



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΑΓΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΕΝΩΣΗ
ΕΥΡΩΠΑΪΚΑ
ΔΙΑΡΘΡΩΤΙΚΑ ΚΑΙ
ΕΠΕΝΔΥΤΙΚΑ ΤΑΜΕΙΑ

ΕΡΓΟ:

«Ενεργειακή Αναβάθμιση
Δημαρχείου Ζαγοράς-Μουρσειού

Αρ. Μελέτης :

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Περιφερειακό ΕΠ Θεσσαλίας
2014-2020

ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΠΡΟΜΕΤΡΗΣΗ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

A.T.:1
ΝΑΟΙΚ
ΑΙ22.45

ΟΙΚ2275

Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων

m²

Επίπεδο	Κουφωμα	Πλάτος [m]	Ύψος [m]	Εμβαδό [m ²]
ΙΣΟΓΕΙΟ	1	1,01	1,95	1,97
ΙΣΟΓΕΙΟ	2	1,02	1,01	1,03
ΙΣΟΓΕΙΟ	3	1,05	1,21	1,27
ΙΣΟΓΕΙΟ	4	1,01	1,22	1,23
ΙΣΟΓΕΙΟ	5	1,02	1,08	1,10
Α ΟΡΟΦΟΣ	6	1,05	1,01	1,06
Α ΟΡΟΦΟΣ	7	1,01	1,05	1,06
Α ΟΡΟΦΟΣ	8	0,95	1,00	0,95
Α ΟΡΟΦΟΣ	8	1,25	2,25	2,81
Α ΟΡΟΦΟΣ	9	1,05	1,10	1,16
Α ΟΡΟΦΟΣ	10	1,02	1,05	1,07
Α ΟΡΟΦΟΣ	11	1,03	1,05	1,08
Α ΟΡΟΦΟΣ	12	1,04	1,08	1,12
Α ΟΡΟΦΟΣ	13	1,07	1,02	1,09
Α ΟΡΟΦΟΣ	14	1,02	1,01	1,03
Α ΟΡΟΦΟΣ	15	1,01	1,08	1,09
Α ΟΡΟΦΟΣ	16	1,01	2,08	2,10
Β ΟΡΟΦΟΣ	17	1,00	1,08	1,08
Β ΟΡΟΦΟΣ	18	1,14	1,07	1,22
Β ΟΡΟΦΟΣ	19	1,00	1,08	1,08
Β ΟΡΟΦΟΣ	20	1,15	1,09	1,25
Β ΟΡΟΦΟΣ	21	1,05	1,08	1,13
Β ΟΡΟΦΟΣ	22	1,02	1,05	1,07
Β ΟΡΟΦΟΣ	23	1,03	1,08	1,11
Β ΟΡΟΦΟΣ	24	1,02	1,07	1,09
Β ΟΡΟΦΟΣ	25	1,05	1,06	1,11
Β ΟΡΟΦΟΣ	26	1,01	1,05	1,06
Β ΟΡΟΦΟΣ	27	1,02	2,10	2,15
Β ΟΡΟΦΟΣ	28	0,95	2,21	2,10
Β ΟΡΟΦΟΣ	29	0,82	0,85	0,70
ΣΥΝΟΛΟ				38,37μ²

A.T. : 2
ΝΑΟΙΚ
N.54.29

ΟΙΚ 5428 Ξύλινα ενεργειακά κουφώματα

μ²

2	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Α:	ΟΠΩΣ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ ΑΡΘΡΟΥ 1 ΑΠΟΞΗΛΩΣΗ 38,37μ ²	μ ²
---	-----------------	---	----------------

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ 38,37μ²

Α.Τ.:3 ΝΑΟΙΚ 76.27.02	ΟΙΚ2275	Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες, συνολικού πάχους ΟΙΚ 7609.2 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm)	m ²
-----------------------------	---------	--	----------------

3	ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ Α:	Ποσοστό επί της ποσότητας του άρθρου 2, 85%	μ ²
---	-----------------	---	----------------

ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ 32,51μ²

Αγία,

ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

.....

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

.....

