



SIRMET

INDUSTRIAL & ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

ΕΡΩΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ ΖΗΤΗΣΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Για να μπορέσουμε να σας δώσουμε την κατάλληλη λύση στο πρόβλημά σας, θα πρέπει να έχουμε μια ιδέα για τα χαρακτηριστικά του συστήματός σας (ποσοτικά και ποιοτικά). Για το λόγο αυτό, παρακαλούμε συμπληρώστε το παρακάτω ερωτηματολόγιο.

Το ερωτηματολόγιο είναι χωρισμένο στις ενότητες που ακολουθούν:

1. Γενικές Πληροφορίες
2. Περιγραφή (Εντοπισμός Προβλήματος)
3. Χαρακτηριστικά Λειτουργίας
4. Χαρακτηριστικά Υγρών Αποβλήτων
5. Υφιστάμενες Εγκαταστάσεις Επεξεργασίας
6. Επιπρόσθετα Σχόλια

Αν συμπληρωθούν, τουλάχιστον τα βασικά μέρη, το ερωτηματολόγιο θα περιλαμβάνει επαρκείς πληροφορίες για να έχουμε μια πρώτη εικόνα ώστε να σας προτείνουμε σχετικές λύσεις.



SIRMET

INDUSTRIAL & ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

Ημερ:

1. ΓΕΝΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ	
α)	Εταιρεία/Οργανισμός:
β)	Διεύθυνση Εγκαταστάσεων:
γ)	Τηλ Επικοινωνίας:
δ)	Fax:
ε)	E-mail:
στ)	Υπεύθυνος Επικοινωνίας:
	Όνομα:
	Τίτλος:

2. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	



SIRMET

INDUSTRIAL & ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

3. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ	
Α΄ Ύλες	
Παραγωγική Διαδικασία	
Τελικό Προϊόν	
Δυναμικότητα Παραγωγής	

4. ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ				
α)	POH hours/day	ΕΛΑΧΙΣΤΗ:	ΜΕΣΗ:	ΜΕΓΙΣΤΗ:
β)	POH days/week	ΕΛΑΧΙΣΤΗ:	ΜΕΣΗ:	ΜΕΓΙΣΤΗ:
γ)	POH weeks/year	ΕΛΑΧΙΣΤΗ:	ΜΕΣΗ:	ΜΕΓΙΣΤΗ:



SIRMET

INDUSTRIAL & ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY

5. ΥΦΙΣΤΑΜΕΝΕΣ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΕΙΣ ΕΠΕΞΕΡΓΑΣΙΑΣ	
α)	Υπάρχει μονάδα βιολογικού καθαρισμού. Αν ΝΑΙ τι δυναμικότητας;
β)	Επιφάνεια χώρου διαθέσιμη
γ)	Υπάρχουν άλλες απαιτήσεις σχετικά με τα επεξεργασμένα;
δ)	Η νέα μονάδα θα επεξεργάζεται και αστικά απόβλητα; Πόσο προσωπικό;

6. ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΑ ΣΧΟΛΙΑ	

Σας ευχαριστούμε πολύ για τον χρόνο σας για την συμπλήρωση του ερωτηματολογίου προσφοράς.

α) Παρακαλώ όπως το αποστείλετε ηλεκτρονικά μέσω email στην ηλεκτρονική διεύθυνση: sirmet@otenet.gr, info@sirmet.gr or

β) Μπορείτε να το στείλετε και με ταχυδρομείο εκτυπωμένο στην παρακάτω διεύθυνση:

Φιλοποίμενος 4-6,

262.21 Πάτρα

Ελλάδα