



ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ
ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ
ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ

ΧΙΟΣ 16/12/2021
Α.Π. 7095

Τμήμα : Τμήμα Προμηθειών
Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου
Τηλέφωνα : 2271044354
Fax : 2271029820

ΠΡΟΣΚΛΗΣΗ ΕΝΔΙΑΦΕΡΟΝΤΟΣ

ΘΕΜΑ : «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΛΙΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ»

Η Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου ενδιαφέρεται για την «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΑΝΤΛΙΩΝ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ» ύψους ανάθεσης 20.000,00 € χωρίς το Φ.Π.Α. και πραγματοποιεί πρόσκληση ενδιαφέροντος – έρευνα αγοράς με κριτήριο κατακύρωσης τη συμφερότερη τιμή, με βάση τη συμπλήρωση του ενδεικτικού συνημμένου πίνακα.

Ο χρόνος ισχύος της Σύμβασης θα είναι (12) μήνες από την υπογραφή της.

Οι ενδιαφερόμενοι καλούνται όπως καταθέσουν την προσφορά τους με καταληκτική ημερομηνία την 30/12/2021 και ώρα 10:00 π.μ. στο πρωτόκολλο της Υπηρεσίας στο Βιολογικό Καθαρισμό, σε κλειστό σφραγισμένο φάκελο.

Συνημμένα:

- Πίνακας Τεχνικής Προσφοράς
- Πίνακας Τεχνικής Περιγραφής
- Πίνακας Οικονομικής Προσφοράς
- Υπεύθυνη Δήλωση

Για τη Δ.Ε.Υ.Α.Ν. Χίου
Το Τμήμα Προμηθειών

Μαμούνα Μαρία

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΗ	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ
Γ.Α.Δ.01	Ο υποψήφιος προμηθευτής έχει λάβει γνώση όλων των όρων της πρόσκλησης τους οποίους αποδέχεται ανεπιφύλακτα. Η δήλωση συμμόρφωσης αυτή δεν απαλλάσσει τον προμηθευτή από την προσκόμιση δικαιολογητικών και τεχνικής προσφοράς.		
Γ.Α.Δ.02	Ο υποψήφιος προμηθευτής συμφωνεί όλες οι κρατήσεις υπερ. τρίτων θα παρακρατούνται από την πληρωμή του πρώτου χρηματικού εντάλματος τους αναδόχου.		
Γ.Α.Δ.03	<p>Ο υποψήφιος προμηθευτής συμφωνεί ότι:</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. Χίου έχει το δικαίωμα να ζητήσει από τον προμηθευτή υλικά/υπηρεσίες με τις ίδιες προδιαγραφές και με την ίδια τιμή όπως αναγράφονται στην παρούσα σύμβαση χωρίς να επηρεάζονται η συμβατική αξία και οι ποσότητες υλικών/υπηρεσιών της παρούσης για την εκτέλεση έργων αυτεπιστασίας εφόσον στην απόφαση εκτέλεσης του έργου του διοικητικού συμβουλίου αναφέρεται ξεκάθαρα η προμήθεια των απαραίτητων υλικών/υπηρεσιών από τη Δ.Ε.Υ.Α. Χίου και κατ' επέκταση από τους προμηθευτές αυτής.</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. ΧΙΟΥ δεν υποχρεούται να απορροφήσει το σύνολο των υπό προμήθεια υλικών ή υπηρεσιών που αναγράφονται στον ενδεικτικό προϋπολογισμό. Οι αναγραφόμενες ποσότητες είναι οι εκτιμώμενες ως απαραίτητες ποσότητες και είναι ενδεικτικές, όχι δεσμευτικές. Δηλαδή, καθώς οι παραγγελίες θα γίνονται ανάλογα με τις εκάστοτε ανάγκες της ΔΕΥΑΧ, είναι πολύ πιθανό να μην χρειαστεί να παραδοθούν στο σύνολό τους οι εκτιμώμενες ως μέγιστες ποσότητες.</p> <p>Η Δ.Ε.Υ.Α. ΧΙΟΥ έχει το δικαίωμα να μην απορροφήσει το σύνολο του οικονομικού αντικείμενου της σύμβασης, χωρίς να κανενός είδους αποζημίωση προς τους προμηθευτές.</p>		

<p>Π.Α.Α.01</p>	<p><u>Ειδικές Προδιαγραφές αντλιών αποχέτευσης:</u></p> <p>1. Οι προσφερόμενες αντλίες οι οποίες θα καλύπτουν παροχές έως και 20 m³/hr, ανεξαρτήτως μανομετρικού, θα φέρουν σύστημα τεμαχισμού στερεών και μακρόνινων, μεταξύ πτερωτής και σώματος αντλίας.</p> <p>2. Οι προσφερόμενες αντλίες για τα σημεία λειτουργίας με παροχή από 30 m³/hr και άνω και για μανομετρικά έως και 20 m, θα φέρουν πτερωτές μονοκάναλες, δικάναλες ή ημιανοιχτού τύπου (όχι VORTEX), υψηλού βαθμού απόδοσης (άνω του 45 - 50 %), με πέρασμα στερεών διαμέτρου σφαίρας άνω των 50mm.</p> <p>3. Οι προσφερόμενες αντλίες για τα σημεία λειτουργίας με μανομετρικό άνω των 25 m, θα φέρουν πτερωτή VORTEX, ή μονοκάναλη ή δικάναλη, με πέρασμα στερεών διαμέτρου σφαίρας άνω των 50mm και βαθμού απόδοσης άνω του 25 - 30 %, ή πτερωτές με σύστημα τεμαχισμού στερεών και μακρόνινων, μεταξύ πτερωτής και σώματος αντλίας, (βλ. 1)</p> <p><u>Κοινές Προδιαγραφές αντλιών αποχέτευσης:</u></p> <p>Βαθμός Προστασίας και μόνωσης κινητήρα (τουλάχιστον): IP68 κλάση Η</p> <p>Πτερωτή: Χυτοσίδηρος GG-25 ή EN - GJL - 250</p> <p>Χυτά μέρη: Χυτοσίδηρος GG-25 ή EN - GJL - 250</p> <p>Άξονας: Ανοξείδωτος Χάλυβας</p> <p>Υλικό κατασκευής: Χυτοσίδηρος ή Ανοξείδωτος Χάλυβας</p> <p>Καλώδιο ισχύος (τουλάχιστον): 10μ</p> <p>Κινητήρας: ασύγχρονος, επαγωγικός, τριφασικός με βραχυκλωμένο δρομέα και ενσωματωμένος στο ίδιο κέλυφος με την αντλία</p> <p>Cos.Φ (3Φ κινητήρων) (τουλάχιστον): 0,75</p> <p>Βαθμός απόδοσης κινητήρα αντλίας (3Φ κινητήρες) (τουλάχιστον): 0,75</p> <p>Βαθμός απόδοσης κινητήρα αντλίας (1Φ κινητήρες) (τουλάχιστον): 0,50</p> <p>Τα παραπάνω θα πιστοποιούνται επί ποινή αποκλεισμού από τα διαγράμματα λειτουργίας και απόδοσης της αντλίας (κατά ISO 9906 Grade 2B) τα οποία παρέχει ο κατασκευαστής του προϊόντος.</p> <p>Ο κατασκευαστής των αντλιών υποχρεούται επί ποινή αποκλεισμού, να διαθέτει ISO9001 για το σχεδιασμό, κατασκευή και πώληση υποβρύχιων αντλιών λυμμάτων.</p> <p>Ο κατασκευαστής είναι υποχρεωμένος, επί ποινή αποκλεισμού, να διαθέτει στις εγκαταστάσεις του πεδίο δοκιμών των υδραυλικών χαρακτηριστικών των προσφερόμενων αντλιών σύμφωνα με τα παραπάνω πρότυπα, το οποίο θα συνοδεύεται, από σχετική τεκμηρίωση από πλευράς του κατασκευαστή σχετικά με τις διαδικασίες δοκιμών.</p> <p>Επιπλέον ο προμηθευτής θα καταθέσει με την προσφορά του υποχρεωτικά επί ποινή αποκλεισμού, βεβαίωση του κατασκευαστικού οίκου για την τοποθεσία του εργοστασίου κατασκευής των αντλιών. Στην περίπτωση που ο κατασκευαστής των αντλιών δεν είναι ο διαγωνιζόμενος, τότε ο κατασκευαστικός οίκος θα καταθέσει επί ποινή αποκλεισμού βεβαίωση με την οποία θα αναφέρεται ότι υπάρχει εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος των προϊόντων στην Ελλάδα (ονομασία, διεύθυνση, στοιχεία επικοινωνίας), τα τελευταία τρία (3) χρόνια τουλάχιστον.</p> <p>Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 24 μηνών.</p> <p>Οι αντλίες/κινητήρες θα παραδίδονται είτε σε χαρτοκιβώτιο για βάρος έως 25kg, είτε για μεγαλύτερα βάρη σε ξυλοκιβώτιο με δυνατότητα μεταφοράς από παλετοφόρο ή κλάρκ. Επάνω τα κιβώτια θα φέρουν αυτοκόλλητη επιγραφή με τον κωδικό (αριθμητικώς και με γραμμοκώδικα - barcode) και την περιγραφή της αποθήκης όπως αυτές φαίνονται στον σχετικό πίνακα καθώς και την περιγραφή και κωδικό του κατασκευαστού.</p> <p>Πάνω τους οι αντλίες/κινητήρες θα φέρουν επιγραφή ανοξείδωτη στηριγμένη με ανοξείδωτες βίδες, η οποία θα έχει όλα τα βασικά στοιχεία (πίεση, μανομετρικό, ιπποδύναμη, τύπος) τυπωμένα ανάγλυφα και ανεξίτηλα.</p>		
<p style="text-align: center;">ΤΑ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΑ ΚΑΛΥΠΤΟΥΝ ΚΑΤ'ΕΛΑΧΙΣΤΟ ΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ</p> <p style="text-align: center;">Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ</p>			

ΠΙΝΑΚΑΣ ΤΕΧΝΙΚΗΣ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΜΕΝΟΥ (ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ, ΕΜΠΟΡΙΚΗ ΟΝΟΜΑΣΙΑ, ΟΡΟΛΟΓΙΑ)	BARCODE
067.0441.3973.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.005m ³ /h*010m		
067.0441.3978.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*005m		
067.0441.3978.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*020m		
067.0441.3978.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*025m		
067.0441.3978.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*030m		
067.0441.3983.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*005m		
067.0441.3983.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*010m		
067.0441.3983.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*015m		
067.0441.3983.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*020m		
067.0441.3983.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*025m		
067.0441.3983.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*030m		
067.0441.3988.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*005m		
067.0441.3988.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*010m		
067.0441.3988.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*020m		
067.0441.3988.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*025m		
067.0441.3988.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*030m		
067.0441.3988.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*040m		
067.0441.3998.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.030m ³ /h*005m		
067.0441.3998.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.030m ³ /h*015m		
067.0441.4008.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*005m		
067.0441.4008.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*030m		
067.0441.4008.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*040m		
067.0441.4018.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*015m		
067.0441.4018.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*030m		
067.0441.4018.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*040m		
067.0441.4028.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*010m		
067.0441.4028.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*015m		
067.0441.4028.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*020m		
067.0441.4038.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*010m		

067.0441.4038.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*015m		
067.0441.4038.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*020m		
067.0441.4048.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.080m ³ /h*015m		
067.0441.4058.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.090m ³ /h*015m		
067.0441.4068.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.100m ³ /h*015m		
067.0441.4070.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.110m ³ /h*015m		
067.0441.4074.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.130m ³ /h*025m		
067.0441.4078.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.150m ³ /h*010m		
067.0441.4091.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.230m ³ /h*020m		
067.0441.4092.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.240m ³ /h*005m		

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

ΠΙΝΑΚΑΣ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

ΚΩΔΙΚΟΣ	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.	ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α	ΣΥΝΟΛΟ. ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α
067.0441.3973.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.005m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3978.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3978.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3978.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*025m	Π.Α.Α.01	2	Τεμ.		
067.0441.3978.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.010m ³ /h*030m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*025m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3983.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.015m ³ /h*030m	Π.Α.Α.01	5	Τεμ.		
067.0441.3988.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3988.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3988.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	5	Τεμ.		
067.0441.3988.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*025m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.3988.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*030m	Π.Α.Α.01	5	Τεμ.		
067.0441.3988.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.020m ³ /h*040m	Π.Α.Α.01	2	Τεμ.		
067.0441.3998.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.030m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	3	Τεμ.		
067.0441.3998.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.030m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	3	Τεμ.		
067.0441.4008.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4008.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*030m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4008.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.040m ³ /h*040m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4018.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4018.1411	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*030m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4018.1421	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.050m ³ /h*040m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4028.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4028.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4028.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.060m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	3	Τεμ.		
067.0441.4038.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4038.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		

067.0441.4038.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.070m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4048.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.080m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4058.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.090m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4068.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.100m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4070.1396	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.110m ³ /h*015m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4074.1406	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.130m ³ /h*025m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4078.1391	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.150m ³ /h*010m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
067.0441.4091.1401	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.230m ³ /h*020m	Π.Α.Α.01	2	Τεμ.		
067.0441.4092.1386	ΗΛ/ΚΑ.ΑΝΤΛΙΑ ΥΠΟΒΡΥΧΙΑ ΛΥΜΑΤΩΝ.240m ³ /h*005m	Π.Α.Α.01	1	Τεμ.		
ΣΤΙΣ ΠΑΡΑΠΑΝΩ ΤΙΜΕΣ ΣΥΜΠΕΡΙΛΑΜΒΑΝΟΝΤΑΙ ΚΑΙ ΤΑ ΜΕΤΑΦΟΡΙΚΑ ΕΩΣ ΤΟ ΒΙΟΛΟΓΙΚΟ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟ ΧΙΟΥ Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ					ΣΥΝΟΛΟ ΧΩΡΙΣ Φ.Π.Α.	
					Φ.Π.Α. 17%	
					ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ Φ.Π.Α.	



ΥΠΕΥΘΥΝΗ ΔΗΛΩΣΗ

(άρθρο 8 Ν.1599/1986)

Η ακρίβεια των στοιχείων που υποβάλλονται με αυτή τη δήλωση μπορεί να ελεγχθεί με βάση το αρχείο άλλων υπηρεσιών (άρθρο 8 παρ. 4 Ν. 1599/1986)

ΠΡΟΣ ⁽¹⁾ :	ΔΗΜΟΤΙΚΗ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΝΗΣΟΥ ΧΙΟΥ – Δ.Ε.Υ.Α.Ν. ΧΙΟΥ						
Ο – Η Όνομα:				Επώνυμο:			
Όνομα και Επώνυμο Πατέρα:							
Όνομα και Επώνυμο Μητέρας:							
Ημερομηνία γέννησης ⁽²⁾ :							
Τόπος Γέννησης:							
Αριθμός Δελτίου Ταυτότητας:				Τηλ:			
Τόπος Κατοικίας:			Οδός:			Αριθ:	TK:
Αρ. Τηλεομοιοτύπου (Fax):				Δ/ση Ηλεκτρ. Ταχυδρομείου (Email):			

Με ατομική μου ευθύνη και γνωρίζοντας τις κυρώσεις ⁽³⁾, που προβλέπονται από τις διατάξεις της παρ. 6 του άρθρου 22 του Ν. 1599/1986, δηλώνω ότι:

Έχω εκδώσει και διαθέτω σε ισχύ κατά την ημερομηνία του διαγωνισμού όλα τα απαραίτητα δικαιολογητικά – πιστοποιητικά – έγγραφα που βεβαιώνουν τα παρακάτω πλιν αυτών που εκδίδει αυτοδίκαια ο αναθέτων φορέας:

- Είμαι γραμμένος/η στο Επιμελητήριο και ασκώ επάγγελμα συναφές προς το αντικείμενο του διαγωνισμού και συγκεκριμένα.....
- Δεν έχω αποκλεισθεί από τους διαγωνισμούς του δημόσιου τομέα με απόφαση του Υπουργού Ανάπτυξης σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.
- Δεν τελώ ή είμαι σε διαδικασία: πτώχευσης, πτωχευτικού συμβιβασμού, διαδικασία συνδιαλλαγής, αναγκαστικής διαχείρισης και εκκαθάρισης
- Είμαι φορολογικά και ασφαλιστικά ενήμερος/η
- Ο χρόνος ισχύος της προσφοράς μου είναι 9 μήνες.
- Στην περίπτωση ανάδειξης μου ως μειοδότη θα προσκομίσω τα ανωτέρω δικαιολογητικά γνήσια.

Ημερομηνία:/...../.....

Ο – Η Δηλ.

(Υπογραφή)

(1) Αναγράφεται από τον ενδιαφερόμενο πολίτη ή Αρχή ή η Υπηρεσία του δημόσιου τομέα, που απευθύνεται η αίτηση.

(2) Αναγράφεται ολογράφως.

(3) «Όποιος εν γνώσει του δηλώνει ψευδή γεγονότα ή αρνείται ή αποκρύπτει τα αληθινά με έγγραφη υπεύθυνη δήλωση του άρθρου 8 τιμωρείται με φυλάκιση τουλάχιστον τριών μηνών. Εάν ο υπαίτιος αυτών των πράξεων σκόπευε να προσπορίσει στον εαυτόν του ή σε άλλον περιουσιακό όφελος βλάπτοντας τρίτον ή σκόπευε να βλάψει άλλον, τιμωρείται με κάθειρξη μέχρι 10 ετών.

(4) Σε περίπτωση ανεπάρκειας χώρου η δήλωση συνεχίζεται στην πίσω όψη της και υπογράφεται από τον δηλούντα ή την δηλούσα.