

ΠΡΟΚΗΡΥΞΗ ΔΗΜΟΣΙΟΥ ΑΝΟΙΚΤΟΥ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ
ΒΑΣΕΙ ΒΕΛΤΙΣΤΗΣ ΣΧΕΣΗΣ ΠΟΙΟΤΗΤΑΣ-ΤΙΜΗΣ

ΣΥΝΟΛΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕ ΔΙΚΑΙΩΜΑ ΠΡΟΑΙΡΕΣΗΣ

A.T.	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ	K.A.	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΤΙΜΗ ΜΟΝΑΔΟΣ (€)	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΑΠΑΝΗ (€)
1	Επιθεώρηση γεωτρήσεων	ΥΔΡ7104 100%	ΜΜ	7,68	12.000,00	92.160,00
2	Απολύμανση δεξαμενών ύδρευσης	ΥΔΡ6120 100%	Μ2	3,50	24.000,00	84.000,00
3	Απολύμανση αγωγών ύδρευσης	ΥΔΡ6120 100%	ΜΜ	2,00	40.000,00	80.000,00
4Α	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN200-DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	6,50	136.000,00	884.000,00
4Β	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN315-DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	8,30	16.000,00	132.800,00
4Γ	Καθαρισμός αγωγών αποχέτευσης DN450-DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	9,90	14.000,00	138.600,00
5	Καθαρισμός τεχνικών διέλευσης	NET ΟΔΟ Α-15	ΜΜ	240,00	16,00	3.840,00
6	Καθαρισμός φρεατίου αποχέτευσης	Άρθρ.70% x ΥΔΡ 6120 +30% x ΥΔΡ 6107	ΤΕΜ	150,00	3.200,00	480.000,00
7	Ωριαία λειτουργία αποφρακτικού μηχανήματος διπλής ενέργειας	ΥΔΡ 6120 100%	ΩΡΑ	150,00	3.200,00	480.000,00
8	Διανομή πόσιμου νερού	ΥΔΡ 6120 100%	ΩΡΑ	100,00	800,00	80.000,00
9	Ψηφιακή βιντεοσκόπηση αγωγών αποχέτευσης	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	7,68	16.000,00	122.880,00
10Α	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN200-DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	9,76	2.400,00	23.424,00
10Β	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN315-DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	10,80	800,00	8.640,00
10Γ	Έλεγχος στεγανότητας αγωγών μεταξύ φρεατίων DN400-DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΜΜ	13,00	480,00	6.240,00
11Α	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN200-DN300	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	119,00	80,00	9.520,00
11Β	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN315-DN400	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	146,00	80,00	11.680,00
11Γ	Έλεγχος στεγανότητας συνδέσεων μεταξύ αγωγών DN400-DN600	ΥΔΡ 6120 100%	ΤΕΜ	173,00	80,00	13.840,00
12Α	Εσωτερική σημειακή επισκευή αγωγών DN200-DN250	ΥΔΡ 6370 100%	ΤΕΜ	460,00	20,00	9.200,00
12Β	Εσωτερική σημειακή επισκευή αγωγών DN315 - DN400	ΥΔΡ 6370 100%	ΤΕΜ	512,00	16,00	8.192,00
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	40,00	28.000,00
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	40,00	40.000,00
14	Εργασίες κοπής εμποδίων με χρήση κοπτικών τηλεκατευθυνόμενων οχημάτων σε αγωγούς 200-600mm	N1	ΩΡΑ	210,00	40,00	8.400,00
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	160,00	112.000,00
16	Διαχείριση εσχαρισμάτων από ΕΕΛ, ΕΚΑ 19 08 01: Εσχαρίσματα	N5	ΤΟΝ	380,00	160,00	60.800,00
Σύνολο						2.918.216,00
ΦΠΑ 24%						700.371,84
Συνολική Δαπάνη έτους						3.618.587,84

Κασσάνδρεια, 05 / 11 / 2020
ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο Προϊστάμενος της Τ.Υ.
Δήμου Κασσάνδρας

Μαντουδής Στέλιος
Χρημικός Μηχανικός

Κασσάνδρεια, 05 / 11 / 2020
ΣΥΝΤΑΧΘΗΚΕ

Ευαγγέλου Εμμανουήλ
Πολιτικός Μηχανικός