



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΟΛΙΤΙΣΜΟΥ ΚΑΙ ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΥ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ
ΚΑΙ ΠΟΛΙΤΙΣΤΙΚΗΣ ΚΛΗΡΟΝΟΜΙΑΣ
ΕΦΟΡΕΙΑ ΑΡΧΑΙΟΤΗΤΩΝ ΑΡΤΑΣ

Ταχ. Δ/ση: Αράχθου 1
Ταχ. Κώδ.: 471 32 Άρτα
Πληρ/ρίες: Λογιστήριο
Τηλέφωνα: 26810 24636
E-mail : efaart@culture.gr

Άρτα,
Αριθ. Πρωτ.:

ΠΡΟΣ:

1. Αθανάσιος Μητσικόστας
Τοπογράφος Μηχανικός
mitsikostas1962@gmail.com
2. Νικόλαος Κατσής
Τοπογράφος Μηχανικός
katsistoro@gmail.com
3. Terra-marine
sotiropoulos@terra-marine.gr

ΚΟΙΝ.:

ΤΕΧΝ. ΕΠΙΜ.ΕΛΛΑΔΑΣ
meletes@central.tee.gr

ΘΕΜΑ: «Πρόσκληση εκδήλωσης ενδιαφέροντος για την πραγματοποίηση γεωφυσικής γαιοσκόπησης, σε τμήμα της οδού Πούλιου Δράκου με σκοπό την ανίχνευση και χαρτογράφηση θαμμένων αρχιτεκτονικών λειψάνων της Αμβρακίας»

Βάσει των διατάξεων του Ν. 4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών & Υπηρεσιών (προσαρμογή στις οδηγίες 2014/24/ΕΕ & 2014/25/ΕΕ)», όπως ισχύουν, και του Ν. 4782/2021 (ΦΕΚ 36/Α/09.03.2021) «Εκσυγχρονισμός, απλοποίηση και αναμόρφωση του ρυθμιστικού πλαισίου των δημοσίων συμβάσεων, ειδικότερες ρυθμίσεις προμηθειών στους τομείς της άμυνας και της ασφάλειας και άλλες διατάξεις για την ανάπτυξη, τις υποδομές και την υγεία» και κατόπιν της με αρ. πρωτ. 207563/09.05.2022 Απόφασης Ανάληψης Υποχρέωσης (ΑΔΑ: ΨΧΨ44653Π4-ΚΘΡ), σας γνωρίζουμε ότι η Υπηρεσία μας ενδιαφέρεται για την πραγματοποίηση γεωφυσικής γαιοσκόπησης (χρήση γεωραντάρ – GPR) σε τμήματα του οικοπέδου φερόμενης ιδιοκτησίας «Αστική Κατασκευαστική Ανώνυμη Εταιρεία» και όμορων οικοπέδων, καθώς και σε τμήμα της οδού Πούλιου Δράκου, με σκοπό την ανίχνευση και χαρτογράφηση θαμμένων αρχιτεκτονικών λειψάνων της Αμβρακίας <CPV: 71351720-6 Γεωφυσικές μελέτες αρχαιολογικών χώρων>, σύμφωνα με τα

χαρακτηριστικά που περιγράφονται αναλυτικά στην συνημμένη Τεχνική Έκθεση και το ενιαίο έντυπο προσφοράς.

Παρακαλούμε όπως μας αποστείλετε **σε κλειστό φάκελο** τη σχετική προσφορά, συμπεριλαμβανομένου του ΦΠΑ 24%, που αφορά στην πραγματοποίηση των ως άνω περιγραφόμενων εργασιών, μέχρι την Δευτέρα 11.07.2022 και ώρα 12:30.

Σημ.: Σύμφωνα με το άρθρο 53 του Ν. 4782/2021, που τροποποιεί το άρθρο 120 του Ν. 4412/2016 παρ. 3α, προσφορές οικονομικών φορέων που δεν προσκαλούνται με την παρούσα, δε λαμβάνονται υπόψη.

Συνημ.:

1. Έντυπο προσφοράς –τεχνικών προδιαγραφών
2. Τεχνική Έκθεση

Η Προϊσταμένη της Εφορείας

Βαρβάρα Παπαδοπούλου
Δρ Αρχαιολόγος

ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Ο κάτωθι υπογεγραμμένος, νόμιμος εκπρόσωπος της εταιρείας....., προσφέρω για την πραγματοποίηση γεωφυσικής γαιοσκόπησης, σε τμήμα της οδού Πούλιου Δράκου με σκοπό την ανίχνευση και χαρτογράφηση θαμμένων αρχιτεκτονικών λειψάνων της Αμβρακίας, σύμφωνα με τις τεχνικές προδιαγραφές, που περιγράφονται παρακάτω, στη κάτωθι τιμή, συμπεριλαμβανομένου ΦΠΑ 24%:

| A/A | Περιγραφή | Έκταση | Τιμή | Σύνολο | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--|--------|----------------------------|--------|--------------------------|----|--------------------------|----|-------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|----|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------------------------|-----|--------------------------|--------------------|--|--|
| 1. | <p>Γεωφυσική γαιοσκόπηση: Γαιοσκόπηση με γεωραντάρ (GPR) σε τμήματα του οικοπέδου φερόμενης ιδιοκτησίας «Αστική Κατασκευαστική Ανώνυμη Εταιρεία» και όμορων οικοπέδων, καθώς και σε τμήμα της οδού Πούλιου Δράκου με σκοπό την ανίχνευση και χαρτογράφηση θαμμένων αρχιτεκτονικών λειψάνων της Αμβρακίας Η περιοχή διερεύνησης περικλείεται από τα σημεία με συντεταγμένες σε ΕΓΣΑ 87:</p> <table> <thead> <tr> <th>X</th> <th>Y</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1.</td><td>239055.0510,4338099.1640</td></tr> <tr><td>2.</td><td>239072.7510,4338108.4800</td></tr> <tr><td>3.</td><td>239082.2350,4338091.291</td></tr> <tr><td>4.</td><td>239112.1370,4338105.7800</td></tr> <tr><td>5.</td><td>239127.4040,4338062.3040</td></tr> <tr><td>6.</td><td>239133.1112,4338046.9074</td></tr> <tr><td>7.</td><td>239103.7361,4338025.9907</td></tr> <tr><td>8.</td><td>239094.2044,4338038.4380</td></tr> <tr><td>9.</td><td>239100.5512,4338042.9396</td></tr> <tr><td>10.</td><td>239089.3549,4338051.6227</td></tr> <tr><td>11.</td><td>239079.6190,4338051.6863</td></tr> <tr><td>12.</td><td>239073.7623,4338061.5861</td></tr> <tr><td>13.</td><td>239071.1120,4338070.0540</td></tr> </tbody> </table> | X | Y | 1. | 239055.0510,4338099.1640 | 2. | 239072.7510,4338108.4800 | 3. | 239082.2350,4338091.291 | 4. | 239112.1370,4338105.7800 | 5. | 239127.4040,4338062.3040 | 6. | 239133.1112,4338046.9074 | 7. | 239103.7361,4338025.9907 | 8. | 239094.2044,4338038.4380 | 9. | 239100.5512,4338042.9396 | 10. | 239089.3549,4338051.6227 | 11. | 239079.6190,4338051.6863 | 12. | 239073.7623,4338061.5861 | 13. | 239071.1120,4338070.0540 | 3310m ² | | |
| X | Y | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | 239055.0510,4338099.1640 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | 239072.7510,4338108.4800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | 239082.2350,4338091.291 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4. | 239112.1370,4338105.7800 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | 239127.4040,4338062.3040 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6. | 239133.1112,4338046.9074 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7. | 239103.7361,4338025.9907 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8. | 239094.2044,4338038.4380 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9. | 239100.5512,4338042.9396 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | 239089.3549,4338051.6227 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11. | 239079.6190,4338051.6863 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | 239073.7623,4338061.5861 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13. | 239071.1120,4338070.0540 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Σύνολο: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Τελική τιμή με ΦΠΑ: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Η επιλογή της κατάλληλης γεωφυσικής μεθόδου για τα διάφορα τμήματα που θα εξερευνηθούν θα γίνει από τον επιστημονικώς υπεύθυνο του αναδόχου και τους αρμόδιους επιστήμονες της ΕΦΑ Άρτας.

Μπορεί επίσης να χρησιμοποιηθεί οποιαδήποτε άλλη μέθοδος κριθεί απαραίτητη από τον επιστημονικώς υπεύθυνο του έργου, όπως η χρήση GPS ή γεωδαιτικών

σταθμών με σκοπό να αποτύπωση να είναι πλήρως εξαρτημένη στο σύστημα συντεταγμένων ΕΓΣΑ 87, έτσι ώστε η απόδοση να είναι συμβατή με τις προδιαγραφές του Ελληνικού Κτηματολογίου.

Με τη λήξη του προγράμματος θα υποβληθεί στην ΕΦΑ Άρτας η τελική τεχνική έκθεση, η οποία θα περιλαμβάνει λεπτομέρειες από τη διεξαγωγή της έρευνας σχεδιαγράμματα και τα τελικά αποτελέσματα.

Οι παραπάνω τιμές συμπεριλαμβάνουν Φ.Π.Α. 24% και ισχύουν μέχρι 31-12-2022.

Άρτα,/...../2022

(Υπογραφή - Σφραγίδα)