

**ΠΡΟΣ**

1. την κα **Λυδία Κονιόρδου**  
Υπουργό Πολιτισμού & Αθλητισμού  
Μπουμπουλίνας 20-22, 10682 Αθήνα

2. την κα **Μαρία Ανδρεαδάκη-Βλαζάκη**  
Γεν. Γραμματέα Υπουργείου Πολιτισμού & Αθλητισμού  
Μπουμπουλίνας 20-22 ΤΚ 10682 Αθήνα

3. τη Δ/νση Προϊστορικών & Κλασικών Αρχαιοτήτων  
Υπουργείο Πολιτισμού & Αθλητισμού  
Μπουμπουλίνας 20-22, 10682 Αθήνα

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΣ**

τον κ. **Γιώργο Σταθάκη**  
Υπουργό Περιβάλλοντος & Ενέργειας  
Μεσογείων 119 ΤΚ 101 92 Αθήνα

Αθήνα, 23 Νοεμβρίου 2016

Αρ. Πρωτ: Α2616

**ΑΙΤΗΣΗ-ΔΙΑΜΑΡΤΥΡΙΑ**

της ανώνυμης εταιρίας με την επωνυμία «ΕΛΛΗΝΙΚΟΣ ΧΡΥΣΟΣ ΑΕ», που εδρεύει στην Αθήνα, οδός Βασ. Σοφίας 23Α και εκπροσωπείται νόμιμα.

\*\*\*\*\*

1. Κατά τη συνεδρίασή του με αριθμ. 36 της 11<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2016, το ΚΑΣ αποφάσισε για πολλοστή φορά να αναβάλει τη διατύπωση γνώμης για το ζήτημα της μεταφοράς ευρημάτων αρχαιολογικού ενδιαφέροντος στη θέση «Σκουριές» Μεγάλης Παναγίας, του Δήμου Αριστοτέλη. Σχετικό αίτημα έχει διατυπώσει η εταιρία μας από τις 3.11.2015. Έκτοτε, έχουν διεξαχθεί τρεις (3) αυτοψίες από κλιμάκια του ΚΑΣ και η εταιρία μας έχει υποβάλει, με σειρά υπομνημάτων, όλα τα στοιχεία που της ζητήθηκαν.

2. Αυτή τη φορά, το ΚΑΣ ανέβαλε τη λήψη απόφασης έως ότου εγκρίνει ο Υπουργός Περιβάλλοντος και Ενέργειας την έγκριση του Προσαρτήματος «Τεχνική Μελέτη μεταλλουργικής μονάδας Μαντέμ Λάκκου», η οποία, πάντοτε κατά το ΚΑΣ, «θα κρίνει το μέλλον των δραστηριοτήτων της εταιρείας στις Σκουριές». Σημειωτέον, ότι τη μελέτη αυτή είχε επιστρέψει στην εταιρεία στις 28.4.2015 ο Υπουργός Π.ΕΝ. και το Συμβούλιο της

Επικρατείας, με την απόφασή του 3191/2015, έκρινε την επιστροφή αυτή παράνομη. Στη συνέχεια και παρά ταύτα, ο Υπουργός Π.ΕΝ. με τις από 5-7-2016 και 2-11-2016 αποφάσεις του, για τη νομιμότητα των οποίων ρητώς επιφυλασσόμαστε, επέστρεψε εκ νέου την εν λόγω μελέτη, με το αιτιολογικό ότι αυτή πρέπει να συμπληρωθεί από την εταιρία μας.

3. Επειδή η σύνδεση του αιτήματος προς το ΚΑΣ, που αφορά τη μεταφορά ευρημάτων στις Σκουριές, με την έγκριση της ως άνω Τεχνικής Μελέτης, είναι όχι απλώς εσφαλμένη, αλλά προσχηματική. Διότι, όπως έχει καταστεί σαφές στο ΚΑΣ με τα επανειλημμένα σχετικά διαβήματα της εταιρείας μας και όπως προκύπτει από τον φάκελο που αυτό έχει στη διάθεσή του, το περιβαλλοντικά (με την ΚΥΑ ΕΠΟ 201745/26.7.2011) και τεχνικά (ΥΠΕΚΑ Δ8-Α/Φ.7.49.132/2809/349/10.2.2012 και ΥΠΕΚΑ Δ8-Α/Φ.7.49.13/30258ΠΕ/5159ΠΕ/10.2.2012) εγκεκριμένο χρονοδιάγραμμα του έργου «Μεταλλευτικές – Μεταλλουργικές Εγκαταστάσεις Μεταλλείων Κασσάνδρας» περιλαμβάνει και προβλέπει την υλοποίησή του σε τρία διαδοχικά στάδια τα οποία και περιγράφονται στο συνημμένο στην παρούσα Παράρτημα.

*πρόβλεψη;*

Το Παράρτημα καθιστά σαφές ότι η υπό έγκριση Τεχνική Μελέτη αφορά την τρίτη φάση του έργου, που θα διαρκέσει από το χρόνο 8 έως και το χρόνο 32, κατά την οποία το μετάλλευμα θα εξορύσσεται από το υπόγειο μεταλλείο Σκουριών. Αντίθετα, η αιτούμενη έγκριση του ΚΑΣ αφορά την πρώτη φάση του έργου, που περιλαμβάνει την ανάπτυξη και κατασκευή του επιφανειακού μεταλλείου Σκουριών η οποία έχει ήδη καθυστερήσει σημαντικά καθώς θα έπρεπε να έχει ήδη ολοκληρωθεί (χρόνος 1 έως 3). Σε κάθε περίπτωση, η έγκριση του ΚΑΣ αφορά στο υποέργο «Μεταλλευτικές Εγκαταστάσεις Σκουριών» και σε καμία περίπτωση δεν συναρτάται με την έγκριση της εν λόγω «Τεχνικής Μελέτης της Μεταλλουργικής Μονάδας Χαλκού Χρυσού και θειικού οξέος του Μ. Λάκκου», γεγονός που άλλωστε αποδεικνύεται περίτρανα από φυσιολογική ροή των αδειοδοτήσεων του εν λόγω υποέργου όπως οι επισυναπτόμενες ήτοι, η έγκριση «παράτασης ισχύος της άδειας εγκατάστασης Ηλεκτρομηχανολογικού Εξοπλισμού της Μονάδας Εμπλουτισμού Σκουριών» (υπ' αριθμ. ΔΜΕΒΟ/Α/Φ.10.ΤΜ.6/178620/2245) και η έγκριση του «τροποποιητικού προσαρτήματος 4 - Τεχνική Μελέτη Μονάδας Εμπλουτισμού Σκουριών» (υπ' αριθμ. ΔΜΕΒΟ/Α/Φ.10.ΕΓΚ.6/185900/4039), από το Γεν. Γραμματέα Π.ΕΝ. και τον Υπουργό Π.ΕΝ. αντίστοιχα που έλαβε χώρα την 11.11.2016, δηλαδή μεταγενέστερα της από 2.11.2016 (υπ' αριθμ. ΔΜΕΒΟ/Α/Φ.10.ΤΜ.6/182906/3369) απορριπτικής απόφασης που αναφέρεται στην παράγραφο 2 ανωτέρω.

4. Επειδή ο αρχαιολογικός νόμος επιβάλλει την άμεση εκκαθάριση των εκκρεμοτήτων που αφορούν την εκμετάλλευση μεταλλείων. Όπως γνωρίζετε, το άρθρο 4§2 του ν. 3028/2002 τάσσει προθεσμία τριών μηνών από την περιέλευση στο Υπουργείο Πολιτισμού της σχετικής αίτησης για τη χορήγηση έγκρισης. Κατά την ίδια διάταξη, μετά την άπρακτη πάροδο της ως άνω προθεσμίας θεωρείται ότι δεν υφίστανται απαγορευτικοί λόγοι και οι εργασίες προχωρούν χωρίς έγκριση.

*←*

5. Επειδή, περαιτέρω, σύμφωνα με τον ισχύοντα Κανονισμό Λειτουργίας του ΚΑΣ (ΦΕΚ Β' 70/2004), αναβολή της συζήτησης ενός θέματος προβλέπεται (μόνο) για τη διενέργεια αυτοψίας και, στην περίπτωση αυτή, για έξι μήνες κατ' ανώτατο όριο.

9. Επειδή η κατά τα άνω καθυστέρηση, με αποκλειστική ευθύνη του ΚΑΣ και των Υπηρεσιών του Υπουργείου σας, καθυστερεί αδικαιολόγητα την πραγματοποίηση του επενδυτικού σχεδίου με όλες τις εντεύθεν δυσμενείς συνέπειες για την εταιρεία μας αλλά και για την εθνική οικονομία,

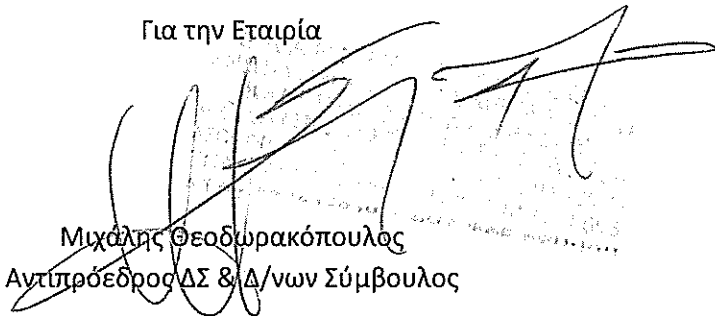
#### ΖΗΤΟΥΜΕ

- Να εγκρίνετε τη μεταφορά των ευρημάτων που ανακαλύφθηκαν στη θέση «Σκουριές» Μεγάλης Παναγίας, του Δήμου Αριστοτέλη.
- Να κληθούν για να παραβρεθούν κατά τη συνεδρίαση του Κεντρικού Αρχαιολογικού Συμβουλίου οι νόμιμοι εκπρόσωποι της εταιρίας μας, προκειμένου να παράσχουν κάθε αναγκαία διευκρίνιση.

#### ΑΛΛΩΣ

Σας δηλώνουμε ότι θα προβούμε στις αναγκαίες ενέργειες για την πρόοδο του έργου, όπως ρητώς μας επιτρέπει ο νόμος.

Για την Εταιρία

  
Μιχάλης Θεοδωρακόπουλος  
Αντιπρόεδρος ΔΣ & Δ/νων Σύμβουλος

#### Συνημμένα

- 1) Παράρτημα – Στάδια Ανάπτυξης Έργου
- 2) Έγκριση «παράτασης ισχύος της άδειας εγκατάστασης Ηλεκτρομηχανολογικού Εξοπλισμού της Μονάδας Εμπλουτισμού Σκουριών» (υπ' αριθμ. ΔΜΕΒΟ/Α/Φ.10.ΤΜ.6/178620/2245)
- 3) Έγκριση του «τροποποιητικού προσαρτήματος 4 - Τεχνική Μελέτη Μονάδας Εμπλουτισμού Σκουριών» (υπ' αριθμ. ΔΜΕΒΟ/Α/Φ.10.ΕΓΚ.6/185900/4039)

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

### ΣΤΑΔΙΑ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΕΡΓΟΥ

#### 1<sup>ο</sup> στάδιο (έτη 1-3)

1. Το μεταλλείο Μαύρων Πετρών τροφοδοτεί με μετάλλευμα το υφιστάμενο εργοστάσιο εμπλουτισμού Στρατωνίου προς παραγωγή συμπυκνωμάτων μολύβδου και ψευδαργύρου τα οποία διοχετεύονται στην αγορά.
2. Στο μεταλλείο Ολυμπιάδας γίνονται έργα ανάπτυξης και εκσυγχρονισμού. Το υφιστάμενο εργοστάσιο εμπλουτισμού ανακαινίζεται για τον καθαρισμό των παλαιών τελμάτων Ολυμπιάδας και την αποκατάσταση της περιοχής. Το παραγόμενο συμπύκνωμα χρυσοφόρου αρσеноπυρίτη διοχετεύεται στην αγορά.
3. Στο μεταλλείο Σκουριών γίνονται έργα ανάπτυξης και κατασκευής του μεταλλείου, του εργοστασίου εμπλουτισμού και του χώρου απόθεσης Καρατζά Λάκκου.

#### 2<sup>ο</sup> στάδιο (έτη 4-7)

1. Το μεταλλείο Μαύρων Πετρών συνεχίζει να τροφοδοτεί με μετάλλευμα το υφιστάμενο εργοστάσιο εμπλουτισμού Στρατωνίου προς παραγωγή συμπυκνωμάτων μολύβδου και ψευδαργύρου τα οποία διοχετεύονται στην αγορά.
2. Το μεταλλείο Ολυμπιάδας τροφοδοτεί με μετάλλευμα το υφιστάμενο εργοστάσιο εμπλουτισμού Ολυμπιάδας προς παραγωγή συμπυκνωμάτων μολύβδου, ψευδαργύρου και χρυσοφόρου αρσеноπυρίτη τα οποία διοχετεύονται στην αγορά.
3. Το επιφανειακό μεταλλείο Σκουριών τροφοδοτεί με μετάλλευμα το εργοστάσιο εμπλουτισμού Σκουριών προς παραγωγή συμπυκνώματος χαλκού-χρυσού και χρυσού doré τα οποία διοχετεύονται στην αγορά.

#### 3<sup>ο</sup> στάδιο (έτη 8-32)

1. Το μεταλλείο Μαύρων Πετρών τροφοδοτεί με μετάλλευμα το νέο εργοστάσιο εμπλουτισμού που κατασκευάζεται στον Μαντέμ Λάκκο.
2. Το μεταλλείο Ολυμπιάδας τροφοδοτεί με μετάλλευμα το νέο εργοστάσιο εμπλουτισμού Μαντέμ Λάκκου (μαζί με το μετάλλευμα των Μαύρων Πετρών).
3. Το εργοστάσιο εμπλουτισμού Μαντέμ Λάκκου παράγει συμπυκνώματα μολύβδου, ψευδαργύρου και χρυσοφόρων πυριτών. Τα συμπυκνώματα μολύβδου και ψευδαργύρου διοχετεύονται στην αγορά.
4. Το υπόγειο μεταλλείο Σκουριών τροφοδοτεί με μετάλλευμα το εργοστάσιο εμπλουτισμού Σκουριών προς παραγωγή συμπυκνώματος χαλκού-χρυσού και χρυσού doré.
5. Το νέο εργοστάσιο Μεταλλουργίας που κατασκευάζεται στον Μαντέμ Λάκκο τροφοδοτείται με συμπύκνωμα χρυσοφόρων πυριτών που παράγεται από το εργοστάσιο εμπλουτισμού Μαντέμ Λάκκου μαζί με μέρος του συμπυκνώματος χαλκού-χρυσού που παράγεται από το εργοστάσιο εμπλουτισμού Σκουριών και παράγει καθαρό χρυσό, χαλκό και άργυρο, τα οποία διοχετεύονται στην αγορά.