



## Πίνακας Περιεχομένων GRI

GRI 1: Οργανισμός	
Δήλωση χρήσης	Οι πληροφορίες που παρέχονται στην παρούσα έκθεση αντικατοπτρίζουν τις δραστηριότητες της ΕΥΔΑΠ για την περίοδο 1/1/2022 – 31/12/2022 παρουσιάζοντας τις οικονομικές, περιβαλλοντικές και κοινωνικές επιδόσεις. Η έκθεση έχει συνταχθεί σύμφωνα με τα Πρότυπα της Παγκόσμιας Πρωτοβουλίας Σύνταξης Εκθέσεων Βιωσιμότητας GRI Universal Standards 2021.
Χρήση GRI 1	GRI 1: Foundation 2021
Κλαδικό Πρότυπο GRI	Δεν υπάρχει σχετικό κλαδικό πρότυπο GRI.

### GRI 2: Γενικές Δημοσιοποιήσεις 2021

GRI Πρότυπα	Δημοσιοποίηση	Σελ. Έκθεσης/Παραπομπή	Παραλείψεις
<b>1. Ο Οργανισμός και η μεθοδολογία της έκθεσης</b>			
2-1	Στοιχεία Οργανισμού	Σελ. 27-30	
2-2	Οντότητες που συμπεριλαμβάνονται στην έκθεση βιώσιμης ανάπτυξης	Σελ. 27-30	
2-3	Περίοδος αναφοράς, συχνότητα και σημείο επικοινωνίας για υποβολή ερωτημάτων σχετικά με την έκθεση	Σελ. 7	
2-4	Αναθεωρήσεις πληροφοριών	Σελ. 7 Στα σημεία της Έκθεσης όπου έχουν γίνει αναθεωρήσεις, υπάρχει σχετική αναφορά.	
2-5	Εξωτερική διασφάλιση έκθεσης	Σελ. 7, 279	
<b>2. Δραστηριότητες και εργαζόμενοι</b>			
2-6	Δραστηριότητες, εφοδιαστική αλυσίδα και άλλες επιχειρηματικές σχέσεις	Σελ. 25, 27,29, 30-33, 204-207	
2-7	Ανθρώπινο Δυναμικό	Σελ. 190- 192	
2-8	Απασχολούμενοι τρίτων	Σελ. 191 Επί του παρόντος, ο αριθμός των έμμεσων εργαζομένων αφορά όλους όσους ασχολούνται και παρέχουν διοικητικές υπηρεσίες	



### 3. Εταιρική Διακυβέρνηση

2-9	Δομή και σύνθεση διακυβέρνησης	Σελ. 34-39, 220-226	
2-10	Διαδικασία υποψηφιότητας και επιλογής μελών ΔΣ	Σελ. 223	
2-11	Πρόεδρος του ανώτατου φορέα διακυβέρνησης	Σελ. 13,38, 222-225	
2-12	Ρόλος του ανώτατου φορέα διακυβέρνησης στην εποπτεία της διαχείρισης των επιπτώσεων	Σελ. 34-35, 37-38, 220-222, 226	
2-13	Θέσεις ευθύνης για τη διαχείριση των επιπτώσεων	Σελ. 38-39, 221	
2-14	Ρόλος του ανώτατου φορέα διακυβέρνησης στην υποβολή εκθέσεων βιώσιμης ανάπτυξης	Σελ. 34-35, 53, 222, 227	
2-15	Σύγκρουση συμφερόντων	Σελ. 223, 229-230 Εφαρμόζεται Πολιτική Διαχείρισης Σύγκρουσης Συμφερόντων που ενσωματώνεται στον Εσωτερικό Κανονισμό της Εταιρείας.	
2-16	Επικοινωνία των κρίσιμων θεμάτων στο ΔΣ	Σελ. 35, 174, 227 Η επικοινωνία γίνεται μέσω της Επιτροπής Βιώσιμης Ανάπτυξης της εταιρείας	
2-17	Συλλογική γνώση του ΔΣ	Σελ. 202, 223 Μέσω της Επιτροπής Βιώσιμης Ανάπτυξης και της εξειδικευμένης κατάρτισης, το ΔΣ λαμβάνει γνώση και ενημέρωση σχετικά με τα θέματα βιώσιμης ανάπτυξης.	
2-18	Διαδικασίες αξιολόγησης της επίδοσης του ΔΣ	Σελ.224-225	
2-19	Πολιτική αμοιβών	Σελ. 224	
2-20	Διαδικασία προσδιορισμού αμοιβών	Σελ. 224-225	
2-21	Ποσοστό συνολικής ετήσιας αμοιβής	Σελ. 192	

### 4. Στρατηγικές, πολιτικές και πρακτικές

2-22	Δήλωση της διοίκησης	Σελ. 6	
2-23	Εταιρικές πολιτικές και δεσμεύσεις	Σελ. 34, 37, 179 - 182, 205, 225, 229-233	
2-24	Ενσωμάτωση εταιρικών πολιτικών	Σελ. 182, 199, 200, 202, 207, 225, 229-233, 235-238	
2-25	Διαδικασίες για την εκτίμηση και αντιμετώπιση αρνητικών επιπτώσεων	Σελ. 53, 174- 175, 182, 227, 231, 233, 234	
2-26	Εσωτερικοί και εξωτερικοί μηχανισμοί για την αναφορά ανησυχιών ή την αναζήτηση συμβουλών	Σελ. 50-54, 181-182, 194, 196, 199, 207, 230, 231, 248	
2-27	Συμμόρφωση με νόμους και κανονισμούς	Σελ. 47,56, 68, 70, 99, 135, 155, 185, 194, 196, 207, 233	
2-28	Συμμετοχές σε ενώσεις, διεθνείς/εθνικές οργανώσεις, προγράμματα ή επιτροπές	Σελ. 40	

### 5. Συμμετοχή ενδιαφερόμενων μερών

2-29	Διαβούλευση με τα ενδιαφερόμενα μέρη	Σελ. 50-52	
2-30	Συλλογικές συμβάσεις εργασίας	Σελ. 182	



### GRI 3: Ουσιαστικά θέματα 2021

	GRI Πρότυπα	Δημοσιοποίηση	Σελ. Έκθεσης/ Παραπομπή	Παραλείψεις
	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-1 Διαδικασία προσδιορισμού ουσιαστικών θεμάτων	Σελ. 50-54	
		3-2 Κατάλογος όλων των «ουσιαστικών θεμάτων» που προσδιορίστηκαν κατά τη διαδικασία για τον προσδιορισμό του περιεχομένου της έκθεσης	Σελ. 54	
1. Βιώσιμη διαχείριση φυσικών πόρων/πηγών ύδρευσης	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 58-66	
	GRI 303: Ύδρευση και διαχείριση λυμάτων	303-1 Αλληλεπίδρασεις με το νερό ως κοινόχρηστος πόρος	Σελ. 58-68, 93, 105, 107-121, 143-152, 156-163, 208, 211-213	
		303-2 Διαχείριση επιδράσεων επεξεργασίας λυμάτων	Σελ. 67-68, 139-163	
		303-3 Απόληψη νερού	Σελ. 107, 114	
		303-4 Απόρριψη λυμάτων	Σελ. 67-68 139-163	
	303-5 Κατανάλωση νερού	Σελ 112, 114, 117-118		





2. Υγεία και ασφάλεια εργαζομένων και καταναλωτών	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 164 - 167	
	GRI 403: Υγεία και ασφάλεια στην εργασία	403-1 Σύστημα διαχείρισης υγείας και ασφάλειας στην εργασία	Σελ. 165 - 166, 168	
		403-2 Αναγνώριση επαγγελματικού κινδύνου, εκτίμηση επικινδυνότητας και διερεύνηση συμβάντων	Σελ. 165 - 167	
		403-3 Υπηρεσίες Υγείας στην Εργασία	Σελ. 167-168, 194, 196	
		403-4 Συμμετοχή των εργαζομένων, συμβουλευτική και επικοινωνία σε θέματα υγείας και ασφάλειας	Σελ. 165-167	
		403-5 Εκπαίδευση στην υγεία και ασφάλεια	Σελ. 167, 199	
		403-6 Προώθηση της υγείας των εργαζομένων	Σελ. 37, 153, 168, 182, 184, 196	
		403-7 Πρόληψη και μείωση των επιδράσεων που αφορούν την υγεία και ασφάλεια των εργαζομένων σε άμεση σύνδεση με τις επαγγελματικές σχέσεις	Σελ. 166-167, 205	
		403-8 Ποσοστό εργαζομένων που καλύπτονται από σύστημα διαχείρισης υγείας και ασφάλειας στην εργασία	Σελ. 168, 182 Το 100% των εργαζομένων με σύμβαση εργασίας με την ΕΥΔΑΠ καλύπτεται από τα συστήματα Υ&Α της εταιρείας	
		403-9 Τραυματισμοί που σχετίζονται με την εργασία	Σελ. 168	
403-10 Επαγγελματικές ασθένειες	Σελ. 168			
416 Υγεία και ασφάλεια καταναλωτών	416-2 Περιστατικά μη συμμόρφωσης σχετικά με τις επιπτώσεις στην υγεία και την ασφάλεια προϊόντων και υπηρεσιών	Σελ 135, 155		
3. Προστασία των οικοσυστημάτων	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 67-70	
	GRI 304: Βιοποικιλότητα	304-1 Λειτουργικές τοποθεσίες που ανήκουν, μισθώνονται, διαχειρίζονται ή γειτνιάζουν με προστατευόμενες περιοχές και περιοχές υψηλής αξίας βιοποικιλότητας εκτός προστατευόμενων περιοχών	Σελ. 69-70	
		304-2 Σημαντικές επιπτώσεις δραστηριοτήτων, προϊόντων και υπηρεσιών στη βιοποικιλότητα	Σελ. 67-70	
		304-3 Οικότοποι υπό προστασία ή αποκατάσταση	Σελ. 70	



4. Προσαρμογή στη κλιματική αλλαγή	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 71-89	
	GRI 302: Ενέργεια	302-1 Κατανάλωση ενέργειας εντός του οργανισμού	Σελ. 79-85	
		302-2 Κατανάλωση ενέργειας εκτός του οργανισμού	Σελ. 83-85	
		302-3 Ενεργειακή ένταση	Σελ. 85	
	GRI 305: Εκπομπές	305-1 Άμεσες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (SCOPE 1)	Σελ. 72-77	
		305-2 Έμμεσες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (SCOPE 2)	Σελ. 72-77	
		305-3 Άλλες έμμεσες εκπομπές αερίων του θερμοκηπίου (SCOPE 3)	Σελ. 72-77	
		305-4 Ένταση εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου	Σελ. 77	
		305-5 Πρωτοβουλίες για τη μείωση των εκπομπών αερίων του θερμοκηπίου	Σελ. 86-89	
		305-7 NOx, SO2 και άλλες σημαντικές αέρια εκπομπές	Σελ. 73	
5. Καταπολέμηση της διαφθοράς	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 146-151	
		205-2 Επικοινωνία και εκπαίδευση πάνω σε πολιτικές και διαδικασίες κατά της διαφθοράς	Σελ. 199, 207, 225	
	GRI 205: Καταπολέμηση της Διαφθοράς	205-3 Επιβεβαιωμένα περιστατικά διαφθοράς και δράσεις αντιμετώπισης	Σελ. 233	
6. Εκπαίδευση και ανάπτυξη εργαζομένων	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 198-203	
	GRI 404: Κατάρτιση και Εκπαίδευση	404-1 Μέσος όρος ωρών εκπαίδευσης ανά έτος & εργαζόμενο, με βάση το φύλο και την κατηγορία εργαζομένων	Σελ.201	
404-2 Προγράμματα για την αναβάθμιση των δεξιοτήτων των εργαζομένων και προγράμματα υποστήριξης της μετάβασης		Σελ. 199, 200-202		



7. Εργασιακές πρακτικές	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 187-196	
	GRI 401: Απασχόληση	401-1: Προσλήψεις/αποχωρήσεις προσωπικού με βάση την ηλικιακή ομάδα, το φύλο και την περιοχή	Σελ. 192	
	ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΥΔΑΠ	ΕΤΑΙΡΙΚΗ ΚΟΥΛΤΟΥΡΑ	Σελ.188	
8. Τοπική Κοινωνία	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 208-213	
	GRI 413: Τοπικές κοινότητες	413-1 Δραστηριότητες στις οποίες πραγματοποιούνται διαβουλεύσεις με την τοπική κοινωνία, αξιολογήσεις επιδράσεων και αναπτυξιακά προγράμματα	Σελ. 208-217	
9. Οικονομική επίδοση	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 41-47	
	GRI 201: Οικονομική Επίδοση	201-1 Άμεση οικονομική αξία που δημιουργείται και διανέμεται	Σελ. 42	
		201-2 Χρηματοοικονομικές επιδράσεις και άλλοι κίνδυνοι και ευκαιρίες για τις δραστηριότητες του οργανισμού λόγω της κλιματικής αλλαγής	Σελ. 46	
		201-3 Υποχρεώσεις προγραμμάτων καθορισμένων παροχών και άλλα συνταξιοδοτικά προγράμματα	Σελ. 47	
		201-4 Οικονομική βοήθεια που ελήφθη από την κυβέρνηση	Σελ. 47	
	GRI 207: Φορολογία	207-1 Προσέγγιση στη Φορολογία	Σελ. 46	
		207-2 Φορολογική Διακυβέρνηση, Έλεγχος, Διαχείριση Κινδύνου	Σελ. 46	
	GRI 415: Δημόσια Πολιτική	415 –1 Πολιτικές Συνεισφορές	Σελ. 47 Η Εταιρεία δεν πραγματοποιεί δωρεές χρηματικές ή μη σε πολιτικά πρόσωπα, κόμματα	
ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΥΔΑΠ	ΒΑΣΙΚΑ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΑ ΑΠΟΤΕΛΕΣΜΑΤΑ	Σελ.41-42		



10. Διαφορετικότητα και ίσες ευκαιρίες	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 180-186	
	GRI 401: Απασχόληση	401-3 Αριθμός γονικών αδειών κατά φύλο και ποσοστό επιστροφής/ παραμονής στην εργασία	Σελ. 184	
	GRI 405: Δίκαιη μεταχείριση εργαζομένων	405-1 Ποσοστά σύνθεσης των οργάνων της διοίκησης ως προς το φύλο, την ηλικιακή ομάδα και άλλους δείκτες διαφορετικότητας	Σελ. 185	
		405-2 Σχέση αμοιβών & βασικού μισθού ανδρών και γυναικών ανά κατηγορία και περιοχή	Σελ. 183	
	GRI 406: Διακρίσεις	406-1 Συνολικός αριθμός περιστατικών διάκρισης και διορθωτικές ενέργειες	Σελ. 183, 185	
	GRI 408: Παιδική Εργασία	408-1 Δραστηριότητες και προμηθευτές όπου υπάρχει μεγάλος κίνδυνος για περιστατικά παιδικής εργασίας	Σελ. 181-182, 205,207	
	GRI 409: Καταναγκαστική εργασία	409-1 Δραστηριότητες και προμηθευτές όπου εκτιμάται ότι ενέχει κίνδυνος περιστατικών καταναγκαστικής εργασίας και μέτρα που έχουν ληφθεί για την εξάλειψή της	Σελ. 181-182, 205, 207	
	ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΥΔΑΠ	ΙΣΕΣ ΕΥΚΑΙΡΙΕΣ	Σελ. 180-186	
11. Κυκλική Οικονομία	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 90-99	
	GRI 306: Απόβλητα	306-4 Απόβλητα που δεν οδηγούνται προς τελική διάθεση	Σελ.94-98	
12. Προσέλκυση και διατήρηση ταλέντων	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 197	
		401-2 Παροχές, που παρέχονται στους εργαζομένους πλήρους απασχόλησης	Σελ. 194	



13. Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ.204-207	
	GRI 308 Περιβαλλοντική αξιολόγηση προμηθευτών	308-1 Νέοι προμηθευτές που ελέγχθηκαν βάση περιβαλλοντικών κριτηρίων	Σελ. 205	
	GRI 414: Κοινωνική Αξιολόγηση Προμηθευτών	414-1 Νέοι προμηθευτές που ελέγχθηκαν βάση κοινωνικών κριτηρίων	Σελ. 205	
	GRI 414: Κοινωνική Αξιολόγηση Προμηθευτών	414-2 Αρνητικές κοινωνικές επιδράσεις στην εφοδιαστική αλυσίδα και δράσεις αντιμετώπισης	Σελ. 204-207	
	ΔΕΙΚΤΗΣ ΕΥΔΑΠ	ΕΡΓΑ ΒΕΛΤΙΣΤΟΠΟΙΗΣΗΣ ΕΦΟΔΙΑΣΤΙΚΗΣ ΑΛΥΣΙΔΑΣ	Σελ. 206	
14. Προστασία προσωπικών δεδομένων	GRI 3: Ουσιαστικά θέματα	3-3 Διοικητική πρακτική για το ουσιαστικό θέμα	Σελ. 179, 181, 183, 196, 200, 230, 235-238	
	GRI 418: Ιδιωτικότητα πελατών	418-1 Συνολικός αριθμός τεκμηριωμένων αναφορών που αφορούν σε παραβιάσεις της ιδιωτικότητας των πελατών και απώλειες δεδομένων των πελατών	Σελ. 238	





## Πίνακας Περιεχομένων βάσει Οδηγού Χρηματιστηρίου Αθηνών

ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Environmental	C-E1-1	Scope 1 emissions - Total amount of direct emissions (Scope 1)	110.660,30	Tons CO2 equivalent (tCO2e)	Εκπομπές	76	
	C-E1-2	Scope 1 emissions - GHG intensity of Scope 1 emissions	322,16	Ratio	Εκπομπές	77	Το αποτέλεσμα προέκυψε από τη διαίρεση των εκπομπών SCOPE 1 (110.660,30 tCO <sub>2</sub> e) και του κύκλου εργασιών της Εταιρείας για το 2022 (343,5 εκατ. ευρώ)
	C-E2-1	Scope 2 emissions - Total amount of indirect emissions (Scope 2)	88.503,84	Tons CO2 equivalent (tCO2e)	Εκπομπές	76	
	C-E2-2	Scope 2 emissions - GHG intensity of Scope 2 emissions	257,65	Ratio	Εκπομπές	77	Το αποτέλεσμα προέκυψε από τη διαίρεση των εκπομπών SCOPE 2 (88.503,84 tCO <sub>2</sub> e) και του κύκλου εργασιών της Εταιρείας για το 2022 (343,5 εκατ. ευρώ)
	C-E3-1	Energy consumption and production - Total amount of energy consumed within the organisation	298.074,43	Megawatt hour (MWh)	Ενέργεια	85	
	C-E3-2	Energy consumption and production - Percentage of electricity consumed	53,28	Percentage (%)	Ενέργεια	85	
	C-E3-3	Energy consumption and production - Percentage of renewable energy consumed	41,84	Percentage (%)	Ενέργεια	85	
	C-E3-4	Energy consumption and production - Total amount of energy produced	146.991,38	Megawatt hour (MWh)	Ενέργεια	85	



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Environmental	C-E3-5	Energy consumption and production - Percentage of renewable energy produced	99,98	Percentage (%)	Ενέργεια	85	
	A-E1-1	Scope 3 emissions - Total amount of other indirect emissions (Scope 3)	19.912,18	Tons CO <sub>2</sub> equivalent (tCO <sub>2</sub> e)	Εκπομπές	76	
	A-E1-2	Scope 3 emissions - GHG intensity of Scope 3 emissions	57,97	Ratio	Εκπομπές	77	Το αποτέλεσμα προέκυψε από τη διαίρεση των εκπομπών SCOPE 3 (19.912,18 tCO <sub>2</sub> e) και του κύκλου εργασιών της Εταιρείας για το 2022 (343,5 εκατ. ευρώ)
	A-E2-1	Climate change risks and opportunities - Discussion of climate change-related risks and opportunities that can affect business operations	Yes - Disclosed		Στρατηγικές Μετριασμού Κλιματικής Αλλαγής	86	1. Ένταξη στο Μητρώο Επιχειρησιακών Κινδύνων η κατηγορία ESG κινδύνων 2. τελική ευθύνη του ΔΣ στην εφαρμογή αποτελεσματικού πλαισίου διαχείρισης κινδύνου 3. Καινοτόμες δράσεις με χρήση νέων τεχνολογιών για τη μείωση του ανθρακικού & ενεργειακού μας αποτυπώματος 4. Συνέργειες με πανεπιστημιακούς φορείς
	A-E3-1	Waste management - Total amount of hazardous waste	11,61	Tons	Κυκλική Οικονομία	98	Μπαταρίες + Ηλεκτρικός & Ηλεκτρονικός εξοπλισμός
	A-E3-2	Waste management - Total amount of non-hazardous waste	57.193,67	Tons	Κυκλική Οικονομία	91	Συνολικά εσχαρίσματα, άμμος & βαρέα στερεά + Ξηραμένο προϊόν από ΚΕΛ + Χαρτί + Πλαστικό & αλουμίνιο + Επεξεργασμένη ιλύς ΜΕΝ



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Environmental	A-E3-3	Waste management - Percentage of waste by type of treatment - Recycled	61,05	Percentage (%)	Κυκλική Οικονομία	94	Μπαταρίες + Ηλεκτρικός & Ηλεκτρονικός εξοπλισμός +Χαρτί + Πλαστικό & αλουμίνιο + Ξηραμένο προϊόν από ΚΕΛ  Σημείωση 1: Κανένας από τους αναφερόμενους τύπους επεξεργασίας αποβλήτων (Ανακύκλωση, Κομποστοποίηση, Αποτέφρωση, Υγειονομική ταφή) δεν αντιστοιχεί στη μέθοδο επεξεργασίας του ξηραμένου προϊόντος ΚΕΛ. Η συγκεκριμένη ποσότητα αποβλήτων συμπεριλήφθηκε στην ανακύκλωση καθώς αυτή η μέθοδος προσεγγίζει καλύτερα την πραγματική επεξεργασία. Στο πλαίσιο του GRI (στο οποίο βασίζονται οι Δείκτες AtheEx) η τιμή 34891 (συνολικός όγκος ξηραμένου προϊόντος ΚΕΛ) αντιστοιχεί στο GRI 306-4 c (iii) other recovery operation καθώς αξιοποιείται θερμικά από την ταιμεντοβιομηχανία, ως εναλλακτικό καύσιμο  Σημείωση 2: Ο συνολικός συλλεχθείς όγκος Μπαταριών + Ηλεκτρικού & Ηλεκτρονικού εξοπλισμού + Χαρτιού + Πλαστικού & Αλουμινίου (31,28 τόνοι) που ανακυκλώθηκε , είναι η συνολική ποσότητα των εν λόγω υλικών που κατευθύνθηκαν προς ανακύκλωση.
	A-E3-4	Waste management - Percentage of waste by type of treatment - Composted	25,50	Percentage (%)	Κυκλική Οικονομία	91	Η συνολική ποσότητα της Επεξεργασμένης ύλης MEN κομποστοποιείται
	A-E3-5	Waste management - Percentage of waste by type of treatment - Incinerated	0,00	Percentage (%)	Κυκλική Οικονομία	90	Δεν πραγματοποιείται αποτέφρωση
	A-E3-6	Waste management - Percentage of waste by type of treatment - Landfilled	13,45	Percentage (%)	Κυκλική Οικονομία	94	Συνολικά εσχαρίσματα, άμμος και βαρέα στερεά (που προκύπτουν από την επεξεργασία λυμάτων) προς ΧΥΤΑ (tn)
	A-E4-1	Total amount of effluent discharge containing polluting substances	0	Cubic meters (m3)	Προστασία Οικοσυστημάτων	67	Η επεξεργασμένη εκροή των ΚΕΛ είναι απαλλαγμένη από το ρυπαντικό τους φορτίο σε ποσοστό 95%. Οι ρυπαρόνες ουσίες ή απουσιάζουν ή βρίσκονται εντός των αποδεκτών ορίων των σχετικών οδηγιών.



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Environmental	A-E5-1	Biodiversity sensitive areas - Description of the impact of business operations on biodiversity sensitive areas	Yes - Disclosed		Προστασία Οικοσυστημάτων	69	1. Οικολογική παροχή στους ταμιευτήρες 2. Έλεγχος των έργων κ δραστηριοτήτων στις ζώνες προστασίας των λεκανών απορροής των ταμιευτήρων 3. Επιστροφή των λυμάτων απαλλαγμένων από ρυπαντικό φορτίο κατά 95% περίπου 4. Συστηματική παρακολούθηση Σαρωνικού Κόλπου κ Κόλπου Ελευσίνας απο Ελκεθε 5).Εθνικό Πάρκο Σχοινιά: μελέτες Ειδικής Οικολογικής Αξιολόγησης 6. Ανάθεση στο ΕΛΚΕΘΕ της παρακολούθησης του θαλάσσιου οικοσυστήματος του Νοτίου Ευβοικού Κόλπου για την τεκμηρίωση της υφιστάμενης κατάστασης αλλά και για την συνέχιση της παρακολούθησης κατά τη λειτουργία των νέων ΚΕΛ
	SS-E4-1	Water management - Description of water management risks and the respective mitigation measures taken	Yes - Disclosed		Βιώσιμη Διαχείριση Φυσικών Πόρων/ Πηγών Υδρευσης	58	1.Βιώσιμη διαχείριση ταμιευτήρων. 2.Βιώσιμη διαχείριση υδροδοτικού δικτύου & συνεχής αναβάθμιση δικτύων & εγκαταστάσεων. 3.Έργα Ανατολικής Αττικής για ολιστική διαχείριση λυμάτων & χρήση ανακυκλωμένου νερού για άρδευση 4.Κλιμακωτό τιμολόγιο. 5.Επανά/ση ανακυκλωμένου νερού με απευθείας άντληση από το δίκτυο αποχέτευσης (sewer mining). 6.Χρήση νερού Αδριανείου Υδραγωγείου. 7.Βελτίωση ενεργειακής αποδοτικότητας 8.Μείωση του αποτυπώματος άνθρακα 9.Δράσεις κυκλικής οικονομίας 10.Ανάπτυξη ψηφιακών συστημάτων
Social	C-S1-1	Stakeholder engagement - Discussion of organisation's main stakeholders and analysis of key stakeholder engagement practices	Yes - Disclosed		Ανάλυση Ουσιαστικότητας	50	1. Ανάλυση Ουσιαστικότητας 2.Γ ενικές Συνελεύσεις Μετόχων 3. Επίσημη ιστοσελίδα ΕΥΔΑΠ ΑΕ 4. Επίσημη εταιρική ιστοσελίδα "ΚΑΘΑΡΟ ΝΕΡΟ" με συνεχή ενημέρωση για τα Έργα της Αν. Αττικής 5. Μέσα Μαζικής Δικτύωσης 6. Εβδομαδιαίο εσωτερικό ηλεκτρονικό ενημερωτικό περιοδικό "Η ΠΗΓΗ" 7. Συναντήσεις και επικοινωνία με ενδιαφερόμενα μέρη
	C-S2-1	Percentage of female employees	31,11	Percentage (%)	Διαφορετικότητα & Ίσες Ευκαιρίες - Προστασία Ανθρώπινων Δικαιωμάτων	185	Ποσοτό των γυναικών επί του συνόλου των εργαζομένων αορίστου χρόνου.



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Social	C-S3-1	Percentage of women in managerial positions (i.e. top 10% of employees by total compensation)	56,64	Percentage (%)	Διαφορετικότητα & Ίσες Ευκαιρίες - Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	185	
	C-S4-1	Employee turnover - Percentage of full-time employee voluntary turnover	2,83	Percentage (%)	Εργασιακές Πρακτικές	192	
	C-S4-2	Employee turnover - Percentage of full-time employee involuntary turnover	0	Percentage (%)	Εργασιακές Πρακτικές	192	
	C-S5-1	Employee training - Average training hours of employees in the top 10% of employees by total compensation	23,38	Number of hours	Εκπαίδευση & Ανάπτυξη Εργαζομένων	201	Ως κριτήριο έχει ληφθεί οι εργαζόμενοι που κατέχουν θέση ευθύνης.
	C-S5-2	Employee training - Average training hours of employees in the bottom 90% of employees by total compensation	6,91	Number of hours	Εκπαίδευση & Ανάπτυξη Εργαζομένων	201	Ως κριτήριο για έχει ληφθεί οι εργαζόμενοι που δεν κατέχουν θέση ευθύνης.
	C-S6-1	Human rights policy - Description of human rights policy and fundamental principles	Yes - Policy in place			Διαφορετικότητα & Ίσες Ευκαιρίες - Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων	182



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Social	C-S7-1	Percentage of employees covered by collective bargaining agreements	98,02	Percentage (%)	Εργασιακές Πρακτικές	182	
	C-S8-1	Supplier assessment - Discussion of supplier screening using ESG criteria	Yes - Disclosed		Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας	204	1. Η Πολιτική Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων της Εταιρείας δεσμεύει και τους συνεργάτες της Εταιρείας (εργολάβοι, προμηθευτές, πάροχοι υπηρεσιών). 2. Εφαρμογή Αρχών Οικουμενικού Συμφώνου του ΟΗΕ στις Συμβάσεις Εφοδ. Αλυσίδας, στο μέτρο που το εθνικό νομικό πλαίσιο περί Δημόσιων Συμβάσεων το επιτρέπει. 3. Πέραν της συμβατικής υποχρέωσης, οι ανάδοχοι προσκομίζουν αποδεικτικά πιστοποιήσεων για ποιοτική, περιβαλλοντική, εργατική, ενεργειακή διαχείριση. 4. Πολιτική Σύγκρουσης Συμφερόντων 5. Κανονιστική Συμμόρφωση 6. Κανονισμός Προμηθειών
	A-S1-1	Sustainable economic activity - Percentage of sustainable turnover	Yes - Disclosed	0%	Κανονισμός Ταξινόμιας	243	
	A-S1-2	Sustainable economic activity - Percentage of sustainable CapEx	Yes - Disclosed	0%	Κανονισμός Ταξινόμιας	243	
	A-S1-3	Sustainable economic activity - Percentage of sustainable OpEx	Yes - Disclosed	0%	Κανονισμός Ταξινόμιας	243	
	A-S2-1	Total amount of monetary expenditure on employee training	291.206,52	Euros (€)	Εκπαίδευση & Ανάπτυξη Εργαζομένων	202	Αφορά υλοποίηση προγραμμάτων από την Διεύθυνση Εκπαίδευσης της ΕΥΔΑΠ και την παρακολούθηση σεμιναρίων εκτός Εταιρείας
	A-S4-1	CEO pay ratio - Total CEO pay	188.403,17	Euros (€)	Εργασιακές Πρακτικές	192	
	A-S4-2	CEO pay ratio - Ratio of CEO to median employee earnings	3,9685	Ratio	Εργασιακές Πρακτικές	192	



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Social	SS-S6-1	Health and safety performance - Number of injuries	16	Number	Υγεία & Ασφάλεια Εργαζομένων	168	Στο συνολικό αριθμό εργατικών ατυχημάτων περιλαμβάνονται και τα τροχαία ατυχήματα που προκαλούνται κατά τη διάρκεια των υπηρεσιακών μετακινήσεων καθώς και τα τροχαία ατυχήματα που συμβαίνουν κατά τη μετάβαση των εργαζόμενων στο χώρο εργασίας τους ή κατά την αποχώρησή τους από αυτόν, και σε χρονικό διάστημα 1 ώρας, από την έναρξη ή τη λήξη, αντίστοιχα, του ωραρίου τους.
	SS-S6-2	Health and safety performance - Number of fatalities	0	Number	Υγεία & Ασφάλεια Εργαζομένων	168	
	SS-S6-3	Health and safety performance - Accident frequency rate	0,521	Number	Υγεία & Ασφάλεια Εργαζομένων	168	Οι δείκτες συχνότητας εργατικών των ατυχημάτων έχουν υπολογιστεί θεωρώντας τον συνολικό αριθμό ανθρωποωρών εργασίας ίσο με 200.000.
	SS-S6-4	Health and safety performance - Accident severity rate	19,8	Number	Υγεία & Ασφάλεια Εργαζομένων	168	Ως κριτήριο για τον χαρακτηρισμό εργατικού ατυχήματος ως σοβαρού έχει ληφθεί η απουσία εργαζόμενου από την εργασία για διάστημα 15 ημερών και πλέον
Governance	C-G1-1	Board composition - ESG related qualifications of the board members	Yes - Disclosed		Εταιρική Διακυβέρνηση	223	Τα βιογραφικά των Μελών του ΔΣ είναι αναρτημένα στην επίσημη ιστοσελίδα
	C-G1-2	Board composition - Classification of the Chairman of the Board	Non-executive		Κανονιστική Διακυβέρνηση	225	Η/Ο Πρόεδρος του ΔΣ είναι μη εκτελεστικό μέλος
	C-G1-3	Board composition- Percentage of female board members	15,38	Percentage (%)	Διαφορετικότητα & Ίσες ευκαιρίες	185	2 γυναίκες σε σύνολο 13 μελών στο ΔΣ
	C-G1-4	Board composition- Percentage of non-executive board members	84,62	Percentage (%)	Εταιρική Διακυβέρνηση	225	11 μη εκτελεστικά μέλη σε σύνολο 13 μελών στο ΔΣ



ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Governance	C-G1-5	Board composition- Percentage of both non-executive and independent board members	30,8	Percentage (%)	Εταιρική Διακυβέρνηση	225	4 μέλη είναι ανεξάρτητα, μη εκτελεστικά μέλη σε σύνολο 13 μελών στο ΔΣ
	C-G2-1	Sustainability oversight - Description of approach to sustainability oversight	Yes - Disclosed		Εταιρική Διακυβέρνηση	222	Το Διοικητικό Συμβούλιο μεριμνά για την επίβλεψη και διαχείριση των θεμάτων Βιώσιμης Ανάπτυξης της Εταιρείας, στο πλαίσιο του στρατηγικού σχεδιασμού της. Κατά τη διάρκεια των συνεδριάσεών του συζητά τους στόχους που σχετίζονται με θέματα βιώσιμης ανάπτυξης. Στο πλαίσιο της Πολιτικής Βιωσιμότητας, το ΔΣ προσδιορίζει στην Ετήσια Έκθεση Διαχείρισης τα μη χρηματοοικονομικά θέματα τα οποία κρίνονται ουσιώδη για την υλοποίηση της στρατηγικής της, λαμβάνοντας υπόψη τις απαιτήσεις των ενδιαφερομένων μερών της. Στην Έκθεση γίνεται αναφορά στον τρόπο διαχείρισής τους αλλά και στην αξιολόγηση των δράσεων αυτών βάσει αναγνωρισμένων διεθνών προτύπων. Το Διοικητικό Συμβούλιο επικουρείται από την Επιτροπή Στρατηγικής, Καινοτομίας και Βιώσιμης Ανάπτυξης σε όλες τις ανωτέρω αρμοδιότητές του.
	C-G3-1	Materiality - Description of the materiality assessment process	Yes - Disclosed		Ανάλυση Ουσιαστικότητας	48	1. Προσδιορισμός των θετικών & αρνητικών επιδράσεων της Εταιρείας 2. Αξιολόγηση & ιεράρχηση επιδράσεων της Εταιρείας 3.Αξιολόγηση & ιεράρχηση ουσιαστικών θεμάτων
	C-G4-1	Sustainability policy - Description of sustainability policy and fundamental principles	Yes - Policy in place		Στρατηγική για τη Βιώσιμη Ανάπτυξη- Εταιρική Διακυβέρνηση	34	Πολιτική Βιώσιμης Ανάπτυξης πλήρως εναρμονισμένη με την στρατηγική, την αποστολή, τις αξίες και το όραμα της Εταιρείας
	C-G5-1	Business ethics policy - Description of business ethics policy and fundamental principles	Yes - Policy in place		Διαφορετικότητα & Ίσες ευκαιρίες	181	Νέος Κώδικας Δεοντολογίας και Επαγγελματικής Συμπεριφοράς, που θέτει με σαφήνεια τις ηθικές αρχές και αξίες καθώς εσωτερικούς κανόνες δεοντολογίας που επιβάλλεται να τηρούνται από όλους όσοι έχουν σχέση εργασίας ή συνεργασίας με της ΕΥΔΑΠ ΑΕ. Ο Κώδικας βασίζεται σε διεθνή πρότυπα και μεθοδολογίες βέλτιστων πρακτικών και ευθυγραμμισμένο τις σχετικές κανονιστικές απαιτήσεις





ESG Classification	2022 Sub - ID	Metric	Value	Unit	Reference Sustainability Report 2022	Page Number	Comments from Company
Governance	C-G6-1	Data security policy - Description of data security policy and fundamental principles	Yes - Policy in place		Στρατηγική για την Βιώσιμη Ανάπτυξη	231	Πολιτική Ασφάλειας Πληροφοριών της ΕΥΔΑΠ αποτελεί εσωτερικό έγγραφο. Η Πολιτική αναφέρεται και στην Ετήσια Οικονομική Έκθεση σελ. 92,127
	A-G1-1	Business model - Discussion of business model and the creation of value	Yes - Disclosed		Επιχειρηματικό Μοντέλο ΕΥΔΑΠ	25	1. Σημαντικές συνεργασίες 2. Κύριες δραστηριότητες 3. Βασικοί πόροι 4. Διάρθρωση κόστους 5. Ανταγωνιστικά πλεονεκτήματα 6. Πελάτες 7. Κανάλια επικοινωνίας 8. Διάρθρωση εσόδων
	A-G2-1	Total amount of monetary losses as a result of business ethics violations	0	Euros (€)	Καταπολέμηση Διαφθοράς	233	
	A-G3-1	ESG targets - Short-term targets associated with strategic ESG objectives	Yes - Disclosed		Βιώσιμη Διαχείριση Φυσικών Πόρων/ Πηγών Ύδρευσης	58	1. "Έξυπνο δίκτυο"-Smart grid 2. Μετάβαση στην ηλεκτροκίνηση 3. Νέα φωτοβολταϊκά 4. Αύξηση ποσοστού χρήσης ΑΠΕ 5. χρήση νερού Αδριανείου Υδραγωγείου για άρδευση 6. Χρήση ανακυκλωμένου νερού με απευθείας άντληση από το δίκτυο αποχ/σης "sewer mining" 7. Ψηφιακός Μετασχηματισμός
	A-G3-2	ESG targets - Medium-term targets associated with strategic ESG objectives	Yes - Disclosed		Δίκτυο Αποχέτευσης ΕΥΔΑΠ –Συλλογή & επεξεργασία λυμάτων- Έργα Ανατολικής Αττικής	156	1. Έργα Ανατολικής Αττικής 2. Επέκταση Δικτύων 3. Μείωση ανθρακικού & ενεργειακού αποτυπώματος 4. Ψηφιακή αναβάθμιση
	A-G3-3	ESG targets - Long-term targets associated with strategic ESG objectives	Yes - Disclosed		Στρατηγικές Μετριασμού Κλιματικής Αλλαγής	86	1. Μείωση ανθρακικού αποτυπώματος (net zero) 2. Εταιρική ανθεκτικότητα
	A-G5-1	External assurance - Discussion of external assurance on reported ESG information	Yes - Certain metrics have been externally assured		Έκθεση Περιορισμένης Διασφάλισης Ανεξάρτητου Ελέγχου	279	



## Πίνακας Περιεχομένων βάσει του Προτύπου SASB (Water Utility & Services)

Θέμα	Δείκτης SASB	Περιγραφή	Αναφορά
Energy Management	(1) Total energy consumed, (2) percentage grid electricity (3) percentage renewable	IF-WU-130a.1  (1) Συνολική κατανάλωση ενέργειας : 1.073.068 GJ / 298.074,43 MWh (2) Ποσοστό ηλεκτρικής ενέργειας που αγοράστηκε: 53,28% (3) Ποσοστό κατανάλωσης ενέργειας από ΑΠΕ: 41,84%	Σελ. 85
Distribution Network Efficiency	Water main replacement rate	IF-WU-140a.1  0,51% (73,304km/14.300km)	Σελ. 117 & 118
	Volume of non-revenue real water losses	IF-WU-140a.2  56.797,541χιλ. m <sup>3</sup> Οι πραγματικές απώλειες είναι η διαφορά μεταξύ των συνολικών απωλειών νερού και των φαινόμενων απωλειών (μη εξουσιοδοτημένη κατανάλωση και σφάλματα μετρητών και μετρήσεων).	Σελ. 117
Effluent Quality Management	Number of incidents of non-compliance associated with water effluent quality permits, standards, and regulations	IF-WU-140b.1  Στην περίοδο αναφοράς δεν υπήρξαν περιστατικά μη συμμόρφωσης με κανονισμούς και εθελοντικούς κώδικες, που να αφορούν σε επιδράσεις των υπηρεσιών της ΕΥΔΑΠ στην υγεία και την ασφάλεια των πολιτών.	Σελ. 155
	Discussion of strategies to manage effluents of emerging concern	IF-WU-140b.2  <ul style="list-style-type: none"><li>• Η διάθεση και επεξεργασία των βοθρολυμάτων στο ΚΕΛΜ, από περιοχές της Αττικής που στερούνται αποχετευτικού δικτύου συμβάλλει στην μη ανεξέλεγκτη απόρριψή τους στο περιβάλλον.</li><li>• Σε περιπτώσεις ανωτέρας βίας να λειτουργεί η υπερχείλιση ασφαλείας για την εξασφάλιση συνεχής και απρόσκοπτης λειτουργίας των ΚΕΛ.</li><li>• Έλεγχος υγρών βιομηχανικών αποβλήτων μέσω δειγματοληψιών, στα εργαστήρια της ΕΥΔΑΠ</li><li>• Στο πλαίσιο της αντιμετώπισης περιστατικών που σχετίζονται με την εισροή λυμάτων μη τυπικής αστικής σύστασης στο ΚΕΛ Ψυττάλειας, εκπονήθηκε ερευνητική εργασία με αντικείμενο την «Σύλλογή, Επεξεργασία και Ανάλυση Χρονοσειρών Ποιοτικών και Ποσοτικών Παραμέτρων στην Είσοδο και την Έξοδο του ΚΕΛ Ψυττάλειας για τον Εντοπισμό και Πιθανοτική Μοντελοποίηση Εκτάκτων Περιστατικών Φόρτισης». Στόχος ήταν η κατανόηση και η ποσοτικοποίηση της επιρροής των έκτακτων περιστατικών φόρτισης στην εύρυθμη λειτουργία της εγκατάστασης</li></ul>	Σελ.138-163



Θέμα	Δείκτης SASB	Περιγραφή	Αναφορά	
Water Affordability & Access	Average retail water rate for (1) residential, (2) commercial, and (3) industrial customers	IF-WU-240a.1	1. Μέση τιμή τιμολογημένου εσόδου ανά κυβικό για το Γενικό Τιμολόγιο (€/m <sup>3</sup> ) 1,22 2. Μέση τιμή τιμολογημένου εσόδου ανά κυβικό για το Βιομηχανικό – Επαγγελματικό τιμολόγιο ( /m <sup>3</sup> ) 1,11	Σελ. 172
	Typical monthly water bill for residential customers for 10 Ccf of water delivered per month	IF-WU-240a.2	Μέση τιμή πληρωτέου 3μηνου λογαριασμού για το Γενικό Τιμολόγιο (περιλαμβάνει ΦΠΑ) (€) 33 € περίπου & 11 €/μήνα	Σελ. 172
	Number of residential customer water disconnections for non-payment, percentage reconnected within 30 days	IF-WU-240a.3	Το 2022 έγινε διακοπή υδροδότησης λόγω οφειλών σε 90.001 υδροπαροχές. Εντός 30 ημερών έγινε επανασύνδεση σε ποσοστό 62%	Σελ. 177
	Discussion of impact of external factors on customer affordability of water, including the economic conditions of the service territory	IF-WU-240a.4	Η ΕΥΔΑΠ, πάντα πιστή στον κοινωνικό της ρόλο, στήριξε τους καταναλωτές μέσω ενός προσιτού τιμολογίου, συνεχίζοντας το επενδυτικό της πρόγραμμα • Κλιμακωτό τιμολόγιο • Ειδικά τιμολόγια για επαγγελματική χρήση • Φιλανθρωπικό τιμολόγιο • Αναβάθμιση/εμπλουτισμός ψηφιακών υπηρεσιών • Προληπτικά μέτρα μη διόγκωσης οφειλών • Στήριξη ευπαθών κοινωνικών ομάδων • Στήριξη Πολύτεκνων Οικογενειών • Στήριξη Υπερήλικων Πελατών • Εκπτώσεις σε αυξημένους λογαριασμούς, βάσει συγκεκριμένων διαδικασιών, λαμβάνοντας υπόψη κοινωνικά και εισοδηματικά κριτήρια	Σελ. 45, 172, 176-178



Θέμα	Δείκτης SASB	Περιγραφή	Αναφορά	
Drinking Water Quality	Number of (1) acute health-based, (2) nonacute health-based, and (3) non-health-based drinking water violations	IF-WU-250a.1	Κατά την περίοδο αναφοράς δεν αναγνωρίστηκε κανένα περιστατικό μη συμμόρφωσης με κανονισμούς και εθελοντικούς κανόνες που σχετίζονται με την ποιότητα του νερού ύδρευσης και με αρνητικές επιδράσεις στην υγεία και ασφάλεια των καταναλωτών.	Σελ. 135
	Discussion of strategies to manage drinking water contaminants of emerging concern	IF-WU-250a.2	<ul style="list-style-type: none"><li>• Προστασία ταμειωτήρων με αυστηρή νομοθεσία, όπως αυτή προκύπτει από την Υγειονομική Διάταξη Α5/2280/1983 «για την προστασία των νερών που χρησιμοποιούνται για την ύδρευση της περιοχής της πρωτεύουσας από ρυπάνσεις και μολύνσεις και του ΠΔ51/2007 που αφορά τον καθορισμό μέτρων και διαδικασιών για την ολοκληρωμένη προστασία και διαχείριση των υδάτων σε συμμόρφωση με τις διατάξεις της Οδηγίας 2000/60/ΕΚ</li><li>• Μονάδες Επεξεργασίας Νερού</li><li>• Στάδια Επεξεργασίας</li><li>• Διαρκής βελτίωση μηχανισμών ελέγχου ποιότητας νερού και εμπλουτισμός της λίστας των ουσιών που παρακολουθούνται (περιλαμβάνονται νέοι αναδυόμενοι ρύποι).</li><li>• Διαπιστευμένα εργαστήρια όπου εφαρμόζονται οι πλέον σύγχρονες αναλυτικές μέθοδοι, προκειμένου να επιτυγχάνεται υψηλή ευαισθησία, ακρίβεια και επαναληψιμότητα μέτρησης.</li><li>• Συνεργασία με Εκπαιδευτικά και Ερευνητικά Ιδρύματα (ΕΚΠΑ, ΕΚΕΦΕ Δημόκριτος, Ελληνική Επιτροπή Ατομικής Ενέργειας, κ.ά.), που βρίσκονται μεταξύ των πρωτοπόρων πανευρωπαϊκά στον τομέα τους, για τη διερεύνηση εξειδικευμένων θεμάτων ποιότητας νερού (όπως οι αναδυόμενοι ρύποι).</li><li>• Εξελιγμένα συστήματα για την on-line παρακολούθηση κρίσιμων ποιοτικών παραμέτρων στο ανεπεξέργαστο και στο πόσιμο νερό είναι εγκατεστημένα σε κομβικές θέσεις και αποστέλλουν αποτελέσματα σε πραγματικό χρόνο.</li><li>• 170.000 προσδιορισμοί σε περίπου 10.000 δείγματα πόσιμου και 2.000 δείγματα ανεπεξέργαστου νερού ετησίως πιστοποιούν την άριστη ποιότητα του πόσιμου νερού της ΕΥΔΑΠ ΑΕ.</li></ul>	Σελ. 59,66,107, 122- 135
End-Use Efficiency	Percentage of water utility revenues from rate structures that are designed to promote conservation and revenue resilience	IF-WU-420a.1	Δεν έχει μετρηθεί η συγκεκριμένη πληροφορία για την περίοδο αναφοράς της έκθεσης.	
	Customer water savings from efficiency measures, by market	IF-WU-420a.2	Δεν έχει μετρηθεί η συγκεκριμένη πληροφορία για την περίοδο αναφοράς της έκθεσης.	



Θέμα	Δείκτης SASB	Περιγραφή	Αναφορά	
Water Supply Resilience	Total water sourced from regions with High or Extremely High Baseline Water Stress, percentage purchased from a third party	IF-WU-440a.1	Η ΕΥΔΑΠ ΑΕ προμηθεύεται το ακατέργαστο νερό από την Εταιρεία Παγίων ΕΥΔΑΠ ΝΠΔΔ.	Σελ. 27-28, 31, 33, 106
	Volume of recycled water delivered to customers	IF-WU-440a.2	0%	
	Discussion of strategies to manage risks associated with the quality and availability of water resources	IF-WU-440a.3	<p>Η Εταιρεία διενεργεί ανάλυση και αποτίμηση κινδύνων, τους οποίους ενδέχεται να αντιμετωπίσει σε αυτόν τον τομέα. Για κανέναν από αυτούς, η πιθανότητα εμφάνισης δεν χαρακτηρίζεται υψηλή. Για κάθε μια περίπτωση κινδύνου έχει καταρτιστεί και υλοποιείται σχετικό πλάνο προληπτικών ενεργειών.</p> <p>ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΤΑΜΙΕΥΤΗΡΩΝ με αυστηρή τήρηση της νομοθεσίας, με έλεγχο των έργων και των δραστηριοτήτων στις ζώνες προστασίας των λεκανών απορροής των ταμιευτήρων και δειγματοληπτικές μετρήσεις ως προς την ποιότητα του νερού των ταμιευτήρων.</p> <p>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΥΔΡΟΔΟΤΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ βάσει Σχεδίου Διαχείρισης με στόχο την ποσοτικά αξιόπιστη, ποιοτικά και περιβαλλοντικά ασφαλή και οικονομικά πρόσφορη κάλυψη του δικτύου. Επιμερισμός των απολήψιμων ποσοτήτων, ώστε να διασφαλίζεται η μακροπρόθεσμη επάρκεια των πόρων ύδρευσης. Έργα για την ενίσχυση του υδροδοτικού συστήματος.</p> <p>SMART GRID: διαχείριση της ζήτησης του νερού με ανάπτυξη προγραμμάτων μείωσης των διαρροών. Ανάπτυξη του "έξυπνου δικτύου"</p> <p>Ποιότητα νερού:</p> <p>α. Ο αριθμός των δειγμάτων πόσιμου νερού που εξετάζονται για μικροβιολογικές παραμέτρους ξεπερνούν τις 9.000 ετησίως έναντι των 3.300 που επιβαρύνονται από τη νομοθεσία.</p> <p>β. Πιστοποιήσεις: Τα Χημικά Εργαστήρια Γαλατσίου και Αχαρνών, καθώς και το Μικροβιολογικό Εργαστήριο είναι διαπιστευμένα κατά ΕΛΟΤ EN ISO 17025 ήδη από το 2005, από το Εθνικό Σύστημα Διαπίστευσης (ΕΣΥΔ), για τη διενέργεια δοκιμών και δειγματοληψιών για τον προσδιορισμό χημικών και μικροβιολογικών παραμέτρων στο ανεπεξέργαστο και πόσιμο νερό (Αρ. Πιστοποιητικού 192).</p> <p>γ. Συνέργειες με Ελληνικά Εκπαιδευτικά και Ερευνητικά Ιδρύματα για τη διερεύνηση εξειδικευμένων θεμάτων ποιότητας νερού</p> <p>ΑΞΙΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΑΔΡΙΑΝΕΙΟΥ ΥΔΡΑΓΩΓΕΙΟΥ ΩΣ ΥΔΑΤΙΝΟΣ ΠΟΡΟΣ – Συμμετοχή στο ευρωπαϊκό πρόγραμμα CULTURAL H.ID.RA.N.T</p> <p>Αξιοποίηση του μη πόσιμου νερού από το Αδριάνειο Υδραγωγείο για χρήσεις άρδευσης του Δήμου Χαλανδρίου.</p> <p>SEWER MINING: Καινοτόμος λύση για επιτόπου επεξεργασία λυμάτων και επαναχρησιμοποίηση της επεξεργασμένης εκροής για άρδευση.</p> <p>ΕΡΓΑ ΑΝΑΤΟΛΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ: Ολιστική Διαχείριση της συλλογής και επεξεργασία λυμάτων της περιοχής με σκοπό την επαναχρησιμοποίηση των επεξεργασμένων εκροών για αστική και περιαστική χρήση.</p>	Σελ 58-66, 107-135, 158-161



Θέμα	Δείκτης SASB	Περιγραφή	Αναφορά	
Network Resiliency & Impacts of Climate Change	Wastewater treatment capacity located in 100-year flood zones	IF-WU-450a.1	Σύμφωνα με τους δημοσιευμένους χάρτες του ΥΠΕΝ, το ΚΕΛΨ, ΚΕΛΜ και ΚΕΛΘ δεν βρίσκονται σε περιοχές με κίνδυνο πλημμύρας με περίοδο επαναφοράς 100 έτη	Σελ. 143
	(1) Number and (2) volume of sanitary sewer overflows (SSO), (3) percentage of volume recovered	IF-WU-450a.2	Η υπερχειλίση λυμάτων λόγω έντονης βροχόπτωσης επιτρέπεται από το σχετικό άρθρο των περιβαλλοντικών όρων λειτουργίας του ΚΕΛΨ. Από τα στοιχεία παροχών λυμάτων που καταλήγουν προς επεξεργασία στο ΚΕΛΨ και με βάση την δυναμικότητα του αντλιοστασίου εισόδου στον Ακροκέραμο, εκτιμάται υπολογιστικά, ότι η παροχή που υπερχειλίζει το 2022, λόγω πλημμυρικών φαινομένων, ήταν 2.021.222 m <sup>3</sup>	Σελ. 155
	(1) Number of unplanned service disruptions, and (2) customers affected, each by duration category	IF-WU-450a.3	(1) 7.453 (2) Δεν μετράται	Σελ. 117
	Description of efforts to identify and manage risks and opportunities related to the impact of climate change on distribution and wastewater infrastructure	IF-WU-450a.4	Στα ζητήματα αντιμετώπισης της κλιματικής αλλαγής πραγματοποιείται: <ul style="list-style-type: none"><li>• Βιώσιμη διαχείριση ταμιευτήρων</li><li>• Βιώσιμη διαχείριση υδροδοτικού δικτύου. Συνεχής αναβάθμιση δικτύων και εγκαταστάσεων</li><li>• Έργα Ανατολικής Αττικής για ολιστική διαχείριση λυμάτων και χρήση ανακυκλωμένου νερού για άρδευση</li><li>• Κλιμακωτό τιμολόγιο</li><li>• Επαν/ση ανακυκλωμένου νερού με απευθείας άντληση από το δίκτυο αποχέτευσης –sewer mining</li><li>• Χρήση νερού Αδριανείου Υδραγωγείου</li><li>• Βελτίωση της ενεργειακής αποδοτικότητας</li><li>• Μείωση του αποτυπώματος άνθρακα</li><li>• Δράσεις κυκλικής οικονομίας</li><li>• Ανάπτυξη ψηφιακών συστημάτων</li></ul>	Σελ. 58-67, 86-89 , 90-99, 108-120, 158-159, 172, 241
Activity Metrics	Number of: (1) residential, (2) commercial, and (3) industrial customers served, by service provided	IF-WU-000.A	Συνολικός αριθμός υδροπαροχών: 2.247.915 Υδροπαροχές για οικιακή χρήση: 2.207.237 Υδροπαροχές για επαγγελματική χρήση: 3.812	Σελ. 171- 172
	Total water sourced, percentage by source type	IF-WU-000.B	• 439.000.000m <sup>3</sup> το 2022 • 99,3% επιφανειακά ύδατα • 0,7% υπόγεια ύδατα	Σελ. 114
	Total water delivered to: (1) residential, (2) commercial, (3) industrial, and (4) all other customers	IF-WU-000.C	384.123.724m <sup>3</sup> συνολική ποσότητα πόσιμου νερού που διανεμήθηκε το 2022	Σελ. 112
	Average volume of wastewater treated per day, by (1) sanitary sewer, (2) stormwater, and (3) combined sewer	IF-WU-000.D	700.330 m <sup>3</sup> /ημέρα μέση αθροιστική επεξεργασία λυμάτων στα ΚΕΛ	Σελ. 136
	Length of (1) water mains and (2) sewer pipe	IF-WU-000.E	(1) 14.300 χλμ. Δίκτυο Ύδρευσης (πρωτεύον, δευτερεύον, τριτεύον) (2) 495 χλμ Εξωτερικό Υδροδοτικό Δίκτυο (3) 8.598 χλμ. Δίκτυο αποχέτευσης	Σελ. 108, 112, 140



## Οι 10 Αρχές του Οικουμενικού Συμφώνου του ΟΗΕ



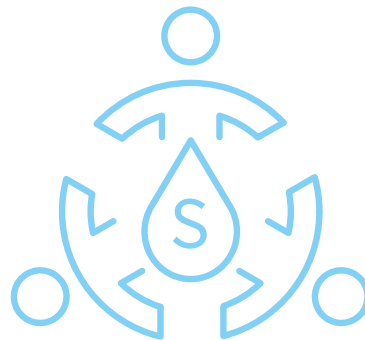
### ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ

7η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να υποστηρίζουν μια προληπτική προσέγγιση των περιβαλλοντικών προκλήσεων

8η Ανάληψη πρωτοβουλιών για την προώθηση της περιβαλλοντικής υπευθυνότητας

9η Ενθάρρυνση της ανάπτυξη και διάδοση φιλικών για το περιβάλλον τεχνολογιών.

- Πολιτική Βιώσιμης Ανάπτυξης (σελ. 34, [εδώ](#))
- Προσαρμογή στην Κλιματική Αλλαγή (σελ.71-89)
- Κανονιστική & Περιβαλλοντική Συμμόρφωση (σελ. 99)
- Επαναχρησιμοποίηση με απευθείας άντληση από το δίκτυο (sewer mining) (σελ. 61-62)
- Προστασία Οικοσυστημάτων (σελ. 67-70)
- Κυκλική Οικονομία (σελ. 90-98)
- Βιώσιμη Διαχείριση Φυσικών Πόρων/Πηγών Ύδρευσης (σελ. 58-66)
- Νέα Έργα Αποχέτευσης Ανατολικής Αττικής με ολιστική διαχείριση των λυμάτων (σελ. 156-163)
- Τοπική Κοινωνία - Περιβαλλοντική Αφύπνιση (σελ. 208-213)
- Κλιμακτώ τιμολόγιο (σελ. 34, 45, 60, 169, 172)



## Κοινωνία

### Ανθρώπινα Δικαιώματα

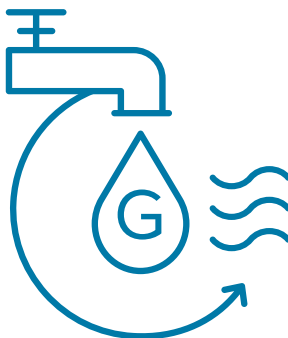
- 1η Οι επιχειρήσεις πρέπει να υποστηρίζουν και να σέβονται την προστασία των διεθνώς διακηρυγμένων ανθρωπίνων δικαιωμάτων.
- 2η Οι επιχειρήσεις πρέπει να διασφαλίζουν ότι δεν είναι συνένοχες σε παραβιάσεις των ανθρωπίνων δικαιωμάτων.

### Εργασία

- 3η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να υποστηρίζουν την ελευθερία του συνδικαλισμού και να αναγνωρίζουν το δικαίωμα για συλλογικές συμβάσεις.
- 4η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να υποστηρίζουν την εξάλειψη όλων των μορφών αναγκαστικής και υποχρεωτικής εργασίας.
- 5η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να υποστηρίζουν την ουσιαστική κατάργηση της παιδικής εργασίας.
- 6η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να υποστηρίζουν την εξάλειψη των διακρίσεων όσον αφορά την απασχόληση και το επάγγελμα.

- Πολιτική ανθρωπίνων δικαιωμάτων (σελ. 182, η Πολιτική βρίσκεται [εδώ](#))
- Διαφορετικότητα & Ίσες ευκαιρίες – Προστασία Ανθρωπίνων Δικαιωμάτων (σελ. 180-186, 205)
- Υγεία & Ασφάλεια Εργαζομένων (σελ. 164-168)
- Προστασία προσωπικών δεδομένων (σελ. 179, 196, 230-231, 235-238)
- Κώδικας Δεοντολογίας και Επαγγελματικής Συμπεριφοράς (σελ. 181, 232, ο Κώδικας βρίσκεται [εδώ](#))
- Πρόσβαση σε καθαρό νερό (σελ. 104-114)
- Αξιόπιστο Δίκτυο Ύδρευσης (σελ. 115-121)
- Άριστη ποιότητα πόσιμου νερού (σελ. 58-62, 122-135)
- Δίκτυο Αποχέτευσης (σελ. 136-163 )
- Εξυπηρέτηση πελατών με Ασφάλεια - Προσιτό τιμολόγιο (σελ. 169-179)
- Διαχείριση εφοδιαστικής αλυσίδας (σελ. 204-207)
- Συλλογική Σύμβαση Εργασίας (σελ. 182)
- Δικαίωμα στον Συνδικαλισμό (σελ. 183)
- Προσέλκυση και Διατήρηση Ταλέντων (σελ. 197)
- Εκπαίδευση & Ανάπτυξη Εργαζομένων (σελ. 198-203)
- Στήριξη Τοπικής Κοινωνίας (σελ. 177-178, 208-213)





## ΔΙΑΚΥΒΕΡΝΗΣΗ

### Καταπολέμηση διαφθοράς

10η Οι επιχειρήσεις θα πρέπει να καταπολεμούν κάθε μορφής διαφθορά, συμπεριλαμβανομένου του εκβιασμού και της δωροδοκίας.

- Πολιτικές και Κανονισμοί (σελ. 223-225, 229-234, 236)
- Πολιτική κατά της Διαφθοράς και της Δωροδοκίας (σελ. 229, η Πολιτική βρίσκεται [εδώ](#))
- Πολιτική Διαχείρισης Αναφορών – Καταγγελιών (Whistleblowing) (σελ. 194, 196, 207, 231, η Πολιτική βρίσκεται [εδώ](#))
- Καταπολέμηση διαφθοράς (σελ. 228-233)
- Προστασία προσωπικών δεδομένων (σελ. 179, 196, 230-231, 235-238)
- Διαχείριση Εφοδιαστικής Αλυσίδας (σελ. 204-207)
- Εκπαιδευτικά προγράμματα σε θέματα Κανονιστικής Συμμόρφωσης και Πολιτικών (σελ. 199-200)
- Πιστοποιήσεις ISO (σελ. 36)