



α/α	α/α Τιμολογ	Είδος εργασίας	Άρθρο	Μον.	Ποσότητα	Τιμή μονάδας	ΔΑΠΑΝΗ	
			Αναθ/σης				Μερική	Ολική
12	B 65.1.2	Προμήθεια συρματοπλέγματος και συρμάτων συρματοκυβωτίων γαλβανισμένα με κράμα ψευδαργύρου - αλουμινίου (Galfan: 95%Zn - 5%Al )	ΟΔΟ 2311	Kg	280.000,00	2,85	798.000,00	
13	B 65.2	Κατασκευή Φατνών	ΟΔΟ 2312	m2	130.000,00	2,30	299.000,00	
14	B 65.3	Πλήρωση φατνών	ΟΔΟ 2313	m3	30.000,00	16,85	505.500,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Α</b>							<b>2.439.360,00</b>	<b>2.439.360,00</b>
<b>ΟΜΑΔΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ</b>								
15	9.01	Ξυλότυποι ή σιδηρότυποι επιπέδων επιφανειών	ΥΔΡ 6301	m2	8.000,00	8,00	64.000,00	
16	9.10.05	Για κατασκευές από σκυρόδεμα κατηγορίας C20/25	ΥΔΡ 6329	m3	6.000,00	85,00	510.000,00	
17	9.26	Προμήθεια και τοποθέτηση σιδηρού οπλισμού σκυροδεμάτων υδραυλικών έργων	ΥΔΡ 6311	Kg	73.500,00	0,95	69.825,00	
18	B-92.2	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο με βλήτρα από ράβδους Φ12mm	ΥΔΡ 7025	TEM	550,00	5,50	3.025,00	
19	B-92.3	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο με βλήτρα από ράβδους Φ14mm	ΥΔΡ 7025	TEM	350,00	5,90	2.065,00	
20	B-92.4	Αγκυρώσεις νέων ράβδων οπλισμού εντός υφισταμένων στοιχείων από οπλισμένο με βλήτρα από ράβδους Φ16mm	ΥΔΡ 7025	TEM	300,00	6,30	1.890,00	
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΑ Β</b>							<b>650.805,00</b>	<b>650.805,00</b>
<b>ΣΥΝΟΛΟ ΟΜΑΔΩΝ Α &amp; Β</b>								<b>3.090.165,00</b>

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ ΔΥΤΙΚΗΣ ΕΛΛΑΔΑΣ  
 ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΑΠΤΥΞΙΑΚΟΥ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΙΣΜΟΥ  
 ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ & ΥΠΟΔΟΜΩΝ  
 ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΑΧΑΪΑΣ  
 ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΕΝΟΤΗΤΑΣ ΑΧΑΪΑΣ

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ σε € :	5.200.000,00
ΠΙΣΤΩΣΗ :	
ΚΩΔΙΚΟΣ :	

**Καθαρισμός βλάστησης, άρση φερτών υλικών, συντήρηση και αποκατάσταση υφιστάμενων αντιπλημμυρικών έργων σε ποταμούς και χειμάρρους Π.Ε Αχαΐας ετών 2019-2020**

Α/Α	Ομάδα	ΕΙΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	Δαπάνη Ομάδας κατά τον Προπολογισμό Μελέτης	ΣΥΝΟΛΑ ΜΕΛΕΤΗΣ
1	A	ΟΜΑΔΑ Α: ΕΡΓΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΚΟΙΤΗΣ ΚΑΙ ΠΡΑΝΩΝ		2.439.360,00
2	B	ΟΜΑΔΑ Β: ΚΑΤΑΣΚΕΥΕΣ ΑΠΟ ΣΚΥΡΟΔΕΜΑ		650.805,00
3		Άθροισμα δαπανών εργασιών κατά τη μελέτη Σσ =	(1) + (2)	3.090.165,00
4		Προστίθεται για ΓΕ + ΟΕ 18%	(3) * 18%	556.229,70
5		Συνολική δαπάνη έργου κατά τη μελέτη ΣΣ=	(3) + (4)	3.646.394,70
6		Προστίθενται απρόβλεπτα με (ΓΕ+ΟΕ )	(5) * 15%	546.959,21
7		Σύνολο Σ1	(5) + (6)	4.193.353,91
8		ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ		194,48
		ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΑ ΠΟΣΑ		4.193.548,39
9		Συνολική Δαπάνη Εργ. Με Τιμή Μον + ( ΓΕ + ΟΕ )	S-1	4.193.548,39
10		Φ.Π.Α. 24%	S-2	1.006.451,61
11		ΤΕΛΙΚΟ ΣΥΓΚΕΝΤΡΩΤΙΚΟ ΑΘΡΟΙΣΜΑ Σ ( S1 +S2 )	Σ ( S1 +S2 )	5.200.000,00

ΠΑΤΡΑ, 04./12 ./2018  
 Οι Συντάξαντες

ΠΑΤΡΑ, 04 / 12 /2018  
 ΕΘΕΩΡΗΘΗ  
 Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
 ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΔΟΜΩΝ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

ΠΑΤΡΑ, 04 / 12 /2018  
 ΕΓΚΡΙΘΗΚΕ  
 Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ  
 ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ Π.Ε. ΑΧΑΪΑΣ

ΙΩΑΝΝΗΣ ΓΑΣΠΑΡΙΝΑΤΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΙΩΑΝΝΗΣ ΚΑΛΟΓΕΡΟΠΟΥΛΟΣ  
 ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΗΝΕΛΟΠΗ ΓΡΙΒΑ  
 ΕΡΓΟΔΗΓΟΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΓΟΥΝΑΡΟΠΟΥΛΟΣ  
 ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΑΡΙΣΤΟΤΕΛΗΣ ΚΟΡΚΟΣ  
 ΑΡΧΙΤΕΚΤΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ