

Της εργοληπτικής επιχείρησης ή κοινοπραξίας, εργοληπτικών επιχειρήσεων

με έδρα τ. \_\_\_\_\_ οδός \_\_\_\_\_ αριθμ. \_\_\_\_\_  
 Τ.Κ. \_\_\_\_\_ Τηλ. \_\_\_\_\_ Fax \_\_\_\_\_

Προς:

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης της Δημοπρασίας του έργου που ανα γράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών στοιχείων Δημοπράτησης, καθώς και των συνθηκών εκτέλεσης του έργου αυτού, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη όλα αυτά και αναλαμβάνω την εκτέλεση του έργου με τα ακόλουθα ποσοστά έκπτωσης επί των τιμών του Τιμολογίου Μελέτης και του Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού.

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
<b>ΚΑΤΗΓΟΡΙΑ;</b>									
1	Προμήθεια, μεταφορά επιτόπου, διάστρωση και συμπίκνωση σκυροδέματος χωρίς χρήση αντλίας κατηγορίας C16/20	1.1	ΟΙΚ ΚΠΤ-32.02.04-A	ΟΙΚ 3214	M3	28			
2	Καθαίρεση στοιχείων κατασκευών από άοπλο σκυρόδεμα, με χρήση συνήθους κρουστικού εξοπλισμού	1.2	ΟΙΚ ΚΠΤ-22.10.01.M-A	ΟΙΚ 2226	M3	34			
3	Επίχωση με προϊόντα εκσκαφών, εκβραχισμών ή κατεδαφίσεων	1.3	ΟΙΚ ΚΠΤ-20.10-A	ΟΙΚ 2162	M3	558			
4	Ξυλότυποι χυτών μικροκατασκευών	1.4	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.02-A	ΟΙΚ 3811	M2	18			
5	Δομικά πλέγματα B500C (S500s)	1.5	ΟΙΚ ΚΠΤ-38.20.03-A	ΟΙΚ 3873	Χγρ.	340			
6	Αγωγοί αποχέτευσης από σωλήνες PVC-U συμπαγούς τοιχώματος, SDR 41, DN 160 mm	1.6	ΥΔΡ ΚΠΤ-12.10.03-A	ΥΔΡ 6711.1	MM	400			
7	Επίχψεις ορυγμάτων υπογείων δικτύων με διαβαθμισμένο θραυστό αμμοχάλικο λατομείου για συνολικό πάχος επίχωσης έως 50 cm	1.7	ΥΔΡ ΚΠΤ-5.05.01.M-A	ΥΔΡ 6068	M3	400			
8	Τυπικά φρεάτια δικλίδων, για αγωγούς DN <= 300 mm, διαστάσεων 1,50 x 1,50 M	1.8	ΥΔΡ ΚΠΤ-9.32.01-A	ΥΔΡ 6329:50% ΥΔΡ 6311:50%	Τεμ.	3			
9	Εκσκαφή ορυγμάτων σε έδαφος γαιώδες ή ημιβραχώδες Για βάθος μέχρι 4,00m	1.9	ΥΔΡ 6081.1	ΥΔΡ 6081.1	M3	655			
10	Χυτοσιδηρά καλύμματα φρεατίων, σχάρες υπονόμων, σίφωνες φρεατίων υδροσυλλογής και κάθε χυτοσιδηρό αντικείμενο, πλήν βαθμίδων, πλήρως τοποθετημένα	1.10	ΥΔΡ 6752	ΥΔΡ 6752	Χγρ.	60			
11	Σαμάρια με μούφα συγκολλητό ονομαστικών διαμέτρων 200 -160 χλστ.σε αγωγούς υπονόμων από πλαστικούς σωλήνες PVC της σειράς 41.	1.11	ΥΔΡ 6712.1	ΥΔΡ 6712.1	Τεμ.	27			
						Σε μεταφορά			
ErgoWin									

A/A	Είδος εργασίας	A.T.	Άρθρο	Κωδ. Αναθ/σης	Μονάδα	Ποσότητα	Τιμή	Δαπάνη	ΣΥΝΟΛΟ
12	Ασφαλτική στρώση κυκλοφορίας συμπυκνωμένου πάχους 0,05 m με χρήση κοινής ασφάλτου με την μεταφορά από απόσταση 10χλμ.	1.12	ΟΔΝ NET-Δ-8.1.M-A-10	ΟΔΝ NET-Δ-8.1.M-AM2		8			
	<b>ΣΥΝΟΛΟ (1)</b>								
							Αθροισμα x18,00%		
	Γ.Ε. & Ο.Ε.								
							Αθροισμα x15,00%		
	Απρόβλεπτα								
							Αθροισμα x24,00%		
	Φ.Π.Α.								
<i>ErgoWin</i>	ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ ΕΡΓΟΥ								

Ο Συντάξας και θεωρήσας  
 Ο Αναπληρωτής Διευθυντής  
 Τεχ/κών Υπηρεσιών Πολεοδομίας  
 και Περιβάλλοντος Δήμου Καρπάθου

Δημήτρης ΓΕΡΓΑΤΣΟΥΛΗΣ  
 τοπογράφος Μηχανικός