

**ΟΜΑΔΑ ΤΟΠΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ LEADER
ΑΝΒΟΠΕ ΑΕ**



**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΤΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ (ΠΑΑ) 2007-2013
ΑΞΟΝΑΣ 4 «ΕΦΑΡΜΟΓΗ ΤΗΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ LEADER**

4^η ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΚΔΗΛΩΣΗΣ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

**ΓΙΑ ΤΗΝ ΥΠΟΒΟΛΗ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ
ΣΤΟ ΠΛΑΙΣΙΟ ΤΟΥ ΤΟΠΙΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗΣ LEADER
ΤΗΣ ΟΜΑΔΑΣ ΤΟΠΙΚΗΣ ΔΡΑΣΗΣ (Ο.Τ.Δ):
«ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΒΟΡΕΙΟΥ ΠΕΛΟΠΟΝΝΗΣΟΥ – ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΗ ΑΝΩΝΥΜΗ ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΟΤΑ»**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 5 :
ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ
ΕΡΓΑΣΙΩΝ**

ΔΙΑΝΕΜΕΤΑΙ ΔΩΡΕΑΝ



ΠΑΑ 2007-2013



**Υπουργείο
Παραγωγικής
Ανασυγκρότησης,
Περιβάλλοντος και
Ενέργειας**



**Ευρωπαϊκό Γεωργικό Ταμείο
Αγροτικής Ανάπτυξης:
*Η Ευρώπη επενδύει στις αγροτικές
περιοχές***



LEADER

**ΜΕΣΕΣ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ
ΠΑΡΕΜΒΑΣΗΣ ΑΝΒΟΠΕ ΑΕ**

ΑΝΑΛΥΤΙΚΟ ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ ΑΝΑ ΟΜΑΔΕΣ ΚΑΙ ΕΙΔΗ ΕΡΓΑΣΙΩΝ

ΟΜΑΔΑ	ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΑΠΑΝΗΣ	Α/Α	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ	ΜΟΝΑΔΑ	ΤΙΜΗ
ΟΜΑΔΑ Α	ΕΡΓΑ ΥΠΟΔΟΜΗΣ	Υ.01	Ισοπεδώσεις-Διαμορφώσεις	μ2	1,5
		Υ.02	Σύνδεση με δίκτυο ΔΕΗ	αποκοπή	*
		Υ.03	Σύνδεση με δίκτυο ΟΤΕ	αποκοπή	*
		Υ.04	Σύνδεση με δίκτυο ύδρευσης	αποκοπή	*
		Υ.05	Σύνδεση με δίκτυο αποχέτευσης	αποκοπή	*
		Υ.06	Βόθρος	αποκοπή	*
ΟΜΑΔΑ Β	ΠΕΡΙΒΑΛΛΩΝ ΧΩΡΟΣ	ΠΧ.01	Περίφραξη	μ	20
		ΠΧ.01.1	Περίφραξη 1 μ beton και κιγκλίδωμα	μ	120
		ΠΧ.01.2	Περίφραξη 1 μ beton και σίτα	μ	85
		ΠΧ.01.3	Περίφραξη με 20 εκ. Beton, πασσάλους, σίτα	μ	35
		ΠΧ.02	Εσωτερική οδοποιία	μ2	*
		ΠΧ.02.1	Κράσπεδα	μ.μ	15
		ΠΧ.02.2	Ασφαλτόστρωση (βάση-υπόβαση-τάπητας)	μ2	14
		ΠΧ.03	Αίθριος (αύλειος) χώρος	μ2	33
		ΠΧ.03.1	Κυβόλιθοι	μ2	15
		ΠΧ.03.2	Πλάκες πεζοδρομίου	μ2	25
		ΠΧ.03.3	Πλακοστρώσεις με υπόστρωμα beton και λίθινες πλάκες	μ2	45
		ΠΧ.04	Χώρος πρασίνου	μ2	*
		ΠΧ.05	Υπαίθριος χώρος στάθμευσης	μ2	*
		ΠΧ.05.1	Ασφαλτόστρωση (βάση-υπόβαση-τάπητας)	μ2	15
		ΠΧ.05.2	Διαμόρφωση με 3Α	μ2	3
		ΟΜΑΔΑ Γ	ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ	01.01	Γενικές εκσκαφές γαιώδεις
01.02	Γενικές εκσκαφές ημιβραχώδεις			μ3	7
01.03	Γενικές εκσκαφές βραχώδεις			μ3	17
01.04	Επιχώσεις με προϊόντα εκσκαφής			μ3	3
01.05	Ειδικές επιχώσεις ορυκτό αμμοχάλικο)			μ3	8
01.06	Ειδικές επιχώσεις (αμμοχάλικο 3Α)			μ3	20
ΚΑΘΑΙΡΕΣΕΙΣ	02.01		Καθαιρ. πλινθοδομής	μ3	30
	02.02		Καθαιρ. πλινθοδομής με ισχνό κονίαμα	μ3	35
	02.03		Καθαιρ. απόπλου σκυροδέματος	μ3	40
	02.04		Καθαιρ. οπλισμένου σκυροδέματος	μ3	50
	02.05		Καθαιρ. επιχρισμάτων	μ2	6
	02.06		Καθαιρ. τοίχων διά διαμόρφωση θυρών	μ2	10
	02.07		Καθαιρ. ξύλινων ή σιδηρών θυρών παραθύρων	τεμ	6
	02.08		Καθαίρεση ημίξεστης .ή ξεστής λιθοδομής	μ3	40
	02.09		Καθαίρεση δαπέδων εκ πλακών παντός τύπου	μ2	15
	02.10		Καθαίρεση επικεράμωσης	μ2	7
ΣΚΥΡΟΔΕΜΑΤΑ	03.01		Οπλισμένο σκυρόδεμα (Ορεινές και απομακρυσμένες περιοχές)	μ3	245
	03.01.1		Οπλισμένο σκυρόδεμα (Προσβάσιμες περιοχές)	μ3	230

ΟΜΑΔΑ Δ		03.01.2	Άοπλο σκυρόδεμα καθαριότητας	μ3	80	
		03.02	Ελαφρά οπλισμένο σκυρόδεμα δαπέδων	μ3	125	
		03.03	Εξισωτικές στρώσεις	μ2	6	
		03.04	Επιφάνειες εμφανούς σκυροδέματος	μ2	14	
		03.05	Σενάζ δρομικά	μ.μ.	10	
		03.06	Σενάζ μπατικά	μ.μ.	20	
		03.07	Μανδύας χυτού σκυροδέματος	μ3	350	
		03.08	Μανδύας εκτοξευμένου σκυροδέματος	μ2	*	
		03.09	ΙΚΑ Σκυροδεμάτων	αποκοπή	**	
	ΤΟΙΧΟΠΟΙΪΕΣ	04.01	Λιθοδομές με κοινούς λίθους	μ2	50	
		04.02	Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους	μ2	70	
		04.02.1	Λιθοδομές με λαξευτούς λίθους (δύο όψεις)	μ2	100	
		04.03	Αργολιθ/μές δι' ασβεστ/ματος	μ3	70	
		04.04	Πλινθοδομές δρομικές	μ2	12	
		04.04.1	Πλινθοδομές δρομικές με σενάζ	μ2	16	
		04.05	Πλινθοδομές μπατικές	μ2	20	
		04.05.1	Πλινθοδομές μπατικές με σενάζ	μ2	30	
		04.06	Τσιμεντολιθοδομές	μ2	25	
		04.07	Τοίχοι γυψοσανίδων απλοί	μ2	23	
		04.07.1	Τοίχοι με άνυγρη γυψοσανίδα	μ2	26	
		04.08	Τοίχοι γυψοσανίδων απο 2 πλευρές	μ2	35	
		04.09	Τοίχοι γυψοσανίδων με 2 γύψους ανά πλευρά	μ2	50	
		04.10	ΙΚΑ Τοιχοποιίας	αποκοπή	**	
		ΕΠΙΧΡΙΣΜΑΤΑ	05.01	Αβεστοκονιάματα τριπτά	μ2	11
			05.02	Αβεστοκονιάματα τριπτά (με kourasanit)	μ2	23
05.03	Επιχρίσματα χωριάτικου τύπου		μ2	15		
05.04	Έτοιμο επίχρισμα		μ2	16		
05.05	Αρμολογήματα ακατέργαστων όψεων λιθοδομών		μ2	18		
05.06	ΙΚΑ Επιχρισμάτων		αποκοπή	**		
ΕΠΕΝΔΥΣΕΙΣ ΤΟΙΧΩΝ	06.01	Επενδύσεις με πλακίδια πορσελάνης	μ2	40		
	06.02	Επενδύσεις με λίθινες πλάκες	μ2	45		
	06.03	Επενδύσεις με ορθογωνισμένες πλάκες	μ2	50		
	06.04	Επενδύσεις με πέτρα στενάρι	μ2	70		
	06.05	Επενδύσεις με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης)	μ2	80		
	06.06	Ξύλινα διαζώματα αργολιθοδομών με βερνικόχρωμα	μ.μ	10		
	06.07	Επενδύσεις με διακοσμητικά τούβλα	μ2	45		
ΣΤΡΩΣΕΙΣ ΔΑΠΕΔΩΝ	07.01	Επιστρώσεις με χονδρόπλ. ακανον. πάχους	μ2	30		
	07.02	Με λίθινες πλάκες (καρύστ. κλπ)	μ2	35		
	07.03	Επίστρωση με χειροποίητες πλάκες	μ2	40		
	07.04	Επιστρώσεις με πλάκες μαρμάρου (γρανίτης)	μ2	80		
	07.05	Επιστρώσεις με πλακίδια κεραμικά ή πορσελάνης	μ2	40		
	07.06	Επιστρώσεις με λωρίδες σουηδικής ξυλείας	μ2	45		
	07.07	Επιστρώσεις με λωρίδες αφρικανικής ξυλείας	μ2	100		
	07.08	Επιστρώσεις με λωρίδες δρυός	μ2	75		
	07.09	Δάπεδο ραμποτε με ξύλο καστανιάς πλήρης	μ2	110		

		07.10	Βιομηχανικό δάπεδο	μ2	10		
		07.10.1	Βιομηχανικό δάπεδο με επάλειψη ρητίνης	μ2	30		
		07.11	ΙΚΑ επιστρώσεων		**		
ΟΜΑΔΑ Ε	ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ	08.01	Πόρτες πρεσσαριστές κοινές	μ2	100		
		08.01.1	Πόρτες εσωτερικές, μελαμινούχες	μ2	115		
		08.02	Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από MDF	μ2	170		
		08.03	Πόρτες ραμποτέ ή ταμπλαδωτές από δρύ, καρυδιά κλπ	μ2	270		
		08.04	Εξώθυρες καρφωτές περαστές από ξύλο καστανιά	μ2	320		
		08.05	Υαλοστάσια και εξωστόθυρες από ξύλο καστανιάς	μ2	300		
		08.06	Υαλοστάσια από σουηδική ξυλεία	μ2	190		
		08.07	Υαλοστάσια από ορεγκονταίν	μ2	300		
		08.07.1	Ξύλινο παράθυρο με παντζούρια (χωρίς υαλοπίνακες)	μ2	280		
		08.07.2	Ξύλινη μπαλκονόπορτα με παντζούρια (χωρίς υαλοπίνακες)	μ2	280		
		08.08	Σκούρα από σουηδική ξυλεία	μ2	150		
		08.09	Σκούρα από ορεγκονταίν	μ2	250		
		08.10	Σιδερένιες πόρτες	μ2	100		
		08.11	Σιδερένια παράθυρα	μ2	150		
		08.11.1	Σιδερένια παράθυρα με κάγκελα	μ2	200		
		08.12	Βιτρίνες αλουμινίου	μ2	300		
		08.12.1	Βιτρίνες αλουμινίου σε χρώμα ξύλου	μ2	400		
		08.13	Ανοιγόμενα-περιστρεφόμενα κουφώματα αλουμινίου	μ2	*		
		08.13.1	Δίφυλλο παράθυρο με παντζούρι, λευκό	μ2	480		
		08.13.2	Δίφυλλο παράθυρο με παντζούρι, λευκό, με σίτα	μ2	550		
		08.13.3	Δίφυλλο παράθυρο με παντζούρι, έγχρωμο	μ2	535		
		08.13.4	Δίφυλλο παράθυρο με παντζούρι, έγχρωμο, με σίτα	μ2	620		
		08.13.5	Μπαλκονόπορτα με παντζούρι, λευκή	μ2	455		
		08.13.6	Μπαλκονόπορτα με παντζούρι, λευκή, με σίτα	μ2	520		
		08.13.7	Μπαλκονόπορτα με παντζούρι, έγχρωμη	μ2	585		
		08.13.8	Μπαλκονόπορτα με παντζούρι, έγχρωμη, με σίτα	μ2	700		
		08.13.9	Εσωτερική πόρτα, λευκή	μ2	255		
		08.13.10	Εσωτερική πόρτα, έγχρωμη	μ2	355		
		08.14	Υαλοστάσια αλουμινίου με θερμοδιακοπή	μ2	480		
		08.15	Μονόφυλλη πυράντοχη πόρτα T30 εως T90 πλήρως εξοπλισμένη	τεμάχιο	*		
		08.16	Δίφυλλη πυράντοχη πόρτα T30 εως T90 πλήρως εξοπλισμένη	τεμάχιο	*		
		08.17	Γκαραζόπορτα πλήρης	τεμάχιο	*		
		08.18	Υαλοπίνακες διπλοί θερμομονωτικοί	μ2	40		
			ΝΤΟΥΛΑΠΕΣ	09.01	Ντουλάπες κοινές (υπνοδωματ)	μ2 οψης	140
				09.02	Ντουλάπες (ανιγκρέ)	μ2 οψης	190
				09.02.1	Ντουλάπες (βακελίτη)	μ2 οψης	300
				09.03	Ντουλάπια κουζίνας κοινά	μ.μ.	280
				09.04	Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία	μ.μ.	350

		09.04.1	Ντουλάπια κουζίνας από συμπαγή ξυλεία (δρυς, οξυά)	μ.μ.	500
	ΜΟΝΩΣΕΙΣ ΣΤΕΓΑΝΩΣΕΙΣ	10.01	Θερμομόνωση-υγρομόνωση δώματος	μ2	15
		10.02	Θερμομόνωση κατακόρυφων επιφανειών	μ2	8
		10.03	Υγρομόνωση τοιχείων υπογείου	μ2	4
		10.04	Υγρομόνωση δαπέδων επι εδάφους	μ2	4
ΟΜΑΔΑ ΣΤ	ΜΑΡΜΑΡΙΚΑ	11.01	Κατώφλια, επίστρωση στηθαίων ποδιές παραθ. μπαλκονιών	μ.μ.	40
		11.02	Μαρμαροεπένδυση βαθμίδος	μ.μ.	110
	ΚΛΙΜΑΚΕΣ	12.01	Βαθμίδες και πλατύσκαλα εκ ξυλείας δρυός	μ2	*
		12.02	Ξύλινη επένδυση βαθμίδας πλήρης	μ.μ	*
		12.03	Μεταλλική σκάλα, σαλίγκαρος, πάτημα 70 εκατ.	τεμάχιο	900
		12.04	Μεταλλική σκάλα, ευθύγραμμη, πάτημα 70 εκατ.	τεμάχιο	800
	ΨΕΥΔΟΡΟΦΕΣ	14.01	Ψευδοροφές από γυψοσανίδες	μ2	30
		14.02	Ψευδοροφές από πλάκες ορυκτών ινών σε μεταλλικό σκελετό	μ2	20
		14.03	Επένδυση οροφής με λεπτοσανίδες πλήρης	μ2	35
	ΕΠΙΚΑΛΥΨΕΙΣ	15.01	Κεραμοσκεπή με φουρούσια εδραζόμενη σε πλακα σκυροδεμ.	μ2	60
		15.02	Ξύλινη στέγη αυτοφερόμενη με κεραμίδια	μ2	85
		15.03	Επικεράμωση στέγης	μ2	27
		15.04	Υδρορροές (λούκια)	μ.μ.	10
	ΣΤΗΘΑΙΑ	16.01	Στηθαία από οπλισμένο σκυρόδεμα	μ.μ.	30
		16.02	Στηθαία από δρομική πλινθοδομή	μ.μ.	45
		16.03	Στηθαία από κιγκλίδωμα σιδερένιο	μ.μ.	55
		16.03.1	Στηθαία από κιγκλίδωμα σιδερένιο, σύνθετο σχέδιο	μ.μ.	80
		16.04	Στηθαία από κιγκλίδωμα αλουμινίου	μ.μ.	100
		16.04.1	Στηθαία από κιγκλίδωμα αλουμινίου, σύνθετο σχέδιο	μ.μ.	140
		16.05	Στηθαία από κιγκλίδωμα ξύλινο	μ.μ.	70
	ΧΡΩΜΑΤΙΣΜΟΙ	17.01	Υδροχρωματισμοί απλοί	μ2	4
		17.01.1	Υδροχρωματισμοί με σπατουλάρισμα	μ2	6
		17.02	Πλαστικά επί τοίχου	μ2	7
		17.03	Πλαστικά σπατουλαριστά	μ2	11
		17.04	Τσιμεντοχρώματα	μ2	7
		17.04.1	Τσιμεντοχρώματα (ακρυλικά με σπατουλάρισμα)	μ2	12
		17.05	Ντουκοχρώματα	μ2	16
		15.05.1	Ντουκοχρώματα (εσωτ. Πόρτες)	τεμάχιο	100
		15.05.2	Ντουκοχρώματα (μπαλκονόπορτες με παντζούρι)	τεμάχιο	130
		17.06	Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών	μ2	16
		17.06.1	Βερνικοχρωματισμός ξύλινων επιφανειών κουφωμάτων	τεμάχιο	110
		17.07	ΙΚΑ χρωματισμών	αποκοπή	**
ΔΙΑΦΟΡΕΣ ΟΙΚΟΔ/ΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	18.01	Τζάκι απλό	τεμάχιο	*	
	18.02	Τζάκι με καπνοδόχο (κτιστό)	τεμάχιο	*	
	18.03	Συντήρηση -αποκατάσταση τοιχογραφιών	μ2	*	
	18.04	ΙΚΑ αποπεράτωσης	αποκοπή	*	
ΕΙΔΗ ΥΓΙΕΙΝΗΣ	19.01	Πλήρες σέτ λουτρού (είδη υγιεινής)	αποκοπή	500	
	19.02	Σέτ WC (είδη υγιεινής)	αποκοπή	250	

ΟΜΑΔΑ Ζ	ΥΔΡΑΥΛΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	20.01	Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc. (Σωληνώσεις)	αποκοπή	*
		20.02	Υδρευση-αποχέτευση κουζίνας λουτρού-wc (Συνδέσεις)	αποκοπή	*
		20.02.1	Υδρευση-αποχέτευση λουτρού, πλήρης (και τοποθέτηση ειδών υγιεινής)	αποκοπή	*
	ΘΕΡΜΑΝΣΗ ΚΛΙΜΑΤΙΣΜΟΣ	21.01	Κεντρική θέρμανση (Σωληνώσεις)	αποκοπή	*
		21.02	Κεντρική θέρμανση (Συνδέσεις, σώματα, καυστήρας,λεβητας)	αποκοπή	*
	ΗΛΕΚΤΡΙΚΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ	23.01	Ηλεκτρολογικά Κατοικίας (Σωληνώσεις)	μ2/κατ	*
		23.02	Ηλεκτρολογικά Κατοικίας (καλωδιώσεις, ρευματολήπτες)	μ2/κατ	*
		23.02.1	Ηλεκτρολογικά Κατοικίας (σωληνώσεις, καλωδιώσεις, ρευματολήπτες)	αποκοπή	*
		23.03	Ηλεκτρολογικά Καταστήματος (Σωληνώσεις)	μ2/κατ	16
		23.04	Ηλεκτρολογικά Καταστήματος (καλωδιώσεις, ρευματολήπτες)	μ2/κατ	12
		23.04.1	Ηλεκτρολογικά Καταστήματος (σωληνώσεις καλωδιώσεις, ρευματολήπτες)	αποκοπή	*
	ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΕΣ	24.01	Ανελκυστήρας μέχρι 4 στάσεις	αποκοπή	*
		24.02	Προσαύξηση ανά στάση πέραν των 4ων	Σταση	*
ΔΙΑΦ. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ	25.01	Ηλιακός συλλέκτης	τεμάχιο	*	
ΟΜΑΔΑ Η	ΜΕΤΑΛΛΙΚΕΣ ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ	26.01	Μεταλλικός σκελετός	κιλό	1,5
		26.02	Πάνελ με μόνωση μέχρι 5 εκ.	μ2	27
		26.03	Πάνελ με μόνωση 8-10 εκ.	μ2	50
		26.04	Πάνελ υγειονομικού τύπου μέχρι 5 εκ.	μ2	30
		26.05	Υδρορροές (μετ. κατασκ.)	μ	20

* : Συμπληρώνονται τιμές κατά περίπτωση (εφ' όσον είναι αναγκαίες), που θα αξιολογηθούν με βάση υποβαλλόμενες προσφορές.

** : Για τις τιμές ΙΚΑ να προσκομιστούν οι σχετικοί υπολογισμοί που λαμβάνονται υπ' όψη κατά την αναγγελία του έργου.

Σημειώσεις

1. Ο παραπάνω πίνακας δεν ισχύει για τα Δημόσια Έργα.

2. Οι παραπάνω είναι μέσες τιμές (χωρίς ΙΚΑ). Μπορούν να γίνουν δεκτές τιμές με μικρή διακύμανση ως προς τις παραπάνω, εφ' όσον τούτο τεκμηριώνεται επαρκώς.

3. Ο παραπάνω πίνακας μπορεί να συμπληρωθεί με άλλες απαραίτητες (μη αναφερόμενες) εργασίες και τις τιμές τους, με χωριστές εγγραφές στις αντίστοιχες θέσεις κάθε ομάδας. Κάθε νέα εργασία πρέπει να συνοδεύεται από επαρκή περιγραφή και αντίστοιχη προσφορά για την τιμή της.