

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΒΑΣΕΙ ΒΕΛΤΙΣΤΗΣ ΣΧΕΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ-ΤΙΜΗΣ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ

A.T.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	K.A.	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	Επιθεώρηση γεωτρήσεων	ΥΔΡ7104 100%	ΜΜ	7,68	9.000,00	69.120,00
2	Απολύμανση δεξαμενών ύδρευσης	ΥΔΡ6120 100%	Μ2	3,50	18.000,00	63.000,00
3	Απολύμανση αγωγών ύδρευσης	ΥΔΡ6120 100%	ΜΜ	2,00	30.000,00	60.000,00
4Α	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN200-DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	6,50	102.000,00	663.000,00
4Β	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN315-DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	8,30	12.000,00	99.600,00
4Γ	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN450-DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	9,90	10.500,00	103.950,00
5	Καθαρισμός τεχνικών διέλευσης	NET ΟΔΟ Α-15	ΜΜ	240,00	12,00	2.880,00
6	Καθαρισμός φρεατίου αποχέτευσης	Άρθρ.70% x ΥΔΡ 6120 +30% x ΥΔΡ 6107	ΤΕΜ	150,00	2.400,00	360.000,00
7	Ωριαία λειτουργία αποφρακτικού μηχανήματος διπλής ενέργειας	ΥΔΡ 6120 100%	ΩΡΑ	150,00	2.400,00	360.000,00
8	Διανομή πόσιμου νερού	ΥΔΡ 6120 100%	ΩΡΑ	100,00	600,00	60.000,00
9	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	7,68	12.000,00	92.160,00
10Α	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN200-DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	9,76	1.800,00	17.568,00
10Β	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN315-DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	10,80	600,00	6.480,00
10Γ	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN400-DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	13,00	360,00	4.680,00
11Α	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN200- DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	119,00	60,00	7.140,00
11Β	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN315- DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	146,00	60,00	8.760,00
11Γ	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN400- DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	173,00	60,00	10.380,00
12Α	Εσωτερική σημειακή επισκευή αγωγών DN200-DN250	ΥΔΡ 6370 100%	ΤΕΜ	460,00	15,00	6.900,00
12Β	Εσωτερική σημειακή επισκευή αγωγών DN315 - DN400	ΥΔΡ 6370 100%	ΤΕΜ	512,00	12,00	6.144,00
13Α	Καθολική ανακαίνιση αγωγών αποχέτευσης DN200-DN250 με εσωτερική επένδυση-επικόλληση νέου, συνεχούς και ενιαίου (χωρίς ενώσεις) πολυεστερικού αγωγού, τελικού, σκληρυμένου πάχους 12,0 mm	ΥΔΡ 6370 100%	ΜΜ	700,00	30,00	21.000,00
13Β	Καθολική ανακαίνιση αγωγών αποχέτευσης DN315-DN400 με εσωτερική επένδυση-επικόλληση νέου, συνεχούς και ενιαίου (χωρίς ενώσεις) πολυεστερικού αγωγού, τελικού, σκληρυμένου πάχους 12,0 mm	ΥΔΡ 6370 100%	ΜΜ	1.000,00	30,00	30.000,00
14	Εργασίες κοπής εμποδίων με χρήση κοπτικών τηλεκατευθυνόμενων οργάνων σε αγωγούς 200-600mm	N1	ΩΡΑ	210,00	30,00	6.300,00
15	Διαχείριση λιπών από αντλιοστάσια και μονάδες λιποσυλλογής, ΕΚΑ 19 08 09: Μείγματα λιπών και ελαίων από το διαχωρισμό ελαίου/ ύδατος που περιέχουν φαγώσιμα έλαια και λίπη	N4	ΤΟΝ	700,00	120,00	84.000,00
16	Διαχείριση εσαρισμάτων από ΕΕΛ, ΕΚΑ 19 08 01: Εσαρίσματα	N5	ΤΟΝ	380,00	120,00	45.600,00
Σύνολο						2.188.662,00
ΦΠΑ 24%						525.278,88
Συνολική Δαπάνη έτους						2.713.940,88

Κασσάνδρεια, 05 /11/ 2020
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Κασσάνδρεια, 05 /11/ 2020
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Τ.Υ.
Δήμου Κασσάνδρας

Μαντουδης Στέλιος
Χημικός Μηχανικός

Ευαγγέλου Εμμανουήλ
Πολιτικός Μηχανικός Τ.Ε.