

**Πίνακας 1** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Πελοποννήσου (ΥΔ01)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΡΧΑΙΑ ΟΛΥΜΠΙΑ	2 800	2 520	Λ	2NP	280	ΑΛΦΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΑΡΓΑΛΙΑΝΟΙ ΖΑΧΑΡΩ	5 982	0			5 982		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΛΑΜΑΤΑ	5 407	3 677	Λ	2	1 730	ΛΙΜΝΗ ΚΑΙΔΑΦΑ ΜΕΣΣΗΝΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΕΣΤΕΝΑ	100 500	58 290	Λ	2N	42 210	ΡΕΜΑ ΣΕΛΙΝΟΥΝΤΑ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑ	4 953	4 705	Λ	2N	248	ΚΥΠΑΡΙΣΣΙΑΣ (ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΕΓΑΛΟΠΟΛΗ	9 248	0			9 248		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΕΘΩΝΗ	5 223	0	ΥΚ		5 223	ΑΛΦΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΥΛΟΣ	2 815	0	ΥΚ		2 815	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΥΡΓΟΣ	5 320	0	ΥΚ		5 320	ΟΡΜΟΣ ΝΑΥΑΡΙΝΟΥ (ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ)	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΦΙΛΙΑΤΡΑ	25 000	19 500	Λ	2N	5 500	ΑΛΦΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΧΩΡΑ	6 784	0	Α		6 784	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
	3 458	0			3 458	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, Α: Αδρανεί

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 2** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Βόρειας Πελοποννήσου (ΥΔ02)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΓ. ΒΑΣΙΛΕΙΟΣ	2 045	0			2 045		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΘΙΚΙΑ	2 003	0			2 003		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΙΓΙΟ	35 000	35 000	Λ	2N	0	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΜΑΛΙΑΔΑ	18 500	14 985	Λ	2N	3 515	ΧΕΙΜΑΡΟΣ ΣΟΧΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΑΡΓΟΣΤΟΛΙ	27 000	27 000	Λ	2	0	ΚΟΛΠΟΣ ΑΡΓΟΣΤΟΛΙΟΥ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΣΣΟΣ	2 488	0			2 488		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΑΡΔΑ	3 100	0			3 100	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΕΛΟ	3 041	0			3 041	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΡΑΧΑΤΙ	3 046	0			3 046		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΡΑΧΝΑΪΚΑ	2 626	0			2 626	ΠΑΤΡΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΓΑΣΤΟΥΝΗ-ΒΑΡΘΟΛΟΜΙΟ	8 500	0	Α		8 500	ΠΗΝΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (ΗΛΕΙΑΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΙΑΚΟΠΤΟ	2 455	0			2 455		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΖΑΚΥΝΘΟΣ	45 000	27 900	Λ	2NP	17 100	ΑΓΙΟΣ ΧΑΡΑΛΑΜΠΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΖΕΥΓΟΛΑΤΕΙΟ	4 206	0			4 206		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΙΘΑΚΗ	3 816	0			3 816		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΛΑΒΡΥΤΑ	2 597	0			2 597		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΤΩ ΑΧΑΙΑ	16 000	11 360	Λ	2	4 640	ΠΑΤΡΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΙΑΤΟ	17 300	13 840	Λ	2N	3 460	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΟΡΙΝΘΟΣ									
ΛΟΥΤΡΑΚΙ	70 000	57 400	Λ	2N	12 600	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΛΕΧΑΙΝΑ	9 307	0	Α		9 307	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΕΧΑΙΟ	4 959	0			4 959		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΗΘΟΥΡΙ	7 000	7 000	Λ	2N	0	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΟΓΓΟΣ	3 716	0			3 716		Παράκτια	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
NEMEA	4 249	0			4 249		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΞΥΛΟΚΑΣΤΡΟ	15 000	11 550	Λ	2	3 450	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΠΑΤΡΑ	212 000	180 200	Λ	2NP	31 800	ΠΑΤΡΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΡΙΟ	5 502	0			5 502		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΡΟΔΟΔΑΦΝΗ	2 514	0			2 514		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΑΜΗ	2 075	0	ΥΚ		2 075	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΕΛΙΑΝΙΤΙΚΑ	2 940	0			2 940		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΚΑΛΑ ΚΕΦΑΛΛΗΝΙΑΣ	3 528	0			3 528	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΥΛΙΒΑΙΝΙΩΤΙΚΑ	6 153	0			6 153		Παράκτια	Κανονικός	Γ

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, Α: Αδρανή

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 3** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Πελοποννήσου (ΥΔ03)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΒΛΑΧΙΩΤΗΣ	2 373	0	ΥΩ		2 373		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΕΡΜΙΟΝΗ	2 584	0	Α		2 584	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΥΓΟΥΡΙΟ	2 770	2 216	Λ	2N	554	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΚΑΛΑ ΛΑΚΩΝΙΑΣ	2 917	0	ΥΩ		2 917		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΟΛΑΟΙ	3 021	0			3 021		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΧΑΙΑ ΕΠΙΔΑΥΡΟΣ	4 700	0	Α		4 700	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΥΘΕΙΟ	7 311	0	ΥΩ		7 311	ΕΔΑΦΟΣ, ΧΕΙΜΑΡΟΣ ΣΜΗΝΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΟΡΤΟ ΧΕΛΙ	7 689	6 417	Λ	2NP	1 272	ΡΕΜΑ ΛΟΥΤΡΟ ΚΡΑΝΙΔΙΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΠΑΡΤΗ	24 000	20 532	Λ	2NP	3 468	ΠΟΤΑΜΟΣ ΕΥΡΩΤΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΤΡΙΠΟΛΗ	49 000	0			49 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΓΕΦΥΡΑ	2 874	0	ΥΚ		2 874	ΚΟΛΠΟΣ ΜΟΝΕΜΒΑΣΙΑΣ (ΜΥΡΤΩΟ ΠΕΛΑΓΟΣ)	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΕΩΝΙΔΙΟ	4 954	0			4 954		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑΠΟΛΗ	5 521	0			5 521		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΥΔΡΑ	6 596	0			6 596		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΠΕΤΣΕΣ	7 246	0			7 246		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΣΤΡΟΣ	8 868	0			8 868	ΑΡΓΟΛΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΤΟΛΟ	15 000	13 543	Λ	2N	1 457	ΑΡΓΟΛΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΠΟΡΟΣ ΓΑΛΑΤΑΣ	15 000	7 800	Λ	2N	7 200	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΡΓΟΣ ΝΑΥΠΛΙΟ	85 000	80 937	Λ	2NP	4 063	ΑΡΓΟΛΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, Α: Αδρανεί, ΥΩ: Υψηλή ωρίμανση

\*\* 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 4** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Στερεάς Ελλάδας (ΥΔ04)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΛΕΠΕΝΟΥ	2 227	0			2 227	ΑΧΕΛΩΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΑΤΟΧΗ	2 890	0			2 890	ΕΔΑΦΟΣ-ΑΧΕΛΩΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΑΙΝΟΥΡΓΙΟ	2 991	0			2 991	ΑΧΕΛΩΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΠΑΝΑΙΤΩΛΙΟ	3 022	0			3 022	ΑΧΕΛΩΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΝΕΟΧΩΡΙ	3 208	0	Α		3 208	ΕΔΑΦΟΣ-ΑΧΕΛΩΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΑΡΠΕΝΗΣΙ	10 000	8 800	Λ	2NP	1 200	ΠΟΤΑΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΩΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΑΓΡΙΝΙΟ	70 000	57 400	Λ	2NP	12 600	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΧΕΛΩΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΚΑΤΟΥΝΑ	2 331	0			2 331		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΒΟΝΙΤΣΑ	4 170	0	Α		4 170	ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΑΙΤΩΛΙΚΟ	4 312	3 450	Λ	2N	862	ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ-ΑΙΤΩΛΙΚΟΥ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΑΜΦΙΛΟΧΙΑ	4 500	900	Λ	2NP	3 600	ΑΜΒΡΑΚΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΛΕΥΚΑΔΑ	10 000	9 000	Λ	2NP	1 000	ΣΤΕΝΟ ΛΕΥΚΑΔΑΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Α
ΜΕΣΟΛΟΓΓΙ	14 000	14 000	Λ	2NP	0	ΛΙΜΝΟΘΑΛΑΣΣΑ ΜΕΣΟΛΟΓΓΙΟΥ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Α
ΒΑΣΙΛΙΚΗ	2 093	0	ΥΚ		2 093	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΥΔΡΙ	2 225	0			2 225	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΛΙΡΟΣ	3 604	0			3 604	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΣΤΑΚΟΣ	4 323	0			4 323	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΑΥΠΑΚΤΟΣ	21 200	11 236	Λ	2N	9 964	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, Α: Αδρανεί

\*\* 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου



**Πίνακας 5** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Ηπείρου (ΥΔ05)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΛΟΥΡΟΣ	2 044	0			2 044		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΟΜΠΟΤΙ	2 128	0			2 128		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΦΙΛΙΠΠΙΑΔΑ	4 250	0	ΥΚ		4 250	ΛΟΥΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΜΕΤΣΟΒΟ	4 695	4 695	Λ	2NP	0	ΑΡΑΧΘΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΑΡΤΑ	32 000	23 510	Λ	2N	8 490	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΡΑΧΘΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΦΙΛΙΑΤΕΣ	2 256	0			2 256		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΝΑΛΛΑΚΙΟΝ	2 454	0			2 454		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΑΡΑΜΥΘΙΑ	2 525	0			2 525		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΕΛΕΟΥΣΑ	2 805	0			2 805	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΨΙΣΤΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΤΣΙΚΑΣ	2 871	0			2 871	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΨΙΣΤΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΕΡΑΜΑ	2 983	0			2 983	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΨΙΣΤΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΟΝΙΤΣΑ	4 321	0			4 321		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΝΑΤΟΛΗ	5 815	0			5 815	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΨΙΣΤΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΙΩΑΝΝΙΝΑ	115 545	100 463	Λ	2NPM	15 082	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΨΙΣΤΑ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΝΕΟΧΩΡΙΟ	2 207	0			2 207		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΠΕΝΙΤΣΑ	3 029	2 211	Λ	2	818	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΟΡΑΙΤΙΚΑ	3 031	3 031	Λ	2NP	0	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΥΒΟΤΑ	5 272	0			5 272		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΡΓΑ	10 271	0	ΥΚ		10 271	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΕΥΚΙΜΗ	19 000	7 030	Λ	2N	11 970		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΠΡΕΒΕΖΑ	22 000	21 815	Λ	2NPM	185	ΙΟΝΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ, ΘΕΣΗ ΚΑΛΑΜΙΤΣΙ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΗΓΟΥΜΕΝΙΤΣΑ	24 100	17 111	Λ	2N	6 989	ΘΑΛΑΣΣΑ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΕΡΚΥΡΑ	65 000	47 450	Λ	2	17 550	ΘΑΛΑΣΣΑ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου, 2NPM: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, φωσφόρου και τριτοβάθμια





**Πίνακας 6** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Αττικής (ΥΔ06)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΡΟΔΟΠΟΛΗ	2 090	0			2 090	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΙΛΙΑ	2 110	2 005	Λ	2N	105	ΡΕΜΑ ΝΤΑΣΜΑΔΙ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΠΑΝΔΡΙΤΙ	2 326	0			2 326		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΤΑΜΑΤΑ	2 475	0			2 475	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΥΟΝΕΡΙ	2 721	0			2 721	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΙΟΝΥΣΟΣ	4 883	0			4 883	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΝΟΙΞΗ	5 397	0			5 397	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΡΟΣΙΑ	5 865	0			5 865	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΕΡΑΤΕΑ	7 430	7 430	Λ	2N	0	ΡΕΜΑ ΕΛΑΙΟΧΩΡΙΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΟΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	9 271	0			9 271	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ	42 550	9 361	Λ	2N	33 189		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΜΕΤΑΜΟΡΦΩΣΗ	450 000	450 000	Λ	2	0	ΡΕΜΑ ΠΥΡΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΣΕΛΗΝΙΑ	2 346	0			2 346	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΚΙΤΣΙ	3 204	0			3 204	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΑΙΑΝΤΕΙΟ	3 652	0			3 652	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΑΜΠΕΛΑΚΙΑ	4 537	0			4 537	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΘΡΑΚΟΜΑΚΕΔΟΝΕΣ	4 780	0			4 780	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΕΛΕΥΣΙΝΑ	80 000	0	Μ		80 000	ΚΟΛΠΟΣ ΕΛΕΥΣΙΝΑΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Α
ΑΘΗΝΑ	5 200 000	5 200 000	Λ	2N	0	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Α
ΚΑΛΑΜΟΣ	2 000	0			2 000		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΧΑΛΚΟΥΤΣΙ	2 082	0			2 082		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΠΑΛΑΤΙΑ	2 423	0			2 423		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΚΟΡΩΠΠΟΥ	2 671	0			2 671		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΑ ΜΑΡΙΝΑ ΑΙΓΙΝΑΣ	2 926	0			2 926		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΝΘΟΥΣΑ	3 024	0	ΥΩ		3 024		Παράκτια	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΜΕΘΑΝΑ	3 100	0	ΥΚ		3 100	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΚΟΠΟΥΛΟ ΩΡΩΠΟΥ	3 532	0			3 532		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΟΙ ΑΠΟΣΤΟΛΟΙ	3 851	0			3 851		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΑΘΩΝΑΣ	4 399	0			4 399		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΓΛΥΚΑ ΝΕΡΑ	6 623	0	ΥΩ		6 623		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΟΙ ΘΕΟΔΩΡΟΙ	6 775	0	ΥΚ		6 775	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΠΕΡΑΜΟΣ	7 480	0			7 480	ΣΑΡΩΝΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΠΑΤΑ	7 738	0	ΥΩ		7 738		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΝΑΒΥΣΣΟΣ	7 761	0			7 761		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΙΓΙΝΑ	7 810	0			7 810		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΑΥΡΙΟ	8 558	8 558	Λ	2N	0	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΑΙΑ ΦΩΚΑΙΑ	8 873	0			8 873		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΑΓΟΝΗΣΙ	11 127	0			11 127		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΑΡΩΝΙΔΑ	12 530	0			12 530		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΛΗΝΗ	12 552	0	ΥΩ		12 552		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΙΑΝΙΑ	12 855	0	ΥΩ		12 855		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΓΕΡΑΚΑΣ	13 921	0	ΥΩ		13 921		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΟΡΩΠΙ	17 500	0			17 500		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΡΑΦΗΝΑ	19 000	0			19 000		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΜΕΓΑΡΑ	23 000	0			23 000		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΝΕΑ ΜΑΚΡΗ	26 000	0			26 000		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΡΤΕΜΙΔΑ	77 500	0			77 500		Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, Μ: Έχει μελέτη, ΥΩ: Υψηλή ωρίμανση

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου

**Πίνακας 7** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Στερεάς Ελλάδας (ΥΔ07)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΛΙΑΡΤΟΣ	4 207	1 500	Λ	2NP	2 707	ΑΡΔΕΥΤΙΚΟ ΚΑΝΑΛΙ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΒΑΓΙΑ	4 509	0	Α		4 509	ΒΟΙΩΤΙΚΟΣ ΚΗΦΙΣΣΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΟΡΧΟΜΕΝΟΣ	5 780	0	Α		5 780	ΒΟΙΩΤΙΚΟΣ ΚΗΦΙΣΣΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΘΗΒΑ	21 000	21 000	Λ	2NP	0	ΕΔΑΦΟΣ-ΑΡΔΕΥΣΗ (ΒΟΙΩΤΙΚΟΣ ΚΗΦΙΣΣΟΣ)	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΛΙΒΑΔΕΙΑ	25 000	25 000	Λ	2NP	0	ΠΟΤΑΜΟΣ ΕΡΚΥΝΑ (ΒΟΙΩΤΙΚΟΣ ΚΗΦΙΣΣΟΣ)	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΓΥΜΝΟ	2 021	0			2 021		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΕΣΦΙΝΑ	2 024	2 024	Λ	2N	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΓ. ΓΕΩΡΓΙΟΣ	2 068	0			2 068		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΙΣΤΟΜΟ	2 085	0			2 085		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΥΡΙΑΚΙΟΝ	2 194	0			2 194		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΤΙΝΟ	3 005	0			3 005		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΩΛΟΣ	3 203	0	ΥΜ		3 203		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΕΡΥΘΡΑΙ	3 326	0	Α		3 326	ΡΕΜΑ ΖΑΠΟΥΡΝΙΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΜΦΙΚΛΕΙΑ	3 998	0			3 998		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΙΣΤΙΑΙΑ	4 125	0	Μ		4 125	ΧΕΙΜΑΡΟΣ ΞΗΡΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΑΛΕΣΙΝΑ	4 246	2 972	Λ	2N	1 274	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΥΛΩΝΑ	5 056	0			5 056		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΕΛΦΟΙ	5 073	5 073	Λ	2NM	0	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΠΛΕΙΣΤΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΠΕΡΧΕΙΑΔΑ	5 101	0	Α		5 101	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΥΜΗ	5 196	0	Μ		5 196	Π. ΑΠΟΚΛΕΙΣΤΗ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΤΩ ΤΙΘΟΡΕΑ	5 260	0	ΥΜ		5 260	ΦΥΛΛΟΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΑΧΩΒΑ	5 603	5 603	Λ	2	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΤΑΛΑΝΤΗ	5 990	0	Α		5 990	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΜΦΙΣΣΑ	7 000	7 000	Λ	2	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΟΙΝΟΦΥΤΑ- ΣΧΗΜΑΤΑΡΙ	18 000	17 840	Λ	2NP	160	ΑΣΩΠΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΛΙΜΝΗ	2 083	625	Λ	2	1 458	Β. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΑΘΥ	2 546	0			2 546		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΡΑΛΙΑ ΑΥΛΙΔΟΣ	2 577	0			2 577		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΣ	2 644	0	ΥΚ*		2 644	Ν. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΚΥΡΟΣ	2 712	0	Α		2 712	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΝΤΙΚΥΡΑ	2 812	0	Λ*		2 812	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓ. ΚΩΝ/ΝΟΣ	2 828	0			2 828		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΛΑΚΑ ΔΗΛΕΣΙ	2 973	0			2 973		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΔΗΛΕΣΙ	3 176	0			3 176		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΓΑΛΛΞΙΔΙ	3 333	0	ΥΚ		3 333	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΣΤΥΡΑ	3 393	0	ΥΜ		3 393		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΡΚΙΤΣΑ	3 450	0			3 450		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΕΡΕΤΡΙΑ	3 656	0			3 656		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΔΡΟΣΙΑ	4 007	0			4 007		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΙΒΑΝΑΤΕΣ	4 333	0			4 333		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΤΥΛΙΔΑ	5 095	0	Α		5 095	ΕΔΑΦΟΣ, ΜΑΛΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΛΙΒΕΡΙ	5 140	5 037	Λ	2	103	Ν. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΜΑΡΙΟΝ	5 600	0	ΥΜ		5 600		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΙΤΕΑ	5 697	5 697	Λ	2	0	ΚΟΡΙΝΘΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΨΑΧΝΑ	5 766	0			5 766		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΡΥΣΤΟΣ	6 180	5 562	Λ	2	618	Ν. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΑΣΙΛΙΚΟ	6 504	0	ΥΚ*		6 504	Ν. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
Ν. ΑΡΤΑΚΗ	9 034	3 162	Λ	2NP	5 872	Β. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΜΑΡΥΝΘΟΣ	9 375	0			9 375		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΜΜΕΝΑ ΒΟΥΡΛΑ	11 952	9 562	Λ	2N	2 390	ΜΑΛΙΑΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΛΟΥΤΡΑ ΑΙΔΗΨΟΥ	12 335	8 635	Λ	2	3 700	Β. ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΑΜΙΑ	65 000	61 100	Λ	2Ν	3 900	ΤΑΦΡΟΣ ΛΑΜΙΑΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΧΑΛΚΙΔΑ	65 500	59 960	Λ	2ΝΡΜ	5 540	ΕΥΒΟΪΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Α: Αδρανεί, Λ: Λειτουργεί, Λ\*: Λειτουργεί με πρόβλεψη σύνδεσης με υφιστάμενη ΕΕΛ, Μ: Έχει μελέτη, ΥΚ\*: Υπό κατασκευή με πρόβλεψη σύνδεσης με υφιστάμενη ΕΕΛ, ΥΚ: Υπό κατασκευή, ΥΜ: Υπό μελέτη

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2Ν: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2ΝΡ: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου, 2ΝΜ: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και τριτοβάθμια 2ΝΡΜ: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, φωσφόρου και τριτοβάθμια

**Πίνακας 8** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Θεσσαλίας (ΥΔ08)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΜΕΓΑΛΑ ΚΑΛΥΒΙΑ	2 151	0			2 151	ΛΗΘΑΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΟΥΖΑΚΙ	2 190	0	ΥΩ		2 190		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΟΝΝΟΙ	2 190	0			2 190		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΡΔΙΤΣΟΜΑΓΟΥΛΑ	2 259	0			2 259	ΚΑΛΕΤΖΗΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΥΚΟΥΡΙΟΝ	2 379	0			2 379		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΦΑΡΚΑΔΟΝΑ	2 387	0			2 387		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΤΣΑΡΙΤΣΑΝΗ	2 507	0			2 507	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΕΛΑΣΣΟΝΙΤΙΚΟΣ (ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΖΑΓΟΡΑ	2 627	0			2 627		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΙΒΑΔΙ	2 766	0	ΧΩ		2 766		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΟΙΧΑΛΙΑ	2 936	0			2 936		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΑΝΕΑ ΕΛΑΣΣΟΝΑΣ	3 021	0	ΥΩ		3 021		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΑ	3 027	0			3 027	ΑΜΥΡΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΙΚΑΙΑ	3 149	0			3 149		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΦΑΛΑΝΗ	3 327	0	ΥΩ		3 327		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΕΣΚΑΤΗ	4 050	0	ΥΚ		4 050	ΡΕΜΑ ΠΟΤΑΜΙΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΑΜΑΣ	5 807	0	ΥΩ		5 807		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΜΠΕΛΩΝΑΣ	5 920	0	ΥΩ		5 920		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΙΑΝΝΟΥΛΗ	5 936	2 078	Λ	2NP	3 858	ΠΗΝΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΟΦΑΔΕΣ	6 045	0	ΥΩ		6 045		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΕΛΑΣΣΟΝΑ	7 233	0	ΥΚ		7 233	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΕΛΑΣΣΟΝΙΤΙΚΟΣ (ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΦΑΡΣΑΛΑ	9 801	0	ΥΚ		9 801	ΑΠΙΔΑΝΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΚΑΛΑΜΠΑΚΑ	10 010	8 271	Λ	2NP	1 739	ΠΗΝΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ (ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ)	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΤΥΡΝΑΒΟΣ	11 116	11 116	Λ	2N	0	ΤΙΤΑΡΗΣΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΡΔΙΤΣΑ	42 000	37 800	Λ	2NP	4 200	ΠΟΤΑΜΟΣ ΚΑΛΕΝΤΖΗΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΤΡΙΚΑΛΑ	60 000	46 200	Λ	2NP	13 800	ΠΟΤΑΜΟΣ ΛΗΘΑΙΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΛΑΡΙΣΣΑ	145 000	133 400	Λ	2N	11 600	ΠΗΝΕΙΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΣΟΥΡΙΠΗ	2 008	0	ΥΩ		2 008		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΤΗΤΗΡΙ	2 443	0			2 443		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΟΡΤΑΡΙΑ	3 113	0			3 113	ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΟΚΑΜΠΟΣ	3 190	0	ΥΩ		3 190		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ	3 270	0			3 270	ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΡΙΑ	5 289	0			5 289		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΑΓΧΙΑΛΟΣ	5 759	0			5 759		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΚΟΠΕΛΟΣ	7 107	0			7 107	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΛΜΥΡΟΣ	10 067	7 170	Λ	2NP	2 897	ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΚΙΑΘΟΣ	17 500	12 880	Λ	2N	4 620	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΒΟΛΟΣ	128 000	112 180	Λ	2NP	15 820	ΠΑΓΑΣΗΤΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, ΥΩ: Υψηλή ωρίμανση, ΧΩ: Χαμηλή ωρίμανση

\*\* 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 9** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Δυτικής Μακεδονίας (ΥΔ09)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΙΑΝΗ	2 074	0			2 074		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΙΓΙΝΙΟ	4 280	4 280	Λ	2	0	ΤΑΦΡΟΣ ΑΙΓΙΝΙΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΜΥΝΤΑΙΟ	4 467	0	ΥΚ		4 467	ΛΙΜΝΗ ΠΕΤΡΩΝ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΑΡΓΟΣ ΟΡΕΣΤΙΚΟ	7 595	0			7 595	ΡΕΜΑ ΓΚΙΟΛΕ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΙΔΑΙΑ	5 700	0			5 700		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΕΛΒΕΝΤΟΣ	3 497	0			3 497		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΕΡΟΙΑ	54 000	54 000	Λ	2NP	0	ΤΑΦΡΟΣ 66	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΒΡΟΝΤΟΥ	2 081	0			2 081		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΑΛΑΤΙΝΗ	2 092	0			2 092		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΡΕΒΕΝΑ	10 500	0	ΥΚ		10 500	ΓΡΕΒΕΝΙΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΕΔΕΣΣΑ	25 000	0			25 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΚΑΡΙΤΣΑ	2 220	0			2 220		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΣΤΟΡΙΑ	28 200	23 265	Λ	2NP	4 935	ΓΚΙΟΛΕ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΚΑΤΕΡΙΝΗ	108 000	0			108 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΚΟΖΑΝΗ	62 600	59 470	Λ	2NPM	3 130	ΡΕΜΑ ΦΤΕΛΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΚΟΛΙΝΔΡΟΣ	3 659	3 476	Λ	2	183	ΡΕΜΑ ΚΕΡΑΜΙΔΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΟΠΑΝΟΣ	2 144	0			2 144		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΟΡΙΝΟΣ	4 597	0	ΥΚ		4 597	ΤΑΦΡΟΣ Τ5 ΜΠΕΚΙΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΟΚΟΣ	2 946	0			2 946		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΥΑ ΒΡΥΣΗ	6 420	6 420	Λ	2N	0	ΡΕΜΑ ΑΡΑΠΙΤΣΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΙΤΟΧΩΡΟ	54 000	28 620	Λ	2N	25 380		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΜΑΚΡΥΓΙΑΛΟΣ	2 703	0			2 703	ΤΑΦΡΟΣ Τ5 ΜΠΕΚΙΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΕΛΙΚΗ	3 102	0			3 102		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΑΟΥΣΑ	22 000	15 400	Λ	2NP	6 600	ΡΕΜΑ ΣΑΣΙΑΚΙ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΝΕΑΠΟΛΗ	2 351	0			2 351		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΤΟΛΕΜΑΪΔΑ	28 000	28 000	Λ	2NP	0	ΠΟΤΑΜΟΣ ΣΟΥΛΟΥ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΣΕΡΒΙΑ	3 290	0			3 290		Γλυκά	Κανονικός	Γ



Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΣΙΑΤΙΣΤΑ	5 642	0			5 642		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΚΥΔΡΑ	5 081	0	ΥΚ		5 081		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΦΛΩΡΙΝΑ	21 000	19 950	Λ	2NP	1 050	ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΣ ΣΑΚΟΥΛΕΒΑΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου, 2NPM: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, φωσφόρου και τριτοβάθμια

**Πίνακας 10** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Κεντρικής Μακεδονίας (ΥΔ10)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΓΙΟΣ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ	4 846	0			4 846	ΚΟΛΠΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	3 506	0	A		3 506	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΔΕΝΤΡΟ	2 283	0			2 283		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΛΕΞΑΝΔΡΙΑ ΗΜΑΘΙΑΣ	22 500	7 650	Λ	2	14 850	ΠΟΤΑΜΟΣ ΛΟΥΔΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	B
ΑΝΑΤΟΛΙΚΟ	2 539	0			2 539		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΝΑΙΑ	2 293	0			2 293		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΣΒΕΣΤΟΧΩΡΙ	6 300	5 985	Λ	2	315	ΡΕΜΑ ΔΕΝΔΡΟΠΟΤΑΜΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΣΣΗΡΟΣ	2 312	0			2 312		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΦΥΤΟΣ	4 152	0			4 152	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΑΘΥΛΑΚΚΟΣ	2 198	0			2 198		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΑΣΙΛΙΚΑ	3 932	0			3 932	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΑΝΘΕΜΟΥΝΤΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΑΛΑΤΑΔΕΣ	2 339	0			2 339		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΑΛΑΤΙΣΤΑ	2 974	2 885	Λ	2N	89	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΓΕΦΥΡΑ	3 258	0			3 258	ΚΟΛΠΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	Γ
ΓΙΑΝΝΙΤΣΑ	28 235	28 235	Λ	2NPM	0	ΠΟΤΑΜΟΣ ΛΟΥΔΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	B
ΓΟΥΜΕΝΙΣΣΑ	4 073	0			4 073		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΙΟΝΥΣΙΟΥ	5 870	5 021	Λ	2NP	849	ΡΕΜΑ ΜΟΥΡΙΕΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΕΠΙΛΩΜΗ	7 333	0			7 333	ΘΕΡΜΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΕΥΡΩΠΙΟΣ	2 425	0	ΥΚ		2 425	ΡΕΜΑ ΚΑΡΑΜΑΝΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΖΑΓΚΛΙΒΕΡΙ	2 311	0			2 311		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ	1 100 000	990 000	Λ	2NM	110 000	ΚΟΛΠΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ	Παράκτια	Ευαίσθητος	A
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΤΟΥΡΙΣΤΙΚΕΣ ΠΕΡΙΟΧΕΣ	55 650	19 478	Λ	2NM	36 172	ΘΕΡΜΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	B

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΙΕΡΙΣΣΟΣ	4 351	4 351	Λ	2	0	ΡΕΜΑ ΠΡΟΦΗΤΗ ΗΛΙΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΛΛΙΘΕΑ ΧΑΛΚΙΔΙΚΗΣ	15 000	15 000	Λ	2NP	0	ΘΑΛΑΣΣΑ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΑΛΥΒΕΣ	6 635	0			6 635		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΣΣΑΝΔΡΕΙΑ	11 037	11 037	Λ	2N	0	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΙΛΚΙΣ	26 000	26 000	Λ	2NP	0	ΡΕΜΑ ΣΑΧΤΑΡΙΝΑ ΓΑΛΛΙΚΟΣ ΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΚΟΥΦΑΛΙΑ	8 102	0	Α		8 102	ΒΑΡΔΑΡΟΒΑΣΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΡΥΟΠΗΓΗ	3 208	0			3 208		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΥΜΙΝΑ	3 692	0			3 692		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΑΓΚΑΔΑΣ	7 215	0	Α		7 215	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΜΠΟΓΔΑΝΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΑΓΥΝΑ	2 409	0			2 409		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΛΗΤΗ	5 280	0	ΥΚ		5 280		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΕΓΑΛΗ ΠΑΝΑΓΙΑ	2 727	0			2 727		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΥΛΟΤΟΠΟΣ	2 605	0			2 605		Γλυκά	Κανονικός	Γ
Ν.ΡΥΣΙΟ	4 263	4 263	Λ	2	0	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΑΝΘΕΜΟΥΝΤΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΚΑΛΛΙΚΡΑΤΕΙΑ	19 300	19 300	Λ	2N	0	ΡΕΜΑ ΑΓΙΟΥ ΠΑΥΛΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΝΕΑ ΜΑΛΓΑΡΑ	2 443	0			2 443		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ	2 343	0			2 343		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΜΟΥΔΑΝΙΑ	13 663	12 980	Λ	2N	683	ΘΕΡΜΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΠΛΑΓΙΑ	2 800	1 840	Λ	2NP	960	ΡΕΜΑ ΜΟΥΡΙΕΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΠΟΤΕΙΔΑΙΑ	6 385	6 385	Λ	2N	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΡΟΔΑ	2 160	2 095	Λ	2	65	ΡΕΜΑ ΙΒΗΡΙΤΙΚΟ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΤΡΙΓΛΙΑ	2 905	0			2 905		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΦΩΚΑΙΑ	3 504	3 504	Λ	2NP	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΟΣ ΜΑΡΜΑΡΑΣ	7 629	0	Λ	2NP	7 629	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΙΚΗΤΗ	9 146	9 146	Λ	2N	0	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΟΡΜΥΛΙΑ	3 272	0	Α		3 272	ΠΟΤΑΜΟΣ ΧΑΒΡΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΟΥΡΑΝΟΥΠΟΛΗ	2 236	2 236	Λ	2NP	0	ΡΕΜΑ ΑΓ. ΝΙΚΟΛΑΟΥ ΚΟΜΙΤΣΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΠΕΛΛΑ	2 450	0			2 450		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΕΥΚΟΧΩΡΙ	13 464	13 464	Λ	2	0	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΛΑΓΙΑΡΙ	3 770	0			3 770	ΘΕΡΜΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΛΑΤΥ	2 299	0			2 299		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΟΛΥΓΥΡΟΣ	5 113	0			5 113		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΟΛΥΚΑΣΤΡΟ	9 842	8 070	Λ	2NP	1 772	ΑΡΔΕΥΤΙΚΗ ΤΑΦΡΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΟΛΥΧΡΟΝΟ	10 443	10 443	Λ	2NP	0	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΑΡΤΗ	2 614	2 614	Λ	2NP	0	ΚΟΛΠΟΣ ΑΓΙΟΥ ΟΡΟΥΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΗΜΑΝΤΡΑ	2 503	0			2 503		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΤΑΥΡΟΣ	7 348	0			7 348		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΥΚΙΑ	2 353	0			2 353		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΤΡΙΛΟΦΟΣ	3 517	0			3 517	ΘΕΡΜΑΙΚΟΣ ΚΟΛΠΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΦΛΟΓΗΤΑ	7 371	4 720	Λ	2NP	2 651	ΡΕΜΑ ΜΟΥΡΙΕΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΦΟΥΡΚΑ	10 425	0	ΥΚ		10 425	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΑΛΑΣΤΡΑ	7 298	0	ΥΚ		7 298	ΑΠΟΣΤΡΑΓΓΙΣΤΙΚΗ ΤΑΦΡΟΣ ΧΑΛΑΣΤΡΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΑΛΚΗΔΟΝΑ	3 749	0			3 749		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΑΝΙΩΤΗ	10 768	10 768	Λ	2	0	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΟΡΤΙΑΤΗΣ	2 946	2 799	Λ	2	147	ΡΕΜΑ ΘΕΡΜΗΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ

\* Α: Αδρανεί, Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου, 2NM: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και τριτοβάθμια, 2NPM: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, φωσφόρου και τριτοβάθμια

**Πίνακας 11** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Ανατολικής Μακεδονίας (ΥΔ11)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΛΙΣΤΡΑΤΗ	2 761	0			2 761		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΣΠΡΟΒΑΛΤΑ	11 000	11 000	Λ	2NP	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΡΑΣΝΑ	6 453	0			6 453		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΔΟΞΑΤΟ	7 280	7 280	Λ	2	0	ΧΕΙΜΑΡΟΣ ΔΟΞΑΤΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΔΡΑΜΑ	46 000	46 000	Λ	2NP	0	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΓΓΙΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΕΛΕΥΘΕΡΟΥΠΟΛΗ	4 934	4 934	Λ	2	0	ΤΑΦΡΟΣ Τ3 ΤΕΝΑΓΩΝ ΦΙΛΙΠΠΩΝ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΗΡΑΚΛΕΙΑ	3 551	0			3 551	ΤΑΦΡΟΣ ΜΠΕΛΙΤΣΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
Κ.ΝΕΥΡΟΚΟΠΗ	2 072	2 072	Λ	2	0	ΧΕΙΜΑΡΟΣ ΝΕΥΡΟΚΟΠΙΟΥ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΑΒΑΛΑ	80 000	80 000	Λ	2N	0	ΚΟΛΠΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΚΑΛΑΜΠΑΚΙ	3 520	0			3 520	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΓΓΙΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΚΡΗΝΙΔΕΣ	4 098	0			4 098	ΤΑΦΡΟΣ ΔΑΤΟΥ-ΦΙΛΙΠΠΩΝ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΖΙΧΝΗ	2 421	0	Α		2 421	ΡΕΜΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΗΡΑΚΛΙΤΣΑ	3 578	0	ΥΚ*		3 578	ΕΔΑΦΟΣ - ΑΡΔΕΥΣΗ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑ ΠΕΡΑΜΟΣ	2 559	0	ΥΚ		2 559	ΕΔΑΦΟΣ - ΑΡΔΕΥΣΗ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΟ ΠΕΤΡΙΤΣΙ	2 373	0			2 373		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΟ ΣΟΥΛΙΟ	2 539	0			2 539		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΟΣ ΣΚΟΠΟΣ	2 529	0			2 529		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΙΓΡΙΤΑ	5 620	0	Α		5 620	ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΣ ΧΡΥΣΟΡΡΟΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΝΙΚΗΣΙΑΝΗ	2 451	0			2 451		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΙΟ ΤΣΙΦΛΙΚΙ	5 500	5 500	Λ	2NP	0	ΚΟΛΠΟΣ ΚΑΒΑΛΑΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΡΟΣΟΤΣΑΝΗ	5 882	5 294	Λ	2	588	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΓΓΙΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΡΟΔΟΛΙΒΟΣ	2 552	0			2 552		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΕΡΡΕΣ	75 000	60 000	Λ	2N	15 000	ΠΟΤΑΜΟΣ ΣΤΡΥΜΩΝΑΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ	5 911	0			5 911	ΤΑΦΡΟΣ ΜΠΕΛΙΤΣΑ	Γλυκά	Κανονικός	Γ

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΣΚΟΥΤΑΡΙ	2 614	0			2 614		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΟΧΟΣ	2 950	0			2 950		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΤΕΡΙΠΗ	2 189	0			2 189	ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΣ ΧΡΥΣΟΡΡΟΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΧΡΥΣΟ	2 010	0			2 010		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΩΡΙΣΤΗ	2 625	0			2 625	ΠΟΤΑΜΟΣ ΑΓΓΙΤΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ

\* Α: Αδρανεί, Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή, ΥΚ\*: Υπό κατασκευή με πρόβλεψη σύνδεσης με υφιστάμενη ΕΕΛ

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 12** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Θράκης (ΥΔ12)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΤΥΧΕΡΟ	2 031	0			2 031		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΝΕΑ ΒΥΣΣΑ	2 844	0			2 844		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΣΟΥΦΛΙ	4 364	1 746	Λ	2NP	2 618	ΠΟΤΑΜΟΣ ΕΒΡΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΦΕΡΕΣ	5 206	0	ΥΩ		5 206		Γλυκά	Ευαίσθητος	Γ
ΔΙΔΥΜΟΤΕΙΧΟ	15 000	14 250	Λ	2NP	750	ΠΑΡΑΠΟΤΑΜΟΣ ΕΡΥΘΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΟΡΕΣΤΙΑΔΑ	24 000	24 000	Λ	2NP	0	ΠΟΤΑΜΟΣ ΕΒΡΟΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΚΟΜΟΤΗΝΗ	72 000	67 520	Λ	2NP	4 480	ΠΟΤΑΜΟΣ ΒΟΖΒΟΖΗΣ	Γλυκά	Ευαίσθητος	Α
ΕΧΙΝΟΣ	2 221	0			2 221		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΕΝΤΑΥΡΟΣ	2 313	0			2 313		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΙΑΣΜΟΣ	2 732	0			2 732		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΑΠΙΑ	3 754	0			3 754		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΧΡΥΣΟΥΠΟΛΗ	16 000	0			16 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΞΑΝΘΗ	73 500	52 500	Λ	2	21 000	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΛΑΣΠΙΑΣ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΠΟΤΟΣ	2 052	0			2 052		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΡΙΝΟΣ	2 860	0			2 860		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΙΜΕΝΑΡΙΑ	5 382	0			5 382		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΘΑΣΟΣ	6 658	0			6 658	ΔΙΑΥΛΟΣ ΘΑΣΟΥ ΘΡΑΚΙΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΝΑΓΙΑ-ΠΟΤΑΜΙΑ	16 000	16 000	Λ	2NP	0	ΘΡΑΚΙΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΛΕΞΑΝΔΡΟΥΠΟΛΗ	75 000	52 500	Λ	2	22 500	ΘΡΑΚΙΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

\* Λ: Λειτουργεί, ΥΩ: Υψηλή ωρίμανση

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 13** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Κρήτης (ΥΔ13)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΓΙΑΣ ΒΑΡΒΑΡΑΣ	2 115	0			2 115		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΑΝΟΡΜΟΣ	2 130	0	ΥΚ		2 130	ΑΡΔΕΥΣΗ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΣΧΙΣΜΑ (ΕΛΟΥΝΤΑ)	2 160	1 728	Λ	2	432	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΝΩΓΕΙΑ	2 454	0	Α		2 454	ΒΑΡΒΑΡΟΠΟΤΑΜΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΖΑΡΟΣ	2 665	0			2 665		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΝΕΑΠΟΛΗ	2 794	0			2 794		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΡΟΥΣΣΩΝΑΣ	2 855	0			2 855		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΠΑΛΙ	2 920	2 336	Λ	2N	584	ΑΡΔΕΥΣΗ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΚΑΛΟΧΩΡΙΟΥ	3 346	0			3 346		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΡΧΑΝΕΣ	4 000	4 000	Λ	2N	0	ΧΕΙΜΑΡΡΟΣ ΜΥΡΙΣΤΗΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΟΙΡΕΣ	5 872	0			5 872		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΑΛΙΑ	15 000	0			15 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΧΕΡΣΟΝΗΣΣΟΣ	45 000	31 950	Λ	2N	13 050	ΕΔΑΦΟΣ-ΑΡΔΕΥΣΗ	Γλυκά	Κανονικός	Β
ΓΟΥΡΝΕΣ	2 071	0			2 071		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΑΤΑΛΑ	2 102	0			2 102	ΛΙΒΥΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΛΥΒΕΣ	3 365	0	Α		3 365	ΚΡΗΤΙΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΤΩ ΓΟΥΒΕΣ	3 659	0			3 659		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΛΑΙΟΧΩΡΑ	3 800	0			3 800		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΤΥΜΠΑΚΙ	5 007	0			5 007	ΛΙΒΥΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΙΣΣΑΜΟΣ	5 741	0			5 741		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΓΑΖΙ	8 018	0			8 018		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΗΤΕΙΑ	15 000	15 000	Λ	2NP	0	ΚΟΛΠΟΣ ΣΗΤΕΙΑΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΑΓΙΟΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ ΚΡΗΤΗΣ	17 250	13 455	Λ	2	3 795	ΚΟΛΠΟΣ ΜΙΡΑΜΠΕΛΟΥ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΙΕΡΑΠΕΤΡΑ	18 000	14 400	Λ	2N	3 600	ΛΙΒΥΚΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΝΕΑ ΚΥΔΩΝΙΑ ΚΡΗΤΗΣ	44 500	0			44 500		Παράκτια	Κανονικός	Β
ΡΕΘΥΜΝΟ	56 000	39 200	Λ	2NP	16 800	ΜΥΤΗ ΓΡΥΝΤΑ	Παράκτια	Κανονικός	Β



Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΧΑΝΙΑ	113 500	81 550	Λ	2N	31 950	ΚΟΛΠΟΣ ΧΑΝΙΩΝ	Παράκτια	Κανονικός	B
ΗΡΑΚΛΕΙΟ	165 000	84 150	Λ	2N	80 850	ΘΑΛΑΣΣΑ	Παράκτια	Κανονικός	B

\* Α: Αδρανεί, Λ: Λειτουργεί, ΥΚ: Υπό κατασκευή

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

**Πίνακας 14** Πληροφορίες για τη διαχείριση υγρών αποβλήτων οικισμών με ισοδύναμο πληθυσμό άνω των 2000 κατοίκων για το Υδατικό Διαμέρισμα Νήσων Αιγαίου (ΥΔ14)

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιότητα
ΑΓ. ΚΗΡΥΚΟΣ	3 414	0			3 414		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓ. ΜΑΡΙΝΑ	2 672	0	ΥΚ		2 672	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓ. ΠΑΡΑΣΚΕΥΗ	2 293	0	Α*		2 293	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΓΙΑΣΟΣ	2 498	0			2 498		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΑΔΑΜΑΝΤΑΣ	3 296	0			3 296		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΝΤΙΜΑΧΕΙΑ	2 205	0	ΥΜ		2 205	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΑΝΩ ΜΕΡΑ	2 278	0	ΥΜ		2 278		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΒΑΡΗ	2 776	0	ΥΜ		2 776		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΕΜΠΟΡΕΙΟΝ	2 191	1 402	Λ	2N	789	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΕΡΜΟΥΠΟΛΗ	27 800	19 738	Λ	2N	8 062	ΑΚΡΩΤΗΡΙΟ ΚΟΝΤΟΓΙΑΝΝΗ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΖΗΠΑΡΙΟΝ	2 355	0			2 355		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΘΗΡΑ (ΦΗΡΑ)	6 669	6 002	Λ	2	667	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΙΟΣ	5 386	4 847	Λ	2N	539	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΛΥΜΝΟΣ	16 000	0			16 000		Γλυκά	Κανονικός	Β
ΚΑΡΔΑΜΑΙΝΑ	5 203	0	ΥΜ		5 203	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΡΠΑΘΟΣ	6 879	0	Μ		6 879		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΑΡΤΕΡΑΔΟΣ	2 290	2 153	Λ	2	137	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΚΕΦΑΛΟΣ	2 458	0			2 458		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΟΚΚΑΡΙ	3 472	3 472	Λ	2	0	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΡΕΜΑΣΤΗ	8 275	5 793	Λ	2NP	2 482	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΚΩΣ	37 000	35 520	Λ	2NP	1 480	ΒΑ ΑΚΤΗ ΝΗΣΟΥ ΚΩ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΛΑΚΚΙ	3 050	0	ΥΚ*		3 050	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΑΡΔΟΣ	3 482	0	Μ		3 482		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΛΙΒΑΔΙ	2 900	2 900	Λ	2N	0	ΕΔΑΦΟΣ	Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΜΑΡΜΑΡΙ	4 659	0			4 659		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΕΣΣΑΡΙΑ ΘΡΑΣ	15 000	10 500	Λ	2NP	4 500	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β

Οικισμός	Πληθυσμός αιχμής	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από ΕΕΛ	Κατάσταση ΕΕΛ*	Είδος παρεχόμενης επεξεργασίας από ΕΕΛ**	Πληθυσμός εξυπηρετούμενος από βόθρους	Αποδέκτης	Κατηγορία αποδέκτη	Χαρακτηρισμός αποδέκτη (Βάσει 91/271/ΕΟΚ)	Προτεραιό- τητα
ΜΗΘΥΜΝΑ	4 957	0	ΥΜ		4 957	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΥΚΟΝΟΣ	26 000	20 800	Λ	2	5 200	ΑΚΡΩΤΗΡΙΟ ΑΛΟΓΟΜΑΝΔΡΑΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΜΥΡΙΝΑ	5 107	0	ΥΜ		5 107	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΜΥΤΙΑΗΝΗ	35 500	24 850	Λ	2NP	10 650	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΜΥΤΙΑΗΝΙΟΙ	2 340	0			2 340		Γλυκά	Κανονικός	Γ
Ν. ΚΑΡΛΟΒΑΣΙΟΝ	7 706	6 935	Λ	2	771	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΝΑΞΟΣ	20 000	20 000	Λ	2NP	0	ΑΚΡΩΤΗΡΙ ΜΟΥΓΓΡΙ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΝΑΟΥΣΑ	15 000	11 250	Λ	2	3 750	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΟΙΑ	2 763	1 934	Λ	2N	829	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΑΡΟΙΚΙΑ	15 000	10 500	Λ	2N	4 500	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΠΕΤΡΑ	3 750	0	ΥΜ		3 750	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΛΩΜΑΡΙΟΝ	3 377	3 039	Λ	2N	338	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΟΛΥΧΝΙΤΟΣ	2 763	0			2 763		Γλυκά	Κανονικός	Γ
ΠΥΘΑΓΟΡΕΙΟ	5 893	0	Α		5 893	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΠΥΛΙΟΝ	2 431	0			2 431		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΡΟΔΟΣ	148 000	103 600	Λ	2NP	44 400	ΑΚΡΩΤΗΡΙ ΒΟΔΙ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΡΟΔΟΣ ΒΟΘΡΟΛΥΜΑΤΑ	25 000	25 000	Λ	2N	0	ΑΚΡΩΤΗΡΙ ΒΟΔΙ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΣΑΜΟΣ	10 960	0			10 960	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΚΑΛΑ ΠΑΤΜΟΥ	3 228	0	Α		3 228	ΑΙΓΑΙΟ ΠΕΛΑΓΟΣ	Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΣΥΜΗ	4 170	0			4 170		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΤΗΝΟΣ	6 740	0	ΥΜ		6 740		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΤΙΓΚΑΚΙ	4 529	0			4 529		Παράκτια	Κανονικός	Γ
ΧΙΟΣ	36 720	25 704	Λ	2N	11 016	ΘΑΛΑΣΣΑ	Παράκτια	Κανονικός	Β
ΧΩΡΑ ΑΝΔΡΟΥ	2 800	0	ΥΜ		2 800		Παράκτια	Κανονικός	Γ

\* Α\*: Αδρανή με πρόβλεψη σύνδεσης με υφιστάμενη ΕΕΛ, Α: Αδρανή, Λ: Λειτουργεί, Μ: Έχει μελέτη, ΥΚ\*: Υπό κατασκευή με πρόβλεψη σύνδεσης με υφιστάμενη ΕΕΛ, ΥΚ: Υπό κατασκευή, ΥΜ: Υπό μελέτη

\*\* 2: Δευτεροβάθμια επεξεργασία, 2N: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου, 2NP: Δευτεροβάθμια επεξεργασία με απομάκρυνση αζώτου και φωσφόρου

