



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤ.ΜΑΚΕΔΟΝΙΑΣ
ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΕΝΟΤΗΤΑ ΓΡΕΒΕΝΩΝ
Δ/ΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΕΡΓΟ: "ΠΥΡΟΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΚΑΙ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΥΔΡΑΥΛΙΚΟΥ
ΑΝΕΛΚΥΣΤΗΡΑ ΣΤΟ ΔΙΚΑΣΤΙΚΟ ΜΕΓΑΡΟ ΓΡΕΒΕΝΩΝ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: ΤΑΧΔΙΚ ΕΤΟΥΣ 2018
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 63.240,00 ΕΥΡΩ

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΜΕΛΕΤΗΣ

α/α	α/α στο Περιγρ. Τιμολ.	Είδος εργασίας	Α.Τ.	Άρθρο Αναθ.	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή Μονάδας	Δαπάνη Μερική	Δαπάνη Ολική
		Α. ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΕΣ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	NET ΟΙΚ-Α 10.1.1	Φοροεκφορτώσεις - Μεταφορές. Φορτοεκφόρτωση υλικών επί αυτοκινήτου ή σε ζώα. Φορτοεκφόρτωση με τα χέρια.	1	ΟΙΚ 1101	t	0,3	13,5	4,05	
2	NET ΟΙΚ-Α 22.45	Καθαιρέσεις. Αποξήλωση ξυλίνων ή σιδηρών κουφωμάτων.	2	ΟΙΚ 2275	m2	25,00	16,8	420,00	
3	NET ΟΙΚ-Α 62.60.3	Σιδηρά κουφώματα κοινά - Γκαραζόπορτες. Θύρες μεταλλικές πυρασφαλείας, ανοιγόμενες, μονόφυλλες. Θύρες πυρασφαλείας, μονόφυλλες, ανοιγόμενες, χωρίς φεγγίτη, κλάσης πυραντίστασης 90 min.	3	ΟΙΚ 6236	m2	5,00	335,00	1.675,00	
4	NET ΟΙΚ-Α 65.2.2.2	Κατασκευές από αλουμίνιο. Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες. Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο. Υαλόθυρες ανοιγόμενες, δίφυλλες, χωρίς φεγγίτη.	4	ΟΙΚ 6503	m2	20,00	160,00	3.200,00	
5	NET ΟΙΚ-Α 76.27.2	Υαλουργικά. Διπλοί θερμομονωτικοί - ηχομονωτικοί - ανακλαστικοί υαλοπίνακες. Διπλοί υαλοπίνακες συνολικού πάχους 22 mm, (κρύσταλλο 5 mm, κενό 12 mm, κρύσταλλο 5 mm).	5	ΟΙΚ 7609.2	m2	25,00	54,00	1.350,00	
6	ΟΙΚ Ν65.2.2.1	Υαλόθυρες αλουμινίου ανοιγόμενες - Υαλόθυρες από ανοδιωμένο αλουμίνιο με προστατευτικό κιγκλίδωμα Υαλόθυρες ανοιγόμενες, μονόφυλλες, χωρίς φεγγίτη με προστατευτικό κιγκλίδωμα.	6	ΟΙΚ 6502	m2	5,00	210,00	1.050,00	
		ΣΥΝΟΛΟ ΟΙΚΟΔΟΜΙΚΩΝ ΕΡΓΑΣΙΩΝ						7.699,05	7.699,05

		Β. Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΕΣ							
1	ΑΤΗΕ 8766.3.1	Καλώδιο τύπου ΝΥΜ τριπολικό Διατομής:3 X 1,5 mm ² .	7	ΗΛΜ 46	m	20,00	5,07	101,40	
2	ΑΤΗΕ N62.1.2	Διευθυνσιοδοτημένος φωτοηλεκτρικός ανιχνευτής καπνού.	8	ΗΛΜ 62	Τεμ.	17,00	44,62	758,54	
3	ΑΤΗΕ N62.2.2	Διευθυνσιοδοτημένος θερμοδιαφορικός ανιχνευτής.	9	ΗΛΜ 62	Τεμ.	1,00	37,27	37,27	
4	ΑΤΗΕ 8201.1.1	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, αυτόματος οροφής Γομώσεως 3 kg .	10	ΗΛΜ 19	Τεμ.	5,00	28,62	143,10	
5	ΑΤΗΕ 8201.1.2	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, αυτόματος οροφής Γομώσεως 6 kg.	11	ΗΛΜ 19	Τεμ.	1,00	37,78	37,78	
6	ΑΤΗΕ 8202.3	Πυροσβεστήρας διοξειδίου του άνθρακα, φορητός Γομώσεως 5 kg.	12	ΗΛΜ 19	Τεμ.	5,00	69,68	348,40	
7	ΑΤΗΕ N8204.1	Πυροσβεστική φωλεά επίτοιχη.	13	ΗΛΜ 20	Τεμ.	7,00	88,35	618,45	
8	ΑΤΗΕ N8211.1	Μόνιμη πυροσβεστική εγκατάσταση κατάσβεσης σκόνης στη δεξαμενή πετρελαίου. Με 2 φιάλες σκόνης 12 kg.	14	ΗΛΜ 19	Τεμ.	1,00	1.400,00	1.400,00	
9	ΑΤΗΕ 8733.1.3	Σωλήνας διέλευσης καλωδίων, ευθύγραμμος άκαμπτος πλαστικός Φ 16 βαρέος τύπου ευθύς Διαμέτρου 16 mm.	15	ΗΛΜ 41	m	150,00	7,1	1.065,00	
10	ΑΤΗΕ N8840.2.1.8	Πίνακας πυρανίχνευσης αναλογικός συμβατικός με συσσωρευτές δύο (2) ζωνών.	16	ΗΛΜ 52	Τεμ.	1,00	312,24	312,24	
11	ΑΤΗΕ N8983.5.1.1	Φαροσειρήνα.	17	ΗΛΜ 60	Τεμ.	3,00	71,6	214,80	
12	ΑΤΗΕ N8987.1	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας κοινό.	18	ΗΛΜ 59	Τεμ.	12,00	62,21	746,52	
13	ΑΤΗΕ N8987.2	Φωτιστικό ασφαλείας Φωτιστικό ασφαλείας 18 W 'εξόδου'.	19	ΗΛΜ 59	Τεμ.	10,00	62,96	629,60	
14	ΑΤΗΕ N9001	Υδραυλικός ανελκυστήρας 5 ατόμων 2 στάσεων συνολικής διαδρομής 3,60 m έμμεσης ανάρτησης με έμβολο. Υδραυλικός Ανελκυστήρας 5 ατόμων 2 στάσεων.	20	ΗΛΜ 63	Τεμ.	1,00	20.000,00	20.000,00	
15	ΑΤΗΕ N9337.1.2	Καλώδιο ΝΥΜΗΥ (H05VV-F) διπολικό καλώδιο ΝΥΜΗΥ διατομής: 2 X 1,0 mm ² .	21	ΗΛΜ 46	m	150,00	4,2	630,00	
16	ΑΤΗΕ N9533.1	Πατητό κομβίο συναγερμού.	22	ΗΛΜ 49	Τεμ.	4,00	127,98	511,92	
17	ΑΤΗΕ 8041.5.3	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 15 mm πάχους τοιχώματος mm.	23	ΗΛΜ 7	m	100,00	6,79	679,00	
18	ΑΤΗΕ 8041.6.3	Χαλκοσωλήνας Εξωτ. Διαμέτρου 18 mm πάχους τοιχώματος mm.	24	ΗΛΜ 7	m	100,00	8,82	882,00	

19	ΑΤΗΕ 8201.1.2	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 6 kg.	25	ΗΛΜ 19	Τεμ.	16,00	37,78	604,48	
20	ΑΤΗΕ 8201.1.3	Πυροσβεστήρας κόνεως τύπου Ρα, φορητός Γομώσεως 12 kg.	26	ΗΛΜ 19	Τεμ.	1,00	58,88	58,88	
		ΣΥΝΟΛΟ Η/Μ ΕΡΓΑΣΙΩΝ						29.779,38	29.779,38
ΣΥΝΟΛΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ ΕΡΓΑΣΙΩΝ									37.478,43
Προστίθεται ΓΕ & ΟΕ 18%									6.746,12
Σύνολο									44.224,55
Απρόβλεπτα 15%									6.633,68
Σύνολο									50.858,23
Αναθεώρηση									141,77
Συνολική κατά την μελέτη αξία των εργασιών ΣΑΠ									51.000,00
Δαπάνη για ΦΠΑ 24%									12.240,00
ΣΥΝΟΛΟ ΔΑΠΑΝΗΣ ΚΑΤΑ ΤΗ ΜΕΛΕΤΗ									63.240,00

Ο Συντάξας
Γρεβενά 14 - 05 - 2014

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Γρεβενά 14 - 05 - 2019
Ο Προϊστάμενος
Τμήμ.Δομών Περιβάλλοντος

Μπάλλας Στέργιος
Μηχανολόγος Μηχανικός

Ζιώγας Κων/νος
Πολιτικός Μηχανικός

ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ

Με την απόφαση 80265/14-05-2019 του Δ/ντή της Δ/νσης Τεχνικών Έργων Π.Ε. Γρεβενών.