

Δήλωση Επαλήθευσης Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου Δήλωση (No 20000260018980)



Η έκθεση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου κατά την Περίοδο αναφοράς: 01/01/2025-31/12/2025 της εταιρείας:

ΑΗΒ ΓΚΡΟΥΠ ΑΕ
ΒΑΤΣΟΥΝΙΑ ΜΟΥΖΑΚΙΟΥ, 43060, ΚΑΡΔΙΤΣΑ

που έχει συνταχθεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου:

ISO 14064-1:2018

και επαληθευτεί σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 14064-3:2019, είναι ικανοποιητική και δεν υπάρχουν ουσιώδης ανακρίβειες.

Οι δηλούμενες συνολικές εκπομπές αναλύονται ως ακολούθως:

Συνολικές ΕΑΘ:	201.481,738	t CO_{2e}
Άμεσες εκπομπές:	303,233	t CO _{2e}
μη βιογενείς:	295,299	t CO _{2e}
βιογενείς:	7,934	t CO _{2e}
Έμμεσες εκπομπές:	201.178,505	t CO _{2e}
- από εισαγόμενη ενέργεια:	2.279,255	t CO _{2e}
- από μεταφορές:	189.306,1	t CO _{2e}
- από προϊόντα που χρησιμοποιούνται από τον οργανισμό:	9.402,71	t CO _{2e}
- που σχετίζονται με τη χρήση των προϊόντων του οργανισμού:	-	t CO _{2e}
- από άλλες πηγές:	190,44	t CO _{2e}
Αφαιρέσεις ΑΘ:	0	t CO_{2e}

Δήλωση Επαλήθευσης Νο.: **20000260018980**

Αθήνα, 2026-04-22

Ιωάννης Καλλιός
Γενικός Διευθυντής
Φορέας Επαλήθευσης
TUV AUSTRIA

TUV AUSTRIA HELLAS
Λ. Μεσογείων 429
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuvaustriahellas.gr
Αρ. ΓΕΜΗ: 1650201000



Η παρούσα Επαλήθευση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες επιθεώρησης και επαλήθευσης της TUV AUSTRIA.

Κάθε σελίδα της παρούσας δήλωσης είναι έγκυρη, εφόσον συνοδεύεται από τις υπολειπόμενες σελίδες αυτής

Δήλωση Επαλήθευσης Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου

Δήλωση (No 20000260018980)



Η TÜV Austria Hellas, διαπιστευμένος κατά ISO 17029:2019 Οργανισμός Επαλήθευσης Εκθέσεων Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου, με αριθμό διαπίστευσης: 876, επαληθεύει με εύλογη βεβαιότητα την έκθεση εκπομπών αερίων θερμοκηπίου της εταιρείας.

Πληροφορίες για την επαλήθευση

Ο Φορέας Πιστοποίησης TÜV AUSTRIA Hellas (ο «Φορέας») ανέλαβε την επαλήθευση των στοιχείων που περιλαμβάνονται στην ετήσια Έκθεση Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου (η «Έκθεση Εκπομπών») του έτους αναφοράς 2025 (1/1/2025-31/12/2025) της εταιρείας ΑΗΒ ΓΚΡΟΥΠ ΑΕ (η «Εταιρεία»), σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 14064-1:2018. Η ευθύνη για τα στοιχεία και τις πληροφορίες που περιλαμβάνονται στην Έκθεση Εκπομπών παραμένει αποκλειστικά στην Εταιρεία. Ο Φορέας διενέργησε δειγματοληπτικό έλεγχο στοιχείων και δεδομένων αλλά και συναφών διαδικασιών και συστημάτων, με σκοπό την επαλήθευση της Έκθεσης Εκπομπών.

Επισημαίνεται ότι ο Φορέας δεν παρείχε ουδέποτε στο παρελθόν καμία συμβουλευτική υπηρεσία στην Εταιρεία

Σκοπός Επαλήθευσης και Αντικείμενο Εργασιών

Ο Φορέας Επαλήθευσης διενήργησε τις ακόλουθες εργασίες επαλήθευσης τρίτου μέρους, κατά το χρονικό διάστημα 14/04/2026 έως 17/04/2026:

1. Αξιολόγηση του συστήματος διαχείρισης και της μεθοδολογίας ποσοτικοποίησης, παρακολούθησης και αναφοράς των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου της εταιρείας, σύμφωνα με τις απαιτήσεις των προτύπων ISO 14064-1:2018 και ISO 14064-3:2019.

2. Επιτόπιους ελέγχους στις ακόλουθες θέσεις εφαρμογής:

- Βατσουνιά Μουζακίου, Καρδίτσα, 43060

με σκοπό:

- την επαλήθευση ύπαρξης και εφαρμογής των συστημάτων καταγραφής, συλλογής, επεξεργασίας και αναφοράς των στοιχείων που αναφέρονται στην Έκθεση Εκπομπών και στα έγγραφα του συστήματος διαχείρισης εκπομπών αερίων θερμοκηπίου της Εταιρείας.
- τη διασφάλιση της αξιοπιστίας, της συνάφειας, της πληρότητας, της συνέπειας, της ακρίβειας, της διαφάνειας, και της έλλειψης λαθών και παραλείψεων των ποσοτικών και ποιοτικών στοιχείων που περιέχονται στην Έκθεση Εκπομπών.

TÜV AUSTRIA HELLAS
Λ. Μεσογείων 429
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuvaustriahellas.gr
Αρ. ΓΕΜΗ: 1650201000



Η παρούσα Επαλήθευση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες επιθεώρησης και επαλήθευσης της TÜV AUSTRIA.

Κάθε σελίδα της παρούσας δήλωσης είναι έγκυρη, εφόσον συνοδεύεται από τις υπολειπόμενες σελίδες αυτής

Δήλωση Επαλήθευσης Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου

Δήλωση (No 20000260018980)



Πεδίο Εφαρμογής

α) οργανωτικά όρια: Τα οργανωτικά όρια περιλαμβάνουν τις εκπομπές Πεδίου (Scope) 1, 2 και 3 που σχετίζονται με τις λειτουργίες οι οποίες ανήκουν ή ελέγχονται από την ΑΗΒ ΓΚΡΟΥΠ Α.Ε.

β) Φυσικές υποδομές, δραστηριότητες, τεχνολογίες και διεργασίες του οργανισμού:

- ✓ Εμφιάλωση και διακίνηση φυσικού μεταλλικού νερού
- ✓ Παραγωγή Αναψυκτικών, παραγωγή μεταλλικού νερού και άλλων εμφιαλωμένων νερών

γ) Πηγές, εκροές και αποθήκες ΕΑΘ: Περονοφόρα ανυψωτικά οχήματα που λειτουργούν με υγραέριο (LPG), μισθωμένα οχήματα υπό τον έλεγχο της εταιρίας (πετρελαιοκίνητα-βενζινοκίνητα), φορτηγά για τη μεταφορά των τελικών προϊόντων, οχήματα για την μεταφορά του προσωπικού και τα επαγγελματικά ταξίδια, διαδικασία παραγωγής των προμηθευόμενων υλικών, διαχείριση και επεξεργασία αποβλήτων.

δ) τύποι ΕΑΘ: CO₂, CH₄, N₂O

ε) περίοδος αναφοράς: 1/1/2025-31/12/2025

Επίπεδο διασφάλισης

Το συμφωνημένο επίπεδο διασφάλισης είναι εύλογη βεβαιότητα.

Επίπεδο ουσιαστικότητας

Για τους σκοπούς της επαλήθευσης το συμφωνηθέν επίπεδο ουσιαστικότητας ορίστηκε στο 5%, με βάση τις ανάγκες της σκοπούμενης χρήσης της Έκθεσης Εκπομπών. Επομένως, ως ουσιώδεις ανακρίβειες ορίζονται αυτές οι παραλείψεις, παραποιήσεις και τα λάθη που ποσοτικοποιούμενα υπερβαίνουν το 5% της συνολικής δηλωθείσας ποσότητας εκπομπών.

Σκοπούμενη χρήση

Η έκθεση εκπομπών προτίθεται να χρησιμοποιηθεί από την Εταιρεία για τις ακόλουθες χρήσεις:

- Κάθε ενδιαφερόμενο μέρος

Συμπεράσματα

Η εταιρία παρείχε τους ισχυρισμούς της στην Έκθεση Εκπομπών για το έτος αναφοράς 2025 (1/1/2025-31/12/2025), βασιζόμενη στις απαιτήσεις του προτύπου ISO 14064-1:2018. Οι αναφερόμενες από την εταιρία εκπομπές για την περίοδο αυτή, επαληθεύτηκαν από τον φορέα και συμφωνούν με τις ποσότητες που αναφέρονται στην 1^η σελίδα της παρούσας δήλωσης, σε συνάφεια με το συμφωνηθέν πεδίο εφαρμογής, το σκοπό και τα κριτήρια της επαλήθευσης.

TÜV AUSTRIA HELLAS
Λ. Μεσογείων 429
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuvaustriahellas.gr
Αρ. ΓΕΜΗ: 1650201000



Η παρούσα Επαλήθευση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες επιθεώρησης και επαλήθευσης της TÜV AUSTRIA.

Κάθε σελίδα της παρούσας δήλωσης είναι έγκυρη, εφόσον συνοδεύεται από τις υπολειπόμενες σελίδες αυτής

Δήλωση Επαλήθευσης Εκπομπών Αερίων Θερμοκηπίου Δήλωση (No 20000260018980)



Οι εργασίες επαλήθευσης ακολούθησαν τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 14064-3:2019 και βασίστηκαν σε μια προσέγγιση ανάλυσης κινδύνων, η οποία οδήγησε στην χρήση κατάλληλων, ανά περίπτωση, σχημάτων δειγματοληψίας για τη συλλογή των απαραίτητων αποδεικτικών στοιχείων, ξεκινώντας από τις αναφορές στην Έκθεση Εκπομπών και καταλήγοντας στα πρωτογενή στοιχεία.

Όλα τα δεδομένα και οι πληροφορίες που επαληθεύτηκαν και υποστηρίζουν τους ισχυρισμούς ΕΑΘ στην έκθεση εκπομπών της εταιρίας, βασίστηκαν σε ιστορικής φύσης δεδομένα.

Απόφαση Επαλήθευσης

Με βάση τις διεργασίες, διαδικασίες και εργασίες επαλήθευσης, οι ισχυρισμοί της εταιρίας που περιλαμβάνονται στην Έκθεση Εκπομπών:

- είναι ουσιωδώς αληθείς και αποτελούν μία ορθή αποτύπωση των δεδομένων και των πληροφοριών εκπομπών αερίων θερμοκηπίου.
- Έχουν προετοιμαστεί και παρουσιάζονται σύμφωνα με τις απαιτήσεις του προτύπου ISO 14064-1:2018 για την ποσοτικοποίηση, παρακολούθηση και δήλωση των ΕΑΘ.

Η έκθεση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου, είναι ικανοποιητική και δεν υπάρχουν ουσιώδεις ανακρίβειες.

Ευκαιρίες για Βελτίωση – Ευρήματα

Με βάση τα ευρήματα και τα συμπεράσματα που προέκυψαν από τη διαδικασία επαλήθευσης, οι συστάσεις του Φορέα Επαλήθευσης για τη βελτίωση των μελλοντικών εκθέσεων εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου της Εταιρείας είναι οι εξής:

- Μείωση των εκπομπών που προκύπτουν από τη μεταφορά προμηθευόμενων αγαθών
- Μείωση των εκπομπών που προκύπτουν από τη μεταφορά των τελικών προϊόντων

Για την TÜV AUSTRIA Hellas,
Αθήνα, 22/04/2026

Ιωάννης Καλλιός

Γενικός Διευθυντής

TÜV AUSTRIA HELLAS
Λ. Μεσογείων 429
Τ.Κ. 153 43 Αθήνα, Ελλάδα
www.tuvaustriahellas.gr
Αρ. ΓΕΜΗ: 1650201000



Η παρούσα Επαλήθευση πραγματοποιήθηκε σύμφωνα με τις διαδικασίες επιθεώρησης και επαλήθευσης της TÜV AUSTRIA.

Κάθε σελίδα της παρούσας δήλωσης είναι έγκυρη, εφόσον συνοδεύεται από τις υπολειπόμενες σελίδες αυτής



Greenhouse Gases Verification Statement

Statement (No 20000260018980)



The inventory of Greenhouse Gas emissions Report in the Reporting period: 01/01/2025-31/12/2025 of:

AHB GROUP SA
VATSOUNIA MOUZAKIOU, 43060, KARDITSA

which has been prepared according to the requirements of the standard:

ISO 14064-1:2018

and verified in accordance with ISO 14064-3:2019, is satisfactory and there are not any material misstatements.

The declared GHG emissions, analyzed as:

Total GHG emissions:	201.481,738	t CO_{2e}
Direct GHG emissions:	303,233	t CO _{2e}
non-biogenic:	295,299	t CO _{2e}
biogenic:	7,934	t CO _{2e}
Indirect GHG emissions:	201.178,505	t CO _{2e}
- imported energy:	2.279,255	t CO _{2e}
- transportation:	189.306,1	t CO _{2e}
- products used by the organization:	9.402,71	t CO _{2e}
- associated with the use of products from the organization:	-	t CO _{2e}
- from other sources:	190,44	t CO _{2e}
Removals of GHG emissions:	0	t CO_{2e}

Verification Statement No.: **20000260018980**

Athens, 2026-04-22

Ioannis Kallias
General Manager
Certification Body
at TÜV AUSTRIA

TÜV AUSTRIA HELLAS
429, Mesogeion Ave.
GR-153 43 Athens, Greece
www.tuvaustriahellas.gr
GEMI No.: 1650201000



This Verification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and Verification procedures. Every page of this statement is valid, only if it is accompanied with the rest pages of the statement.

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Verification decision.



Greenhouse Gases Verification Statement

Statement (No 20000260018980)



TÜV Austria Hellas, accredited Verification Body for GHG emissions against ISO 17029:2019, accreditation number: 876 verifies with reasonable assurance that the GHG emissions Report of the organization.

Information about the verification

The verification body TÜV AUSTRIA Hellas ("Verification Body") has undertaken the third party verification of the information included in the annual GHG Emissions Report ("Emissions Report") for the reporting year 2025 (1/1/2025-31/12/2025) of the company AHB GROUP SA ("Company"), according to the requirements of the standard ISO 14064-1:2018. The responsibility for the information included in the Emissions Report remains exclusively to the Company. The Verification Body conducted sampling inspection of evidence and data, and the relevant procedures and systems, aiming to the verification of the Emission Report.

It is noticed that the Verification Body has not ever provided any consulting services to the Company.

Verification Objective and Scope

The Verification Body conducted the following third party verification tasks, during the time period of 14/04/2026 to 17/04/2026:

1. Evaluation of the management system and the methodology for the quantification, monitoring and reporting of the GHG emissions of the company, according to the requirements of the standards ISO 14064-1:2018 and ISO 14064-3:2019.
2. Onsite verification audits at the following sites:
 - Vatsounia Mouzakiou, Karditsa, 43060

aiming at:

- the verification of the existence and application of systems appropriate for monitoring, collection, processing and reporting of data contained in the Emission Report and the documents of the GHG emissions management system of the Company.
- the assurance of the reliability, the relevance, the completeness, the consistency, the accuracy and the transparency of the quantitative and qualitative data contained in the Emissions Report, without any material errors, omissions or misrepresentations.

TÜV AUSTRIA HELLAS
429, Mesogeion Ave.
GR-153 43 Athens, Greece
www.tuvaustriahellas.gr
GEMI No.: 1650201000



This Verification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and Verification procedures. Every page of this statement is valid, only if it is accompanied with the rest pages of the statement.

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Verification decision.



Greenhouse Gases Verification Statement

Statement (No 20000260018980)



Scope

- a) organizational boundaries: The organizational boundaries include Scope 1, Scope 2 and Scope 3 emissions related to the operations that are owned or controlled by the company.
- b) physical infrastructure, activities, technologies and processes of the organization:
- ✓ Bottling and distribution of natural mineral water
 - ✓ Production of soft drinks, production of mineral water and other bottled waters
- c) GHG sources, sinks and/or reservoirs: Forklift trucks operating on liquefied petroleum gas (LPG), leased vehicles under the control of the company (diesel-gas powered), trucks for the transportation of final products, vehicles for personnel transportation and business travel, manufacturing process of purchased materials, and waste management and treatment.
- d) types of GHGs: CO₂, CH₄, N₂O
- e) time period(s): 1/1/2025-31/12/2025

Assurance level

The assurance level agreed with the Company is that of reasonable assurance.

Materiality level

For the purposes of the verification, the agreed materiality level has been defined as 5%, based on the needs of the intended use of the Emission Report. Therefore, material misstatements are defined as any omissions, distortions and errors, which when quantified, result in more than 5% with respect to the total of emissions.

Intended use

The Emissions Report is intended to be used by the Company for the following uses:

- Any interested party

Conclusions

The Company provided its assertions in the Emissions Report for the reporting year 2025 (1/1/2025-31/12/2025), based on the requirements of the standard ISO 14064-1:2018. The reported by the Company GHG emissions, for the above mentioned time period, have been verified by the Verification Body and they are in accordance with those reported in the 1st page of the present statement, consistent with the agreed scope, objective and verification criteria.

TÜV AUSTRIA HELLAS
429, Mesogeion Ave.
GR-153 43 Athens, Greece
www.tuvaustriahellas.gr
GEMI No.: 1650201000



This Verification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and Verification procedures. Every page of this statement is valid, only if it is accompanied with the rest pages of the statement.

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Verification decision.



Greenhouse Gases Verification Statement

Statement (No 20000260018980)



The verification tasks followed the requirements of the standard ISO 14064-3:2019 and were based on a risk analysis approach, resulting to appropriate, per case, sampling schemes for the collection of the necessary evidence, tracing back from the Emission Report's references to the primary data.

All data and information supporting the GHG assertions in the Emission Report were based on data and information historical in nature.

Verification Decision

Based on the verification process, procedures and tasks conducted, the GHG assertions included in the Emission Report:

- are materially correct and a fair representation of the GHG data and information
- are prepared and presented in accordance with the standard ISO 14064-1:2018 for the GHG quantification monitoring and reporting.

GHG emissions Report is satisfactory and there are not material misstatements

Opportunities for Improvement - Findings

Based on the findings and conclusions derived from the verification process, the Verification Body's recommendations for the improvement of the Company's future Emissions Reports are as follows:

- Reduction of emissions arising from the transportation of purchased goods
- Reduction of emissions arising from the transportation of final products.

On behalf of TÜV AUSTRIA Hellas,
Athens, 22/04/2026

Ioannis Kallias

General Manager

TÜV AUSTRIA HELLAS
429, Mesogeion Ave.
GR-153 43 Athens, Greece
www.tuvaustriahellas.gr
GEMI No.: 1650201000



This Verification was conducted in accordance with TÜV AUSTRIA auditing and Verification procedures. Every page of this statement is valid, only if it is accompanied with the rest pages of the statement.

Headquarters in Athens bear the responsibility of the Verification decision.