



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΟΡΔΕΛΙΟΥ ΕΥΟΣΜΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΦΕΛΟΥΣ
ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ 2016
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 9.552,96€
Αριθμός . Μελέτης: 164/2016

ΜΕΛΕΤΗ ΠΡΟΜΗΘΕΙΑΣ

ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟ ΕΤΟΣ : 2016

ΠΡΟΕΛΕΥΣΗ ΠΙΣΤΩΣΗΣ:

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

- ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ
- ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ
- ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ
- ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ



Ευρωπαϊκή Ένωση
Ευρωπαϊκό Κοινωνικό Ταμείο



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΟΡΔΕΛΙΟΥ ΕΥΟΣΜΟΥ

Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ,
ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΦΕΛΟΥΣ
ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ 2016

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 9.552,96€
Αριθ. Μελέτης: 164/2016

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Με την παρούσα τεχνική έκθεση προβλέπεται η προμήθεια διαφόρων ηλεκτρικών εργαλείων: 1) Επαγγελματικό βαρέως τύπου δισκοπρίονο σιδήρου ισχύος κινητήρα τουλάχιστον 2HP, τριφασικό, δύο ταχυτήτων της τάξεως 40/80 m/min, με άνοιγμα μέγγενης τουλάχιστον 30cm, κοπή 0° και 45A, 45Δ, χωρίς την βάση, 2) Δίσκος κοπής για το ως άνω δισκοπρίονο 300 x 32mm, Συσκευή ηλεκτροσυγκόλλησης inverter τουλάχιστον 190A, ισχύος πάνω από 8 KVA τάση λειτουργίας 230V, για χρήση ηλεκτροδίου τουλάχιστον 3,5 mm και βάρος λιγότερο από 6,5 kg, Γωνιακός τροχός κοπής μετάλλου ισχύος τουλάχιστον 2000 W για δίσκο κοπής Φ 230, σπείρωμα άξονα M 14, βάρους κάτω των 6 kg επαγγελματικού τύπου με μαλακή εκκίνηση, Γωνιακός τροχός για δίσκο Φ 115, ονομαστική ισχύ πάνω από 700W, τάση λειτουργίας 220V, κουμπί μπλοκαρίσματος άξονα για αλλαγή δίσκου, Δράπανο πνευματικό ισχύος τουλάχιστον 700W, με λειτουργία διατρήσεων και κρούσεων υποδοχή SPS plus, 8 βάρους κάτω 3kg, Δραπανοκατασάβιδο φορητό 18V, με δύο μπαταρίες Li 2 x 4Ah, με ολομεταλλικά γρανάζια, τσοκ 13mm, με αυτόματο κλειδωμα, φωτεινό LED με λειτουργία καθυστέρησης, ικανότητα διάτρησης τουλάχιστον σε ξύλο 50mm, σε μέταλλο 13mm και βάρους κάτω από 2,8 kg, σε βαλίτσα μεταφοράς, απαραίτητα για τις συντηρήσεις των σχολικών και δημοτικών κτιρίων του Δήμου Εύοσμου.

Εργασίες που εντάχθηκαν σε δράσεις βελτίωσης της λειτουργικότητας Σχολείων & Δημοτικών Κτιρίων των «Προγραμμάτων Κοινωφελούς Απασχόλησης» του τρέχοντος έτους.

Τα υλικά που προαναφέρονται προβλέπονται στην προμήθεια σύμφωνα με τα στοιχεία που προκύπτουν από την εμπειρία προηγούμενων ετών στην συντήρηση σχολικών και δημοτικών κτιρίων του Δήμου Εύοσμου.

Η προμήθεια κρίνεται απαραίτητη για την επίτευξη καλύτερων τιμών αγοράς αλλά και για την εξοικονόμηση χρόνου ως προς την προμήθεια των υλικών

Ο ενδεικτικός προϋπολογισμός της προμήθειας ανέρχεται στο ποσό των **9.552,96€** συμπεριλαμβανομένου και του **Φ.Π.Α. 24%**, που θα επιβαρύνει την προμήθεια των υλικών. Η δαπάνη θα αντιμετωπιστεί με πίστωση που θα προέρχεται από το Πρόγραμμα Κοινωφελούς Εργασίας, του **Κ.Α.30.71.35.17**

Η προμήθεια προτείνεται να εκτελεστεί με απευθείας ανάθεση, σύμφωνα με το Ν. 4412/2016 (ΦΕΚ 147Α'/2016) με κριτήριο κατακύρωσης της προμήθειας, πλοέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφοράς, βάσει τιμής.

Οι υποψήφιοι προμηθευτές μπορούν να συμμετάσχουν και να καταθέσουν προσφορά για το σύνολο ή για μέρος των ειδών που περιγράφονται στη μελέτη.

Η κάθε προσφορά θα συνοδεύεται από πλήρη τεχνική περιγραφή, προσπέκτους (όπου υπάρχουν), όλα τα δικαιολογητικά και ότι είναι απαραίτητο για την αξιολόγηση των προσφορών.

Η παραλαβή των ειδών θα γίνει ολικώς, σύμφωνα με τις ανάγκες της υπηρεσίας και θα ολοκληρωθεί εντός εξαμήνου από την υπογραφή της σύμβασης.

Η μεταφορά βαρύνει τον ανάδοχο και η παράδοση θα γίνει σε σημείο που θα υποδειχθεί από το Δήμο.

ΕΥΟΣΜΟΣ 10/11/2016

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 10/11/ 2016

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ. Ε.

ΧΑΡΙΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π. Ε.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΦΕΛΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ
2016
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 9.552,96€
Αριθ. Μελέτης: 164/2016

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

A/A	ΕΙΔΟΣ- ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ	ΜΟΝ.ΜΕΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜ. ΜΟΝ.	ΔΑΠΑΝΗ
1	Επαγγελματικό βαρέως τύπου δισκοπρίονο σιδήρου ισχύος κινητήρα τουλάχιστον 2HP, τριφασικό, δύο ταχυτήτων της τάξεως 40/80 m/min, με άνοιγμα μέγγενης τουλάχιστον 30cm , κοπή 0° και 45Α, 45Δ, χωρίς την βάση	τμχ	2	1600,00	3.200,00
2	Δίσκος κοπής για το ως άνω δισκοπρίονο 300 x 32mm	τμχ	4	70,00	280,00
3	Συσκευή ηλεκτροσυγγόλησης inverter τουλάχιστον 190Α, ισχύος πάνω από 8 KVA τάση λειτουργίας 230V, για χρήση ηλεκτροδίου τουλάχιστον 3,5 mm και βάρος λιγότερο από 6,5 kgf	τμχ	2	200,00	400,00
4	Γωνιακός τροχός κοπής μετάλλου ισχύος τουλάχιστον 2000 W για δίσκο κοπής Φ 230, σπείρωμα άξονα M 14, βάρους κάτω των 6 kgf επαγγελματικού τύπου με μαλακή εκκίνηση.	τμχ	2	150,00	300,00
5	Γωνιακός τροχός για δίσκο Φ 115, ονομαστική ισχύ πάνω από 700W, τάση λειτουργίας 220V, κουμπί μπλοκαρίσματος άξονα για αλλαγή δίσκου	τμχ	6	60,00	360,00
6	Δράπανο πνευματικό ισχύος τουλάχιστον 700W, με λειτουργία διατρήσεων και κρούσεων υποδοχή SPS plus, 8 βάρους κάτω 3kgf	τμχ	7	175,00	1.225,00
7	Δραπανοκατσάβιδο φορητό 18V, με δύο μπαταρίες Li 2 x 4Ah, με ολομεταλλικά γρανάζια, τσοκ 13mm, με αυτόματο κλειδωμα, φωτεινό LED με λειτουργία καθυστέρησης, ικανότητα διάτρησης τουλάχιστον σε ξύλο 50mm, σε μέταλλο 13mm και βάρους κάτω από 2,8 kgf, σε βαλίτσα μεταφοράς.	τμχ	3	400,00	1.200,00
8	Σετ τριπάνια μετάλλου (αέρος) HSS-R : -18-19 τεμαχίων από 1,00mm έως 10,00mm. -Μαύρο, κυλινδρικό, ελκκοειδές τρυπάνι με διπλή ελίκωση. -Από ταχυχάλυβα υψηλής ποιότητας κατά DIN 338. -Δίκοπτο, με το άκρο σφήνωσης να αντιστοιχεί στη διάμετρο τρυπήματος. -Σε θήκη μεταφοράς/προστασίας.	τμχ	2	9,50	19,00
9	Σετ τριπάνια SDS-PLUS δίκοπα : Για διάτρηση σε μπετό - πέτρα - τούβλο. - Δίκοπα, από υψηλής ποιότητας ατσάλι χρωμίου-νικελίου-μολυβδαινίου ή εφάμιλλο. -Πέντε τεμάχια στις παρακάτω διαστάσεις (διάμετρος/ωφέλιμο μήκος) : α) 6mm/150mm. β) 8mm/150mm. γ) 10mm/200-250mm.	τμχ	2	50,00	100,00

	δ) 12mm/250-350mm. ε) 14mm/400-550mm.				
10	<p>Σετ φορτιζόμενο κρουστικό δραπανοκατσάβιδο και φορτιζόμενο παλμικό κατσαβίδι. Κρουστικό δραπανοκατσάβιδο: -Τάση μπαταρίας 18V/3Ah, -Με ικανότητα μέγιστης διάτρησης : ξύλο/μέταλλο/μπετόν αντίστοιχα τουλ.38/13/13mm. -Με λυχνία led για φωτισμό της περιοχής εργασίας. - Με κιβώτιο δύο ταχυτήτων και διπλή περιστροφή. -Με αυτόματο μεταλλικό τσοκ (ταχυσόκ) χωρίς κλειδί, 13mm. Παλμικό κατσαβίδι: - Τάση μπαταρίας 18V. -Με υποδοχή εργαλείου :εξάγωνη 1/4". -Ικανότητα μπουλόνια/μηχ.βίδες :M5-M14/M4-M8. Με δύο τουλ.μπαταρίες λιθίου (Li-ion) και τον αντίστοιχο φορτιστή. Σε θήκη (βαλιτσάκι)μεταφοράς. Με ένα σετ μύτες που να περιέχει τουλ.τα μεγέθη : ίσιες Νο 3,5-5,5-8,0 και σε σταυρό : PZ1,PZ2,PZ3 και PH1,PH2,PH3.</p>	τμχ	2	310,00	620,00
		ΣΥΝΟΛΟ			7.704,00
		ΦΠΑ 24%			1.848,96
		ΓΕΝ.ΣΥΝΟΛΟ			9.552,96

ΕΥΟΣΜΟΣ 10/11/2016

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ. Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 10/11/ 2016

Ο ΔΙΕΥΘΥΝΤΗΣ

ΧΑΡΙΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π. Ε.



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΦΕΛΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ 2016

ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 9.552,96€

ΑΡ. ΜΕΛΕΤΗΣ: 164/2016

ΤΙΜΟΛΟΓΙΟ ΠΡΟΣΦΟΡΑΣ

Α/Α	ΕΙΔΟΣ	ΜΟΝ.ΜΕ ΤΡ.	ΠΟΣΟΤΗΣ	ΤΙΜ. ΜΟΝ.	ΔΑΠΑ ΝΗ
1	Επαγγελματικό βαρέως τύπου δισκοπρίονο σιδήρου ισχύος κινητήρα τουλάχιστον 2HP, τριφασικό, δύο ταχυτήτων της τάξεως 40/80 m/min, με άνοιγμα μέγγενης τουλάχιστον 30cm, κοπή Ο° και 45Α, 45Δ, χωρίς την βάση	τμχ	2		
2	Δίσκος κοπής για το ως άνω δισκοπρίονο 300 x 32mm	τμχ	4		
3	Συσκευή ηλεκτροσυγγόλησης inverter τουλάχιστον 190Α, ισχύος πάνω από 8 KVA τάση λειτουργίας 230V, για χρήση ηλεκτροδίου τουλάχιστον 3,5 mm και βάρος λιγότερο από 6,5 kg	τμχ	2		
4	Γωνιακός τροχός κοπής μετάλλου ισχύος τουλάχιστον 2000 W για δίσκο κοπής Φ 230, σπείρωμα άξονα Μ 14, βάρους κάτω των 6 kg επαγγελματικού τύπου με μαλακή εκκίνηση.	τμχ	2		
5	Γωνιακός τροχός για δίσκο Φ 115, ονομαστική ισχύ πάνω από 700W, τάση λειτουργίας 220V, κουμπί μπλοκαρίσματος άξονα για αλλαγή δίσκου	τμχ	6		
6	Δράπανο πνευματικό ισχύος τουλάχιστον 700W, με λειτουργία διατρήσεων και κρούσεων υποδοχή SPS plus, 8 βάρους κάτω 3kg	τμχ	7		
7	Δραπανοκατσάβιδο φορητό 18V, με δύο μπαταρίες Li 2 x 4Ah, με ολομεταλλικά γρανάζια, τσοκ 13mm, με αυτόματο κλειδωμα, φωτεινό LED με λειτουργία καθυστέρησης, ικανότητα διάτρησης τουλάχιστον σε ξύλο 50mm, σε μέταλλο 13mm και βάρους κάτω από 2,8 kg, σε βαλίτσα μεταφοράς.	τμχ	3		
8	Σετ τριπάνια μετάλλου (αέρος) HSS-R : -18-19 τεμαχίων από 1,00mm έως 10,00mm. -Μαύρο, κυλινδρικό, ελικοειδές τρυπάνι με διπλή ελίκωση. -Από ταχυχάλυβα υψηλής ποιότητας κατά DIN 338. -Δίκοπο, με το άκρο σφήνωσης να αντιστοιχεί στη διάμετρο τρυπήματος. -Σε θήκη μεταφοράς/προστασίας.	τμχ	2		

9	<p>Σετ τριπάνια SDS-PLUS δίκοπα :</p> <p>Για διάτρηση σε μπετό - πέτρα - τούβλο. - Δίκοπα, από υψηλής ποιότητας ατσάλι χρωμίου-νικελίου-μολυβδαινίου ή εφάμιλλο.</p> <p>-Πέντε τεμάχια στις παρακάτω διαστάσεις (διάμετρος/ωφέλιμο μήκος) :</p> <p>α) 6mm/150mm. β) 8mm/150mm. γ) 10mm/200-250mm. δ) 12mm/250-350mm. ε) 14mm/400-550mm.</p>	ΤΜΧ	2		
10	<p>Σετ φορτιζόμενο κρουστικό δραπανοκατσάβιδο και φορτιζόμενο παλμικό κατσαβίδι.</p> <p>Κρουστικό δραπανοκατσάβιδο:</p> <p>-Τάση μπαταρίας 18V/3Ah, -Με ικανότητα μέγιστης διάτρησης : ξύλο/μέταλλο/μπετόν αντίστοιχα τουλ.38/13/13mm. -Με λυχνία led για φωτισμό της περιοχής εργασίας. - Με κιβώτιο δύο ταχυτήτων και διπλή περιστροφή.-Με αυτόματο μεταλλικό τσοκ (ταχυτσόκ) χωρίς κλειδί, 13mm.</p> <p>Παλμικό κατσαβίδι:</p> <p>- Τάση μπαταρίας 18V. -Με υποδοχή εργαλείου :εξάγωνη 1/4". -Ικανότητα μπουλόνια/μηχ.βίδες :M5-M14/M4-M8. Με δύο τουλ. μπαταρίες λιθίου (Li-ion) και τον αντίστοιχο φορτιστή. Σε θήκη (βαλιτσάκι)μεταφοράς. Με ένα σετ μύτες που να περιέχει τουλ. τα μεγέθη : ίσιες Νο 3,5-5,5-8,0 και σε σταυρό : PZ1,PZ2,PZ3 και PH1,PH2,PH3.</p>	ΤΜΧ	2		
		ΣΥΝΟΛΟ			
		ΦΠΑ 24%			
		ΓΕΝ.ΣΥΝΟΛΟ			

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ.../.../2016



Επιχειρησιακό Πρόγραμμα
Ανάπτυξη Ανθρώπινου Δυναμικού,
Εκπαίδευση και Διά Βίου Μάθηση
Με τη συγχρηματοδότηση της Ελλάδας και της Ευρωπαϊκής Ένωσης



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΟΛΙΤΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
ΚΑΙ ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΚΤΙΡΙΑΚΩΝ ΕΡΓΩΝ
ΚΑΙ ΥΠΑΙΘΡΙΩΝ ΧΩΡΩΝ

ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ: ΗΛΕΚΤΡΙΚΩΝ ΕΡΓΑΛΕΙΩΝ
ΓΙΑ ΤΙΣ ΔΡΑΣΕΙΣ ΚΟΙΝΩΦΕΛΟΥΣ ΑΠΑΣΧΟΛΗΣΗΣ 2016
ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ: 9.552,96€

ΑΡ.ΜΕΛΕΤΗΣ: 164/2016

Υ. ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Αντικείμενο προμήθειας

Για την προμήθεια ηλεκτρικών εργαλείων για το τμήμα Συντήρησης Κτιριακών Έργων της Διεύθυνσης Πολιτικής Προστασίας και Συντηρήσεων Τεχνικών Έργων, δαπάνης **9.552,96€**, συμπεριλαμβανομένου Φ.Π.Α.

ΑΡΘΡΟ 1^ο

Η παρούσα συγγραφή υποχρεώσεων αφορά την προμήθεια ηλεκτρικών εργαλείων όπως περιγράφονται αναλυτικά στον ενδεικτικό προϋπολογισμό.

ΑΡΘΡΟ 2^ο

Απαντήσεις στα τεχνικά στοιχεία

Οι διαγωνιζόμενοι θα πρέπει να λάβουν υπόψη τις τεχνικές προδιαγραφές – τεχνικά χαρακτηριστικά της παρούσας και παράλληλα να δώσουν πλήρη στοιχεία τεχνικών προδιαγραφών και προέλευσης, για όλα τα υλικά.

Η μη προσκόμιση των παραπάνω στοιχείων συνεπάγεται τον αποκλεισμό τους από τον διαγωνισμό.

ΑΡΘΡΟ 3^ο

Χρόνος και τρόπος παράδοσης

Η παράδοση της προμήθειας θα γίνει ολόκληρη ή τμηματικά στην αποθήκη των συνεργείων του Τμήματος Κτιριακών Έργων και Υπαίθριων Χώρων του Δήμου Κορδελιού-Εύοσμου, οδός τέρμα Σμύρνης (Σχολικό συγκρότημα Ε.Π.Α.Λ.. Εύοσμου) και θα αρχίσει 10 μέρες μετά από την ημερομηνία παραγγελίας και με μεταφορικό μέσο του προμηθευτή, αφού προηγουμένως γίνει συνεννόηση με το Τμήμα Κτιριακών Έργων και Υπαίθριων Χώρων με τηλέφωνα επικοινωνίας: (2310-574 127 & 2310-759 491).

Η παράδοση θα γίνει κατά τις εργάσιμες ημέρες και ώρες 08:00 π.μ (πρωί) έως 13:00 μ.μ (μεσημέρι).

ΑΡΘΡΟ 4^ο

Άρνηση υπογραφής της σύμβασης και συνέπεια αυτής.

- Εάν ο αναδειχθείς προμηθευτής δεν προσέλθει να υπογράψει την Σύμβαση της προμήθειας εντός δέκα (10) ημερών από τη γνωστοποίηση σε αυτόν της κατακύρωσης της δημοπρασίας επ' ονόματι του ή δεν καταθέσει την κατά το προηγούμενο άρθρο εγγύηση κηρύσσεται έκπτωτος. Ο Δήμος μετά από αυτά είναι ελεύθερος να επιλέξει οποιαδήποτε άλλη αποδεκτή προσφορά ή να επαναλάβει τη δημοπρασία.
- Ο Δήμος και στις δύο περιπτώσεις δικαιούται να αναζητήσει την αποκατάσταση κάθε τυχόν γενόμενης σε αυτόν βετικής ή αποθετικής ζημίας από μέρους του αρνηθέντος την υπογραφή της Σύμβασης.

ΑΡΘΡΟ 5^ο

Ευθύνη πωλητού και εγγύηση λειτουργίας.

Ο ανάδοχος προμηθευτής ευθύνεται για την ύπαρξη των συμφωνημένων ιδιοτήτων των πωλούμενων και εγγυάται την ανυπαρξία οποιουδήποτε κρυμμένου ελαττώματος.

Η ποσοτική και ποιοτική παραλαβή του υλικού γίνεται από αρμόδια τριμελή Επιτροπή του Δήμου, οριζόμενη από το Δημοτικό Συμβούλιο.

Στην περίπτωση παράδοσης υλικού ακατάλληλου, ο προμηθευτής υποχρεούται να το αντικαταστήσει με άλλο κατάλληλο, συγχρόνως δε οφείλει να παραλάβει και να μεταφέρει το ακατάλληλο υλικό εντός 2 ημερών.

ΑΡΘΡΟ 6^ο

Αναθεώρηση τιμών προσφοράς.

Οι τιμές προσφοράς σε καμία αναθεώρηση δεν υπόκεινται για οποιαδήποτε λόγο ή αιτία αλλά παραμένουν σταθερές και αμετάβλητες μέχρι το τέλος της συμβατικής χρονικής περιόδου.

Στις τιμές συμπεριλαμβάνονται η προμήθεια και η μεταφορά επί τόπου του έργου.

ΑΡΘΡΟ 7^ο

Υπέρβαση προθεσμίας παράδοσης.

Η παραγγελία θα δίδεται από τον επιβλέποντα μηχανικό με αποστολή FAX και ο προμηθευτής θα είναι υποχρεωμένος εντός 10 ημερών να μεταφέρει τα υλικά και να ξεκινήσει την τοποθέτησή τους στο σημείο που θα του ζητηθεί.

Σε περίπτωση μη ανταπόκρισης του αναδόχου παραβιάζοντας χρονικώς την παράδοση πέραν των 10 ημερών από της παραγγελίας η Υπηρεσία μπορεί μονομερώς να λύσει τη Σύμβαση και να συμβληθεί με άλλον προμηθευτή επιβαρύνοντας τον μη ανταποκριθέντα με τη ζημιά που θα προκύψει, παρακρατώντας εν μέρει ή όλη την εγγυητική επιστολή. Τα παραπάνω γίνονται με Απόφαση Δημοτικού Συμβουλίου

ΑΡΘΡΟ 8^ο

Ευθύνη πωλητού

- A) Ο πωλητής ευθύνεται για την ύπαρξη των συμφωνηθέντων ιδιοτήτων και εγγυάται για την ανυπαρξία οποιουδήποτε ελαττώματος.
- B) Εάν εντός χρόνου εγγύησης παρουσιασθεί έλλειψη συμφωνηθείσης ιδιότητας ή ελαττώματα τα οποία δεν ήταν δυνατόν να διαπιστωθούν κατά την παραλαβή, ο Δήμος δικαιούται κατά την κρίση του να επιδιώξει είτε την αναστροφή της αγοραπωλησίας είτε την ανάλογη μείωση του τιμήματος.

ΑΡΘΡΟ 9^ο

Δαπάνες προμηθευτή – ευθύνη μέχρι παράδοση

Όλα γενικώς τα έξοδα μέχρι την παράδοση στα κατά τόπους έργα βαρύνουν τον προμηθευτή. Επίσης ο προμηθευτής ευθύνεται για οτιδήποτε ήθελε συμβεί μέχρι την παράδοση αυτών στα κατά τόπους έργα ή εργοτάξια.

ΑΡΘΡΟ 10^ο

Τρόπος πληρωμής

Η πληρωμή της αξίας από το Δήμο προς τον προμηθευτή θα γίνει τμηματικά ανάλογα με την ποσότητα που προμηθεύεται μετά τη σύνταξη πρωτοκόλλου οριστικής παραλαβής και την ολοκλήρωση των διαδικασιών ενταλματοποίησης και θεώρησης των αντίστοιχων χρηματικών ενταλμάτων.

Ο ΣΥΝΤΑΞΑΣ

ΕΥΘΥΜΙΟΥ ΑΘΑΝΑΣΙΟΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Τ.Ε.

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ 10/11/2016
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΠΟΛ. ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ
& ΣΥΝΤΗΡΗΣΕΩΝ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΕΡΓΩΝ

ΧΑΡΙΤΟΥ ΑΡΙΣΤΕΙΔΗΣ
ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Ε.