

2 ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	ΤΙΤΛΟΣ	ΤΟΠΟΘΕΣΙΑ	Μ.Μ.	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΙΑΡΚΕΙΑ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΑΣ €	ΓΕΝΙΚΟ ΣΥΝΟΛΟ [€]
1	Εφαρμογή μεθόδου αύξησης αντίστασης της ΕΕΛ σε αυξομειώσεις του εισερχόμενου φορτίου (υδραυλικού και οργανικού) με ταυτόχρονη μείωση της ιλύος, μέσω φορητής μονάδας	ΕΕΛ Κατερίνης	ΤΕΜ	1	3 μήνες	49.500	49.500
2	Εφαρμογή μεθόδου αύξησης αντίστασης της ΕΕΛ σε αυξομειώσεις του εισερχόμενου φορτίου (υδραυλικού και οργανικού) με ταυτόχρονη μείωση της ιλύος, μέσω φορητής μονάδας	ΕΕΛ Κορινού	ΤΕΜ	1	3 μήνες	49.500	49.500
3	Εφαρμογή μεθόδου μείωσης οργανικού φορτίου και μικροβιακών παραμέτρων βοθρολυμάτων με την ηλεκτρολυτική μέθοδο μέσω φορητής μονάδας	ΕΕΛ Κατερίνης	ΤΕΜ	1	3 μήνες	49.500	49.500
4	Εφαρμογή μεθόδου	ΕΕΛ Κορινού	ΤΕΜ	1	3 μήνες	49.500	49.500

	μείωσης οργανικού φορτίου και μικροβιακών παραμέτρων βοθρολυμάτων με την ηλεκτρολυτική μέθοδο μέσω φορητής μονάδας						
5	Εφαρμογή μεθόδου μείωσης οργανικού φορτίου και μικροβιακών παραμέτρων βοθρολυμάτων με τη μέθοδο γεωπολυμερών μέσω φορητής μονάδας	ΕΕΛ Κατερίνης	TEM	1	3 μήνες	49.500	49.500
6	Εφαρμογή μεθόδου μείωσης οργανικού φορτίου και μικροβιακών παραμέτρων βοθρολυμάτων με τη μέθοδο γεωπολυμερών μέσω φορητής μονάδας	ΕΕΛ Κορινού	TEM	1	3 μήνες	49.500	49.500
						ΣΥΝΟΛΟ:	297.000,00
						ΦΠΑ 24%:	71.280,00
						ΣΥΝΟΛΟ:	368.280,00

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Κατερίνη 21-12-2020

Ο Συντάξας

**ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΣ ΜΙΧΑΛΗΣ
ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ Τ.Υ. Δ.Ε.Υ.Α.Κ.**

**ΠΑΡΤΣΑΛΙΔΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ**