,1) + (0,7*0,12+2*(0,28*0,12))$	41.44
Καθαίρεση επιχρισμάτων	μ ²	πρόσοψη, πλάγιοι τοίχοι, κάτοψη και γούρνα	$((7,35*2)-(4,75*0,08)) + ((0,3+2)*13,17*0,5) + (1,8*2) + ((0,92+0,08)*1,95) + ((0,92+0,08)*1,55) + (1,8*1,95) + (6,4*0,15 + 2*(0,5*0,2)+0,5*0,1) + (0,7*0,12+2*(0,28*0,12))$	41.44
ΛΙΘΟΔΟΜΕΣ				
Επένδυση τοίχων με πωρόλιθο	μ ³	2 λωρίδες στην πρόσοψη και προέκταση	$(2*1,64*0,6*0,15) + 15,15*0,15+(1,7*(0,92+0,08)*0,15)$	2.82
ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ				
Επιχρίσματα έγχρωμα με έτοιμο κονίαμα	μ ²	όψεις και γούρνα	$(41,44-17,15) + ((6,4*0,15+2*0,5*0,2+0,1*0,5)+(0,28*6,4+2*0,65*0,28)+(2*2,6*0,5)+(4*0,5*0,18+2*2,6*0,18))$	31.55
ΛΟΙΠΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ				
Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο	kg	μπροστά από τη γούρνα διαστάσεων 0,3*0,6	50	50

Αγ. Φωτεινή 18 - 05 - 2021

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Η ΑΝ/ΤΡΙΑ ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ

ΔΗΜΟΥ ΑΜΑΡΙΟΥ

ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΤΥΡΑΚΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc

ΕΛΕΝΗ ΠΕΡΝΙΕΝΤΑΚΗ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ MSc