

ΔΗΜΟΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 199175

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ
ΣΤΥΛΙΔΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ:

Συγχρηματοδότηση (εκτός ΕΣΠΑ)	6473330004
-------------------------------	------------

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ

(με ΦΠΑ): 1.999.996,00

ΠΡΟΑΙΡΕΣΕΙΣ

(με ΦΠΑ):

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΙΚΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

(Άρθρο 95, παρ.2α) και Προμήθειας

ΔΗΜΟΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Α/Α ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ: 199175

ΕΡΓΟ: ΒΕΛΤΙΩΣΗ ΟΔΙΚΗΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΔΗΜΟΥ
ΣΤΥΛΙΔΑΣ

ΧΡΗΜΑΤΟΔΟΤΗΣΗ: Συγχρηματοδότηση (εκτός ΕΣΠΑ) 6473330004

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
ΔΗΜΟΠΡΑΤΗΣΗΣ
(με ΦΠΑ): 1.999.996,00

ΠΡΟΑΙΡΕΣΕΙΣ
(με ΦΠΑ):

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ ΜΙΚΤΗΣ ΣΥΜΒΑΣΗΣ ΕΡΓΟΥ

Ο Προσφέρων

Προς:
ΔΗΜΟΣ ΣΤΥΛΙΔΑΣ
ΤΕΧΝΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ

Αφού έλαβα γνώση της Διακήρυξης του διαγωνισμού του έργου που αναγράφεται στην επικεφαλίδα και των λοιπών τευχών 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 Προϋπολογισμού Μελέτης και για κάθε ομάδα αυτού, για το ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ (άρθρο 95, παρ. 2α) και τα ακόλουθα ποσά για το ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ.

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
761E37043A605CEA57EBCC7BE20207F7

ΕΝΤΥΠΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ (σε ευρώ)

Α/Α ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ:

ΜΕΡΟΣ ΠΡΩΤΟ (ΕΡΓΟ)

(άρθρο 95, παρ.2α)

Α/Α	Ομάδες Εργασιών	Δαπάνη ομάδας εργασιών κατά τον Προϋπολογισμό Μελέτης (Ευρώ)	Προσφερόμενη έκπτωση (%)	Δαπάνη ομάδας εργασιών μετά την έκπτωση σε ευρώ
	ΟΜΑΔΑ Α: ΧΩΜΑΤΟΥΡΓΙΚΑ - ΕΚΣΚΑΦΕΣ	18.198,00	%	
	ΟΜΑΔΑ Β: ΤΕΧΝΙΚΑ ΕΡΓΑ	30.406,00	%	
	ΟΜΑΔΑ Γ: ΟΔΟΣΤΡΩΣΙΑ - ΑΣΦΑΛΤΙΚΑ	982.835,00	%	
	Σύνολο Κόστους Εργασιών Κατά τη μελέτη:	1.031.439,00	Κατά την προσφορά:	
	ΓΕ & ΟΕ ΕΡΓΑΣΙΩΝ 18%	185.659,02		0,00
	Σύνολο Δαπάνης Εργασιών Κατά τη μελέτη Σ1 =	1.217.098,02	Κατά την προσφορά Π1 =	0,00
	Μέση Έκπτωση Εμ = (Σ1 – Π1)/Σ1 =	%		

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
761E37043A605CEA57EBCC7BE20207F7

ΜΕΡΟΣ ΔΕΥΤΕΡΟ (ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ)

Α/Α	Δαπάνη	Μονάδα μέτρησης	Ποσότητα	Αρχικός Προϋπολογισμός		Προσφορά	
				Τιμή Μονάδας (€)	Δαπάνη (€)	Τιμή Μονάδας (€)	Δαπάνη (€)
4	Έξυπνη διάβαση Πεζών	Τεμάχιο	6	23.000,00	138.000,00		
5	Κολώνες Οδοφωτισμού με φωτοβολταϊκά Πανέλα και φωτιστικά σώματα led	Τεμάχιο	25	2.800,00	70.000,00		
Σύνολο Δαπάνης Κατά τη μελέτη Σ2 =					208.000,00	Κατά την προσφορά Π2 =	
Έκπτωση Προμήθειας Επ =			%				

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
761E37043A605CEA57EBCC7BE20207F7

ΠΡΟΥΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
(Για την υποβοήθηση της Επιτροπής Διαγωνισμού και του Οικονομικού Φορέα)

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΔΑΠΑΝΗΣ	ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΜΕΛΕΤΗ (€)		ΔΑΠΑΝΕΣ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΦΟΡΑ (€)
Συνολική δαπάνη κατά τη μελέτη Σ1=	1.217.098,02	Κατά την Προσφορά Π1=	0,00
Συνολική δαπάνη κατά τη μελέτη Σ2=	208.000,00	Κατά την Προσφορά Π2=	0,00
Σ1+Σ2=	1.425.098,02	Π1+Π2=	0,00
Συνολική Έκπτωση Εσ = ((Σ1+Σ2) – (Π1+Π2)) / Σ1+Σ2 =	%		
ΑΠΡΟΒΛΕΠΤΑ 15%	182.564,70		0,00
ΔΑΠΑΝΗ ΓΙΑ ΑΕΕΚ	4.500,00		0,00
ΑΝΑΘΕΩΡΗΣΗ	737,28		0,00
Συνολική Δαπάνη Έργου Σ3=	1.404.900,00	Κατά την Προσφορά Π3=	0,00
Σύνολο Δαπάνης Έργου και Προμήθειας Κατά τη μελέτη (χωρίς ΦΠΑ)(Σ3+Σ2)=	1.612.900,00	Σύνολο Δαπάνης Έργου και Προμήθειας κατά την προσφορά (χωρίς ΦΠΑ)(Π3+Π2)=	0,00

Ο Προσφέρων

Το παρόν παράχθηκε με χρήση του ΕΣΗΔΗΣ.
761E37043A605CEA57EBCC7BE20207F7