

Ασπρόπυργος, 26.2.2021  
Αρ. Πρωτ.: 14642

**Προς**

Περιφερειακή Ενότητα Δυτικής Αττικής  
Δ/ση Περιβάλλοντος και Κλιματικής Αλλαγής  
Τμ. Ελέγχου, Μετρήσεων & Υδροοικονομίας Περιβάλλοντος  
**Υπόψη: κου Δ. Ποδιώτη**

**Κοινοποίηση**

- 1) Γραφείο Αντιπεριφερειάρχη Δυτικής Αττικής  
**Υπόψη κου Ελ. Κοσμόπουλου**
- 2) Υπουργείο Περ/ντος και Ενέργειας  
Γενική Δ/ση Περ/κης Πολιτικής  
Δ/σης Περ/κης Αδειοδότησης  
Τμήμα Α Βιομηχανικών Δραστηριοτήτων και Ειδικών Έργων  
**Υπόψη : κου Γ. Μουζάκη**
- 3) Δήμο Ασπρόπυργου  
Δνση Περ/ντος και πολιτικής Προστασίας  
**Υπόψη: κας Ελ. Βερούτη**
- 4) Δήμο Μάνδρας  
Δνση Περ/ντος
- 5) Δήμο Χαϊδαρίου  
Γραφείο Αντιδημάρχου Διαχείρισης Απορριμμάτων, Προστασίας & Ελέγχου Περιβάλλοντος  
**Υπόψη κας Ευμ. Σάββα**
- 6) Δήμο Ελευσίνας  
Τμήμα Περιβάλλοντος, Ανακύκλωσης και Πολιτικής Προστασίας

**Θέμα : Σταμάτημα μονάδας καταλυτικής πυρόλυσης ΒΕΑ**

Σχετ.: Έγγραφο ΥΠΕΝ με αρ. πρωτ. 111789/6831 / 2.12.2019 (ΑΕΠΟ ΒΕΑ)

Σύμφωνα με τις υποχρεώσεις , που απορρέουν από το σχετ. (§ 4.13), σας ενημερώνουμε πως την Κυριακή 28/2/2021 προγραμματίζεται 5νθήμερο σταμάτημα της μονάδας καταλυτικής πυρόλυσης U-4100 (FCC) των ΒΕΑ, λόγω εργασιών προγραμματισμένης συντήρησης.

Ως αποτέλεσμα του παραπάνω συμβάντος, αναμένονται αυξημένες ποσότητες αερίου καυσίμου στον πυρσό την Κυριακή 28/2 και την ημέρα της επανεκκίνησης της μονάδας (πιθανόν την Πέμπτη 4/3)

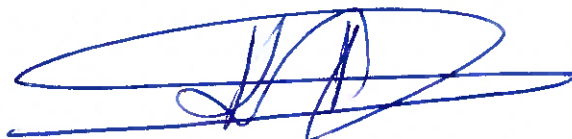
Επισημαίνεται για μια ακόμα φορά ότι η διοχέτευση αερίων στον πυρσό για την ασφαλή καύση τους σε συνθήκες κράτησης – εκκίνησης μονάδων, αποτελεί πρακτική σύμφωνη με τους Διεθνείς Κώδικες Σχεδιασμού, που εφαρμόζεται σε όλα τα Διυλιστήρια παγκοσμίως. Ο σχεδιασμός του πυρσού εξασφαλίζει την ασφαλή λειτουργία του Διυλιστηρίου και ειδικά το ύψος του, το οποίο φτάνει τα 140 μέτρα, εξασφαλίζει την ομαλή διασπορά των επεξεργασμένων πλέον αερίων με τη μικρότερη δυνατή επίδραση στην ποιότητα της ατμόσφαιρας.

Οι Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Ασπροπύργου θα παρακολουθούν διαρκώς την ποιότητα της ατμόσφαιρας της περιοχής, μέσω του Σταθμού Παρακολούθησης Καταγραφής της Ποιότητας Ατμόσφαιρας που διαθέτουν, που αποτελεί μέρος του δικτύου σταθμών παρακολούθησης ποιότητας ατμόσφαιρας της περιοχής.

Το προσωπικό των ΒΕΑ, όπως πάντα, θα καταβάλλει κάθε δυνατή προσπάθεια για την ελαχιστοποίηση της οπτικής όχλησης .

Θα ενημερωθείτε για την αποκατάσταση της λειτουργίας της μονάδας με νεότερη επιστολή

Για τις Βιομηχανικές Εγκαταστάσεις Ασπροπύργου



**Κωνσταντίνος Πανταζής**  
Δ/ντής ΒΕΑ