

From: Τμήμα Γεωθερμίας ΥΠΕΝ [<mailto:tm.geothermia@prv.ypeka.gr>]

Sent: Friday, January 19, 2024 2:42 PM

To: info@geotee.gr; info@syngeme.gr; info@geologist.gr; tee@central.tee.gr

Cc: Varvitsioti Efrosini <varvitsiotie@prv.ypeka.gr>

Subject: Δημοσίευση ΥΑ για τις ετήσιες ενημερώσεις και τα σχέδια ανάπτυξης γεωθερμικού δυναμικού (ΣΑΓΔ) των Αποκ. Διοικήσεων

Αξιότιμες-οι Πρόεδροι του ΓεωτΕΕ, του ΤΕΕ, του ΣΕΓ και του ΣΥΝΓΕΜΕ,

Δημοσιεύτηκε στο [ΦΕΚ Β' 223 της 16.1.2024](#) και αναρτήθηκε στην Διαύγεια με ΑΔΑ Ρ16Δ4653Π8-ΤΔΓ, η υπ' αρ. ΥΠΕΝ/ΔΑΠ/1775/6/08.01.2024 απόφαση της Υφυπουργού Περιβάλλοντος και Ενέργειας κας Σδούκου με τίτλο «Καθορισμός της διαδικασίας και των στοιχείων που περιλαμβάνονται στις ετήσιες ενημερώσεις και στα σχέδια ανάπτυξης γεωθερμικού δυναμικού (ΣΑΓΔ) αρμοδιότητας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της χώρας».

Η απόφαση εκδίδεται βάσει του άρθρου 7 του Μέρους Α' «Έρευνα, εκμετάλλευση και διαχείριση του γεωθερμικού δυναμικού της χώρας» του ν.4602/2019 (Α' 45). Με την απόφαση αυτή οργανώνεται σε ενιαία βάση:

1. η ετήσια αποστολή έκθεσης πεπραγμένων έρευνας και εκμετάλλευσης γεωθερμικού δυναμικού στα γεωθερμικά πεδία (ΓΘΠ) και τις περιοχές γεωθερμικού ενδιαφέροντος(ΠΓΘΕ) αρμοδιότητας των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων (ΑΔ), καθώς και διενέργειας ή προγραμματισμού λοιπών ερευνητικών έργων με ίδια μέσα, μέσω ΕΑΓΜΕ ή μέσω τρίτων, καθώς και των στοιχείων των μισθώσεων και των παραχθέντων γεωθερμικών προϊόντων και παραπροϊόντων.
2. η διαδικασία σύνταξης και τα στοιχεία που θα περιλαμβάνονται στα πενταετή σχέδια ανάπτυξης γεωθερμικού δυναμικού. Αν κάποιες ΑΔ δεν διαθέτουν ΠΓΘ ή / και ΠΓΘΕ ή μεμονωμένες γεωθερμικές γεωτρήσεις τότε θα εκπληρώσουν τις υποχρεώσεις του όταν δημιουργηθούν οι σχετικές συνθήκες.

Παρακαλούμε για την ενημέρωση των μελών σας.

Με εκτίμηση,

Δρ. Γεώργιος Τσιφουτίδης

Τμήμα Γεωθερμίας

Γ. Δ/ση Ορυκτών Πρώτων Υλών

Υπουργείο Περιβάλλοντος και Ενέργειας

Μεσογείων 119, 115 26 Αθήνα.

Dr. Georgios Tsifoutidis

Department of Geothermal Energy

DG of Mineral Raw Materials

Ministry of Environment and Energy

Mesogeion 119, GR-115 26 Athens,

GREECE

tel.: +30 213151 3352, e-mail: tsifoutidisg@prv.ypeka.gr

