



**ΕΔΑΘΕΣΣ**  
ΕΤΑΙΡΕΙΑ ΔΙΑΝΟΜΗΣ ΑΕΡΙΟΥ  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ - ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ Α.Ε.



**ΣΕΒΟΜΑΣΤΕ  
ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ,  
ΦΡΟΝΤΙΖΟΥΜΕ  
ΓΙΑ ΤΟ ΜΕΛΛΟΝ ΤΩΝ ΠΑΙΔΙΩΝ ΜΑΣ!**



Μείωση του Περιβαλλοντικού Αποτυπώματος  
από τη χρήση του φυσικού αερίου στις περιοχές της Αδείας

**2017-2021**



**CO<sub>2</sub>**  
εκατ. τόνους  
Διοξειδίου  
του Ανθρακα



**SO<sub>2</sub>**  
χιλ. τόνους  
Διοξειδίου  
του Θείου



**NO**  
χιλ. τόνους  
Μονοξειδίου  
του Αζώτου



## ΦΥΣΙΚΟ ΑΕΡΙΟ ΚΑΙ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

Οι κλιματικές αλλαγές στον πλανήτη οφείλονται κυρίως στις δραστηριότητες της ανθρώπινης παρέμβασης. Ως επιβεβλημένη λύση απέναντι στην οικολογική καταστροφή που συντελείται εμφανίζονται οι “καθαρές” μορφές ενέργειας, οι οποίες συντελούν λιγότερο στη μόλυνση της ατμόσφαιρας και στην καταστροφή του φυσικού περιβάλλοντος.

Το φυσικό αέριο ως η καθαρότερη πηγή πρωτογενούς ενέργειας, μετά τις ανανεώσιμες μορφές, είναι το ευγενέστερο καύσιμο ευρείας χρήσης. Η χρήση του συμβάλει σημαντικά στην βελτίωση της ποιότητας του ατμοσφαιρικού αέρα και κατά συνέπεια στην υγεία όλων μας, καθώς κατά την καύση του εκπέμπει σαφώς λιγότερους ρύπους σε σχέση με τα άλλα καύσιμα.

## ΕΠΩΦΕΛΗΘΕΙΤΕ ΑΠΟ ΤΑ ΜΟΝΑΔΙΚΑ ΠΛΕΟΝΕΚΤΗΜΑΤΑ

Η εφαρμογή του φυσικού αερίου σας προσφέρει:

- **Οικονομία** συγκρινόμενο με τις τιμές άλλων μορφών ενέργειας και επιπλέον εξασφαλίζεται υψηλότερη απόδοση καύσης
- **Ευκολία** και **άνεση** καθώς είναι άμεσα διαθέσιμο, χωρίς την ανάγκη παραγγελίας και δεξαμενής αποθήκευσης
- **Ακρίβεια** στη μέτρηση μέσω της καταγραφής του μετρητή
- **Χρέωση** μετά την **κατανάλωση** μόνο για την καταναλωθείσα ποσότητα
- **Μεγαλύτερη διάρκεια** ζωής των συσκευών χρήσης και μικρότερο κόστος συντήρησης
- **Ασφάλεια** καθώς εφαρμόζονται οι Ευρωπαϊκές προδιαγραφές του Τεχνικού Κανονισμού Εσωτερικών Εγκαταστάσεων

### ΓΡΑΦΕΙΑ ΝΕΩΝ ΣΥΝΔΕΣΕΩΝ

**ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ:** Μοναστηρίου 256 & Δ. Γλυνού 7, Μενεμένη

**ΛΑΡΙΣΑ:** Φαρσάλων 219, **ΒΟΛΟΣ:** Γ. Καρτάλη 32

**ΚΑΡΔΙΤΣΑ:** Ταλιαδούρου 18, **ΤΡΙΚΑΛΑ:** Συγγρού 33