
«ΑΣΤΡΟΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ:
ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ
ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ» με ακρωνύμιο GEOSTARS
Αστεροσκοπείο Τρόδους, υπογραφή Σύμβασης Κατασκευής



Την Δευτέρα, 12 Απριλίου 2021, υπογράφηκε η σύμβαση κατασκευής για το αστεροσκοπείο στο Τρόδος, μεταξύ του Επαρχιακής Διοίκησης Λεμεσού και του εργολάβου του έργου.

Η σύμβαση αφορά, την κατασκευή υποδομών του Αστεροσκοπείου, και την προμήθεια και εγκατάσταση εξοπλισμού αστροπαρατήρησης, στην Κοινότητα Αγριδιών της Επαρχίας Λεμεσού.

Ο ανάδοχος εργολάβος, είναι η κατασκευαστική εταιρεία J. MANTIS CONSTRUCTIONS LTD. Οι κατασκευαστικές εργασίες αναμένεται να αρχίσουν άμεσα. Το έργο έχει προγραμματιστεί να ολοκληρωθεί σε 16 μήνες, και θα έχει κόστος κατασκευής και εξοπλισμού 1,394,573,40 € (πλέον ΦΠΑ), εκ των οποίων, ποσό ύψους 757.490,00 €, θα καλυφθεί από πόρους της συγχρηματοδοτούμενης πράξης GEOSTARS προγράμματος.

Η αρχιτεκτονική του κτηρίου είναι μοναδική. Στόχος είναι να δημιουργηθεί ένα κτίριο ορόσημο, τοποθετημένο στην κορυφή του βουνού. Ιδιαίτερη επίσης είναι και η σχέση του κτηρίου με το περιβάλλον αφού επιδιώχθηκε, το αποτύπωμα στο περιβάλλον, να είναι το ελάχιστο. Ο αρχιτεκτονικός σχεδιασμός του έργου, έγινε από το γραφείο Kyriakos Tsolakis Architects, και έχει κερδίσει σημαντικές διακρίσεις και διεθνή βραβεία.

Το Αστεροσκοπείο Τροόδους, θα είναι ένα υπεσύγχρονο αστρονομικό κέντρο, το οποίο θα είναι διασυνδεδεμένο με άλλα Ευρωπαϊκά αστεροσκοπεία αποτελώντας ένα δίκτυο κέντρων ενημέρωσης, επιμόρφωσης και πληροφόρησης για την αστροπαρατήρηση και το διάστημα. Είναι το πρώτο ειδικά σχεδιασμένο παρατηρητήριο στην Κύπρο, και θα προσελκύσει αστρονόμους, παρατηρητές, μελετητές, ερευνητές και λάτρεις της αστρονομίας από όλο τον κόσμο. Το κτήριο θα περιλαμβάνει δύο κύρια τηλεσκόπια, ένα αστρονομικό τηλεσκόπιο παρατηρητηρίου 20 ιντσών με μία μηχανικά περιστρεφόμενη θολωτή οροφή και ένα τηλεσκόπιο ηλιακού παρατηρητηρίου, για χρήση κατά τη διάρκεια της ημέρας, με μία ειδικά σχεδιασμένη, μηχανικά κινούμενη οροφή. Επιπρόσθετα θα δημιουργηθεί ένα δωμάτιο παρουσιάσεων το οποίο θα μπορεί να χρησιμοποιηθεί και ως πλανητάριο.

Όσον αφορά τις υπόλοιπες δράσεις της πράξης GEOSTARS, αναμένεται να ανακοινωθούν και να υλοποιηθούν το επόμενο διάστημα. Συγκεκριμένα, το Πλανητάριο – Αστεροσχολείο του Δήμου Σητείας, αναμένεται να αρχίσει κατασκευαστικές εργασίες στους επόμενους δύο μήνες αφού υπογραφεί σχετική σύμβαση, με τον ανάδοχο εργολάβο. Παράλληλα, βρίσκονται σε εξέλιξη κατασκευαστικές εργασίες στο επιστημονικό αστεροσκοπείο Σκίνακα, στον Ψηλορείτη.

Οι κατασκευαστικές εργασίες και άλλες ενέργειες που θα ακολουθήσουν, χρηματοδοτούνται από την πράξη «ΑΣΤΡΟΠΑΡΑΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΦΥΣΙΚΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ: ΕΝΑΛΛΑΚΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΠΡΟΒΟΛΗΣ ΤΩΝ ΓΕΩΠΑΡΚΩΝ ΤΗΣ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΜΕΣΟΓΕΙΟΥ» με ακρωνύμιο GEOSTARS, Πρόγραμμα Εδαφικής Συνεργασίας V-A «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020 από την Ευρωπαϊκή Ένωση (Ε.Τ.Π.Α.) και από Εθνικούς Πόρους της Ελλάδας και της Κύπρου. Ο συνολικός εγκεκριμένος προϋπολογισμός της πράξης, ανέρχεται στις 2.678.400,00 €.

Ο κύριος Δικαιούχος (Δ1), Τμήμα Δασών Κύπρου – Επικεφαλής Εταίρος, και οι υπόλοιποι εταίροι του έργου, (Δ2) – Αναπτυξιακή Εταιρεία Κοινοτήτων Περιοχής Τροόδους ΛΤΔ, (Δ3) – Κοινοτικό Συμβούλιο Αγριδιών, (Δ4) – Δήμος Σητείας, (Δ5) – Ερευνητικό Πανεπιστήμιο Ινστιτούτο Θεωρητικής και Υπολογιστικής Φυσικής – Πανεπιστήμιο Κρήτης, (Δ6) – Υπουργείο τουρισμού της Ελλάδος, (Δ7) – Ερευνητικό Ίδρυμα Πανεπιστημίου Λευκωσίας, (Δ8) – Επαρχιακή Διοίκηση Λεμεσού, εκφράζουν τις ευχαριστίες τους στην ΚΓ του προγράμματος Εδαφικής Συνεργασίας V-A «Ελλάδα-Κύπρος 2014-2020, ειδικότερα στον Συντονιστή της ΚΓ, κ. Αστέριο Φυλάτο και την χειρίστρια πράξης κ. Χριστιάνα Πογιατζέα, για την επιμονή και την υπομονή τους.

Αναπτυξιακή Εταιρεία Τροόδους

