



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Ταμείο
Περιφερειακής Ανάπτυξης

Επιχειρησιακό
Πρόγραμμα
Μεταρρύθμιση
Δημόσιου Τομέα
2014-2020

Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και
της Ευρωπαϊκής Ένωσης



Τίτλος <i>Title</i>	Ηλεκτρονική Διαδικασία Διακίνησης Διαβαθμισμένων Πληροφοριών <i>Electronic Procedure for the Distribution of Classified Information</i>
Περιφέρεια <i>Region</i>	ΟΛΗ Η ΧΩΡΑ <i>THE WHOLE COUNTRY</i>
Επιχειρησιακό Πρόγραμμα <i>Operational Programme</i>	«Μεταρρύθμιση Δημόσιου Τομέα» 2014-2020 <i>«Reform of the Public Sector» 2014-2020</i>
Άξονας Προτεραιότητας <i>Priority Axis</i>	Ενίσχυση της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στις 11 περιφέρειες Ενίσχυση της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στη ΣΤΕΡΕΑ ΕΛΛΑΔΑ Ενίσχυση της Ηλεκτρονικής Διακυβέρνησης στο ΝΟΤΙΟ ΑΙΓΑΙΟ <i>Strengthening e-Government in the 11 regions</i> <i>Strengthening e-Government in CENTRAL GREECE</i> <i>Strengthening e-Government in the SOUTH AEGEAN</i>
Φορέας Λειτουργίας <i>Project Operator</i>	Αρχηγείο Ελληνικής Αστυνομίας <i>Hellenic Police Headquarters</i>
Φορέας Υλοποίησης <i>Project Implementation</i>	Υπουργείο Προστασίας του Πολίτη- Γενική Διεύθυνση Οικονομικών Υπηρεσιών και Επιτελικού Σχεδιασμού <i>Ministry of Citizen Protection</i> <i>General Directorate of Financial Services and Strategic Planning</i>
Υπεύθυνος Πράξης <i>Project Manager</i>	ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ Αστυνόμος Β' <i>PAPADOPOULOS GEORGIOS</i> <i>Police Captain</i>
Επικοινωνία <i>Communication</i>	Phone 213 15 21 674 E-mail: gee.papadopoulos@astynomia.gr
Προϋπολογισμός / Budget	1.798.000,00 €
Ταμείο <i>Fund</i>	Ευρωπαϊκό Ταμείο Περιφερειακής Ανάπτυξης (ΕΤΠΑ) <i>European Regional Development Fund (ERDF)</i>

<p>Περιγραφή Αντικειμένου <i>Project Description</i></p>	<p>Το φυσικό αντικείμενο της πράξης είναι η προμήθεια του απαραίτητου υλικοτεχνικού εξοπλισμού και λογισμικών για τη δημιουργία υποδομών κρυπτογράφησης και ασφαλούς ηλεκτρονικής διακίνησης πληροφοριών, μεταξύ της κεντρικής δομής πληροφοριών της Ελληνικής Αστυνομίας, των Περιφερειακών Δομών Πληροφοριών της που κατά βάση συγκροτούν τον πληροφοριακό μηχανισμό της Ελληνικής Αστυνομίας. Τα παραπάνω αποτελούν πυχή της δράσης Ηλεκτρονική Διαδικασία Διακίνησης Διαβαθμισμένων Πληροφοριών και έχουν ως βασικό στόχο τη σταδιακή μετάβαση σε ένα ασφαλές, έγκυρο και άμεσο Σύστημα Διακίνησης Κρυπτογραφημένων Πληροφοριών στο οποίο θα μπορούν να ενταχθούν μελλοντικά: i) Οι μείζονες λήπτες αποφάσεων της Ελληνικής Αστυνομίας ii) Οι μείζονες Υπηρεσίες Έρευνας και Δίωξης της Ελληνικής Αστυνομίας, ήτοι κεντρικές (αυτοτελείς ή μη) και περιφερειακές υπηρεσίες. Επιπρόσθετα, στο φυσικό αντικείμενο της πράξης συμπεριλαμβάνεται η αντικατάσταση της υπάρχουσας παρωχημένης υποδομής, σε λογισμικά και υλικοτεχνικό εξοπλισμό, ενώ το Σύστημα που θα εγκατασταθεί αναμένεται να έχει ως συνέπεια, την εκθετική μείωση των χρόνων ανταπόκρισης σε αιτήματα, την ταχύτερη και αποδοτικότερη επεξεργασία των διαθέσιμων πληροφοριών και την αρτιότερη υποβοήθηση του έργου των Υπηρεσιών Ασφαλείας.</p> <p><i>The physical object of the operation is the supply of the necessary logistical equipment and software for the creation of encryption infrastructure and secure electronic traffic of information, between the central information structure of the Hellenic Police, its Regional Information Structures that basically constitute the information mechanism of the Greek Police. The above is an aspect of the action Electronic Process of Trafficking of Classified Information and has as main goal the gradual transition to a secure, valid and direct System of Trafficking of Encrypted Information in which they can join in the future: i) The major decision makers of the Greek Police, ii) The major Investigation and Prosecution Services of the Greek Police, central (independent or not) and regional services. In addition, the physical object of the operation includes the replacement of the existing obsolete infrastructure, in software and hardware, while the System that will be installed is expected to result in the exponential reduction of response times to requests, faster and more efficient processing of available information and more complete assistance to the work of the Security Services.</i></p>
<p>Παραδοτέα Πράξης <i>Project Deliverables</i></p>	<p>Η Πράξη περιλαμβάνει:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Κεντρικές Συσκευές κρυπτογράφησης ευρυζωνικών δικτύων (τεμ. 2) •Περιφερειακές Συσκευές κρυπτογράφησης ευρυζωνικών δικτύων (τεμ. 18) •Ολοκληρωμένη πλατφόρμα ανταλλαγής και αποθήκευσης κρυπτογραφημένων αρχείων και δεδομένων του συστήματος (τεμ. 1) •Μεταγωγείς Πρόσβασης Δικτύου – Access Switch (τεμ. 1) •Κεντρικοί Εξυπηρετητές Συστήματος Κρυπτογράφησης (τεμ. 2) •Εξωτερικά μέσα ασφαλούς αποθήκευσης (τεμ. 20) •Πολυμηχανήματα ασφαλούς σάρωσης / εκτύπωσης (τεμ. 15) •Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές Διακίνησης Κρυπτογραφημένων Πληροφοριών (τεμ. 20) •Περιφερειακοί Εξυπηρετητές Υποσυστήματος Τ.ΣΥ.Δ.Π. (τεμ. 14) •Κεντρικός Εξυπηρετητής Υποσυστήματος Τ.ΣΥ.Δ.Π. (τεμ. 1) •Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές Ανάλυσης Πληροφοριών (τεμ. 14) •Ηλεκτρονικοί Υπολογιστές Ανάλυσης Πληροφοριών και Διαχείρισης Βάσεων Δεδομένων Ανάλυσης (τεμ. 14) •Λογισμικά Εξυπηρετητών και Η/Υ Υποσυστήματος •ΙΚριώματα (τεμ. 15) •Συσκευές αδιάλειπτης παροχής ενέργειας (τεμ. 14) •Υπηρεσίες εγκατάστασης – παραμετροποίησης – εκπαίδευσης <p><i>The Project includes:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Central Broadband Network Encryption Devices(pcs 2) • Peripherals Broadband network encryption devices(pcs 18) • Integrated platform for exchanging and storing encrypted files and system data(pcs 1) • Network Access Switches - Access Switch(pcs 1) • Central Encryption System Servers(pcs 2) • External means of safe storage (pcs 20) • Secure scanning / printing machines(pcs 15) • Encrypted Information Tracking Computers(pcs 20) • Peripheral Subsystem Servers(pcs 14) • Central Subsystem Server(pcs 1)

	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Information Analysis Computers(pcs 14)</i> • <i>Information Analysis and Database Management Computers(pcs 14)</i> • <i>Server and PC Software Subsystem</i> • <i>Scaffolding (pcs 15)</i> • <i>Uninterruptible power supplies(pcs 14)</i> • <i>Installation - configuration - training services</i>
<p>Οφέλη <i>Benefits</i></p>	<p>•Ισχυροποίηση του μείζονος αγαθού της Ασφάλειας των κοινωνιών, καθώς η αμεσότητα μετάδοσης ευαίσθητων πληροφοριών, διασφαλίζει και επιτυγχάνει την άμεση ανταπόκριση των αποδεκτριών Υπηρεσιών σε κρίσιμα γεγονότα και περιστατικά, οιασδήποτε φύσης (θέματα μετανάστευσης, φυσικές καταστροφές, τρομοκρατικές ενέργειες, οργανωμένο και κοινό έγκλημα,κ.λπ.).</p> <p>•Υποστήριξη της ηλεκτρονικής διακυβέρνησης μέσω και της επίτευξης χαμηλότερου συνολικού κόστους, κατά τη διακίνηση κρυπτογραφημένων πληροφοριών μεταξύ των Δομών Πληροφοριών και μείζονων Υπηρεσιών του Σώματος, με ταυτόχρονη εξασφάλιση υψηλότερης αξιοπιστίας και προστασίας των διακινουμένων δεδομένων και πληροφοριών.</p> <p>•Υποστήριξη της κρίσιμης διαδικασίας λήψης απόφασης (decision making process), και ειδικά των αρμόδιων οργάνων/φυσικών προσώπων λήψης αποφάσεων, που είναι υπόλογα στην Ιεραρχία και στη δημόσια σφαίρα.</p> <p>•Ενίσχυση του βαθμού συνδεσιμότητας και διαλειτουργικότητας των Υπηρεσιών του Σώματος, στη βάση απόκτησης επαυξημένων ικανοτήτων επικοινωνίας και συνεργασίας.</p> <p>•Αποσυμφόρηση του έργου των εμπλεκόμενων υπηρεσιών και η εξοικονόμηση κρίσιμων ανθρώπινων/υλικών πόρων, με συνέπεια τη δραστική αύξηση της αποτελεσματικότητας, της παραγωγικότητας, της αποδοτικότητας και της ασφάλειας/προστασίας των ευαίσθητων πληροφοριών.</p> <p>•Υποστήριξη της διαδικασίας Επεξεργασίας των Πληροφοριών (Intelligence Process) και ειδικότερα του σταδίου της Ανάλυσης Πληροφοριών (Intelligence Analysis) κατά τη διερεύνηση υποθέσεων, με αποτέλεσμα την απόκτηση συγκριτικού πλεονεκτήματος σε όρους εξοικονόμησης πολύτιμου χρόνου και συρρίκνωσης ανθρωποωρών ανά Υπηρεσία.</p> <ul style="list-style-type: none"> • <i>Strengthening the major asset of the security of societies, as the prompt transmission of sensitive information, ensures and achieves the immediate response of the receiving Services to critical events and incidents of any nature (immigration issues, natural disasters, terrorist acts, organized and common crime).</i> • <i>Support of e-government through and the achievement of lower overall costs, during the circulation of encrypted information between the Information Structures and major Services of the Greek police, while ensuring higher reliability and protection of the transmitted data and information.</i> • <i>Support for the critical decision-making process, and especially for the competent decision-making bodies / individuals, who are accountable to the Hierarchy and the public sphere.</i> • <i>Enhancing the degree of connectivity and interoperability of the Greek Police Services, on the basis of acquiring increased communication and cooperation capabilities.</i> • <i>Decongestion of the work of the services involved and the saving of critical human / material resources, resulting in a drastic increase in the efficiency, productivity, efficiency and security / protection of sensitive information.</i> • <i>Support of the Information Processing Process (Intelligence Process) and in particular of the stage of Information Analysis (Intelligence Analysis) during the investigation of cases, resulting in the acquisition of a comparative advantage in terms of saving valuable time and reducing man-hours per Service.</i>