

## ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΡΟΕΡΧΟΜΕΝΕΣ ΑΠΟ ΤΑ ΚΡΑΤΗ ΜΕΛΗ

Πληροφορίες που διαβιβάζουν τα κράτη μέλη σχετικά με κρατικές ενισχύσεις χορηγούμενες βάσει του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 800/2008 της Επιτροπής, για την κήρυξη ορισμένων κατηγοριών ενισχύσεων ως συμβατών με την κοινή αγορά κατ' εφαρμογή των άρθρων 87 και 88 της Συνθήκης (Γενικός κανονισμός απαλλαγής κατά κατηγορία)

(Κείμενο που παρουσιάζει ενδιαφέρον για τον ΕΟΧ)

(2012/C 7/03)

Αριθμός αναφοράς κρατικής ενίσχυσης	SA.33212 (11/X)
Κράτος μέλος	Ελλάδα
Αριθμός αναφοράς του κράτους μέλους	GR
Ονομασία της περιφέρειας (NUTS)	Ανατολική Μακεδονία, Θράκη, Κεντρική Μακεδονία, Θεσσαλία, Ήπειρος, Ιονία Νησιά, Δυτική Ελλάδα, Στερεά Ελλάδα, Πελοπόννησος, Αττική, Βόρειο Αιγαίο, Κρήτη Μικτές περιφέρειες
Χορηγούσα αρχή	General Secretariat for Research and Technology Mesogeion Ave 14-18 115 10 Athens GREECE <a href="http://www.gsrt.gr">http://www.gsrt.gr</a>
Τίτλος του μέτρου ενίσχυσης	European RTD Cooperation — Granting Act of Greek Organizations which successfully participated to the 1st Call of 8 May 2008 of the European Joint Technological Initiatives:  1. ENIAC (European Nanoelectronics Initiative Advisory Council) & 2. ARTEMIS (Advanced Research and Technology for Embedded Intelligence and Systems)
Εθνική νομική βάση (παραπομπή στην επίσημη εθνική δημοσίευση)	PD 274/2000 PD 103/2003 Law 1514/1985 Law 2919/2001 Law 3614/2007
Είδος μέτρου	Καθεστώς
Τροποποίηση υφιστάμενου μέτρου ενίσχυσης	—
Διάρκεια	13.7.2009-31.12.2012
Σχετικός (-οί) οικονομικός (-οί) τομέας (-είς)	Όλοι οι οικονομικοί τομείς που είναι επιλέξιμοι να λάβουν την ενίσχυση
Κατηγορία δικαιούχου	MME
Ετήσιο συνολικό ποσό του προϋπολογισμού που προγραμματίζεται στο πλαίσιο του καθεστώτος	0,68 EUR (σε εκατ.)
Για εγγυήσεις	—
Μέσο ενίσχυσης (άρθρο 5)	Άμεση επιδότηση
Παραπομπή στην απόφαση της Επιτροπής	—

Σε περίπτωση συγχρηματοδότησης από κοινοτικά ταμεία	ERDF — EUR 2,30 million	
Στόχοι	Μέγιστη ένταση της ενίσχυσης σε % ή ανώτατο ποσό της ενίσχυσης σε εθνικό νόμισμα	MME — προμοδοτήσεις σε %
Πειραματική ανάπτυξη [άρθρο 31 παρ. 2 στοιχ. γ)]	83,3 %	0 %
Βασική έρευνα [άρθρο 31 παρ. 2 στοιχ. α)]	83,3 %	—
Βιομηχανική έρευνα [άρθρο 31 παρ. 2 στοιχ. β)]	83,3 %	0 %

Ηλεκτρονικός σύνδεσμος στο πλήρες κείμενο του μέτρου ενίσχυσης:

[http://www.gsrt.gr/central.aspx?slid=10814711118316461446316&olid=717&neID=673&neTa=1\\_214\\_0&nclD=0&neHC=0&tbid=0&lrid=2&oldUIID=a17171011081471111831012&actionID=load&JScript=1](http://www.gsrt.gr/central.aspx?slid=10814711118316461446316&olid=717&neID=673&neTa=1_214_0&nclD=0&neHC=0&tbid=0&lrid=2&oldUIID=a17171011081471111831012&actionID=load&JScript=1)