

Προϋπολογισμός Μελέτης

Ημερομηνία : 14/10/2020

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
	1. ΕΡΓΑΣΙΕΣ ΜΕ ΤΙΜΕΣ ΜΟΝΑΔΟΣ									
	1.1. ΕΡΓΑ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΑ									
	1.1.1. Χωματοουργικά - Καθαιρέσεις									
1	Χωματοουργικές εργασίες κτιριακών έργων. Εκσκαφή θεμελίων και τάφρων με χρήση μηχανικών μέσων σε εδάφη γαιώδη-ημιβραχώδη	NET ΟΙΚ-Α 20.5.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-04-00-00	001	ΟΙΚ 2124 100,00%	m3	15,54	4,56 * (4,504+0,056)	70,86	
2	Προμήθεια δανείων. Δάνεια θραυστών επίλεκτων υλικών λατομείου Κατηγορίας Ε4	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-18.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-02-06-00-00	002	ΟΔΟ 1510 100,00%	m3	6182,79	9,15 * (6+3,15)	56.572,53	
3	Προμήθεια κοκκώδους υλικού μεγέθους κόκκων έως 200 mm.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-19		003	ΟΔΟ 3121.Β 100,00%	m3	265,25	11,35 * (8,2+3,15)	3.010,59	
4	Κατασκευή επιχωμάτων.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Α-20	ΠΕΤΕΠ 02-07-01-00	004	ΟΔΟ 1530 100,00%	m3	6448,04	1,05	6.770,44	
5	Επιχώσεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με προϊόντα εκσκαφών, με ιδιαίτερες απαιτήσεις συμπίκνωσης	NET ΥΔΡ-Α 5.4	ΠΕΤΕΠ 08-01-03-02	005	ΥΔΡ 6067 100,00%	m3	58,71	1,55	91,00	
6	Στρώσεις έδρασης και εγκιβωτισμός σωλήνων με άμμο προελεύσεως λατομείου	NET ΥΔΡ-Α 5.7	ΠΕΤΕΠ 08-01-03-02	006	ΥΔΡ 6069 100,00%	m3	26,22	14,45 * (11,3+3,15)	378,88	
7	Εκσκαφές τάφρων ή διωρύγων αρδευτικών ή αποστραγγιστικών δικτύων σε εδάφη γαιώδη - ημιβραχώδη. Με την φόρτωση των προϊόντων επί αυτοκινήτου και την μεταφορά στον χώρο απόθεσης ή απόρριψης σε οποιαδήποτε απόσταση	NET ΥΔΡ-Α 3.1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-08-01-01-00	007	ΥΔΡ 6054 100,00%	m3	79,38	0,876 * (0,82+0,056)	69,54	
Αθροισμα Εργασιών :									66.963,84	66.963,84
	1.1.2. Σκυροδέματα									
1	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25 και C25/30. Κατασκευή ρείθρων, επενδεδυμένων τάφρων, διαμορφώσεις πυθμένα κλπ. με σκυρόδεμα C20/25.	NET ΟΔΟ-ΜΕ Β-29.4.1	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-01-07-00 ΠΕΤΕΠ 01-03-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-04-00-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-01-05-00-00	008	ΟΔΟ 2522 100,00%	m3	89,08	104	9.264,32	
Σε μεταφορά:									9.264,32	66.963,84

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									9.264,32	66.963,84
2	Κατασκευές από σκυρόδεμα. Προμήθεια, μεταφορά επί τόπου, διάστρωση και συμπύκνωση σκυροδέματος με χρήση αντλίας ή πυργογερανού. Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C16/20	NET ΟΙΚ-A 32.1.4	ΠΕΤΕΠ 01-01-01-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-02-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-03-00 ΠΕΤΕΠ 01-01-04-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-05-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-06-00 ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-01-07-00	009	ΟΙΚ 3214 100,00%	m3	307,96	90	27.716,40	85.493,54
3	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Δομικά πλέγματα B500C	NET ΟΙΚ-A 38.20.3	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	010	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	3734,7	1,01	3.772,05	
4	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Χαλύβδινοι οπλισμοί σκυροδέματος. Χαλύβδινοι οπλισμοί κατηγορίας B500C	NET ΟΙΚ-A 38.20.2	ΠΕΤΕΠ 01-02-01-00	011	ΟΙΚ 3873 100,00%	Kg	8908	1,07	9.531,56	
5	Ξυλότυποι -Οπλισμοί. Ξυλότυποι συνήθων χυτών κατασκευών.	NET ΟΙΚ-A 38.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 01-04-00-00	012	ΟΙΚ 3816 100,00%	m2	174,09	15,7	2.733,21	
6	Για την προμήθεια και τοποθέτηση ενός μέτρου λίθινων κρασπέδων, διατομής 16Χ30 εκ. προέλευσης ιωαννίνων	NET Ν ΟΙΚ Α 075.51.1		013	ΟΔΟ 2922 100,00%	μμ	506	56	28.336,00	
7	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις δαπέδων και περιθώρια με τσιμεντοκονίαμα σε τρεις στρώσεις. Επιστρώσεις τσιμεντοκονίας πάχους 3,0 cm	NET ΟΙΚ-A 73.36.1		014	ΟΙΚ 7335 100,00%	m2	230	18	4.140,00	
Αθροισμα Εργασιών :									85.493,54	
1.1.3. Δίκτυα										
1	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 40x40 cm	NET ΗΛΜ 60.10.85.1		015	ΟΔΟ 2548 100,00%	Τεμ.	11	60	660,00	152.457,38
2	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Φρεάτια έλξης και σύνδεσης υπογείων καλωδίων. Φρεάτιο έλξης καλωδίων 60x40 cm	NET ΗΛΜ 60.10.85.2		016	ΟΔΟ 2548 100,00%	Τεμ.	1	100	100,00	
3	Σωληνώσεις προστασίας καλωδίων, από πολυαιθυλένιο (PE), δομημένου τοιχώματος. Με σωλήνες σε κουλούρες, με τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD], θλιπτικής αντοχής ≥ 450 N κατά την πρότυπη δοκιμή που καθορίζεται στο ΕΛΟΤ EN 61386. Σωληνώσεις DN/OD 63 mm	NET ΥΔΡ-A 12.36.1.3		017	ΥΔΡ 6711.1 100,00%	m	167,3	1,03	172,32	
4	Καλώδιο τύπου ΝΥΥ για τοποθέτηση μέσα στο έδαφος Τετραπολικό - Διατομής 4 Χ 4 mm2	ΑΤΗΕ 8773.5.3		018	ΗΛΜ 47 100,00%	m	167,3	5,03	841,52	
5	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολύκλωνοι. διατομής 25 mm².	NET ΗΛΜ 62.10.48.3		019	ΗΛΜ 45 100,00%	m	326,8	5,7	1.862,76	
6	Εγκαταστάσεις Φωτισμού Οδών - Πίλαρ οδοφωτισμού. Πίλλαρ οδοφωτισμού τεσσάρων αναχωρήσεων	NET ΗΛΜ 60.10.80.1	ΠΕΤΕΠ 05-07-01-00	020	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	2500	2.500,00	
7	Δίχτυ επισήμανσης αγωγού ρεύματος	ΑΤΗΕ 9305		021	ΗΛΜ 42 100,00%	m	192	2,58	495,36	
Σε μεταφορά:									6.631,96	152.457,38

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή (€)	Δαπάνη		
									Μερική (€)	Ολική (€)	
Από μεταφορά:									6.631,96	152.457,38	
8	Εύκαμπτος πλαστικός σωλήνας καλωδίων εσωτερικής διαμέτρου Φ50 mm	ATHE N9320		022	ΗΛΜ 5 100,00%	m	12	3	36,00	52.615,01	
9	Σιδηροιστός ηλεκτροφωτισμού 5μ.	ATHEN 9323.1.6		023	ΗΛΜ 101 100,00%	Τεμ.	8	550	4.400,00		
10	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Καλώδια τύπου H05VV-U, -R (NYM), ονομ. τάσης 300/500V με μόνωση από μανδύα PVC. διατομής 3 x 1,5 mm².	NET ΗΛΜ 62.10.40.1		024	ΗΛΜ 46 100,00%	m	191,5	2,3	440,45		
11	Φωτιστικά σώματα τεχνολογίας LED σε κορυφή ιστού ισχύος έως και 55W συμμετρικής κατανομής Ισχύος 55W	ATHEN 9361.4		025	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	4	1384,71	5.538,84		
12	Δίκτυα αποχέτευσης ομβρίων και ακαθάρτων από πλαστικούς σωλήνες δομημένου τοιχώματος, με λεία εσωτερική και αυλακωτή (corrugated) εξωτερική επιφάνεια κατά ΕΛΟΤ EN 13476-3. Τυποποίηση ονομαστικής διαμέτρου σωλήνων (DN) κατά την εξωτερική διάμετρο [DN/OD]. Δίκτυα με σωλήνες SN4, DN/OD 250 mm	NET ΥΔΡ-A 12.30.2.2		026	ΥΔΡ 6711.3 100,00%	m	51	9,3	474,30		
13	Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου (PE) με συμπαγές τοίχωμα κατά ΕΛΟΤ EN 12201-2 Σωληνώσεις πιέσεως από σωλήνες πολυαιθυλενίου PE 100 (με ελάχιστη απαιτούμενη αντοχή MRS10 = 10 MPa), με συμπαγές τοίχωμα, κατά EN 12201-2. Ονομ. διαμέτρου DN 40 mm / PN 16 atm	NET ΥΔΡ-A 12.14.1.42		027	ΥΔΡ 6622.1 100,00%	m	40	4	160,00		
14	Βρύση σωλήνας	ATHE 8141.14.2		028	ΗΛΜ 13 100,00%	Τεμ.	1	700	700,00		
15	Πλήρης κατασκευή ηλεκτρομηχανολογικής εγκατάστασης δύο συντριβανιών	ATHEN 8219.8.3		029	ΗΛΜ 21 100,00%	Τεμ.	1	27000	27.000,00		
16	Φωτιστικό σώμα δαπέδου	ATHEN 9361.6		030	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	2	828,71	1.657,42		
17	Συντήρηση εγκαταστάσεων φωτισμού - Αγωγοί γυμνοί χάλκινοι, πολύκλωνοι. διατομής 6 mm².	NET ΗΛΜ 62.10.48.1		031	ΗΛΜ 45 100,00%	m	12	3,1	37,20		
18	Φωτιστικά σώματα τεχνολογίας LED σε κορυφή ιστού ισχύος έως και 55W ασύμμετρης κατανομής Ισχύος 55W	ATHEN 9361.5		032	ΗΛΜ 59 100,00%	Τεμ.	4	1384,71	5.538,84		
Αθροισμα Εργασιών :									52.615,01		52.615,01
1	1.1.4. Επενδύσεις - Επιστρώσεις Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες Άρτας 40x40 πάχους 6cm	NET N ΟΙΚ Α 073.14	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	033	ΟΙΚ 7312 100,00%	m2	684,72	55	37.659,60		
2	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες Άρτας 50x50 πάχους 6cm	NET N ΟΙΚ Α 073.15	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	034	ΟΙΚ 7312 100,00%	m2	414,13	60	24.847,80		
3	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες Καβάλας 40x40 πάχους 3cm	NET N ΟΙΚ Α 073.16	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	035	ΟΙΚ 7312 100,00%	m2	282,4	50	14.120,00		
4	Επιστρώσεις - Επενδύσεις. Επιστρώσεις με πλάκες Καβάλας 50x50 πάχους 3cm	NET N ΟΙΚ Α 073.17	ΠΕΤΕΠ 03-07-03-00	036	ΟΙΚ 7312 100,00%	m2	286,34	55	15.748,70		
Σε μεταφορά:									92.376,10	205.072,39	

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									92.376,10	205.072,39
5	Χρωματισμοί. Φωτοκαταλυτικές επιστρώσεις επί δομικών στοιχείων με ιδιότητες αποδόμησης ατμοσφαιρικών ρύπων και μικροβίων. Βαφή με χρώμα τσιμεντοειδούς βάσεως, κατάλληλο για την προστασία και την διακόσμηση εσωτερικών ή εξωτερικών κάθετων επιφανειών κτιριακών και δομικών έργων,σε πάχος μεγαλύτερο των 500 μικρών.	NET ΟΙΚ-Α 77.100.6		037	ΟΙΚ 7744 100,00%	m2	374,72	15,7	5.883,10	98.259,20
Αθροισμα Εργασιών :									98.259,20	
1	<u>1.1.5. Κατασκευές ξυλινές ή μεταλλικές</u> Μεταλλικές εσχάρες υδροσυλλογής. Εσχάρες υδροσυλλογής, από ελατό χυτοσίδηρο.	NET ΥΔΡ-Α 11.2.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 08-07-01-04	038	ΥΔΡ 6752 100,00%	Kg	400	2,9	1.160,00	1.160,00
Αθροισμα Εργασιών :									1.160,00	
1	<u>1.1.6. Λοιπά τελειώματα</u> Τεχνικά Έργα. Καθιστικά - Παγκάκια.	NET Ν ΠΡΣ Β10.10	ΠΕΤΕΠ 10-02-02-01	039	ΟΙΚ 5104 100,00%	Τεμ.	10	450	4.500,00	15.100,00
2	Τεχνικά Έργα. Καθιστικά - Παγκάκια.	NET Ν ΠΡΣ Β10.11	ΠΕΤΕΠ 10-02-02-01	040	ΟΙΚ 5104 100,00%	Τεμ.	6	900	5.400,00	
3	Τεχνικά Έργα. Καθιστικά - Παγκάκια.	NET Ν ΠΡΣ Β10.12	ΠΕΤΕΠ 10-02-02-01	041	ΟΙΚ 5104 100,00%	Τεμ.	2	1700	3.400,00	
4	Τεχνικά Έργα. Κάδοι Απορριμμάτων. Οκταγωνικός χυτοσιδηρούς κάδος	NET ΠΡΣ Β11.6		042	ΟΙΚ 5104 100,00%	Τεμ.	6	300	1.800,00	
Αθροισμα Εργασιών :									15.100,00	15.100,00
1	<u>1.1.7. Εργασίες πρασίνου</u> Φυτικό υλικό. Προμήθεια φυτικής γης.	NET ΠΡΣ Δ8	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 02-07-05-00	043	ΠΡΣ 1620 100,00%	m3	196,67	6	1.180,02	15.100,00
2	Εγκατάσταση πρασίνου. Άνοιγμα λάκκων σε χαλαρά εδάφη με εργαλεία χειρός. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 0,50 x 0,50 x 0,50 m	NET ΠΡΣ Ε1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-05-01-00	044	ΠΡΣ 5120 100,00%	Τεμ.	48	1,5	72,00	
3	Εγκατάσταση πρασίνου. Άνοιγμα λάκκων με χρήση εκσκαπτικού μηχανήματος. Άνοιγμα λάκκων διαστάσεων 1,20 x 1,20 x 1,20 m	NET ΠΡΣ Ε4.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-05-01-00	045	ΠΡΣ 5110 100,00%	Τεμ.	34	5	170,00	
4	Φυτικό υλικό. Θάμνοι. Θάμνοι κατηγορίας Θ4	NET ΠΡΣ Δ2.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-09-01-00	046	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	48	14	672,00	
5	Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ5	NET ΠΡΣ Δ1.5	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-09-01-00	047	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	32	45	1.440,00	
6	Εγκατάσταση πρασίνου. Εγκατάσταση χλοοτάπητα. Εγκατάσταση προπαρασκευασμένου χλοοτάπητα.	NET ΠΡΣ Ε13.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-05-02-02	048	ΠΡΣ 5510 100,00%	Στρ.	0,655	5500	3.602,50	
7	Αρδευτικά δίκτυα. Σωλήνες πολυαιθυλενίου. Σωλήνας από πολυαιθυλένιο ΡΕ 6 atm.	ΑΤΗΕ 0Η1.1.3.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-08-01-00	049	ΗΛΜ 8 100,00%	m	405	0,6	243,00	
8	Ονομαστικής διαμέτρου Φ 25 Φυτικό υλικό. Δένδρα. Δένδρα κατηγορίας Δ4	NET ΠΡΣ Δ1.4	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501- 10-09-01-00	050	ΠΡΣ 5210 100,00%	Τεμ.	2	25	50,00	
9	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα.	NET ΠΡΣ Η9.2.13.2		051	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	8	12	96,00	
10	Πλαστικά φρεάτια ηλεκτροβανών 10", δύο-τριών ηλεκτροβανών Εγκατάσταση κεντρικών συστημάτων ελέγχου άρδευσης. Εγκατάσταση μονάδας ελέγχου βανών (ΜΕΒ). Στάσεις: έως 19	NET ΠΡΣ Ι1.1		052	ΗΛΜ 61 100,00%	Τεμ.	1	700	700,00	
Σε μεταφορά:									8.225,52	319.591,59

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μον άδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									8.225,52	319.591,59
11	Αρδευτικά δίκτυα. Διανεμητές. Εκτοξευτήρες. Εκτοξευτήρες αυτοανυψούμενοι, στατικοί, με σώμα ανύψωσης 15 cm	NET ΠΡΣ Η8.3.1.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	053	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	26	13,5	351,00	10.465,80
12	Αρδευτικά δίκτυα. Διανεμητές. Σταλάκτες. Σταλάκτης αυτορυθμιζόμενος, επισκέψιμος	NET ΠΡΣ Η8.1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	054	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	34	0,22	7,48	
13	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα. Αισθητήρας βροχής	NET ΠΡΣ Η9.2.11		055	ΗΛΜ 62 100,00%	Τεμ.	1	80	80,00	
14	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Ηλεκτροβάνες. Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές. Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ 1"	NET ΠΡΣ Η9.1.1.6	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	056	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	5	95	475,00	
15	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Ηλεκτροβάνες. Βάνες ελέγχου άρδευσης (ηλεκτροβάνες), PN 10 atm, πλαστικές. Με μηχανισμό ρύθμισης πίεσης, Φ 2"	NET ΠΡΣ Η9.1.1.8	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	057	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	1	150	150,00	
16	Αρδευτικά δίκτυα. Φίλτρα-δεξαμενές. Φίλτρα νερού σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Φ 1" μακρύ - ενεργή επιφάνεια : 510 cm² - max παροχή : 6 m³/h	NET ΠΡΣ Η7.2.3	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	058	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	5	85	425,00	
17	Αρδευτικά δίκτυα. Φίλτρα-δεξαμενές. Φίλτρα νερού σίτας ή δίσκων, πλαστικά, ονομαστικής πίεσης 10 atm Φ 2" μακρύ - ενεργή επιφάνεια :1200 cm² - max παροχή : 25 m³/h	NET ΠΡΣ Η7.2.7	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	059	ΗΛΜ 8 100,00%	Τεμ.	1	200	200,00	
18	Συντήρηση πρασίνου. Σχηματισμός λεκανών άρδευσης φυτών. Διαμέτρου από 0,61 m και άνω	NET ΠΡΣ ΣΤ1.2	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-06-01-00	060	ΠΡΣ 5330 100,00%	Τεμ.	48	0,35	16,80	
19	Εγκατάσταση πρασίνου. Υποσύλωση δένδρων. Υποσύλωση δένδρου με την αξία του πασσάλου. Για μήκος πασσάλου μέχρι 2,50 m	NET ΠΡΣ Ε11.1.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-05-09-00	061	ΠΡΣ 5240 100,00%	Τεμ.	34	2,5	85,00	
20	Αρδευτικά δίκτυα. Συσκευές ελέγχου άρδευσης. Προγραμματιστές-εξαρτήματα. Επαγγελματικός προγραμματιστής ρεύματος εξωτερικού χώρου. Ελεγχόμενες ηλεκτροβάνες: 12	NET ΠΡΣ Η9.2.6.1	ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-10-08-01-00	062	ΗΛΜ 52 100,00%	Τεμ.	1	450	450,00	
Αθροισμα Εργασιών :									10.465,80	10.465,80
Σε μεταφορά:									0,00	330.057,39

Α/Α	Είδος Εργασίας	Κωδικός Άρθρου	Κωδ. ΕΤΕΠ	Αρ. Τιμ.	Άρθρο Αναθεώρησης	Μονάδα	Ποσό τητα	Τιμή (€)	Δαπάνη	
									Μερική (€)	Ολική (€)
Από μεταφορά:									0,00	330.057,39

Εργασίες Προϋπολογισμού		330.057,39
Γ.Ε & Ο.Ε (%)	18,00%	59.410,33
Σύνολο :		389.467,72
Απρόβλεπτα (%)	15,00%	58.420,16
Σύνολο :		447.887,88
Ποσό για αναθεωρήσεις		3.725,02
Σύνολο :		451.612,90
Φ.Π.Α. (%)	24,00%	108.387,10
Γενικό Σύνολο :		560.000,00

14/10/2020
 Η συντάξαντες
 Άγγελος Σακκάς
 Πολ. Μηχανικός
 Ευαγγελία Ρίζου
 Μηχ. Μηχ/κος Τ.Ε.

14/10/2020
 Ο Προϊστάμενος ΤΕΜ
 Άγγελος Σακκάς
 Πολ. Μηχανικός

14 /10/2020
 Η Δ/ντρια ΤΥΔ
 Σοφία Γρύλλια
 Τοπ. Μηχ/κος