



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΜΥΝΑΣ

ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗ  
«ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΜΥΝΑΣ»  
(EDF)

Τομέας Έρευνας και Καινοτομίας



# ΔΙΑΡΚΕΙΑ





# ΟΔΗΓΙΕΣ



Κρατήστε το μικρόφωνο σε σίγαση κατά την διάρκεια της παρουσίας.



Ενεργοποιήστε το μικρόφωνο και την κάμερα όταν θα μιλήσετε.



Χρησιμοποιήστε το **chat room** για να ζητήσετε τον λόγο να μιλήσετε ή να υποβάλετε ερωτήσεις.



# ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ

- ✓ **ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ - ΥΠΑΜ**
- ✓ **ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ EDF**
  - **ΣΤΟΧΟΣ EDF**
  - **ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**
  - **ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ**
  - **ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ**
  - **ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ - ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ**



# ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

## Δημιουργία Τομέα Έρευνας και Καινοτομίας στο ΥΠΑΜ

Νοέμβριος 2019

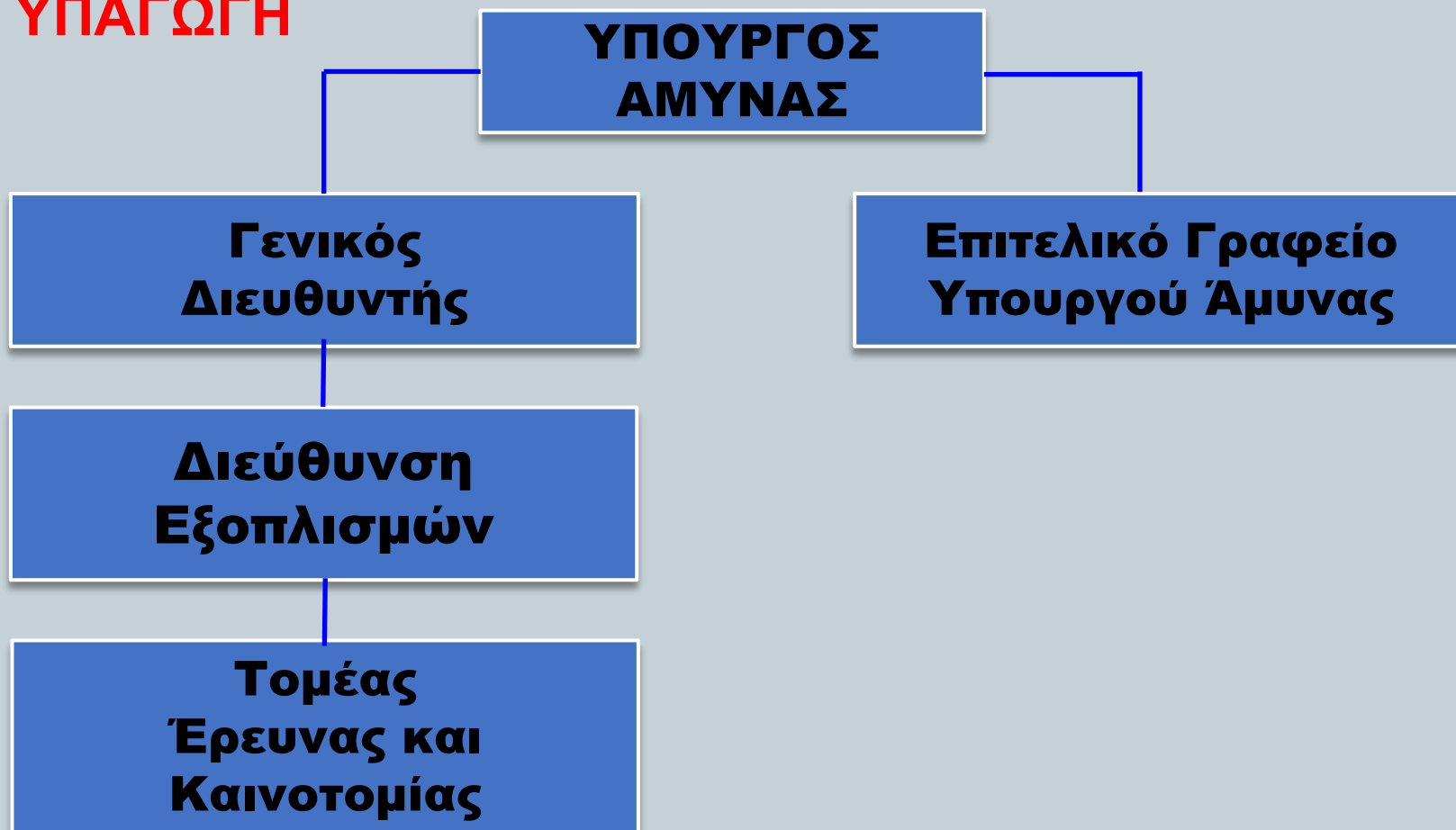
**Απόφαση Υπουργικού Συμβουλίου Νο. 89.557, της 10<sup>ης</sup> Ιουνίου 2020.**

- ✓ **Αρμοδιότητα, υποχρέωση και ευθύνη, εκ μέρους της ΚΔ σε τομείς έρευνας και τεχνολογίας που αφορούν στρατιωτικά θέματα.**



# ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

**ΥΠΑΓΩΓΗ**





# ΤΟΜΕΑΣ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ

## ΕΠΙΔΙΩΞΕΙΣ

- ✓ Καλλιέργεια κουλτούρας Έρευνας και Καινοτομίας.
- ✓ Υιοθέτηση διαδικασιών στο Υπουργείο Άμυνας για υποστήριξη του «Κύκλου Καινοτομίας» (ιδέα, πειραματισμός, αξιολόγηση, επιλογή, υλοποίηση, εκτίμηση οφέλους).
- ✓ Παραγωγή εκμεταλλεύσιμων προϊόντων σε θέματα άμυνας και ασφάλειας.
- ✓ Συμμετοχή σε διεθνείς συνεργασίες και αξιοποίηση χρηματοδοτικών ευκαιριών.



# ΔΕΣΜΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ ΣΕ ΠΡΟΤΕΡΑΙΟΤΗΤΑ



- ✓ Οργάνωση - Λειτουργία
- ✓ Δίκτυο Επικοινωνίας με ακαδημαϊκή – ερευνητική κοινότητα και επιχειρήσεις E&K της Δημοκρατίας.
- ✓ Υποστήριξη δημιουργίας εθνικού οικοσυστήματος έρευνας και καινοτομίας σε θέματα Άμυνας και Ασφάλειας.
- ✓ Αξιοποίηση διεθνών χρηματοδοτήσεων και συνεργασιών (EDF, Horizon EUROPE, Ταμ.Αν).



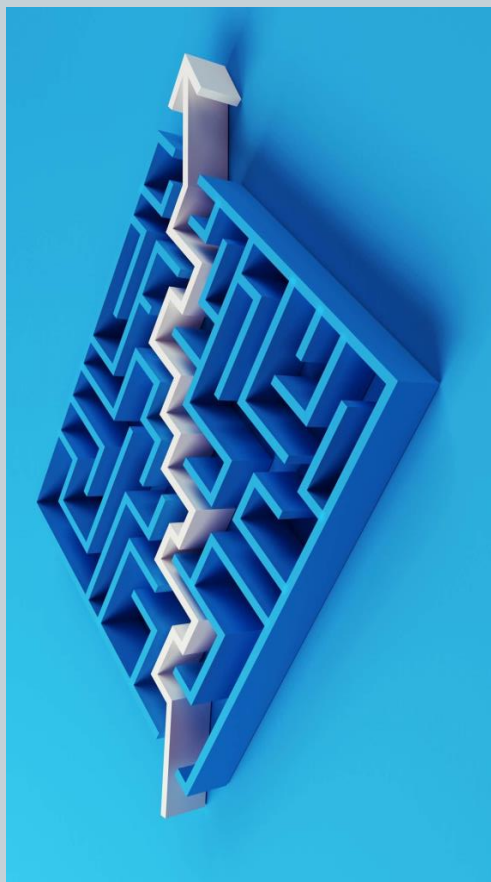


# ΣΧΕΔΙΑΣΜΟΣ ΤΟΜΕΑ ΕΡΕΥΝΑΣ ΚΑΙ ΚΑΙΝΟΤΟΜΙΑΣ





# ΡΟΛΟΣ ΤΟΜΕΑ ΣΤΟ EDF



- ✓ Συμμετοχή στην Επιτροπή Προγράμματος
- ✓ Συμμετοχή ως NFP's (Εθνικά Σημεία Επαφής)
- ✓ Συνδρομή στην υλοποίηση έργων
  - α. Επιτροπές συν-διαχείρισης με Υπουργεία Άμυνας άλλων κρατών
  - β. Επιτροπές Εμπειρογνομώνων
- ✓ Διαχείριση – Παρακολούθηση Χαρτοφυλακίου EDF



# ΕΥΡΩΠΑΙΚΟ ΤΑΜΕΙΟ ΑΜΥΝΑΣ (EUROPEAN DEFENCE FUND – EDF)

## ΟΡΙΣΜΟΣ

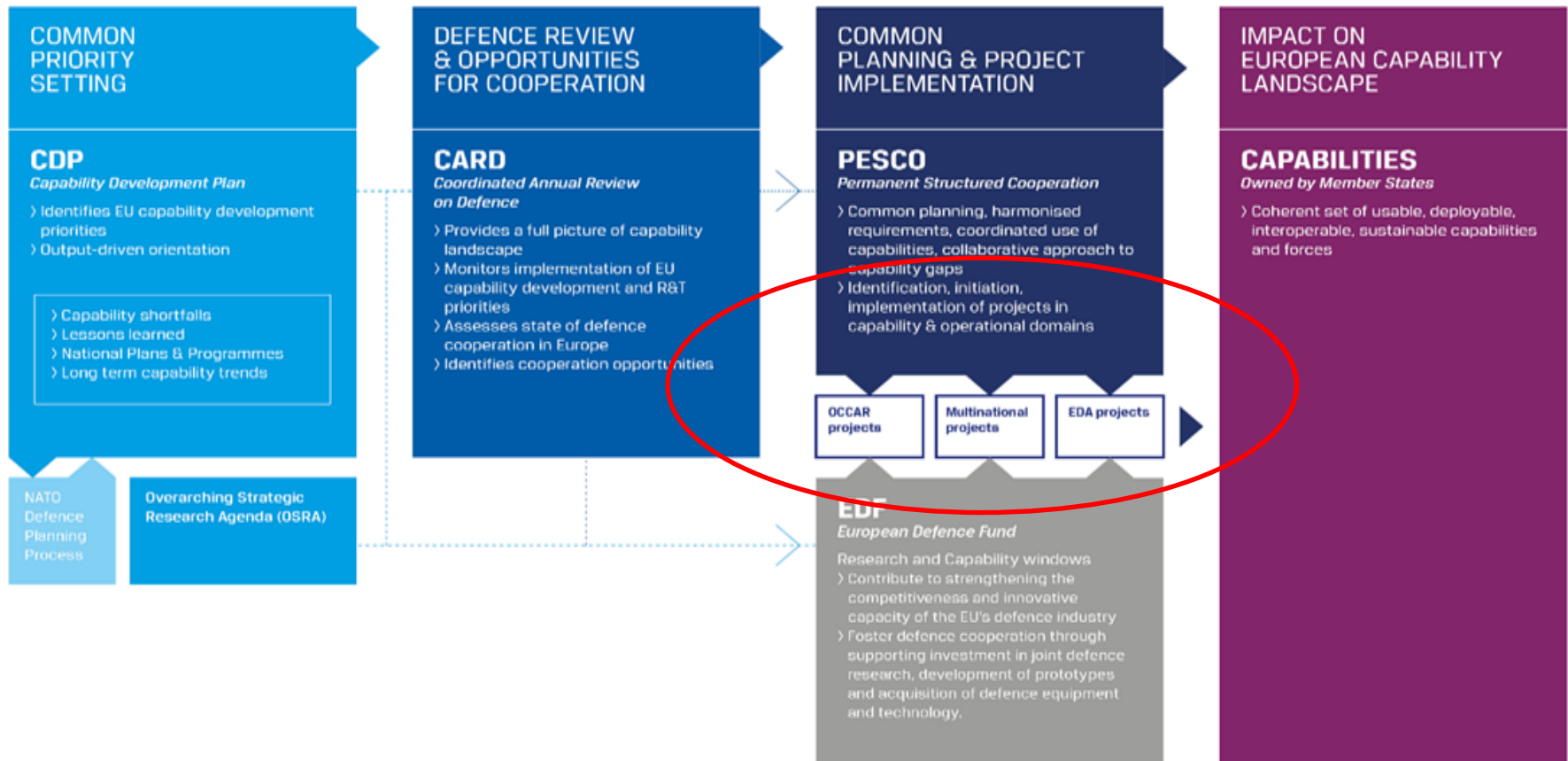
Το Ευρωπαϊκό Ταμείο Άμυνας αποτελεί το χρηματοδοτικό εργαλείο της Ένωσης για τη στήριξη της αμυντικής συνεργασίας μεταξύ Κ-μ και αποτελεί θεμέλιο λίθο για τη στρατηγική αυτονομία της.

Πρωθεί τη συνεργασία μεταξύ εταιρειών όλων των μεγεθών και ερευνητικών κέντρων σε ολόκληρη την ΕΕ.



# ΠΛΑΙΣΙΟ EDF

## ΕΥΡΩΠΑΙΚΗ ΠΡΟΣΕΓΓΙΣΗ





# ΣΤΟΧΟΣ EDF

## ΣΤΟΧΟΣ

**Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας, αποδοτικότητας και ικανότητας καινοτομίας της ευρωπαϊκής τεχνολογικής και βιομηχανικής βάσης στον τομέα της Άμυνας.**

**Στήριξη της συνεργατικής Έρευνας και Ανάπτυξης Αμυντικών Προϊόντων.**



# ΕΝΗΜΕΡΩΣΗ EDF

## ΕΠΙΔΙΩΞΗ ΥΠΑΜ ΜΕΣΩ ΤΟΥ EDF

- ✓ Ενίσχυση της ανταγωνιστικότητας, αποδοτικότητας και ικανότητας καινοτομίας της Κυπριακής τεχνολογικής και βιομηχανικής βάσης στον τομέα της Άμυνας.
- ✓ Στήριξη της συνεργατικής Έρευνας και Ανάπτυξης Αμυντικών Προϊόντων μεταξύ Κυπριακών – Ευρωπαϊκών Εταιρειών και Ερευνητικών Κέντρων: Τεχνογνωσία – Εμπειρίες.
- ✓ Ενίσχυση της Κυπριακής οικονομίας μέσω της απορρόφησης Ευρωπαϊκών χρηματοδοτήσεων / κονδυλίων.
- ✓ Αύξηση επιχειρησιακών Δυνατοτήτων ΕΦ.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΠΡΟΚΑΤΑΡΚΤΙΚΟ ΣΤΑΔΙΟ

### PADR

Προπαρασκευαστική Δράση στον Τομέα της Άμυνας (Preparatory Action on Defence Research) με χρονική διάρκεια 3 ετών (2017 – 2019) και προϋπολογισμό **€ 90 εκ. ευρώ.**

### EDIDP

Ευρωπαϊκό Πρόγραμμα Βιομηχανικής Ανάπτυξης στην Άμυνα , με χρονική διάρκεια 2 ετών και προϋπολογισμό **€ 500 εκ. ευρώ.**



#### Regulation

Regulation 2018/1092 of 18 July 2018 establishing the European Defence Industrial Development Programme aiming at supporting the competitiveness and innovation capacity of the Union's defence industry



#### Duration

2 years: 2019-2020



#### Budget

EUR 500 million for the period 2019-2020



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ EDIDP

A/A	ΑΚΡΩΝΥΜΙΟ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΧΩΡΑ ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΗΣ	ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΝΤΕΣ ΚΥΠΡΙΑΚΟΙ ΦΟΡΕΙΣ
<b>EDIDP 2019</b>				
1	DECISMAR	Decision Support Toolbox for enhancing the feasibility study of the Upgrade of Maritime Surveillance	ΕΛΛΑΔΑ	1
2	LOTUS	Low Observable Tactical Unmanned air System	ΕΛΛΑΔΑ	3
3	SMOTANET	Development of Software Defined Mobile Ad-hoc Tactical Network Devices and Testbed	ΕΛΛΑΔΑ	1
4	LynkEUs	Sub project of BLOS (Beyond Line of Sight)	ΓΑΛΛΙΑ	3
5	PANDORA	Cyber Defence Platform for Real-time Threat Hunting, Incident Response and Information Sharing	ΕΛΛΑΔΑ	1
<b>EDIDP 2020</b>				
1	JEY CUAS	Joint European sYstem for Countering Unmanned Air Systems	ΙΤΑΛΙΑ	1
2	FIRES	Future Indirect fiRes European Solutions	ΓΑΛΛΙΑ	1
3	USSPs	Development of Unmanned Semi-fixed Sea Platforms for Maritime Surveillance	ΕΛΛΑΔΑ	2





# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ EDIDP - 2019



### Cyprus Participation Results of the Call 15.6.2020

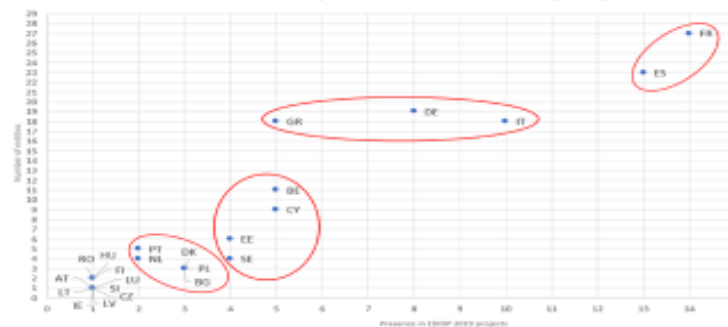
Strong Collaboration between 6 Cypriot organisations and 45 Defence Industry organisations from 12 European Countries



### Multiple Benefits for Cypriot Defence Capabilities

- Participation of Cyprus in the co-development of future European Defence products for the first time
- Establishment of strong collaboration between the Cypriot Defence Industry and leading EU Defence companies
- Establishment of strong collaborations between Cypriot and other EU MoDs
- European funding for projects to develop future defence products that add to the Cyprus National Guard defence capabilities
  - **DECISMAR**: Development of a Decision Support Toolbox for enhancing the feasibility study of the Upgrade of Maritime Surveillance through the integration of legacy assets with new innovative solutions
  - **LOTUS**: Low Observable Tactical Unmanned air System
  - **LynkEUs**: Upgrade of current and development of next generation ground-based precision strike capabilities
  - **PANDORA**: Cyber Defence Platform for Real-time Threat Hunting, Incident Response and Information Sharing
  - **SMOTANET**: Development of Software Defined Mobile Ad-hoc Tactical Network Devices and Testbed

Number of entities (Direct Beneficiaries) vs presence in EDIDP 2019 Selected Projects, by EU Member States



### Significant Success for Cyprus

35.7M€

Participation in Five of the Sixteen Successful Projects to receive Funding from EDIDP. Total Budget of these projects is 35.7M €

5

Projects  
Funded

3.4M€

Six Cypriot Organisations including Five SMEs have total budget of 3.4 €. This is a direct benefit for the Cypriot Economy. New high calibre Scientific jobs are projected to exceed 20

3.4M€

Injection  
to Cyprus  
Economy

1€ → 15€

Every 1€ spent by the Cyprus Government (MoD) returns 17€ to the Cypriot Economy. The Cypriot Horizon 2020 successful participation rate is at 1€ returns 5 €

x15

Return

1st

Ranking

The funded projects are of very high quality and target the development of future European Defence products. Four of the Five projects were ranked first in their category.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΟΣ

Ισχύει από 12 Μαΐου 2021 και εφαρμόζεται από 01 Ιανουαρίου 2021.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?uri=CELEX%3A32021R0697&qid=1622040911560>

## ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

- α. Προσκλήσεις έργων (πρόγραμμα εργασίας 2021).
- β. Προσκλήσεις έργων (πρώτο μέρος προγράμματος εργασίας 2022).
- γ. Πολυετή προοπτική 2022 – 2024.

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-search;callCode=null;programCode=EDF;programmePeriod=2021%20-%202027;typeCodes=1,0;freeTextSearchKeyword=>



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΕΚΠΡΟΣΩΠΗΣΗ ΥΠΑΜ

Επιτροπή  
Προγράμματος

### Συμμετοχή:

1. (Μόνιμη Αντιπροσωπεία)
2. (Τομέας Έρευνας και Καινοτομίας)

Ρόλος : Ένταξη στην προετοιμασία των προγραμμάτων εργασίας

Εθνικά  
Σημεία  
Επαφής  
(NFP's)

### Συμμετοχή:

Προσωπικό του Τομέα Ε&Κ ΥΠΑΜ

### Ρόλος:

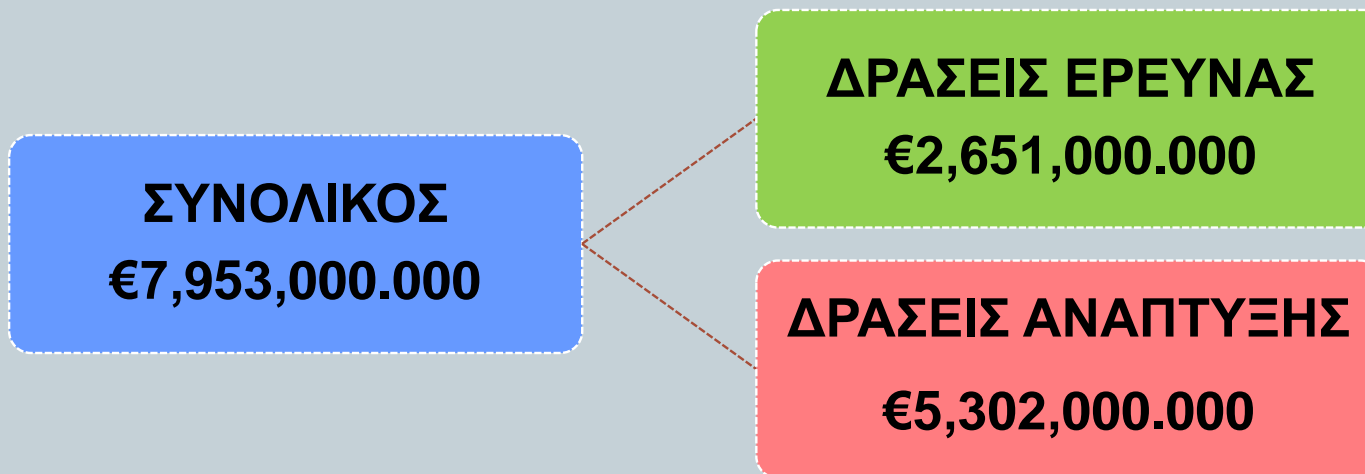
Σύνδεσμος της ΕΕ με τις εγχώριες Εθνικές Αρχές και οικοσύστημα Έρευνας και Καινοτομίας.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

(Άρθρο 4)



- ✓ Ποσοστό 4% - 8% του Προϋπολογισμού θα διατεθεί για τη χρηματοδότηση προτάσεων έργων που αφορούν Ανατρεπτικές Τεχνολογίες στην Άμυνα.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΚΑΙ ΧΟΡΗΓΗΣΗΣ

(Άρθρο 11)

- ✓ Το Ταμείο θα λειτουργήσει με προσκλήσεις προτάσεων έργων σύμφωνα με ετήσια προγράμματα εργασίας.
- ✓ Προτάσεις έργων θα κατατίθενται από τις κοινοπραξίες για τις θεματικές ενότητες κάθε έτους.
- ✓ Για συγκεκριμένες θεματικές κατηγορίες δράσεων, θα χρησιμοποιηθεί μέρος του προϋπολογισμού του προγράμματος 2022.
- ✓ Σύμφωνα με το Άρθρο 195(Ι)(ε) του Δημοσιονομικού Κανονισμού, δίδεται η δυνατότητα χορήγησης χρηματοδότησης χωρίς πρόσκληση υποβολής προτάσεων (απευθείας χρηματοδότηση).



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

(Άρθρο 10)

3. Μια επιλέξιμη δράση αφορά μία ή περισσότερες από τις ακόλουθες δραστηριότητες:

- α) δραστηριότητες που αποσκοπούν στη δημιουργία, τη στήριξη και τη βελτίωση γνώσεων, προϊόντων και τεχνολογιών, συμπεριλαμβανομένων ανατρεπτικών τεχνολογιών για την άμυνα, που μπορούν να προσφέρουν σημαντικά αποτελέσματα στον τομέα της άμυνας·
- β) δραστηριότητες που αποσκοπούν στην αύξηση της διαλειτουργικότητας και της ανθεκτικότητας, συμπεριλαμβανομένης της ασφαλούς παραγωγής και ανταλλαγής δεδομένων, την εκμάθηση κρίσιμων αμυντικών τεχνολογιών, την ενίσχυση της ασφάλειας του εφοδιασμού ή την απόκτηση της δυνατότητας αποτελεσματικής αξιοποίησης των αποτελεσμάτων για αμυντικά προϊόντα και τεχνολογίες·
- γ) μελέτες, όπως μελέτες σκοπιμότητας για να διερευνηθεί κατά πόσον είναι εφικτές νέες ή αναθεωρημένες τεχνολογίες, προϊόντα, διεργασίες, υπηρεσίες και λύσεις·
- δ) τον σχεδιασμό ενός αμυντικού προϊόντος, υλικού ή άυλου στοιχείου ή τεχνολογίας, και τον προσδιορισμό των τεχνικών προδιαγραφών σύμφωνα με τις οποίες έχει αναπτυχθεί ο σχεδιασμός αυτός, συμπεριλαμβανομένης τυχόν εκτέλεσης τμηματικών δοκιμών για τη μείωση των κινδύνων σε βιομηχανικό ή αντιπροσωπευτικό περιβάλλον·
- ε) την ανάπτυξη πρωτοτύπου για ένα αμυντικό προϊόν, υλικό ή άυλο στοιχείο ή τεχνολογία·
- στ) την εκτέλεση δοκιμών για αμυντικό προϊόν, υλικό ή άυλο στοιχείο ή τεχνολογία·
- ζ) την έγκριση αμυντικού προϊόντος, υλικού ή άυλου στοιχείου ή τεχνολογίας·
- η) την πιστοποίηση αμυντικού προϊόντος, υλικού ή άυλου στοιχείου ή τεχνολογίας·
- θ) την ανάπτυξη τεχνολογιών ή υλικών που αυξάνουν την αποδοτικότητα σε ολόκληρο τον κύκλο ζωής αμυντικών προϊόντων και τεχνολογιών.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΔΡΑΣΕΙΣ

(Άρθρο 21)

ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΡΑΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

### ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΕΦΑΡΜΟΖΟΝΤΑΙ ΣΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

Άρθρο 21

#### Πρόσθετα κριτήρια επιλεξιμότητας για δράσεις ανάπτυξης

1. Η κοινοπραξία αποδεικνύει ότι οι δαπάνες δράσης οι οποίες δεν καλύπτονται από τη στήριξη της Ένωσης θα καλύπτονται από άλλα μέσα χρηματοδότησης, όπως από τις συνεισφορές των κρατών μελών ή των συνδεδεμένων χωρών ή τη συγχρηματοδότηση από νομικές οντότητες.
2. Οι δραστηριότητες που αναφέρονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 στοιχείο δ) βασίζονται σε εναρμονισμένες απαιτήσεις αμυντικών δυνατοτήτων που συμφωνούν από κοινού τουλάχιστον δύο κρατή μέλη ή συνδεδεμένες χώρες.
3. Όσον αφορά τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 στοιχεία ε) έως η), η κοινοπραξία αποδεικνύει με έγγραφα που έχουν εκδοθεί από τις εθνικές αρχές ότι:
  - α) τουλάχιστον δύο κράτη μέλη ή συνδεδεμένες χώρες προτίθενται να προμηθευτούν το τελικό προϊόν ή να χρησιμοποιήσουν την τεχνολογία με συντονισμένο τρόπο, μεταξύ άλλων μέσω προμηθειών από κοινού κατά περίπτωση·
  - β) οι δραστηριότητες βασίζονται σε κοινές τεχνικές προδιαγραφές οι οποίες συμφωνούνται από κοινού από τα κράτη μέλη ή τις συνδεδεμένες χώρες που πρόκειται να συγχρηματοδοτήσουν τη δράση ή που προτίθενται να προμηθευτούν από κοινού το τελικό προϊόν ή να χρησιμοποιήσουν από κοινού την τεχνολογία.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΠΟΣΟΣΤΑ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

(Άρθρο 13)

Μέχρι  
100%

- Εφόσον οι δράσεις αφορούν σε έρευνα , άρθρο 10 (πλην ε – η).

Μέχρι  
20%

- Εφόσον οι δράσεις αφορούν ανάπτυξη πρωτοτύπου.

Μέχρι  
80%

- Εφόσον οι δράσεις αφορούν δοκιμές – έγκριση – πιστοποίηση αμυντικών προϊόντων

### Ποσοστά συγχρηματοδότησης

1. Το Ταμείο χρηματοδοτεί έως και το **100 % των επιλέξιμων δαπανών** δραστηριότητας που αναφέρεται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 του παρόντος κανονισμού με την επιφύλαξη του άρθρου 190 του δημοσιονομικού κανονισμού.
2. Κατά παρέκκλιση από την παράγραφο 1 του παρόντος άρθρου:
  - α) για τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 στοιχείο ε), η στήριξη από το Ταμείο δεν υπερβαίνει το **20 % των επιλέξιμων δαπανών**.
  - β) για τις δραστηριότητες που αναφέρονται στο άρθρο 10 παράγραφος 3 στοιχεία στ), ζ) και η), η στήριξη από το Ταμείο δεν υπερβαίνει το **80 % των επιλέξιμων δαπανών**.

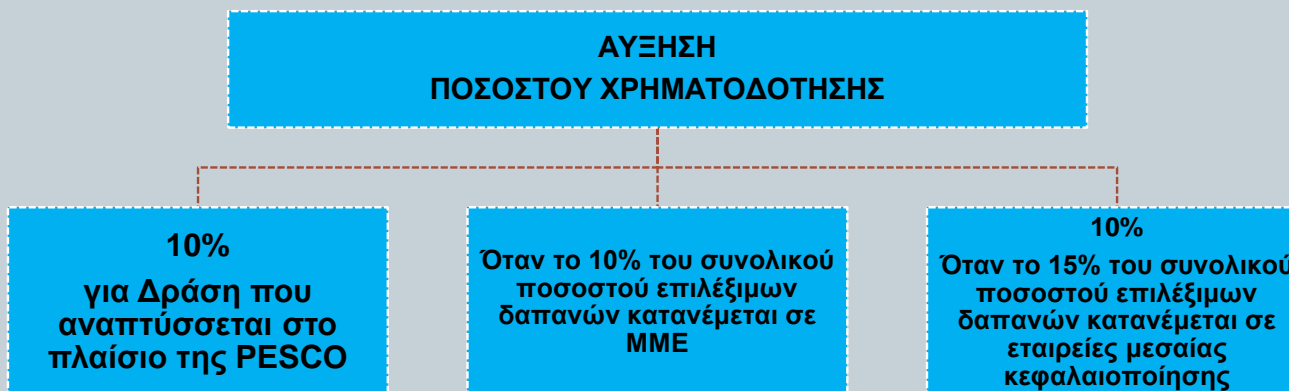




# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΠΟΣΟΣΤΑ ΣΥΓΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗΣ

(Άρθρο 13)



**Η συνολική αύξηση του ποσοστού χρηματοδότησης δεν υπερβαίνει το 35%**

- α) μια δράση που αναπτύσσεται ως σχέδιο στο πλαίσιο της PESCO που έχει θεσπιστεί με την απόφαση (ΚΕΠΠΑ) 2017/2315 του Συμβουλίου <sup>(23)</sup>, μπορεί να λάβει ποσοστό χρηματοδότησης αυξημένο κατά 10 επιπλέον ποσοστιαίες μονάδες.
- β) μια δραστηριότητα μπορεί να λάβει αυξημένο ποσοστό χρηματοδότησης, όπως αναφέρεται στο παρόν στοιχείο, όταν **τουλάχιστον το 10 % των συνολικών επιλέξιμων δαπανών της δραστηριότητας κατανέμεται σε ΜΜΕ** εγκατεστημένες σε κράτη μέλη ή σε συνδεδεμένες χώρες που συμμετέχουν στη δραστηριότητα ως αποδέκτες, υπεργολάβοι ή άλλες νομικές οντότητες στην αλυσίδα εφοδιασμού.
- γ) μια δραστηριότητα μπορεί να λάβει ποσοστό χρηματοδότησης αυξημένο κατά **10 επιπλέον εκατοστιαίες μονάδες όταν το 15 % τουλάχιστον** των συνολικών επιλέξιμων δαπανών της δραστηριότητας κατανέμεται σε εταιρείες μεσαίας κεφαλαιοποίησης εγκατεστημένες στα κράτη μέλη ή σε συνδεδεμένες χώρες.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΣΥΜΜΕΤΕΧΟΥΣΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ

(εδ.13)

(13) Δεδομένου ότι ο σκοπός του Ταμείου είναι, ιδίως, η ενίσχυση της συνεργασίας μεταξύ νομικών οντοτήτων και κρατών μελών ανά την Ένωση, οι δράσεις θα πρέπει να είναι επιλέξιμες για χρηματοδότηση μόνον αν υλοποιούνται μέσω κοινοπραξίας τουλάχιστον τριών επιλέξιμων νομικών οντοτήτων εγκατεστημένων σε τουλάχιστον τρία διαφορετικά κράτη μέλη ή συνδεδεμένες χώρες. Τουλάχιστον τρεις από τις επιλέξιμες νομικές οντότητες, που θα πρέπει να είναι εγκατεστημένες σε τουλάχιστον δύο διαφορετικά κράτη μέλη ή συνδεδεμένες χώρες, δεν θα πρέπει, καθ' όλη την περίοδο εφαρμογής της δράσης, να τελούν υπό τον άμεσο ή έμμεσο έλεγχο της ίδιας νομικής οντότητας ούτε να αλληλοελέγχονται. Στο πλαίσιο αυτό, ο έλεγχος νοείται ως δυνατότητα άσκησης αποφασιστικής επιρροής σε μια νομική οντότητα, άμεσα ή έμμεσα, μέσω μιας ή περισσότερων ενδιάμεσων νομικών οντοτήτων. Ως εκ των ιδιαιτεροτήτων των ανατρεπτικών τεχνολογιών για την άμυνα, καθώς και των μελετών, κάθε τέτοια δραστηριότητα θα μπορούσε να εκτελείται από μία μόνο νομική οντότητα. Προκειμένου να ενισχυθεί η συνεργασία μεταξύ των κρατών μελών, θα πρέπει επίσης το Ταμείο να μπορεί να στηρίζει κοινές προεμπορικές προμήθειες.

Τουλάχιστον 3  
διαφορετικές Νομικές  
Οντότητες

Σε 3 διαφορετικά Κ-μ ή  
συνδεδεμένες χώρες

3 από αυτές να μην  
τελούν υπό τον άμεσο  
έλεγχο ίδιας Νομικής  
Οντότητας.

- ✓ Ερευνητικά Κέντρα και Ακαδημαϊκά Ιδρύματα μπορούν να συμμετέχουν στις Κοινοπραξίες ως μέλη ή ως Υπεργολάβοι (Subcontractors).



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΕΠΙΛΕΞΙΜΕΣ ΟΝΤΟΤΗΤΕΣ

### (Άρθρο 9)

1. Οι αποδέκτες και οι υπεργολάβοι που συμμετέχουν σε δράση είναι εγκατεστημένοι στην Ένωση ή σε συνδεδεμένη χώρα.
3. Για τους σκοπούς δράσης υποστηριζόμενης από το Ταμείο, οι αποδέκτες και οι υπεργολάβοι που συμμετέχουν σε δράση δεν υπόκεινται σε έλεγχο από μη συνδεδεμένη τρίτη χώρα ή οντότητα αυτής.
2. Οι υποδομές, οι εγκαταστάσεις, τα περιουσιακά στοιχεία και οι πόροι των αποδεκτών και των υπεργολάβων με συμμετοχή σε δράση που χρησιμοποιούνται για τους σκοπούς δράσης υποστηριζόμενης από το Ταμείο πρέπει να βρίσκονται στο έδαφος κράτους μέλους ή συνδεδεμένης χώρας καθ' όλη τη διάρκεια της δράσης, οι δε δομές εκτελεστικής διαχείρισής τους πρέπει να είναι εγκατεστημένες στην Ένωση ή σε συνδεδεμένη χώρα.
5. Όταν δεν υπάρχουν ανταγωνιστικά υποκατάστατα άμεσα διαθέσιμα στην Ένωση ή σε συνδεδεμένη χώρα, οι αποδέκτες και οι υπεργολάβοι που συμμετέχουν σε δράση μπορούν να χρησιμοποιούν τα περιουσιακά στοιχεία, τις υποδομές, τις εγκαταστάσεις και τους πόρους τους που βρίσκονται ή διατηρούνται εκτός του εδάφους των κρατών μελών της Ένωσης ή των συνδεδεμένων χωρών, εφόσον η χρήση αυτή δεν αντιβαίνει στα συμφέροντα ασφάλειας και άμυνας της Ένωσης και των κρατών μελών της, συνάδει με τους στόχους του άρθρου 3 και τηρεί τα άρθρα 20 και 23.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΣΥΝΔΕΔΕΜΕΝΕΣ ΧΩΡΕΣ

(Άρθρο 5)

Η συμμετοχή στο Ταμείο είναι ανοικτή στα **μέλη της Ευρωπαϊκής Ζώνης Ελεύθερων Συναλλαγών (ΕΖΕΣ)** τα οποία είναι **μέλη του Ευρωπαϊκού Οικονομικού Χώρου (ΕΟΧ)**, σύμφωνα με τις προϋποθέσεις που καθορίζονται στη συμφωνία για τον ΕΟΧ (συνδεδεμένες χώρες).



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

(Άρθρο 12)

Κάθε πρόταση έργου θα αξιολογείται σύμφωνα με τα 6 Κριτήρια τα οποία αναφέρονται στο [Άρθρο 12](#) του Κανονισμού του Προγράμματος.

Κάθε πρόταση αξιολογείται με βάση τα ακόλουθα κριτήρια:

- α)** τη συνεισφορά της στην αριστεία ή δυνατότητα ανατρεπτικής προόδου στον αμυντικό τομέα, ιδίως όταν αποδεικνύεται ότι τα αναμενόμενα αποτελέσματα της προτεινόμενης δράσης παρουσιάζουν σημαντικά πλεονεκτήματα σε σύγκριση με τα υφιστάμενα αμυντικά προϊόντα ή τεχνολογίες·
- β)** τη συνεισφορά της στην καινοτομία και την τεχνολογική ανάπτυξη της ευρωπαϊκής αμυντικής βιομηχανίας, ιδίως όταν αποδεικνύεται ότι η προτεινόμενη δράση περιλαμβάνει πρωτοποριακές ή νέες έννοιες και προσεγγίσεις, νέες ελπιδοφόρες μελλοντικές τεχνολογικές βελτιώσεις ή την εφαρμογή τεχνολογιών ή εννοιών που δεν εφαρμόζονταν έως τότε στον τομέα της άμυνας, αποφεύγοντας παράλληλα τις περιττές αλληλεπικαλύψεις·
- γ)** τη συμβολή της στην ανταγωνιστικότητα της ευρωπαϊκής αμυντικής βιομηχανίας, όταν αποδεικνύεται ότι η προτεινόμενη δράση επιφέρει αποδεδειγμένα θετική ισορροπία μεταξύ της αποδοτικότητας και της αποτελεσματικότητας του κόστους, δημιουργώντας έτσι νέες ευκαιρίες στην αγορά σε ολόκληρη την Ένωση και πέραν αυτής και επιταχύνοντας την ανάπτυξη των εταιρειών σε ολόκληρη την Ένωση·
- δ)** τη συμβολή της στην αυτονομία της ΕΒΤΒΑ, μεταξύ άλλων μέσω της αύξησης της μη εξάρτησης από πηγές εκτός Ένωσης και της ενίσχυσης της ασφάλειας του εφοδιασμού, καθώς και στα συμφέροντα ασφάλειας και άμυνας της Ένωσης σύμφωνα με τις προτεραιότητες που αναφέρονται στο άρθρο 3
- ε)** τη συνεισφορά της στη δημιουργία νέων διασυνοριακών συνεργασιών μεταξύ νομικών οντοτήτων που είναι εγκατεστημένες σε κράτη μέλη ή σε συνδεδεμένες χώρες, ιδίως ΜΜΕ και εταιρείες μεσαίας κεφαλαιοποίησης με σημαντική συμμετοχή στη δράση, ως αποδέκτες, υπεργολάβοι ή ως άλλες νομικές οντότητες στην αλυσίδα εφοδιασμού και οι οποίες είναι εγκατεστημένες σε κράτη μέλη ή συνδεδεμένες χώρες πλην εκείνων στις οποίες είναι εγκατεστημένες οι συνεργαζόμενες νομικές οντότητες της κοινοπραξίας που δεν είναι ΜΜΕ ή εταιρείες μεσαίας κεφαλαιοποίησης·
- στ)** την ποιότητα και αποδοτικότητα της υλοποίησης της δράσης·



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΚΡΙΤΗΡΙΑ ΑΞΙΟΛΟΓΗΣΗΣ

### ΜΟΝΟ ΓΙΑ ΔΡΑΣΕΙΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

(Άρθρο 22)

#### Πρόσθετα κριτήρια χορήγησης για δράσεις ανάπτυξης

Το πρόγραμμα εργασίας, εκτός από τα κριτήρια χορήγησης του άρθρου 12, λαμβάνει επίσης υπόψη τα εξής:

- α) τη συμβολή στην αύξηση της αποδοτικότητας καθ' όλη τη διάρκεια του κύκλου ζωής των αμυντικών προϊόντων και τεχνολογιών, συμπεριλαμβανομένων της σχέσης κόστους-αποτελεσματικότητας και των δυνατοτήτων για συνέργειες στο πλαίσιο των διαδικασιών προμήθειας, συντήρησης και διάθεσης·
- β) τη συμβολή στην περαιτέρω ολοκλήρωση της ευρωπαϊκής αμυντικής βιομηχανίας σε ολόκληρη την Ένωση μέσω της κατάδειξης από τους αποδέκτες ότι τα κράτη μέλη έχουν δεσμευθεί να χρησιμοποιούν, να κατέχουν ή να συντηρούν από κοινού το τελικό προϊόν ή τεχνολογία με συντονισμένο τρόπο.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΕΜΜΕΣΕΣ ΔΑΠΑΝΕΣ

(Άρθρο 15)

1. Προεπιλεγμένο ποσοστό επί του προϋπολογισμού έργου (flat rate) 25%.
2. Πραγματικές έμμεσες δαπάνες (actual indirect costs), προσδιοριζόμενες με τις συνήθεις πρακτικές κοστολόγησης του αποδέκτη, υπό τις πιο κάτω προϋποθέσεις:
  - α. Είναι αποδεκτές από τις Εθνικές Αρχές για παρόμοιες δραστηριότητες στον τομέα της άμυνας.
  - β. Θα πρέπει να αναφέρεται ρητά στην πρόταση έργου η πρόθεση του αποδέκτη να χρησιμοποιήσει αυτή την επιλογή.



# ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

## ΔΙΑΒΑΘΜΙΣΜΕΝΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

(Άρθρο 27)

### Εφαρμογή των κανόνων για τις διαβαθμισμένες πληροφορίες

1. Εντός του πεδίου εφαρμογής του παρόντος κανονισμού:

- α) κάθε κράτος μέλος εξασφαλίζει ότι προσφέρει βαθμό προστασίας των διαβαθμισμένων πληροφοριών της ΕΕ ισοδύναμο με εκείνον που προβλέπουν οι κανόνες ασφαλείας του Συμβουλίου που ορίζονται στην απόφαση 2013/488/ΕΕ του Συμβουλίου <sup>(28)</sup>.
- β) η Επιτροπή προστατεύει τις διαβαθμισμένες πληροφορίες σύμφωνα με τους κανόνες ασφαλείας της απόφασης (ΕΕ, Ευρατόμ) 2015/444.
















- ✓ Θέματα που άπτονται Διαβαθμισμένων Πληροφοριών διαχειρίζονται από Εθνική Αρχή Ασφαλείας (ΕΑΑ).
- ✓ Εγκατάσταση ηλεκτρονικού ασφαλούς συστήματος ανταλλαγής ευαίσθητων και διαβαθμισμένων πληροφοριών μεταξύ ΕΕ και Κ-μ.





# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2021

## ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΑ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΡΑΣΗΣ

 <b>Medical response &amp; CBRN</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Detection &amp; identification of CBRN threats</li><li>• Medical countermeasures</li></ul> €68.5 million	 <b>Air combat</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Next generation rotorcraft</li><li>• Enhanced cockpits</li><li>• Collaborative air combat</li></ul> €190 million Top-up from 2022
 <b>Information superiority</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Stratospheric platforms</li><li>• Communications standards, incl. 5G for defence</li></ul> €70 million	 <b>Air &amp; missile defence</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ballistic missile defence</li></ul> €100 million Top-up from 2022
 <b>Sensors</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Infrared detectors</li><li>• Radars</li></ul> €38 million	 <b>Ground combat</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Improved warheads</li><li>• Upgrade modular ground fleet</li><li>• Unmanned ground vehicles</li><li>• Collaborative ground close combat</li></ul> €160 million Top-up from 2022
 <b>Cyber</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Cyber defence with AI</li><li>• Efficiency of Cyber trainings &amp; exercises</li></ul> €33.5 million	 <b>Protection &amp; Mobility</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Soldier systems</li><li>• Military mobility information tools</li></ul> €50 million
 <b>Space</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Space and ground-based NAVWAR surveillance</li><li>• European protected waveform</li></ul> €50 million	 <b>Naval combat</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Digital ship &amp; Ship digital architecture</li><li>• Ship health monitoring</li><li>• Patrol corvette</li></ul> €103.5 million
 <b>Digital transformation</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Artificial intelligence</li><li>• Operational clouds</li></ul> €58.5 million	 <b>Disruptive technologies</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quantum technologies</li><li>• Over the horizon radar</li><li>• Non line of site sensors</li><li>• Additive manufacturing</li></ul> €70 million + Dedicated open call
 <b>Energy &amp; Environment</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Energy for camps</li><li>• Energy storage for forward bases</li><li>• Propulsion and energy for air combat systems</li></ul> €133 million	 <b>SMEs</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Open call for research actions</li><li>• Open call for development actions</li></ul> €53.5 million
 <b>Materials &amp; Components</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Protection in hostile environment</li><li>• Radiofrequency components</li></ul> €40 million		



# ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΕΡΓΑΣΙΑΣ 2021

## ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ ΑΝΑ ΘΕΜΑΤΙΚΗ ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ ΔΡΑΣΗΣ

Categories of action	EC proposal (M€)	
	Research	Development
MCBRN	18,5	50
C4ISR		70
SENS	38	
CYBER	13,5	20
SPACE		50
DIGIT	18,5	40
ENERENV		133
MATCOMP	40	
AIR	40	150 (41 + 109)
AIRDEF		100 (28 + 72)
GROUND	10	150 (41 + 109)
PROTMOB		50
NAVAL	43,5	60
DIS	60	
OPEN DIS	10	
SME	17,5	36
TOTAL*	310,1	930,2 (620,2 +290)



# ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

## 15 Θεματικές Κατηγορίες Δράσης , 37 Θεματικές Ενότητες

A/A	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ (THEMATIC CATEGORIES OF ACTIONS)	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ (CALLS)	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ (CALL TOPICS)	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΧΩΡΑ
1	Defence medical response and CBRN, biotech and human factors (MCBRN)	Capabilities for CBRN risk assessment, detection, early warning and surveillance (R)	Detection, identification and monitoring (DIM) of CBRN threats (CBRNDIM)	ΣΟΥΗΔΙΑ
		Defence medical countermeasures (D)	Development of defence medical countermeasures (MCM)	ΝΟΡΒΗΓΙΑ
2	Information Superiority (C4ISR)	ISR and advanced communications (D)	High altitude platform systems (HAPS)	ΒΕΛΓΙΟ
			Robust defence multi-dimensional communications (COMS)	ΣΟΥΗΔΙΑ
3	Advanced passive and active sensors (SENS)	Optronics and radars (R)	Advanced radar technologies (RADAR)	ΓΑΛΛΙΑ
			Infrared detectors (IRD)	
4	Cyber (CYBER)	Cyber threat intelligence and improved cyber operational capabilities (R)	Improving cyber defence and incident management with Artificial Intelligence (CDAI)	ΝΟΡΒΗΓΙΑ
		Improved capacity for cyber training and exercises (D)	Improved Efficiency of Cyber Trainings and Exercises (IECTE)	ΕΣΘΟΝΙΑ

Ενδεικτική Συντονίστρια χώρα: Υπάρχει Πρόθεση όχι Δέσμευση



# ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

## EDF (2)

A/A	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ (THEMATIC CATEGORIES OF ACTIONS)	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ (CALLS)	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ (CALL TOPICS)	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΧΩΡΑ
5	Space (SPACE)	Resilient space-based PNT and SATCOM (D)	European protected waveform and accompanying technologies for resilient satellite communications against jamming (EPW)	ΒΕΛΓΙΟ
			Space and ground - based NAVWAR surveillance (SGNS)	
6	Digital Transformation (DIGIT)		Frugal learning for rapid adaptation of AI systems (FL)	
			Cloud Technologies (D)	ΑΥΣΤΡΙΑ
7	Energy Resilience and Environmental transition (ENERENV)	Energy efficiency and energy management (D)	Alternative propulsion and energy systems for next generation air combat systems (PES)	ΓΑΛΛΙΑ
			Next generation electrical energy storage for military forward operation bases (NGES)	ΙΣΠΑΝΙΑ
			Energy independent and efficient systems for military camps (EEMI)	ΓΑΛΛΙΑ
8	Materials and components (MATCOMP)	Advanced materials and structures and critical electronics (R)	Materials and structures for enhanced protection in hostile environments (PHE)	
			Advanced RF components (RF)	



# ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

## EDF (3)

A/A	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ (THEMATIC CATEGORIES OF ACTIONS)	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ (CALLS)	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ (CALL TOPICS)	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΧΩΡΑ
9	Air Combat (AIR)	Avionics and advanced air combat (D)	Enhanced pilot environment for air combat (EPE)	ΓΑΛΛΙΑ
			European interoperability standard for collaborative air combat (CAC)	ΓΑΛΛΙΑ
		Next generation vertical take-off and landing systems (R)	Next generation rotorcraft technologies (NGRT)	ΓΑΛΛΙΑ
10	Air and missile defence (AIRDEF)	Protection against high velocity aerial threats (D)	Endo-atmospheric interceptor – concept phase (EATMI)	ΓΑΛΛΙΑ
11	Ground combat (GROUND)	Precision Strike Capabilities (R)	Improved warheads (IW)	ΓΑΛΛΙΑ
		Fleet upgrade and close combat (D)	Collaborative close combat architecture (3CA)	ΓΑΛΛΙΑ
			Future modular ground vehicles and enabling technologies, including green technologies (FMGV)	ΦΙΝΛΑΝΔΙΑ
			Unmanned ground vehicle technologies (UGVT)	ΒΕΛΓΙΟ



# ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

## EDF (4)

A/A	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ (THEMATIC CATEGORIES OF ACTIONS)	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ (CALLS)	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ (CALL TOPICS)	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΧΩΡΑ
12	Force protection and mobility (PROTMOB)	Soldier & logistic systems (D)	Development of full-size demonstrators for soldier systems (SS)	ΙΣΠΑΝΙΑ
			Development of a digital system for the secure and quick exchange of information related to military mobility (DMM)	ΕΣΘΟΝΙΑ
13	Naval Combat (NAVAL)	Smart ships (R)	Digital ship and ship digital architecture (DSSDA)	ΟΛΛΑΝΔΙΑ
			Ship Structural Health Monitoring (SSHM)	ΟΛΛΑΝΔΙΑ
		Offshore patrol vessel (D)	Modular and multirole patrol corvette (MMPC)	ΙΤΑΛΙΑ
14	Underwater warfare (UW)	Not Addressed in the WP 2021 Programme		
15	Simulation and training (SIMTRAIN)	Not Addressed in the WP 2021 Programme		



# ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ

## EDF (5)

Α/Α	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΔΡΑΣΕΩΝ (THEMATIC CATEGORIES OF ACTIONS)	ΠΡΟΣΚΛΗΣΕΙΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ (CALLS)	ΘΕΜΑΤΙΚΕΣ ΕΝΟΤΗΤΕΣ (CALL TOPICS)	ΣΥΝΤΟΝΙΣΤΡΙΑ ΧΩΡΑ
16	Disruptive Technologies (DIS)	Research for disruptive technologies for defence applications (R)	Quantum technologies (QSENS)	ΓΑΛΛΙΑ
			Non-line-of-sight (NLOS) optical sensors applications (NLOS)	
			Over-the-horizon radars applications (OTHR)	ΕΛΛΑΔΑ
			New materials and technologies for additive manufactured defence applications (AMD)	ΓΕΡΜΑΝΙΑ
17	Open calls for innovative defence technologies	Open call addressing disruptive technologies for defence (RDIS)	Research contributing to disruptive technologies for defence (RDIS)	
		Open call focused on SMEs for research on innovative and future-oriented defence solutions (R)	Research on innovative and future-oriented defence solutions (OPEN-R-SME)	
		Open call dedicated to SMEs for development of innovative and future-oriented defence solutions (D)	Development of innovative and future-oriented defence solutions (OPEN-D-SME)	



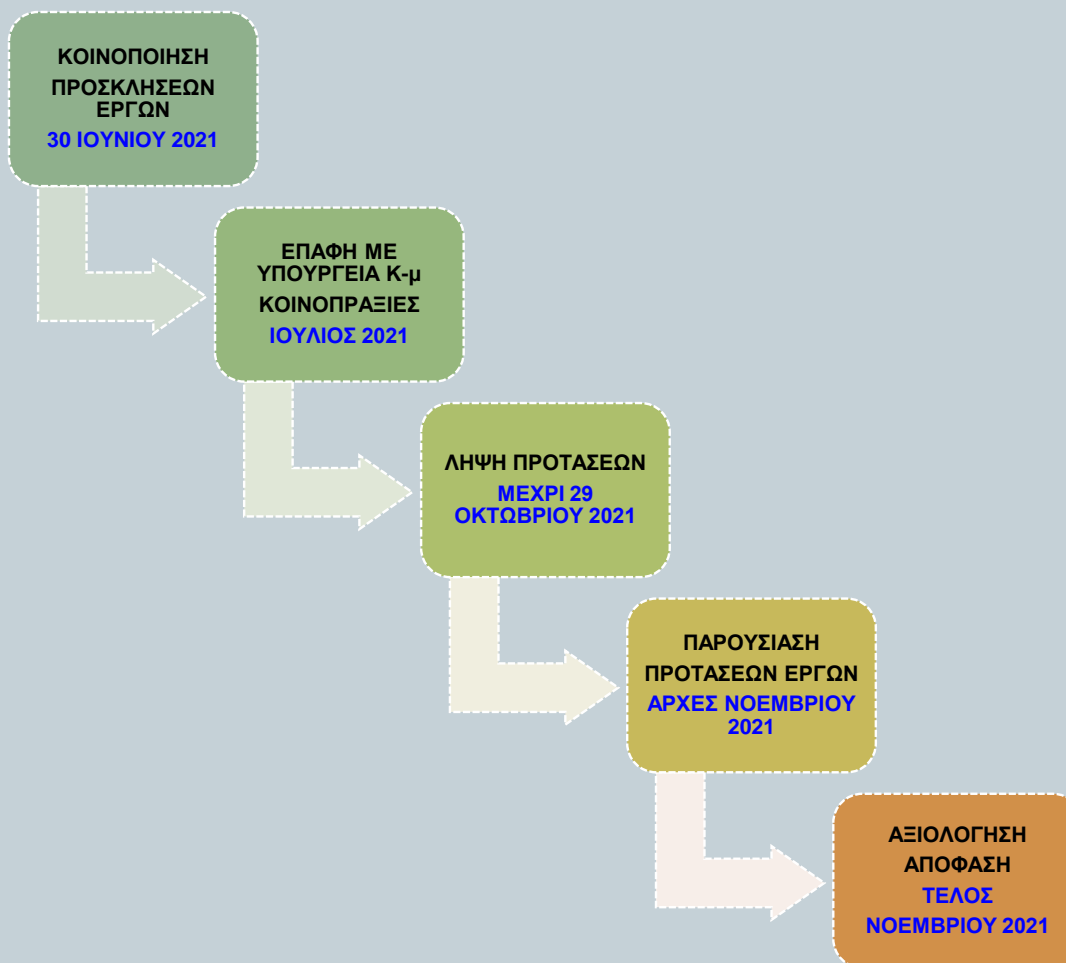
# ΔΙΑΔΙΚΑΣΙΑ ΕΠΙΛΟΓΗΣ ΠΡΟΤΑΣΕΩΝ







# ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟ ΧΡΟΝΟΔΙΑΓΡΑΜΜΑ





# ΠΕΡΑΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣΗΣ



***THANK YOU***

**Email :** [research.innovation@mod.gov.cy](mailto:research.innovation@mod.gov.cy)

***Useful Links:***

[https://ec.europa.eu/defence-industry-space/eu-defence-industry/european-defence-fund-edf\\_en](https://ec.europa.eu/defence-industry-space/eu-defence-industry/european-defence-fund-edf_en)

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities/portal/screen/opportunities/topic-search;callCode=null;programCode=EDF;programmePeriod=2021%20-%202027;typeCodes=1,0;freeTextSearchKeyword=>