



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ
ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ
ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΛΙΕΙΑΣ



ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ
ΕΝΩΣΗ

ΥΠΟΔΕΙΓΜΑ

ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΑΝΑΛΥΣΗΣ

ΓΙΑ ΤΑ ΈΡΓΑ (ΑΝΕΞΑΡΤΗΤΩΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΥ)

ΤΟΥ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ ΑΛΙΕΙΑΣ

ΠΟΥ ΠΑΡΑΓΟΥΝ ΈΣΟΔΑ

ΑΘΗΝΑ 2008



ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ	3
1.1 Τεχνική περιγραφή του έργου	3
1.2 Προϋπολογισμός και χρηματοδότηση έργου – Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης.....	3
2. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ	5
2.1 Παραδοχές χρηματοοικονομικής ανάλυσης	5
2.2 Κόστος επένδυσης	6
2.3 Εκτίμηση εσόδων.....	8
2.4 Εκτίμηση εξόδων	8
2.5 Καθαρή Παρούσα Αξία Χρηματορροών	9
2.6 Ανάλυση Κινδύνου και ευαισθησίας.....	11
3. ΣΧΕΔΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ.....	15
3.1 Συμπεράσματα Χρηματοοικονομικής ανάλυσης	15
3.2 Υπολογισμός κοινοτικής συμμετοχής	15



1. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ

1.1 Τεχνική περιγραφή του έργου

Συνοπτική τεχνική περιγραφή του έργου με παρουσίαση των βασικών τεχνικών χαρακτηριστικών του έργου ώστε να αποσαφηνίζεται το φυσικό του αντικείμενο.

1.2 Προϋπολογισμός και χρηματοδότηση έργου – Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης

(α) συνολικό κόστος του έργου και ο τρόπος χρηματοδότησής του

(β) Χρονοδιάγραμμα υλοποίησης

Έναρξη έργου:

Λήξη έργου:



(γ) Ανάλυση εκταμιεύσεων ανά έτος για όλη την περίοδο κατασκευής του έργου.

--



2. ΧΡΗΜΑΤΟΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΑΝΑΛΥΣΗ

Το παρόν κεφάλαιο πρέπει να βασίζεται στις κατευθυντήριες γραμμές για τη μεθοδολογία όσον αφορά τη διεξαγωγή της ανάλυσης κόστους-οφέλους των μεγάλων έργων. Πέρα από τα συνοπτικά στοιχεία που πρέπει να παρέχονται παρακάτω, διαβιβάζεται το πλήρες έγγραφο της ανάλυσης κόστους-οφέλους ως παράρτημα ΙΙ για την υποστήριξη της παρούσας αίτησης.

2.1 Παραδοχές χρηματοοικονομικής ανάλυσης

Παρουσιάζονται οι κυριότερες παραδοχές του βασικού σεναρίου ως ακολούθως.

(α) **Νόμισμα – Τιμές οικονομικής ανάλυσης**

Όλα τα μεγέθη εκφράζονται σε ευρώ.

Όλα τα μεγέθη (κόστος έργου, έσοδα, έξοδα από τη λειτουργία του) υπολογίζονται σε σταθερές τιμές του έτους (έτος που πραγματοποιείται η οικονομική ανάλυση του έργου ή έτος έναρξης κατασκευής του έργου).

(β) **Περίοδος χρηματοοικονομικής ανάλυσης**

Η περίοδος αναφοράς είναι το πλήθος ετών για τα οποία παρέχονται προβλέψεις στην χρηματοοικονομική ανάλυση. Οι προβλέψεις σχετικά με τη μελλοντική εξέλιξη του έργου πρέπει να διατυπώνονται για περίοδο προσαρμοσμένη στην οικονομικά χρήσιμη ζωή του και η οποία θα είναι επαρκώς μακρά ώστε να καλύπτει τον πιθανώς πιο μακροπρόθεσμο αντίκτυπό του.

Ο χρονικός ορίζοντας αναφοράς ορίζεται κατ' ελάχιστο σε πέντε έτη.

Η περίοδος ανάλυσης των παραγόμενων εσόδων (και εξόδων) έχει διάρκεια ίση με τον χρονικό ορίζοντα αναφοράς, με αφετηρία το πρώτο έτος εκταμίευσης για την εκτέλεση του έργου.

Με δεδομένο ότι πρώτο έτος εκταμίευσης είναι το έτος [.....] η συνολική περίοδος ανάλυσης των εσόδων και των εξόδων αφορά τα έτη από [.....] έως [.....]



(γ) Εκτίμηση εσόδων - εξόδων

Για κάθε έτος λειτουργίας του έργου υπολογίζονται τα καθαρά έσοδα του έργου ως εξής:

$$\text{Καθαρά έσοδα (έτους ν)} = \text{Σύνολο εσόδων (έτους ν)} - \text{Σύνολο εξόδων (έτους ν)}$$

Γίνεται αναλυτική εκτίμηση των εσόδων και εξόδων ανά κατηγορία ως εξής:

$$\text{Συνολικό ποσό (εσόδων-εξόδων)} = \text{Άθροισμα επί μέρους ποσών (εσόδων-εξόδων)}$$

Τα επιμέρους ποσά εσόδων ή εξόδων υπολογίζονται αναλυτικά λαμβάνοντας υπόψη την ποσότητα (αντίστοιχα: εργασίας ή υλικού ή χρόνου κλπ.) και την τιμή μονάδος (εργασίας ή υλικού ή χρόνου κλπ.) κάθε παραμέτρου.

$$\text{Επιμέρους ποσό} = \text{ποσότητα} \times \text{τιμή μονάδος}$$

Από τα παραπάνω επιμέρους ποσά, δημιουργείται η συγκεντρωτική ετήσια κατανομή των δαπανών επένδυσης και των συνολικών καθαρών εσόδων (=έσοδα μείον έξοδα).

(δ) Επιτόκιο προεξόφλησης

Το επιτόκιο προεξόφλησης βάσει του οποίου θα υπολογιστεί η Καθαρή Παρούσα Αξία των εκτιμωμένων χρηματορροών του βασικού σεναρίου ανέρχεται σε 5% (*Κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τη μεθοδολογία για τη διενέργεια ανάλυσης κόστους - οφέλους, Έγγραφο εργασίας 4, ΕΕ, 08/2006*).

2.2 Κόστος επένδυσης

Ο προϋπολογισμός του έργου ανέρχεται σε € πλέον ΦΠΑ €

Συνολικός προϋπολογισμός έργου σε ...€ συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ

Συμπεριλαμβάνονται τυχόν «ιστορικά» κόστη επένδυσης εφόσον είναι αντίστοιχα των εσόδων που υπολογίζονται.

Η ανάλυση του προϋπολογισμού του έργου ανά κατηγορία παρουσιάζεται στον επόμενο πίνακα.



	ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΚΟΣΤΟΣ ΤΟΥ ΕΡΓΟΥ (Α)	ΜΗ ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ (Β)	ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ (Γ)=(Α)-(Β)
Δαπάνες προγραμματισμού και σχεδιασμού			
Αγορά γης ¹			
Οικοδομικές και κατασκευαστικές εργασίες			
Εγκαταστάσεις και μηχανές			
Διάφορα απρόβλεπτα ²			
Αναπροσαρμογές τιμών (κατά περίπτωση) ³			
Τεχνική βοήθεια			
Δημοσιότητα			
Επίβλεψη κατά την εκτέλεση			
Υποσύνολο			
ΦΠΑ			
Σύνολο			

Είναι ο ΦΠΑ επιλέξιμος ΝΑΙ ΟΧΙ

Τεκμηρίωση επιλεξιμότητας ΦΠΑ

¹ Σε ότι αφορά στην αγορά γης οι επιλέξιμες δαπάνες δεν μπορούν να υπερβαίνουν το 10% του συνολικού κόστους της επένδυσης

² Τα απρόβλεπτα δεν μπορούν να υπερβαίνουν το 9% του συνολικού επενδυτικού κόστους χωρίς να υπολογίζονται τα απρόβλεπτα για όλες τις κατηγορίες έργων προϋπολογισμού ίσου ή μεγαλύτερου των 5 εκατ. Ευρώ και το 15% για έργα προϋπολογισμού μικρότερου των 5 εκατ. ευρώ. Τα εν λόγω απρόβλεπτα μπορούν να περιλαμβάνονται στις συνολικές επιλέξιμες δαπάνες που χρησιμοποιούνται για τον υπολογισμό της προγραμματισμένης συμβολής των ταμείων.

³ Μπορεί να περιλαμβάνεται, ανάλογα με την περίπτωση, αναπροσαρμογή των τιμών για την κάλυψη του αναμενόμενου πληθωρισμού όταν οι επιλέξιμες αξίες κόστους αποτελούν σταθερές τιμές.



Ανάλυση εκταμιεύσεων ανά έτος κατασκευής του έργου:

Έτος	Ποσά (σταθερές τιμές έτους, ποσά σε Ευρώ)
20..	
20..	
20..	
20..	
Σύνολο	

2.3 Εκτίμηση εσόδων

Η εκτίμηση των εσόδων θα πρέπει να είναι ρεαλιστική, αναλυτική και πλήρως τεκμηριωμένη.

Τα παραγόμενα έσοδα του έργου είναι απολύτως συμβατά με το προς ένταξη έργο. Ειδικότερα, τα προβλεπόμενα έσοδα, τόσο σε επίπεδο κατηγοριών όσο και σε επίπεδο μεγέθους, θα προέλθουν από τις δραστηριότητες που θα αναπτυχθούν συνεπεία του έργου και μόνο, μετά την ολοκλήρωσή του.

Η ανάλυση και τεκμηρίωση πρέπει να αφορά σε κάθε μία επί μέρους πηγή εσόδων, ώστε να προκύπτει το σύνολο. Για την εκτίμηση των εσόδων, πρέπει επίσης, κατ' ελάχιστο, να λαμβάνονται υπ' όψη τα παρακάτω:

- συμπεριλαμβάνονται έσοδα, που προέρχονται μόνο από εφαρμογή σχετικής θεσμοθετημένης τιμολόγησης (π.χ. σχετικές κανονιστικές διατάξεις, αποφάσεις ΔΣ κλπ)
- **κατά παραδοχή δεν λαμβάνεται υπ' όψη η υπολειμματική αξία**
- δεν συμπεριλαμβάνονται τόκοι και αποσβέσεις
- συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ μόνον εάν είναι επιλέξιμος

Όλα τα ποσά υπολογίζονται σε σταθερές τιμές έτους βάσης.

2.4 Εκτίμηση εξόδων

Η εκτίμηση των εξόδων θα πρέπει να είναι ρεαλιστική, αναλυτική και πλήρως τεκμηριωμένη. Η ανάλυση και τεκμηρίωση πρέπει να αφορά σε κάθε μία επί μέρους κατηγορία εξόδων, ώστε να προκύπτει το σύνολο.



Για την εκτίμηση των εξόδων, πρέπει επίσης, κατ' ελάχιστο, να λαμβάνονται υπ' όψη τα παρακάτω:

- δεν συμπεριλαμβάνεται δαπάνη ανανέωσης εξοπλισμού
- δεν συμπεριλαμβάνονται τόκοι και αποσβέσεις
- συμπεριλαμβάνεται ο ΦΠΑ μόνον εάν είναι επιλέξιμος

Όλα τα ποσά υπολογίζονται σε σταθερές τιμές έτους βάσης.

2.5 Καθαρή Παρούσα Αξία Χρηματορροών

Για τον υπολογισμό της Παρούσας Αξίας των ποσών που απαιτούνται για τον προσδιορισμό της σημαντικότητας των καθαρών εσόδων (καθαρά έσοδα και παρούσα αξία των δαπανών της επένδυσης), το προεξοφλητικό επιτόκιο που χρησιμοποιείται ανέρχεται σε 5% για το βασικό σενάριο.

Ο προσδιορισμός της σημαντικότητας των καθαρών εσόδων εκφράζεται από τον λόγο "R/C", δηλαδή την Παρούσα Αξία των καθαρών εσόδων (R) προς την παρούσα αξία των δαπανών της επένδυσης (C). Και τα δύο ποσά έχουν εκφραστεί σε σταθερές τιμές του πρώτου έτους εκταμίευσης.

Για τον υπολογισμό των χρηματορροών και της καθαρής παρούσας αξίας χρησιμοποιείται το συνημμένο αρχείο του Excel.



Πιν. 1α Ανάλυση χρηματορροών εσόδων, εξόδων

νομισματική μονάδα: €
τα ποσά έχουν εκφρασθεί σε σταθερές τιμές:.....

έτος (¹)	επιμέρους έσοδα (²), (³), (⁴), (⁵)							επιμέρους έξοδα (³), (⁵)						
							σύνολο εσόδων *							σύνολο εξόδων *
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>	<i>14</i>	
2007														
2008														
2009														
2010														
2011														
2012														
2013														
2014														
2015														
2016														
2017														
2018														
2019														
2020														
2021														
2022														
2023														
2024														
2025														
2026														
σύνολα περιόδου ανάλυσης *														

(¹) Περίοδος Ανάλυσης πέντε έτη κατ' ελάχιστο

(²) Συμπεριλαμβάνονται μόνο στην περίπτωση που υπάρχει θεσπισμένη τιμολογιακή πολιτική

(³) Συμπεριλαμβάνεται και ο ΦΠΑ μόνο εάν είναι επιλέξιμος

(⁴) Στα έσοδα δεν συμπεριλαμβάνεται η δαπάνη ανανέωσης εξοπλισμού

(⁵) Οι εκτιμήσεις εσόδων και εξόδων να είναι ρεαλιστικές



2.6 Ανάλυση Κινδύνου και ευαισθησίας

(α) Παραδοχές

Η ανάλυση ευαισθησίας-κινδύνου πραγματοποιείται με βάση τα εξής σενάρια:

- με προεξοφλητικό επιτόκιο, αυτό του βασικού σεναρίου +1% και -1%
- με θεώρηση κόστους επένδυσης, αυτό του βασικού σεναρίου +20%
- με θεώρηση καθαρών εσόδων, αυτών του βασικού σεναρίου -20%
- με συνδυασμό των παραπάνω παραδοχών, ήτοι: κόστος επένδυσης βασικού σεναρίου +20% και καθαρά έσοδα βασικού σεναρίου -20%

Η ανάλυση κινδύνου και ευαισθησίας γίνεται με χρήση των συνημμένων αρχείων Excel ανάλογα με το μέγεθος και το είδος του έργου.

(β) Ανάλυση ευαισθησίας

Παρουσιάστε τον εκτιμώμενο αντίκτυπο στα αποτελέσματα των δεικτών χρηματοοικονομικής και οικονομικής απόδοσης.

Μεταβλητή που δοκιμάστηκε	Μεταβολή του συντελεστή χρηματοδοτικής απόδοσης	Μεταβολή της καθαρής παρούσας χρηματοδοτικής αξίας	Μεταβολή του οικονομικού συντελεστή απόδοσης	Μεταβολή της καθαρής παρούσας οικονομικής αξίας

Ποιες μεταβλητές εντοπίστηκαν ως κρίσιμες μεταβλητές; Αναφέρετε ποιο κριτήριο εφαρμόστηκε.

Ποιες είναι οι τιμές μετατροπής των κρίσιμων μεταβλητών;



(γ) Ανάλυση κινδύνου

Περιγράψτε την εκτίμηση της κατανομής πιθανοτήτων για τους δείκτες χρηματοοικονομικής και οικονομικής απόδοσης. Παράσχετε τα σχετικά στατιστικά στοιχεία (αναμενόμενες τιμές, τυπική απόκλιση)

--



Πιν. 1β Χρηματοοικονομική ανάλυση & εξέταση της σχέσης καθαρών εσόδων και κόστους επένδυσης, με ανάλυση ευαισθησίας

I

έτος	δαπάνες επένδυσης (σταθερές τιμές)	δαπάνες επένδυσης (σταθερές τιμές)	σύνολο καθαρών εσόδων (σταθερές τιμές)	σύνολο καθαρών εσόδων (σταθερές τιμές)
	βασικού σεναρίου	βασικού σεναρίου +20% (¹) *	βασικού σεναρίου (¹) *	βασικού σεναρίου -20% (¹) *
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
2007				
2008				
2009				
2010				
2011				
2012				
2013				
2014				
2015				
2016				
2017				
2018				
2019				
2020				
2021				
2022				
2023				
2024				
2025				
2026				
σύνολα περιόδου ανάλυσης *				



II

εξέταση της σχέσης καθαρών εσόδων και κόστους επένδυσης για διάφορα προεξοφλητικά επιτόκια			
βασικού σεναρίου			
	4%	5%	6%
παρούσα αξία δαπανών επένδυσης "C" *			
παρούσα αξία καθαρών εσόδων "R" *			
R/C (%) *			

III

εξέταση της σχέσης καθαρών εσόδων και κόστους επένδυσης για διάφορα προεξοφλητικά επιτόκια			
με κόστος επένδυσης, αυτό του βασικού σεναρίου +20%			
	4%	5%	6%
παρούσα αξία δαπανών επένδυσης "C" *			
παρούσα αξία καθαρών εσόδων "R" *			
R/C (%) *			

IV

εξέταση της σχέσης καθαρών εσόδων και κόστους επένδυσης για διάφορα προεξοφλητικά επιτόκια			
με καθαρά έσοδα, αυτά του βασικού σεναρίου -20%			
	4%	5%	6%
παρούσα αξία δαπανών επένδυσης "C" *			
παρούσα αξία καθαρών εσόδων "R" *			
R/C (%) *			

V

εξέταση της σχέσης καθαρών εσόδων και κόστους επένδυσης για διάφορα προεξοφλητικά επιτόκια			
με κόστος επένδυσης, αυτό του βασικού σεναρίου +20% και καθαρά έσοδα, αυτά του βασικού σεναρίου -20%			
	4%	5%	6%
παρούσα αξία δαπανών επένδυσης "C" *			
παρούσα αξία καθαρών εσόδων "R" *			
R/C (%) *			

(¹) Η υπολειμματική αξία των Εργων δεν προστίθεται στα καθαρά έσοδα

Για τον Δικαιούχο



3. ΣΧΕΔΙΟ ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

3.1 Συμπεράσματα Χρηματοοικονομικής ανάλυσης

Κύρια στοιχεία και παράμετροι που χρησιμοποιήθηκαν για τη χρηματοοικονομική ανάλυση

Κύρια στοιχεία και παράμετροι	Αξία Μη Προεξοφλημένη	Αξία Προεξοφλημένη (Καθαρή παρούσα Αξία)
1. Περίοδος αναφοράς (έτη)		
2. Χρηματοδοτικό προεξοφλητικό επιτόκιο(%)		
3. Συνολικό κόστος επένδυσης (σε ευρώ, μη προεξοφλημένη)		
4. Συνολικό κόστος χρηματοδότησης [C] (σε ευρώ, προεξοφλημένη)		
5. Υπολειμματική αξία (σε ευρώ, μη προεξοφλημένη)		
6. Υπολειμματική αξία (σε ευρώ, προεξοφλημένη)		
7. Έσοδα (σε ευρώ, προεξοφλημένα)		
8. Λειτουργικά Έξοδα (σε ευρώ, προεξοφλημένα)		
9. Καθαρά έσοδα = έσοδα - λειτουργικά έξοδα + υπολειμματική αξία (σε ευρώ, προεξοφλημένα) = [R] = (7) - (8) + (6)		
10. Επιλέξιμες δαπάνες (6.1 EFF Vademecum) = κόστος επένδυσης - καθαρά έσοδα (σε ευρώ, προεξοφλημένες) = C - R = (4) - (9)		
11. Συντελεστής ελλείμματος χρηματοδότησης (%) = Χρηματοδοτικό περιθώριο (%) = 1-(R/C) = (10)/(4)		

Κύρια αποτελέσματα της χρηματοοικονομικής ανάλυσης

	Χωρίς κοινοτική συνδρομή (ΣΧΑ/Σ)		Με κοινοτική συνδρομή (ΣΧΑ/Κ)	
	A		B	
1. Συντελεστής χρηματοδοτικής απόδοσης (%)		ΣΧΑ/Σ		ΣΧΑ/Κ
2. Καθαρή παρούσα αξία (ευρώ)		ΤΚΧΑ/Σ		ΤΚΧΑ/Κ

3.2 Υπολογισμός κοινοτικής συμμετοχής

Το ποσό της απόφασης και άλλα οικονομικά στοιχεία στο παρόν κεφάλαιο πρέπει να συμφωνούν με τη βάση (συνολικό ή δημόσιο κόστος) για το συντελεστή



συγχρηματοδότησης του μέτρου. Όταν οι ιδιωτικές δαπάνες δεν είναι επιλέξιμες για χρηματοδότηση βάσει του μέτρου, εξαιρούνται από τις επιλέξιμες δαπάνες. Όταν οι ιδιωτικές δαπάνες είναι επιλέξιμες, μπορούν να περιλαμβάνονται.

Συνολικοί προγραμματισμένοι πόροι και προγραμματισμένη συμβολή των ταμείων

Υπολογισμός της Κοινοτικής (ΕΕ) Συμμετοχής

Μέγεθος	Τιμή
1. Επιλέξιμες δαπάνες (σε ευρώ, μη προεξοφλημένες)	
2. Συντελεστής ελλείμματος χρηματοδότησης (%) = Χρηματοδοτικό περιθώριο (%) = $1 - (R/C)$	
3. Ποσό στο οποίο εφαρμόζεται το ποσοστό συγχρηματοδότησης του μέτρου = (1)*(2) (τηρούμενης της μέγιστης δημόσιας συνεισφοράς βάσει των κανόνων περί κρατικών ενισχύσεων)	
4. Συντελεστής συγχρηματοδότησης του μέτρου (%)	
5. Κοινοτική συνεισφορά (σε ευρώ) = (3)*(4)	

Πηγές συγχρηματοδότησης

Υπό το πρίσμα των αποτελεσμάτων από τον υπολογισμό του χρηματοδοτικού ελλείμματος (κατά περίπτωση) οι συνολικές επενδυτικές δαπάνες του έργου καλύπτονται από τις ακόλουθες πηγές:

Πηγή των συνολικών επενδυτικών δαπανών (€)					Εκ των οποίων (ενημερωτικά)
Συνολικό κόστος επένδυσης	Κοινοτική συνδρομή	Εθνική δημόσια (ή ισοδύναμη)	Εθνική ιδιωτική	Άλλες πηγές (προσδιορίστε)	Δάνεια ΕΤΕ/ΕΤΕπ:
(α) = (β)+(γ)+(δ)+(ε)	(β)	(γ)	(δ)	(ε)	(στ)



Η χρηματοδότηση των δανείων, όταν χρησιμοποιείται, αποδίδεται στο φορέα που φέρει την ευθύνη της αποπληρωμής τους, εθνικό δημόσιο ή εθνικό ιδιωτικό. Το ποσό της χρηματοδότησης από δανειοδότηση είναι αναγκαίο να προσδιορίζεται για λόγους ενημέρωσης μόνο στην περίπτωση δανείων ΕΤΕ/ΕΤΕπ.

Ετήσιο σχέδιο χρηματοδότησης της κοινοτικής συνεισφοράς

Η κοινοτική συνεισφορά παρουσιάζεται ως μερίδιο της ανάληψης υποχρεώσεων του ετήσιου προγράμματος.

(σε ευρώ)

	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013
ΕΤΑ							

