

III

(Πληροφορίες)

ΕΠΙΤΡΟΠΗ

Προσκλήσεις υποβολής προτάσεων έμμεσης δράσης ΕΤΑ στο πλαίσιο του ειδικού προγράμματος έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και επίδειξης «Ολοκλήρωση και ενίσχυση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας»

Θεματικό πεδίο προτεραιότητας «Βιοεπιστήμες, γονιδιωματική και βιοτεχνολογία στην υπηρεσία της υγείας»

Αναγνωριστικοί κωδικοί προσκλήσεων: FP6-2005-LIFESCIHEALTH-6, FP6-2005-LIFESCIHEALTH-7

(2005/C 168/15)

1. Σύμφωνα με την απόφαση αριθ. 1513/2002/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 27ης Ιουνίου 2002, για το έκτο πρόγραμμα πλαίσιο δραστηριοτήτων έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και επίδειξης της Ευρωπαϊκής Κοινότητας, με σκοπό τη συμβολή στη δημιουργία του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας και στην καινοτομία (2002-2006) ⁽¹⁾, το Συμβούλιο θέσπισε, στις 30 Σεπτεμβρίου 2002, το ειδικό πρόγραμμα έρευνας, τεχνολογικής ανάπτυξης και επίδειξης «Ολοκλήρωση και ενίσχυση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας» (2002-2006) ⁽²⁾ (στο εξής «ειδικό πρόγραμμα»).
2. Οι παρούσες προσκλήσεις υποβολής προτάσεων έμμεσης δράσης ΕΤΑ (στο εξής θα αναφέρονται ως «προσκλήσεις») απαρτίζονται από το παρόν γενικό μέρος και από τους ειδικούς όρους που περιγράφονται στα παραρτήματα. Τα παραρτήματα αυτά παρέχουν κυρίως πληροφορίες σχετικά με τις καταληκτικές ημερομηνίες υποβολής των προτάσεων έμμεσης δράσης ΕΤΑ, την ενδεικτική ημερομηνία ολοκλήρωσης των αξιολογήσεων, τον ενδεικτικό προϋπολογισμό, τα εκάστοτε μέσα και πεδία, τα κριτήρια αξιολόγησης των προτάσεων έμμεσης δράσης ΕΤΑ, τον ελάχιστο αριθμό συμμετεχόντων και τους ενδεχόμενους περιορισμούς.

Κατ' εφαρμογή του άρθρου 5 παράγραφος 1 του ειδικού προγράμματος, η Επιτροπή των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων (στο εξής «Επιτροπή») εξέδωσε, στις 9 Δεκεμβρίου 2002, ένα πρόγραμμα εργασίας ⁽³⁾ (στο εξής θα αναφέρεται ως «πρόγραμμα εργασίας») στο οποίο προσδιορίζονται λεπτομερέστερα οι στόχοι και οι επιστημονικές και τεχνολογικές προτεραιότητες του ειδικού προγράμματος καθώς και το χρονοδιάγραμμα υλοποίησής του.

Σύμφωνα με το άρθρο 9 παράγραφος 1 του κανονισμού του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 16ης Δεκεμβρίου 2002, σχετικά με τους κανόνες συμμετοχής επιχειρήσεων, κέντρων ερευνών και πανεπιστημίων και τους κανόνες διάδοσης των αποτελεσμάτων της έρευνας για την υλοποίηση του έκτου προγράμματος πλαισίου της Ευρωπαϊκής Κοινότητας (2002-2006) ⁽⁴⁾ (στο εξής «κανόνες συμμετοχής»), οι προτάσεις έμμεσης δράσης ΕΤΑ υποβάλλονται στα πλαίσια προσκλήσεων υποβολής προτάσεων.

3. Τα φυσικά ή νομικά πρόσωπα για τα οποία δεν συντρέχουν οι λόγοι αποκλεισμού που προβλέπονται στους κανόνες συμμετοχής, αφενός, και στο άρθρο 114 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ, Ευρατόμ) αριθ. 1605/2002 του Συμβουλίου, της 25ης Ιουνίου 2002, για τη θέσπιση του δημοσιονομικού κανονισμού που εφαρμόζεται στον γενικό προϋπολογισμό των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ⁽⁵⁾, αφετέρου, (στο εξής θα αναφέρονται ως «προτεινόντες»), καλούνται να υποβάλουν στην Επιτροπή, υπό την επιφύλαξη των όρων και προϋποθέσεων που καθορίζονται στους κανόνες συμμετοχής και στην εκάστοτε πρόσκληση, προτάσεις έμμεσης δράσης ΕΤΑ.

Η εκπλήρωση των όρων συμμετοχής εξακριβώνεται στο πλαίσιο της διαπραγμάτευσης της εκάστοτε έμμεσης δράσης ΕΤΑ. Οι προτεινόντες θα πρέπει ωστόσο να έχουν προηγουμένως υπογράψει δήλωση με την οποία θα βεβαιώνουν ότι δεν εμπίπτουν σε καμία από τις περιπτώσεις που προβλέπονται στο άρθρο 93 παράγραφος 1 του δημοσιονομικού κανονισμού. Θα πρέπει επίσης να έχουν υποβάλει στην Επιτροπή τις πληροφορίες που προβλέπονται στο άρθρο 173 παράγραφος 2 του κανονισμού (ΕΚ, Ευρατόμ) αριθ. 2342/2002 της Επιτροπής, της 23ης Δεκεμβρίου 2002, για τη θέσπιση των κανόνων εφαρμογής του κανονισμού (ΕΚ, Ευρατόμ) αριθ. 1605/2002 του Συμβουλίου, για τη θέσπιση του δημοσιονομικού κανονισμού που εφαρμόζεται στον γενικό προϋπολογισμό των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων ⁽⁶⁾.

⁽¹⁾ ΕΕ L 232 της 29.8.2002, σ. 1.

⁽²⁾ ΕΕ L 294 της 29.10.2002, σ. 1.

⁽³⁾ Απόφαση C(2002) 4789 της Επιτροπής, όπως έχει τροποποιηθεί με τις αποφάσεις C(2003)577, C(2003)955, C(2003)1952, C(2003)3543, C(2003)3555, C(2003)4609, C(2003)5183, C(2004)433, C(2004)2002, C(2004)2727, C(2004)3324, C(2004)4178, C(2004)5286, C(2005)27, C(2005)961, και C(2005)2076 — καμία από τις αποφάσεις αυτές δεν έχει δημοσιευθεί.

⁽⁴⁾ ΕΕ L 355 της 30.12.2002, σ. 23.

⁽⁵⁾ ΕΕ L 248 της 16.9.2002, σ. 1.

⁽⁶⁾ ΕΕ L 357 της 31.12.2002, σ. 1.

Η Ευρωπαϊκή Κοινότητα εφαρμόζει πολιτική ίσων ευκαιριών και, στο πλαίσιο αυτό, ενθαρρύνει ιδιαίτερα την υποβολή, ή τη συμμετοχή στην υποβολή, προτάσεων έμμεσης δράσης ETA εκ μέρους γυναικών.

4. Η Επιτροπή θέτει στη διάθεση των προτεινόντων σχετικούς με τις προσκλήσεις «οδηγούς για την υποβολή προτάσεων» οι οποίοι περιέχουν πληροφορίες που αφορούν την εκπόνηση και την υποβολή προτάσεων έμμεσης δράσης ETA, καθώς και τις «Κατευθυντήριες γραμμές σχετικά με τις διαδικασίες αξιολόγησης και επιλογής προτάσεων»⁽¹⁾. Οι οδηγοί και οι κατευθυντήριες γραμμές, όπως και το πρόγραμμα εργασίας και άλλες πληροφορίες σχετικές με τις προσκλήσεις, διατίθενται από την Επιτροπή στις κατωτέρω διευθύνσεις:

European Commission
The FP6 Information Desk
Directorate General RTD
B-1049 Brussels

Διεύθυνση Internet: <http://fp6.cordis.lu/lifescihealth/calls.cfm>

5. Οι προτεινόντες υποχρεούνται να υποβάλουν την εκάστοτε πρόταση έμμεσης δράσης ETA μόνο σε ηλεκτρονική μορφή, με χρήση του βασισμένου σε τεχνολογία παγκόσμιου ιστού ηλεκτρονικού συστήματος υποβολής προτάσεων [EPSS⁽²⁾]. Σε εξαιρετικές ωστόσο περιπτώσεις, ο εκάστοτε συντονιστής μπορεί να ζητήσει από την Επιτροπή να του επιτρέψει να υποβάλει την πρόταση σε έντυπη μορφή πριν από την καταληκτική ημερομηνία της υπόψη πρόσκλησης. Το σχετικό αίτημα πρέπει να υποβληθεί εγγράφως σε μία από τις ακόλουθες διευθύνσεις:

European Commission
Timothy Hall
Directorate General RTD
CDMA 2/173
B-1049 Brussels

Ηλεκτρονική διεύθυνση:
rtd-genomics-biotec@cec.eu.int ή
rtd-diseases@cec.eu.int

Στο αίτημα πρέπει να διευκρινίζονται οι λόγοι για τους οποίους ζητείται εξαίρεση από την υποχρέωση υποβολής των προτάσεων έμμεσης δράσης ETA σε ηλεκτρονική μορφή. Οι προτεινόντες που επιθυμούν να υποβάλουν πρόταση σε έντυπη μορφή οφείλουν να διασφαλίσουν ότι το αντίστοιχο αίτημα εξαίρεσης και οι συναφείς διαδικασίες διεκπεραιώνονται εγκαίρως ώστε να τηρηθεί η καταληκτική ημερομηνία της πρόσκλησης.

Κάθε πρόταση έμμεσης δράσης ETA πρέπει υποχρεωτικά να περιλαμβάνει δύο μέρη: τα έντυπα (μέρος Α) και το περιεχόμενο της (μέρος Β).

Οι προτάσεις έμμεσης δράσης ETA είναι δυνατό να συνταχθούν είτε επιγραμμικά (on-line) είτε απογραμμικά (off-line) και να υποβληθούν επιγραμμικά. Το μέρος Β των προτάσεων έμμεσης

δράσης ETA πρέπει να υποβάλλεται σε μορφότυπο PDF («μορφότυπο φορητού εγγράφου»), συμβατό με την έκδοση 3 και άνω του Adobe, με ενσωματωμένες γραμματσοσειρές. Συμπεσιμένα αρχεία (zip) θα αποκλείονται.

Το λογισμικό εργαλείο EPSS (προς απογραμμική ή επιγραμμική χρήση) διατίθεται στην ιστοσελίδα Cordis, στη διεύθυνση www.cordis.lu.

Προτάσεις έμμεσης δράσης ETA που υποβάλλονται επιγραμμικά και οι οποίες είναι ατελείς, δυσανάγνωστες ή περιέχουν ηλεκτρονικούς ιούς θα αποκλείονται.

Προτάσεις έμμεσης δράσης ETA που υποβάλλονται σε ηλεκτρονικό μέσο αφαιρούμενης αποθήκευσης (π.χ. CD-ROM, δισκέτα), μέσω ηλεκτρονικού ταχυδρομείου ή μέσω τηλεομοιοτυπίας θα αποκλείονται.

Προτάσεις έμμεσης δράσης ETA που υποβάλλονται, κατόπιν σχετικής άδειας, σε έντυπη μορφή και οι οποίες είναι ατελείς θα αποκλείονται.

Περισσότερες πληροφορίες αναφορικά με τους διάφορους τρόπους υποβολής προτάσεων παρέχονται στο Παράρτημα Ι των «Κατευθυντήριων γραμμών σχετικά με τις διαδικασίες αξιολόγησης και επιλογής προτάσεων».

6. Οι προτάσεις έμμεσης δράσης ETA πρέπει να παραληφθούν από την Επιτροπή το αργότερο κατά την καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής που καθορίζεται στην εκάστοτε πρόσκληση. Προτάσεις έμμεσης δράσης ETA οι οποίες παραλαμβάνονται μετά την καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής θα αποκλείονται.

Προτάσεις έμμεσης δράσης ETA οι οποίες δεν πληρούν τις προϋποθέσεις ως προς τον ελάχιστο αριθμό συμμετεχόντων που καθορίζονται στην εκάστοτε πρόσκληση θα αποκλείονται.

Θα αποκλείονται επίσης και οι προτάσεις έμμεσης δράσης ETA οι οποίες δεν πληρούν τα τυχόν πρόσθετα κριτήρια επιλεξιμότητας που ορίζονται στο πρόγραμμα εργασίας.

7. Σε περίπτωση υποβολής διαδοχικών εκδόσεων της ίδιας πρότασης έμμεσης δράσης ETA, η Επιτροπή θα εξετάσει μόνο την έκδοση της πρότασης που έχει παραληφθεί τελευταία πριν από την καταληκτική ημερομηνία και ώρα υποβολής που υποδεικνύεται στην υπόψη πρόσκληση.
8. Εφόσον αυτό προβλέπεται στην πρόσκληση, ορισμένες προτάσεις έμμεσης δράσης ETA είναι δυνατό υπαχθούν σε μεταγενέστερη διαδικασία αξιολόγησης.
9. Οι προτεινόντες πρέπει να βεβαιώνονται ότι, σε κάθε αλληλογραφία σχετική με την υπόψη πρόσκληση (π.χ. αίτηση πληροφοριών ή υποβολή πρότασης έμμεσης δράσης ETA), αναφέρεται ο αναγνωριστικός κωδικός της πρόσκλησης.

⁽¹⁾ C(2003)883 της 27.3.2003, όπως τροποποιήθηκε τελευταία με την C(2004)1855 της 18.5.2004.

⁽²⁾ Το EPSS είναι ένα εργαλείο το οποίο διευκολύνει την ηλεκτρονική εκπόνηση και υποβολή προτάσεων.

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 1

FP6-2005-LIFESCIHEALTH-6

Πληροφορίες σχετικές με την πρόσκληση (Θεματική πρόσκληση)

1. **Ειδικό πρόγραμμα:** «Ολοκλήρωση και ενίσχυση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας»
2. **Δραστηριότητα:** Θεματικό ερευνητικό πεδίο προτεραιότητας «Βιοεπιστήμες, γονιδιωματική και βιοτεχνολογία στην υπηρεσία της υγείας».
3. **Τίτλος της πρόσκλησης:** Θεματική πρόσκληση στο πεδίο «Βιοεπιστήμες, γονιδιωματική και βιοτεχνολογία στην υπηρεσία της υγείας».
4. **Αναγνωριστικός κωδικός της πρόσκλησης:** FP6-2005-LIFESCIHEALTH-6
5. **Ημερομηνία δημοσίευσης της πρόσκλησης:** 8 Ιουλίου 2005
6. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων:** 9 Νοεμβρίου 2005, ώρα 5.00 μμ. (ώρα Βρυξελλών).
7. **Συνολικός ενδεικτικός προϋπολογισμός:** 381,6 εκατομμύρια ευρώ, τα οποία κατανέμονται ως εξής:

Μέσο (*)	ευρώ (εκατομμύρια)
IP ή NoE	252,1 — 282,1
STREP ή CA ή ειδικές κατά πεδίο SSA	93,5 — 123,5
Στρατηγικές SSA στο σύνολο της θεματικής προτεραιότητας 1	6

(*) IP = ολοκληρωμένο έργο· NOE = δίκτυο αριστείας· STREP = ειδικό στοχοθετημένο ερευνητικό έργο· CA = δράση συντονισμού· SSA = δράση ειδικής στήριξης.

8. Πεδία που καλύπτει η πρόσκληση και προβλεπόμενα μέσα:

Η πρόσκληση υποβολής προτάσεων καλύπτει τα πεδία που εμφανίζονται κατωτέρω υπό μορφή κωδικών δραστηριότητας. Για τον πλήρη τίτλο και ορισμό του θέματος, οι υποψήφιοι πρέπει να ανατρέξουν στο πρόγραμμα εργασίας (ενότητα 1.3 «Τεχνικό περιεχόμενο»). Η αξιολόγηση των προτάσεων θα πραγματοποιηθεί με βάση τον πλήρη ορισμό του θέματος όπως αυτός παρέχεται στο πρόγραμμα εργασίας. Στον κατωτέρω πίνακα εμφανίζεται επίσης το μέσο που πρόκειται να χρησιμοποιηθεί για το συγκεκριμένο θέμα.

i) Προηγμένη γονιδιωματική και εφαρμογές της στην υγεία

- α) Βασικές γνώσεις και βασικά εργαλεία λειτουργικής γονιδιωματικής σε όλους τους οργανισμούς

Κωδικός θέματος	Μέσο
Έκφραση γονιδίων και πρωτεϊνωματική	
LSH-2005-1.1.1-1	IP
Δομική γονιδιωματική	
LSH-2005-1.1.2-1	IP
Συγκριτική γονιδιωματική και πληθυσμιακή γενετική	
LSH-2005-1.1.3-1	IP
LSH-2005-1.1.3-2	IP
LSH-2005-1.1.3-3	IP

Κωδικός θέματος	Μέσο
Βιοπληροφορική	
Πολυεπιστημονικές προσεγγίσεις λειτουργικής γονιδιοματικής στις βασικές βιολογικές διεργασίες	
LSH-2005-1.1.5-1	IP
LSH-2005-1.1.5-2	IP
Σύνολο του θεματικού πεδίου προτεραιότητας	
LSH-2005-1.1.0-1	CA
LSH-2005-1.1.0-2	SSA

β) Εφαρμογές των γνώσεων και τεχνολογιών στους τομείς της γονιδιοματικής και της βιοτεχνολογίας στην υπηρεσία της υγείας

Κωδικός θέματος	Μέσο
Ορθολογική και ταχύτερη ανάπτυξη νέων, ασφαλέστερων και αποτελεσματικότερων φαρμάκων (συμπεριλαμβάνονται οι φαρμακογονιδιοματικές προσεγγίσεις)	
LSH-2005-1.2.1-1	IP
LSH-2005-1.2.1-2	STREP
Ανάπτυξη νέων μεθόδων διάγνωσης	
LSH-2005-1.2.2-1	IP
LSH-2005-1.2.2-2	STREP
LSH-2005-1.2.2-3	STREP
Ανάπτυξη νέων δοκιμών in vitro προς αντικατάσταση των πειραμάτων σε ζώα	
LSH-2005-1.2.3-1	IP
LSH-2005-1.2.3-2	SSA
LSH-2005-1.2.3-3	SSA
Ανάπτυξη και δοκιμή νέων εργαλείων πρόληψης και θεραπείας, όπως η σωματική γονιδιακή θεραπεία και η κυτταροθεραπεία (ιδίως η θεραπεία δια βλαστοκυττάρων, λ.χ. εκείνη που αφορά τις νευρολογικές και νευρομυϊκές διαταραχές) και η ανοσοθεραπεία	
LSH-2005-1.2.4-1	IP
LSH-2005-1.2.4-2	IP
LSH-2005-1.2.4-3	STREP
LSH-2005-1.2.4-4	STREP
LSH-2005-1.2.4-5	STREP
LSH-2005-1.2.4-6	STREP
Καινοτόμος μεταγονιδιοματική έρευνα η οποία προσφέρει αξιόλογες δυνατότητες εφαρμογών	
LSH-2005-1.2.5-1	IP
LSH-2005-1.2.5-2	IP
LSH-2005-1.2.5-3	STREP

ii) Καταπολέμηση σοβαρών ασθενειών

α) Προσεγγίσεις γονιδιοματικής με γνώμονα τις εφαρμογές στις ιατρικές γνώσεις και τεχνολογίες

Κωδικός θέματος	Μέσο
Γενικά	
LSH-2005-2.1.0-1	STREP
Καταπολέμηση των καρδιαγγειακών παθήσεων, του διαβήτη και των σπάνιων ασθενειών	
LSH-2005-2.1.1-1	IP
LSH-2005-2.1.1-2	NoE
LSH-2005-2.1.1-3	STREP
LSH-2005-2.1.1-4	STREP
LSH-2005-2.1.1-5	IP
LSH-2005-2.1.1-6	STREP
LSH-2005-2.1.1-7	NoE
LSH-2005-2.1.1-8	STREP
LSH-2005-2.1.1-9	STREP
Καταπολέμηση της ανοχής στα αντιβιοτικά και σε άλλα φάρμακα	
LSH-2005-2.1.2-1	IP
LSH-2005-2.1.2-2	STREP
LSH-2005-2.1.2-3	SSA
Μελέτη του εγκεφάλου και καταπολέμηση των νόσων του νευρικού συστήματος	
LSH-2005-2.1.3-1	IP
LSH-2005-2.1.3-2	IP
LSH-2005-2.1.3-3	STREP
LSH-2005-2.1.3-4	STREP
LSH-2005-2.1.3-5	SSA
Μελέτη της ανθρώπινης ανάπτυξης και της διαδικασίας γήρανσης	
LSH-2005-2.1.4-1	NoE
LSH-2005-2.1.4-2	SSA

β) Καταπολέμηση του καρκίνου

Κωδικός θέματος	Μέσο
LSH-2005-2.2.0-1	IP
LSH-2005-2.2.0-2	STREP
LSH-2005-2.2.0-3	STREP
LSH-2005-2.2.0-4	STREP
LSH-2005-2.2.0-5	STREP
LSH-2005-2.2.0-6	SSA

γ) Καταπολέμηση των σημαντικότερων μεταδοτικών ασθνεϊών που συνδέονται με τη φτώχεια

Κωδικός θέματος	Μέσο
LSH-2005-2.3.0-1	NoE
LSH-2005-2.3.0-2	NoE
LSH-2005-2.3.0-3	IP
LSH-2005-2.3.0-4	STREP
LSH-2005-2.3.0-5	STREP
LSH-2005-2.3.0-6	SSA/CA
LSH-2005-2.3.0-7	SSA/CA
LSH-2005-2.3.0-8	SSA/CA
LSH-2005-2.3.0-9	SSA/CA

SSA στο σύνολο της θεματικής προτεραιότητας 1

Κωδικός θέματος	Μέσο
LSH-2005-3-1	SSA
LSH-2005-3-2	SSA
LSH-2005-3-3	SSA
LSH-2005-3-4	SSA
LSH-2005-3-5	SSA
LSH-2005-3-6	SSA
LSH-2005-3-7	SSA
LSH-2005-3-8	SSA
LSH-2005-3-9	SSA
LSH-2005-3-10	SSA
LSH-2005-3-11	SSA
LSH-2005-3-12	SSA

9. Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων ⁽¹⁾:

Μέσο	Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων
IP, NoE, STREP και CA	3, ανεξάρτητες μεταξύ τους, νομικές οντότητες εγκατεστημένες σε 3 διαφορετικά ΚΜ ή ΣΚ, εκ των οποίων τουλάχιστον 2 είναι ΚΜ ή ΣΥΚ.
SSA	1 νομική οντότητα εγκατεστημένη σε ΚΜ ή ΣΚ.

⁽¹⁾ ΚΜ = κράτη μέλη της ΕΕ· ΣΚ (συμπερλβ. ΣΥΚ) = συνδεδεμένα κράτη· ΣΥΚ= συνδεδεμένα υποψήφια κράτη.
 Οποιαδήποτε νομική οντότητα εγκατεστημένη σε κράτος μέλος ή σε συνδεδεμένο κράτος συγκεντρώνει στους κόλπους της τον απαιτούμενο αριθμό συμμετεχόντων, μπορεί να είναι ο μοναδικός συμμετέχων σε μια έμμεση δράση.

10. **Περιορισμοί ως προς τη συμμετοχή:** Κανένας περιορισμός.
 11. **Συμφωνίες κοινοπραξίας:**
 - Οι συμμετέχοντες σε IP και NoE οφείλουν να συνάψουν συμφωνία κοινοπραξίας.
 - Οι συμμετέχοντες σε STREP, CA ή SSA που απορρέει από την παρούσα πρόσκληση ενθαρρύνονται, αλλά δεν είναι υποχρεωμένοι, να συνάψουν συμφωνία κοινοπραξίας.
 12. **Διαδικασία αξιολόγησης:**
 - Η διαδικασία αξιολόγησης θα διεξαχθεί σε ένα μόνο στάδιο.
 - Κατά την αξιολόγηση των προτάσεων δεν θα τηρηθεί ανωνυμία.
 - Η διαδικασία αξιολόγησης είναι δυνατό να περιλαμβάνει «εξ αποστάσεως» αξιολόγηση προτάσεων.
 - Οι υποψήφιοι ενδέχεται να κληθούν να συζητήσουν τις προτάσεις τους.
 13. **Κριτήρια αξιολόγησης:** Βλ. παράρτημα Β του προγράμματος εργασίας για τα κριτήρια αξιολόγησης (και τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης και ελάχιστες βαθμολογίες καθώς και τη συνολική ελάχιστη βαθμολογία) που ισχύουν για κάθε μέσο.
 14. **Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα αξιολόγησης και σύναψης συμβάσεων:**
 - Αποτελέσματα της αξιολόγησης: αναμένεται να είναι διαθέσιμα 4 περίπου μήνες μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων.
 - Υπογραφή συμβάσεων: εκτιμάται ότι οι πρώτες συμβάσεις που θα συναφθούν βάσει της παρούσας πρόσκλησης θα αρχίσουν να ισχύουν κατά τα τέλη του 2006.
-

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ 2

FP6-2005-LIFESCIHEALTH-7

Πληροφορίες σχετικές με την πρόσκληση (STREP ειδικά για MME)

1. **Ειδικό πρόγραμμα:** «Ολοκλήρωση και ενίσχυση του Ευρωπαϊκού Χώρου Έρευνας»
2. **Δραστηριότητα:** Θεματικό ερευνητικό πεδίο προτεραιότητας «Βιοεπιστήμες, γονιδιωματική και βιοτεχνολογία στην υπηρεσία της υγείας».
3. **Τίτλος της πρόσκλησης:** Πρόσκληση για STREP ειδικά προσανατολισμένα στη συμμετοχή MME στο πεδίο «Βιοεπιστήμες, γονιδιωματική και βιοτεχνολογία στην υπηρεσία της υγείας».
4. **Αναγνωριστικός κωδικός της πρόσκλησης:** FP6-2005-LIFESCIHEALTH-7
5. **Ημερομηνία δημοσίευσης της πρόσκλησης:** 8 Ιουλίου 2005
6. **Καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων:** 9 Νοεμβρίου 2005, ώρα 5.00 μμ. (ώρα Βρυξελλών).
7. **Συνολικός ενδεικτικός προϋπολογισμός:** 171 εκατομμύρια ευρώ, τα οποία κατανέμονται ως εξής:

Μέσο (*)	ευρώ (εκατομμύρια)
STREP	171

(*) STREP = ειδικό στοχοθετημένο ερευνητικό έργο

8. Πεδία που καλύπτει η πρόσκληση και προβλεπόμενα μέσα:

Η πρόσκληση υποβολής προτάσεων καλύπτει τα πεδία που εμφανίζονται κατωτέρω υπό μορφή κωδικών δραστηριότητας. Για τον πλήρη τίτλο και ορισμό των πεδίων, οι υποψήφιοι πρέπει να ανατρέξουν στο πρόγραμμα εργασίας (ενότητα 1.3 «Τεχνικό περιεχόμενο»). Η αξιολόγηση των προτάσεων θα πραγματοποιηθεί με βάση τον πλήρη ορισμό των υπόψη πεδίων όπως αυτός παρέχεται στο πρόγραμμα εργασίας.

i) Προηγμένη γονιδιωματική και εφαρμογές της στην υγεία

α) Βασικές γνώσεις και βασικά εργαλεία λειτουργικής γονιδιωματικής όλων των οργανισμών

Κωδικός θέματος	Μέσο
Σύνολο του θεματικού πεδίου προτεραιότητας	
LSH-2005-1.1.0-3	STREP

β) Εφαρμογές των γνώσεων και τεχνολογιών στους τομείς της γονιδιωματικής και της βιοτεχνολογίας στην υπηρεσία της υγείας

Κωδικός θέματος	Μέσο
Ορθολογική και ταχύτερη ανάπτυξη νέων, ασφαλέστερων και αποτελεσματικότερων φαρμάκων (συμπεριλαμβάνονται οι φαρμακογονιδιωματικές προσεγγίσεις)	
LSH-2005-1.2.1-3	STREP
Ανάπτυξη νέων μεθόδων διάγνωσης	
LSH-2005-1.2.2-4	STREP
Ανάπτυξη νέων δοκιμών in vitro προς αντικατάσταση των πειραμάτων σε ζώα	
LSH-2005-1.2.3-4	STREP
Ανάπτυξη και δοκιμή νέων εργαλείων πρόληψης και θεραπείας, όπως η σωματική γονιδιακή θεραπεία και η κυτταροθεραπεία (ιδίως η θεραπεία δια βλαστοκυττάρων, λ.χ. εκείνη που αφορά τις νευρολογικές και νευρομυϊκές διαταραχές) και η ανοσοθεραπεία	
LSH-2005-1.2.4-7	STREP
Καινοτόμος μεταγονιδιωματική έρευνα η οποία προσφέρει αξιόλογες δυνατότητες εφαρμογών	
LSH-2005-1.2.5-4	STREP

ii) **Καταπολέμηση σοβαρών ασθενειών**

α) Προσεγγίσεις γονιδιωματικής με γνώμονα τις εφαρμογές στις ιατρικές γνώσεις και τεχνολογίες

Κωδικός θέματος	Μέσο
Καταπολέμηση των καρδιαγγειακών παθήσεων, του διαβήτη και των σπάνιων ασθενειών	
LSH-2005-2.1.1-10	STREP
LSH-2005-2.1.1-11	STREP
LSH-2005-2.1.1-12	STREP
Καταπολέμηση της αντοχής στα αντιβιοτικά και σε άλλα φάρμακα	
LSH-2005-2.1.2-4	STREP
LSH-2005-2.1.2-5	STREP
Μελέτη του εγκεφάλου και καταπολέμηση των νόσων του νευρικού συστήματος	
LSH-2005-2.1.3-6	STREP
LSH-2005-2.1.3-7	STREP
LSH-2005-2.1.3-8	STREP
LSH-2005-2.1.3-9	STREP
Μελέτη της ανθρώπινης ανάπτυξης και της διαδικασίας γήρανσης	
LSH-2005-2.1.4-3	STREP

β) Καταπολέμηση του καρκίνου

Κωδικός θέματος	Μέσο
LSH-2005-2.2.0-7	STREP
LSH-2005-2.2.0-8	STREP
LSH-2005-2.2.0-9	STREP

γ) Καταπολέμηση των σημαντικότερων μεταδοτικών ασθενειών που συνδέονται με τη φτώχεια

Κωδικός θέματος	Μέσο
LSH-2005-2.3.0-10	STREP
LSH-2005-2.3.0-11	STREP
LSH-2005-2.3.0-12	STREP

9. Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων ⁽¹⁾:

Μέσο	Ελάχιστος αριθμός συμμετεχόντων
STREP	3, ανεξάρτητες μεταξύ τους, νομικές οντότητες εγκατεστημένες σε 3 διαφορετικά ΚΜ ή ΣΚ, εκ των οποίων τουλάχιστον 2 είναι ΚΜ ή ΣΥΚ.

⁽¹⁾ ΚΜ = κράτη μέλη της ΕΕ· ΣΚ (συμπεριλβ. ΣΥΚ) = συνδεδεμένα κράτη· ΣΥΚ= συνδεδεμένα υποψήφια κράτη.
 Οποιαδήποτε νομική οντότητα εγκατεστημένη σε κράτος μέλος ή σε συνδεδεμένο κράτος συγκεντρώνει στους κόλπους της τον απαιτούμενο αριθμό συμμετεχόντων, μπορεί να είναι ο μοναδικός συμμετέχων σε μια έμμεση δράση.

10. **Περιορισμοί ως προς τη συμμετοχή:** Όλες οι κοινοπραξίες θα πρέπει να μεριμνήσουν ώστε το 30-50 % της χρηματοδοτικής συνεισφοράς της ΕΚ στον συνολικό προϋπολογισμό του έργου να διατεθεί σε ΜΜΕ.
 11. **Συμφωνίες κοινοπραξίας:**

Οι συμμετέχοντες σε STREP που απορρέει από την παρούσα πρόσκληση ενδιαφέροντος, αλλά δεν είναι υποχρεωμένοι, να συνάψουν συμφωνία κοινοπραξίας.
 12. **Διαδικασία αξιολόγησης:**

Η διαδικασία αξιολόγησης θα διεξαχθεί σε ένα μόνο στάδιο.

Κατά την αξιολόγηση των προτάσεων δεν θα τηρηθεί ανωνυμία.

Η διαδικασία αξιολόγησης είναι δυνατό να περιλαμβάνει «εξ αποστάσεως» αξιολόγηση προτάσεων.

Οι υποψήφιοι ενδέχεται να κληθούν να συζητήσουν τις προτάσεις τους.
 13. **Κριτήρια αξιολόγησης:** Βλ. Παράρτημα Β του προγράμματος εργασίας για τα κριτήρια αξιολόγησης (και τους αντίστοιχους συντελεστές στάθμισης και ελάχιστες βαθμολογίες καθώς και τη συνολική ελάχιστη βαθμολογία) που ισχύουν για κάθε μέσο.
 14. **Ενδεικτικό χρονοδιάγραμμα αξιολόγησης και σύναψης συμβάσεων:**
 - Αποτελέσματα της αξιολόγησης: αναμένεται να είναι διαθέσιμα 4 περίπου μήνες μετά την καταληκτική ημερομηνία υποβολής προτάσεων.
 - Υπογραφή συμβάσεων: εκτιμάται ότι οι πρώτες συμβάσεις που θα συναφθούν βάσει της παρούσας πρόσκλησης θα αρχίσουν να ισχύουν κατά τα τέλη του 2006.
-