



ΚΥΠΡΙΑΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ

ΜΕΤΑΦΟΡΩΝ, ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ ΚΑΙ ΕΡΓΩΝ



ΤΜΗΜΑ

ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΩΝ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΩΝ

ΛΕΥΚΩΣΙΑ 2048

ΤΗΕ: 16.8.4.11.2 και 04.040.002
Τηλ: + 357 22814854
e-mail: gkomodromos@mcw.gov.cy

21 Φεβρουαρίου, 2019

Προς: **Λίστα Αποδεκτών**

Πρόσκληση

Ημερίδα - “ 3rd ESA PECS Call Briefing 2019”

Πέμπτη, 4 Απριλίου 2019

Ξενοδοχείο SEMELI, Λευκωσία

Το Τμήμα Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών του Υπουργείου Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων σε συνεργασία με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ΕΟΔ) διοργανώνουν ημερίδα με θέμα “ **3rd ESA PECS Call Briefing 2019**”, την Πέμπτη, 4 Απριλίου 2019, στο Ξενοδοχείο SEMELI στη Λευκωσία .

2. Η ημερίδα, η οποία θα είναι ανοικτή για όλους τους εθνικούς ενδιαφερόμενους, διοργανώνεται προκειμένου να ενημερωθούν οι ενδιαφερόμενοι, από τον ΕΟΔ, για το πλαίσιο και τις διαδικασίες σε σχέση με την υποβολή Προτάσεων κατά την Τρίτη Πρόσκληση του προγράμματος ESA PECS, από την οποία θα προκύψουν τα έργα που θα χρηματοδοτηθούν, στο πλαίσιο της Συμφωνίας που υπογράφηκε στις 6 Ιουλίου 2016.

3. Μετά το πέρας της ημερίδας, ο ΕΟΔ θα παρέχει τη δυνατότητα στους ενδιαφερόμενους να έχουν εκ του σύνεγγυς συναντήσεις (Face to Face Meetings) με τους εκπροσώπους του. Το πρόγραμμα και οι αίθουσες διεξαγωγής των εκ του σύνεγγυς συναντήσεων θα διευθετηθούν με μέριμνα του Τμήματος Ηλεκτρονικών Επικοινωνιών, το οποίο θα επικοινωνήσει με τους ενδιαφερόμενους περί τα τέλη Μαρτίου.

4. Η ημερίδα τελεί υπό την αιγίδα της αξιότιμου Υπουργού Μεταφορών, Επικοινωνιών και Έργων, κας. Βασιλικής Αναστασιάδου.


5. Στην παρούσα πρόσκληση επισυνάπτονται, σχετικό ενημερωτικό Σημείωμα καθώς και το προκαταρκτικό Πρόγραμμα της ημερίδας.

6. Για συμμετοχή στην ημερίδα, παρακαλώ όπως αποστείλετε συμπληρωμένο το έντυπο συμμετοχής (επισυνάπτεται), **το αργότερο έως την Παρασκευή 22 Μαρτίου 2019, μόνο με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο,** στη διεύθυνση stziortzis@ems.mcw.gov.cy .

Επιπρόσθετα, στο επισυναπτόμενο έντυπο συμμετοχής, παρακαλώ όπως δηλώσετε κατά πόσο επιθυμείτε να έχετε εκ του σύνεγγυς συνάντηση με τους εκπροσώπους του ΕΟΔ.

7. Για περισσότερες πληροφορίες μπορείτε να απευθύνεστε στους αριθμούς 22-814854 ή 22-814033.

Με εκτίμηση,



Γεώργιος Κωμοδρόμος
Διευθυντής

Προκαταρκτικό Πρόγραμμα Ημερίδας: 4 Απριλίου 2019

08:30 - 09:00 - Εγγραφή

09:00 – 10:45 – Παρουσίαση από ΕΟΔ

10:45 – 11:00 – Διάλειμμα

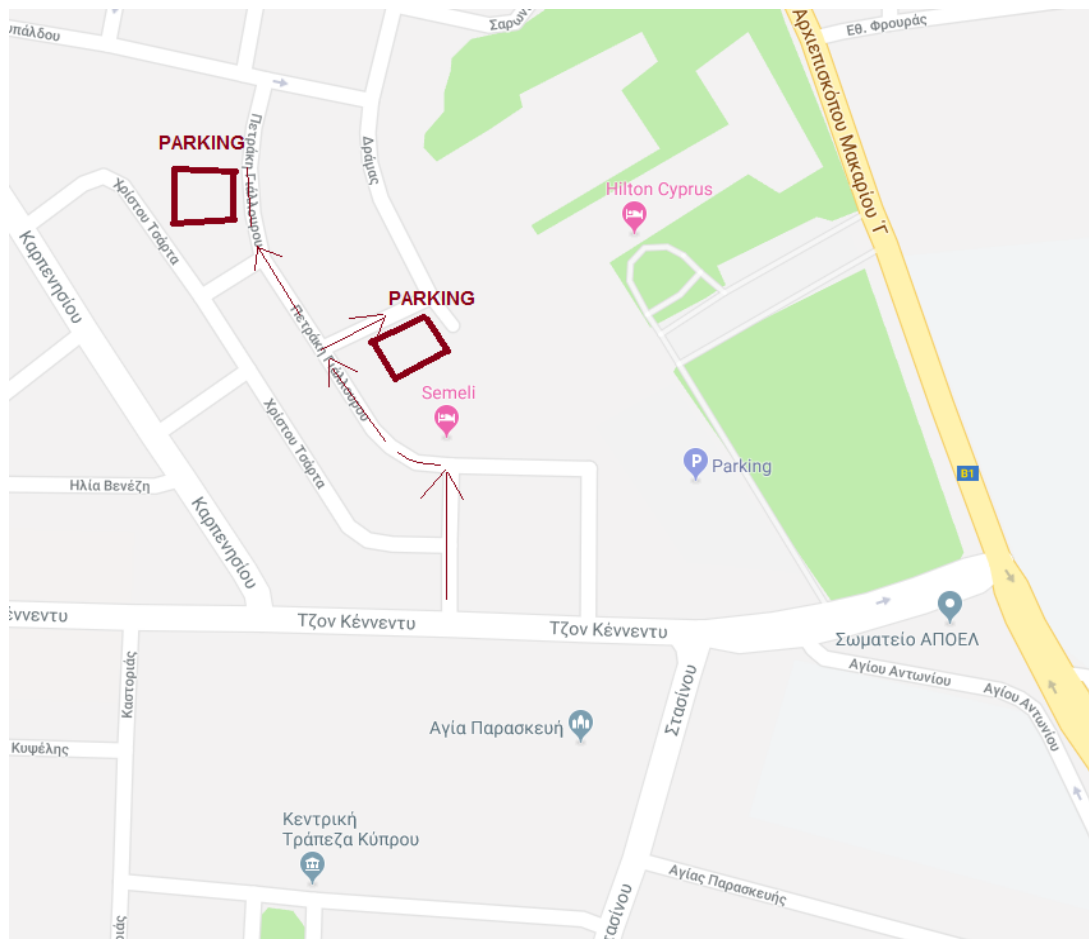
11:00 – 12:10 – Παρουσίαση από ΕΟΔ (Συνέχεια)

12:10 – 12:30 – Ερωτήσεις/Απαντήσεις

12:30 - Ελαφρύ Γεύμα

13:30 – 17:30 – Εκ του σύνεγγυς συναντήσεις (Face to Face Meetings)

Χώροι Στάθμευσης



Ενημερωτικό Σημείωμα

Τι είναι ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαστήματος;

- Ο Ευρωπαϊκός Οργανισμός Διαστήματος (ΕΟΔ), ο οποίος εδρεύει στο Παρίσι, αποτελεί σήμερα την πύλη της Ευρώπης προς το διάστημα.
- Ο ΕΟΔ είναι ένας ανεξάρτητος, διακυβερνητικός οργανισμός αποτελούμενος από 22 μέλη. Διατηρεί στενούς δεσμούς με την Ευρωπαϊκή Ένωση μέσω μιας Συμφωνίας Πλαισίου που υπογράφηκε το 2004.
- Αποστολή του ΕΟΔ είναι η ανάπτυξη των δυνατοτήτων της Ευρώπης σχετικά με το διάστημα και η εξασφάλιση συνεχιζόμενων επενδύσεων στο διάστημα, ώστε να προκύπτουν οφέλη για τους πολίτες της Ευρώπης.
- Ο ΕΟΔ αναπτύσσει, μεταξύ άλλων, εκτοξευτές, διαστημόπλοια και επίγειες εγκαταστάσεις, επιτρέποντας στην Ευρώπη να είναι ανάμεσα στους πρωτοπόρους της παγκόσμιας διαστημικής δραστηριότητας.

Ποιες οι σχέσεις Κύπρου- ΕΟΔ μέχρις στιγμής;

- Το 2009, η Κυπριακή Δημοκρατία υπέγραψε Συμφωνία Συνεργασίας (Cooperation Agreement) με τον ΕΟΔ, διάρκειας 5 ετών, η οποία αποτελεί το πρώτο προκαταρκτικό στάδιο στην πορεία ενός κράτους για ένταξη (πλήρες μέλος) στον ΕΟΔ. Με αυτή τη Συμφωνία καθοριζόταν το αρχικό πλαίσιο συνεργασίας, μεταξύ της Κυπριακής Δημοκρατίας και του ΕΟΔ, στον τομέα της έρευνας και της ειρηνικής χρήσης του απώτερου διαστήματος.
- Η εφαρμογή της Συμφωνίας Συνεργασίας ήταν επιτυχής, αφού κατέστη δυνατόν να δημιουργηθούν οι κατάλληλοι δεσμοί με τον ΕΟΔ, να διοργανωθούν με επιτυχία αρκετά συνέδρια και εκπαιδεύσεις στην Κύπρο, να εξασφαλιστεί η συμμετοχή της Κύπρου ως παρατηρητή στα Συμβούλια και τις Επιτροπές του ΕΟΔ, και να ετοιμαστεί ένα πρώτο έγγραφο της Εθνικής Διαστημικής Στρατηγικής της Κύπρου.
- Τον Ιούνιο του 2011 και 2015, κλιμάκια του ΕΟΔ πραγματοποίησαν τεχνικές επισκέψεις στην Κύπρο, με στόχο την αξιολόγηση των δραστηριοτήτων και δυνατοτήτων της εγχώριας βιομηχανίας και πανεπιστημιακής κοινότητας για

ανάπτυξη και εφαρμογή διαστημικών τεχνολογιών. Οι εκπρόσωποι του ΕΟΔ είχαν συναντήσεις με κυβερνητικά τμήματα, ιδιωτικές εταιρείες και πανεπιστημιακούς/ερευνητές. Σύμφωνα με τη σχετική έκθεση αξιολόγησης που ετοίμασε ο ΕΟΔ, όλοι οι εμπλεκόμενοι φορείς (κυβέρνηση, ακαδημαϊκή κοινότητα, βιομηχανία) είναι σε θέση και έχουν τις δυνατότητες να αποκομίσουν σημαντικά οφέλη από το δεύτερο προκαταρκτικό στάδιο συνεργασίας με τον ΕΟΔ, που είναι η εφαρμογή της Συμφωνίας European Cooperating State (PECS).

- Η Συμφωνία που υπογράφηκε στις 6 Ιουλίου 2016 είναι πολύ σημαντική αφού με αυτήν η Κύπρος προχωρεί στο δεύτερο στάδιο συνεργασίας με τον ΕΟΔ.

Ποιος είναι ο γενικός στόχος της συμφωνίας;

- Το δεύτερο στάδιο συνεργασίας με τον ΕΟΔ (PECS) αποσκοπεί στο να προετοιμάσει τις ευρωπαϊκές χώρες να ενταχθούν ως πλήρη μέλη του ΕΟΔ.
- Η συμφωνία ECS, με διάρκεια πέντε (5) χρόνια, θα επιτρέψει στην Κύπρο να συμμετάσχει σε προγράμματα και δραστηριότητες του ΕΟΔ, κυρίως στον τομέα της έρευνας και της ανάπτυξης, έτσι ώστε να ενισχυθεί η τεχνογνωσία της εγχώριας διαστημικής βιομηχανίας και ακαδημίας. Στο τέλος της πενταετούς περιόδου, ο ΕΟΔ θα αξιολογήσει την πρόοδο που έχει σημειωθεί και να αποφασίσει εάν η Κύπρος είναι έτοιμη να γίνει πλήρες μέλος του ΕΟΔ ή αν θα πρέπει να γίνει συνεχίσει ως κράτος ECS για ακόμα 5 χρόνια.
- Με την υπογραφή της Συμφωνίας ECS, η Κυπριακή Δημοκρατία θα πρέπει να καταβάλλει στον ΕΟΔ ετήσια χρηματική συνδρομή ύψους 1,35 εκ. ευρώ (περίπου). Ταυτόχρονα, όμως, το 85% περίπου αυτής της συνδρομής θα επιστρέφει στην Κύπρο υπό τη μορφή κάθετης χρηματοδότησης από τον ΕΟΔ σε εγχώρια ερευνητικά και καινοτόμα προγράμματα καθώς και για συμβουλευτικές υπηρεσίες.
- Το Σεπτέμβριο του 2016, ενδιαφερόμενοι τόσο από τον ιδιωτικό όσο και από το δημόσιο τομέα της Κύπρου έτυχαν ενημέρωσης από κλιμάκιο της ESA, σχετικά με τον τρόπο υποβολής προτάσεων, στο πλαίσιο του 1st ESA PECS. Στη συνέχεια, οι ενδιαφερόμενοι κλήθηκαν να υποβάλουν τις προτάσεις τους. Υποβλήθηκαν 28 προτάσεις, εκ των οποίων (προκαταρκτικά) οι 7 πρώτες επιλέχθηκαν για χρηματοδότηση.

Τι σημαίνει η υπογραφή της Συμφωνίας για την Κύπρο;

- Με την υπογραφή της εν λόγω Συμφωνίας ECS, η Κύπρος θα μπορεί να συμμετέχει ενεργά στις δραστηριότητες και προγράμματα του ΕΟΔ. Με αυτό τον τρόπο ανοίγουν νέες προοπτικές για την ανάπτυξη της κυπριακής βιομηχανίας και της ακαδημαϊκής και ερευνητικής κοινότητας στην Κύπρο, όπου τίθενται οι βάσεις για την ανάπτυξη καινοτόμων εφαρμογών στις οποίες γίνεται χρήση των διαστημικών τεχνολογιών.
- Η Κύπρος χρειάζεται άμεσα να απεγκλωβιστεί από τους παραδοσιακούς κλάδους της οικονομίας και να ανοιχθεί σε νέους τομείς, όπως στις εφαρμογές με τη χρήση τεχνολογιών διαστήματος, που δημιουργούν προστιθέμενη αξία και καινοτομία και ταυτόχρονα αναβαθμίζουν τα προϊόντα των παραδοσιακών κλάδων, προκειμένου να επιτύχει τη στρατηγική επιδίωξη της αξιοποίησης του πλούτου και των πόρων της χώρας.
- Η Κύπρος έχει πολλά να κερδίσει με την ενεργό εμπλοκή της στις δραστηριότητες του Ευρωπαϊκού Οργανισμού Διαστήματος (ΕΟΔ), σε τομείς όπως η ασφάλεια, η έρευνα και η διάσωση, η παρακολούθηση του περιβάλλοντος, η δορυφορική πλοήγηση, οι τηλεπικοινωνίες, η παιδεία και η τηλεϊατρική. Επίσης, η Κύπρος μπορεί να αναδειχτεί σε χώρο έρευνας και ανάπτυξης τεχνολογίας διαστήματος, προσελκύοντας έτσι ξένα κεφάλαια και οργανισμούς να επενδύσουν στη χώρα. Για παράδειγμα, η Κύπρος ήδη καθίσταται κέντρο δορυφορικών επικοινωνιών της ανατολικής μεσογείου, προσφέροντας τόσο σε τεχνογνωσία, σε υποδομές και σε υπηρεσίες.
- Επιπλέον, αναμένουμε ότι η γεωγραφική θέση της Κύπρου, η οποία βρίσκεται στη μέση 3ών ηπείρων (Ευρώπη, Ασία και Αφρική), σε συνδυασμό με την ενίσχυση της συνεργασίας με τον Ευρωπαϊκό Οργανισμό Διαστήματος (ESA), θα έχει ως αποτέλεσμα την προώθηση του στόχου της Κύπρου, να καταστεί περιφερειακός κόμβος (hub) στον τομέα των δορυφορικών επικοινωνιών.
- Επίσης, η Κύπρος έχει μία από τις καλύτερες κλιματικές συνθήκες για την παρατήρηση της γης. Μαζί με τη στρατηγική της θέση, την εθνική υποδομή και τη τεχνογνωσία, μπορούμε να αναπτύξουμε καινοτόμες υπηρεσίες διαστημικής τεχνολογίας.

- Συνοπτικά, παρουσιάζονται πιο κάτω, τα πιο σημαντικά οφέλη από την ενδυνάμωση της Κυπριακής Διαστημικής Οικονομίας και Βιομηχανίας.
 - Ενίσχυση της εικόνας της Δημοκρατίας ως σημαντικού παίχτη στους τομείς των τεχνολογιών του διαστήματος.
 - Δημιουργία νέων επιχειρήσεων, δημιουργία νέων θέσεων εργασίας, και προσέλκυση επενδύσεων σε αυτούς τους τομείς.
 - Παράλληλη τόνωση του τομέα παροχής υποστηρικτικών υπηρεσιών (π.χ. χρηματοοικονομικά, λογιστικά, νομικά).
 - Ενίσχυση των κρατικών εσόδων από τέλη αδειών, φόρους και άλλες υπηρεσίες.
 - Ενίσχυση των ερευνητικών υποδομών και εκπαιδευτικών προγραμμάτων στα πανεπιστήμια.
 - Μεταφορά τεχνογνωσίας και συνέργειες μεταξύ των πανεπιστημίων και της εγχώριας βιομηχανίας.
 - Προσέλκυση καταξιωμένων Κύπριων και ξένων επιστημόνων.
 - Εξασφάλιση μεγαλύτερων κονδυλίων χρηματοδότησης από τα ανταγωνιστικά προγράμματα της ΕΕ και του ΕΟΔ.
 - Πρόσβαση στην τεχνογνωσία και στις συμβουλευτικές υπηρεσίες που έχει αναπτύξει ο ΕΟΔ.
 - Ανάπτυξη συνεργειών με άλλες στρατηγικές της Κυπριακής Δημοκρατίας (π.χ. ψηφιακή στρατηγική, στρατηγική της έξυπνης εξειδίκευσης, στρατηγική της πράσινης ανάπτυξης, στρατηγική της γαλάζιας ανάπτυξης).
 - Βελτίωση της ποιότητας ζωής των πολιτών από την εφαρμογή διαστημικών τεχνολογιών.
 - Βελτίωση της λειτουργίας των κρατικών υπηρεσιών με τη χρήση διαστημικών εφαρμογών.
 - Δημιουργία δικτύου επίβλεψης και οργάνωσης θαλάσσιων σταθμών εξόρυξης πετρελαίου ή φυσικού αερίου.
 - Ανάδειξη της Κυπριακής Δημοκρατίας σε βασικό επιχειρησιακό χώρο για επίβλεψη καταστροφών και οργάνωση επιχειρήσεων διάσωσης.
 - Ανάδειξη της Κυπριακής Δημοκρατίας σε περιφερειακό κέντρο δορυφορικών επικοινωνιών.