



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ

ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ

ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Αρ. Μελέτης: 36/2019

Θέμα: 36/2019351

Προϋπολογισμός: 5.349,05€

Χρήση: 2019

ΤΕΧΝΙΚΗ ΕΚΘΕΣΗ

Η μελέτη αυτή αφορά στην προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες υπηρεσιών του Δήμου.

Η αξία της προμήθειας ανέρχεται στα 5.349,05€θα βαρύνει τους υπό ΚΑ 70.7135.018 (3.025,60€), 35.7135.003 (885,36€), 25.6699.004 (1.438,09€) πιστώσεις του οικονομικού έτους 2019 του Δήμου.

Η εκτέλεση της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις των:

- Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α/07-06-2010),όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016)όπως τροποποιήθηκε και ισχύει .
- Το Ν.2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 45/Α/09-03-1999), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν.2859/2000 «Κύρωση Κώδικα Φ.Π.Α.» (ΦΕΚ 248/Α/07-11-2000), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν.3419/2005 «Γενικό Εμπορικό Μητρώο Γ.Ε.Μ.Η. & εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας» (ΦΕΚ 114/Α/8-6-2006), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν.3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112/Α/13-07-2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Ν.4013/2011 «περί σύστασης ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων» (ΦΕΚ 204/Α/15-09-2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το άρθρο 64 του Ν.4172/2013 «Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν. 4093/2012 και του ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167/Α/23-07-2013), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Τις διατάξεις του Ν.4250/2014 «Διοικητικές Απλουστεύσεις κ.λ.π.» (ΦΕΚ 74/Α/26-03-2014), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

- Το Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»(ΦΕΚ 143/Α/28-06-2014) , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Το Π.Δ.80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες» (ΦΕΚ 145/ Α)
- .Τις διατάξεις του Ν. 3463/2006/Α'114 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» και ειδικότερα της παρ 9εδ.β του άρθρου 209
- Το άρθρο 18 Ν.4469/17(Φ.ΕΚ 62/3.5.2017)«Εξωδικαστικός μηχανισμός ρύθμισης οφειλών επιχειρήσεων και άλλες διατάξεις».
- Την αριθμ. 158/16 Απόφαση Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ (Φ.Ε.Κ 3698/Β/16-11-2016):Έγκριση «Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης » (ΤΕΥΔ) του άρθρου 79 παρ 4 του Ν.4412/16 (Α'147) για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών
- Την Κατευθυντήρια Οδηγία 15 ΕΑΑΔΗΣΥ (Απόφαση 161/2016) «Οδηγίες συμπλήρωσης Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης (Τ.Ε.Υ.Δ) του άρθρου 79 παρ. 4 Ν. 4412/16
- Την αριθμ.2646/2017 απόφαση Δημάρχου περί του ορισμού Αντιδημάρχων μεταβίβασης σε αυτούς συγκεκριμένων αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότησης υπογραφών εγγράφων.

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΑΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
Αρ. Μελέτης: 36/2019

Θέμα: Προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες του Δήμου.

Προϋπολογισμός: 5.349,05€

Χρήση: 2019

ΕΙΔΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1.Γενικά

Η μελέτη αυτή αφορά στην προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες υπηρεσιών του Δήμου.

Άρθρο 2 κλαδευτικό αλυσοπρίοιο.

Αλυσοπρίοιο κλαδευτικού τύπου για χρήση με ένα χέρι (λαβή χειρισμού στο πάνω μέρος) βάρους έως 2,8 κιλά, με κινητήρα βενζινοκίνητο 2Τ 1,4hp ±5%, αλυσίδα ¼in, με λάμα 25-30εκ. στάθμη ηχητικής ισχύος έως 110dB(A), με προστατευτική θήκη για την αλυσίδα, βάρους έως 2,6 κιλά. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 3 αλυσοπρίοιο.

Αλυσοπρίοιο βάρους έως 5,5 κιλά, με λαβή στο πίσω μέρος. με κινητήρα 2Τ 2,7-3,1hp αλυσίδα ¾ in, με λάμα 40-45εκ. στάθμη ηχητικής ισχύος έως 115dB(A), με προστατευτική θήκη για την αλυσίδα. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 4 θαμνοκοπτικό.

Θαμνοκοπτικό μηχάνημα βάρους έως 8,0 κιλά, με κινητήρα 2Τ τουλάχιστον 2,7hp ±5%, στάθμη ηχητικής ισχύος έως 115dB(A), δονήσεις δεξιά – αριστερά έως 5,9/5,9m/s², κεφαλή κοπής διπλού νήματος αυτόματη με διάμετρο κοπής τουλάχιστον 475mm, πλήρες με εξοπλισμό ανάρτησης. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο

Άρθρο 5 ισχυρό θαμνοκοπτικό.

Θαμνοκοπτικό μηχάνημα βάρους έως 9,0 κιλά, με κινητήρα 2Τ τουλάχιστον 3,0hp ±5%, στάθμη ηχητικής ισχύος έως 115dB(A), δονήσεις δεξιά – αριστερά έως 1,9/1,9m/s², με κεφαλή νήματος και μαχαίρι κοπής δενδρυλίων διαμέτρου κοπής τουλάχιστον 475mm πλήρες με εξοπλισμό ανάρτησης. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 2 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 6. Σετ ηλεκτρικό επαναφορτιζόμενο κρουστικό – παλμικό κατσαβίδι μπαταρίας και ηλεκτρικό επαναφορτιζόμενο κρουστικό – δράπανο μπαταρίας.

Επαναφορτιζόμενο δραπενοκατσάβιδο μπαταρίας 18V, μέγιστης ροπής τουλάχιστον 60Nm, αριθμός στροφών χωρίς φορτίο τουλάχιστον 600-2100 σ.α.λ., μπαταρία ιόντων λιθίου χωρητικότητας τουλάχιστον 4Ah, βάρους όχι μεγαλύτερου από 1,9 κιλά πλήρους με τη μπαταρία με ταχυτσόκ, άγκιστρο ζώνης με θήκη για μύτες. Ηλεκτροκινητήρας χωρίς ψύκτρεις.

Επαναφορτιζόμενο παλμικό κατσαβίδι μπαταρίας 18V, μέγιστης ροπής τουλάχιστον 200Nm, αριθμός στροφών χωρίς φορτίο τουλάχιστον 0-2100 σ.α.λ., μπαταρία ιόντων λιθίου χωρητικότητας τουλάχιστον 4Ah, βάρους όχι μεγαλύτερου από 1,5 κιλά πλήρους με τη μπαταρία, με τσόκ, άγκιστρο ζώνης με θήκη για μύτες. Ηλεκτροκινητήρας χωρίς ψύκτρεις.

Το σετ θα περιλαμβάνει και φορτιστή για τις μπαταρίες.

Το σετ θα παραδοθεί εντός εργοστασιακού κιβωτίου μεταφοράς.

Γίνονται δεκτές και προσφορές μεμονωμένων αντίστοιχων εργαλείων υπό την προϋπόθεση ότι για κάθε ένα από τα προσφερόμενα εργαλεία θα τηρούνται οι παραπάνω προδιαγραφές.

Εργαλεία από επαγγελματική σειρά.

Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον τρία έτη.

Ποσότητα:1 σετ.

Άρθρο 7 μπαταρία επαναφορτιζόμενων εργαλείων.

Μπαταρία επαναφορτιζόμενη έξτρα, ιόντων λιθίου, του ιδίου κατασκευαστή γνήσια, κατάλληλη για τα εργαλεία του άρθρου 6, 18V χωρητικότητας τουλάχιστον 5,5Ah. Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 3 έτη.

Εργαλείο από επαγγελματική σειρά.

Ποσότητα: 2 τεμάχια

Άρθρο 8. Κασετίνα μύτες και καρυδάκια.

Κασετίνα με μύτες και καρυδάκια κατάλληλα για ηλεκτρικό κατσαβίδι, η οποία περιλαμβάνει τουλάχιστον καρυδάκια 1X1/4", 6χιλ. 7χιλ. 8χιλ. 10χιλ. μύτες L:25χιλ. PH1, PH2, PH3, PZ2, PZ3, H3, H4, H5, H6, T10, T15, T20, T25, T30, SL4, SL5.5, SL6.5, προέκταση και χειροκίνητη κασάνια.

Ποσότητα: 4 τεμάχια.

Άρθρο 9 Ηλεκτρική σέγα.

Ηλεκτρική παλινδρομική σέγα ονομαστικής ισχύος τουλάχιστον 700watt, βάρους έως 2,0 κιλών χωρίς το καλώδιο, ρυθμιζόμενης κλίσης με εύρος περιστροφής τουλάχιστον 45° δεξιά – αριστερά, αριθμός παλινδρομήσεων χωρίς φορτίο τουλάχιστον 1000-3100 το λεπτό, συνοδευόμενη από στόμιο αναρρόφησης, προστατευτικό γυαλί, πλακίδια προστασίας από ρινίσματα, κλειδί για την τοποθέτηση λεπίδας, συνοδευόμενη από πλαστική θήκη – βαλίτσα.

Εργαλεία από επαγγελματική σειρά.

Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 3 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 10 Ηλεκτρική πλάνη.

Ηλεκτρική πλάνη ονομαστικής ισχύος τουλάχιστον 600watt, πλάτος πλάνης τουλάχιστον 80 χιλ. στροφές χωρίς φορτίο τουλάχιστον 16.000 το λεπτό, ρυθμιζόμενο βάθος πλανίσματος τουλάχιστον 0-2,5χιλ. συνοδευόμενη από ένα σετ λεπίδων πλάνης, παράλληλο οδηγό, οδηγό βάθους, σύνδεσμο για προσαρμογή σωλήνα αναρρόφησης, προσαρμογέα για την αποβολή πριονιδιών, υφασμάτινη τσάντα για τη συλλογή σκόνης, κλειδί ρύθμισης. Εργαλεία από επαγγελματική σειρά.

Εγγύηση καλής λειτουργίας τουλάχιστον 3 έτη.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 11. Σετ λάμες σέγας.

Σετ λάμες κατάλληλες για το εργαλείο του άρθρου 8 για ξύλο, μέταλλο και πλαστικό τουλάχιστον 10 τεμάχια ανά σετ..

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 12 ανιχνευτής καλωδίων.

Σετ ανίχνευσης καλωδίων το οποίο ανιχνεύει τη διαδρομή καλωδίων μέσω ψηφιακού σήματος. Εκτελεί έλεγχο βασικών προβλημάτων καλωδίωσης όπως ανοικτοκυκλώματα, βραχυκυκλώματα σε RJ11 και RJ45 συνδετήρες με δυνατότητα ανίχνευσης καλωδίων, ευθειομέτρηση δικτυακών καλωδίων (UTP-FTP) προσδιορίζοντας σφάλματα τερματισμού, με οπτική ανάλυση, δυνατότητα λειτουργίας και σε ενεργά δίκτυα, εντοπισμός και προσδιορισμός συνδέσεων Ethernet 10/100/1000, εντοπισμός και προσδιορισμός πολικότητας τηλεφωνικής υπηρεσίας για όλα τα καλώδια χαλκού συμπεριλαμβανομένων 75 ή 50 Ohm ομοαξονικό, δικτύων 10 Base-T, 10/100 Base-T, τηλεφωνίας και καλώδια UTP. Δυνατότητα εκπομπής και ανίχνευσης τόνου 1KHz.

Θύρες πομπού: Θύρα Mod 8 για παραγωγή ηχητικού τόνου σε όλα τα τέσσερα (4) ζεύγη των UTP / STP καλωδίων. Θύρα για συνδετήρες τύπου F για ομοαξονικά καλώδια. Θύρες για banana Jack (2).

Ανίχνευση τόνου: Ανιχνεύει ψηφιακό σήμα IntelliTone™ και αναλογικό σήμα 1 kHz από αναλογικούς πομπούς.

Το σετ συμπεριλαμβάνει γεννήτρια σήματος, δοκιμαστικό – διακριβωτή, καλώδια για σύνδεση σε RJ11 & RJ45 PATCH, δοκιμαστικά με κροκοδειλάκια, μπαταρίες.

Άρθρο 13 σκαρπέλα.

Σετ σκαρπέλα με πλάτος μύτης 8χιλ. 10χιλ. 12 χιλ, 14χιλ με ατσάλινο άκρο στη λαβή για να μπορεί να χρησιμοποιηθεί με ατσάλινο σφυρί για αύξηση της δύναμης κρούσης, με λαβή από μαλακό υλικό και λάμα από σφυρήλατο ανθρακούχο χάλυβα, συνοδεύεται από προστατευτικό λάμας.

Ποσότητα: 2 σετ.

Άρθρο 14 κοφτάκι μπετού.

Κόφτης σύρματος (μπετού) μεγέθους 160 χιλ. με αντιολισθητική λαβή.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 15 κόφτης πλαστικών σωλήνων

Κόφτης - ψαλίδι πλαστικών σωλήνων για σωλήνες διαμέτρου έως 42χιλ. επαγγελματικό.
Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 16 κόφτης σωλήνων

Κόφτης σωλήνων Cu-INOX βελονοειδής, για σωλήνες τουλάχιστον 3-25χιλ.
Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 17 Μυτοσίμπιδο ηλεκτρολόγου.

Μυτοσίμπιδο ηλεκτρολόγου 200χιλ.με βαριά μόνωση 1000V κατασκευασμένο σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5745 και EN 60900.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 18 πένσα ηλεκτρολόγου.

Πένσα ηλεκτρολόγου 180χιλ. με βαριά μόνωση 1000V κατασκευασμένη σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5745 και EN 60900.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 19 πένσα ηλεκτρολόγου ατσαλοσύρματος.

Πένσα ηλεκτρολόγου 200χιλ. με βαριά μόνωση 1000V ατσαλοσύρματος κατασκευασμένη σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 5745 και EN 60900.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 20 κατσαβίδια ηλεκτρολόγου.

Σετ κατσαβίδια ηλεκτρολόγου το οποίο περιλαμβάνει τουλάχιστον, σταυρό Philips 0X75, 1X100, 2X125, σταυρό Pozidrive 0X75, 1X100, 2X125, ίσια Slot 2.5X50, 3.5X64, 5.5X150, δοκιμαστικό κατσαβίδι μικρό, με βαριά μόνωση 1000V κατασκευασμένα σύμφωνα με τα πρότυπα ISO 8764-1,2 και EN 60900.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 21 σμυριδόδισκοι Φ115.

Σμυριδόδισκοι κοπής Φ115X1χιλ για χρήση σε τροχό, κατηγορία ποιότητας τουλάχιστον A60R, περιεκτικότητα σε σίδηρο, θείο και χλώριο (Fe+S+Cl≤0.1%)

Ποσότητα: 100 τεμάχια.

Άρθρο 22 σμυριδόδισκοι Φ230.

Σμυριδόδισκοι κοπής Φ230X3χιλ για χρήση σε τροχό, κατηγορία ποιότητας τουλάχιστον A60R, περιεκτικότητα σε σίδηρο, θείο και χλώριο (Fe+S+Cl≤0.1%)

Ποσότητα: 100 τεμάχια.

Άρθρο 23 τσιμπίδα - σωληνοκάβουρας 1 ½".

Τσιμπίδα υδραυλικών 1 ½" - 430χιλ. με κλίση 45° έως Φ55χιλ. ρυθμιζόμενη με παράλληλες σιαγώνες και ειδική εγκοπή για παξιμάδια με γωνίες, DIN5234 form B, υλικό κατασκευής ατσάλι Cr-V.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 24 τσιμπίδα - σωληνοκάβουρας ½”.

Τσιμπίδα υδραυλικών ½” - 265χιλ. με κλίση 45° έως Φ35χιλ. ρυθμιζόμενη με παράλληλες σιαγώνες και ειδική εγκοπή για παξιμάδια με γωνίες, DIN5234 form B, υλικό κατασκευής ατσάλι Cr-V.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 25 τσιμπίδα - σωληνοκάβουρας 3”.

Τσιμπίδα υδραυλικών 3” - 700χιλ. με κλίση 45° έως Φ95χιλ. ρυθμιζόμενη με παράλληλες σιαγώνες και ειδική εγκοπή για παξιμάδια με γωνίες, DIN5234 form B, υλικό κατασκευής ατσάλι Cr-V.

Ποσότητα: 1 τεμάχιο.

Άρθρο 26 κασάνια ½”

Κασάνια αναστρεφόμενη ½” σκληρυμένη με θερμική επεξεργασία, σφυρήλατο στέλεχος σκληρυμένο με θερμική επεξεργασία, επιχρωμιασμένη σύμφωνα με ISO1456:2009 με εργονομική λαβή βαρέως τύπου δύο συστατικών κατασκευασμένη σύμφωνα με DIN3315 με κουμπί για την απελευθέρωση του εργαλείου, ο κατασκευαστής θα πρέπει να διαθέτει και συλλογή ανταλλακτικών για το εργαλείο, στην προσφορά θα δίνεται ο κωδικός του σετ ανταλλακτικών, θα συνοδεύεται από προέκταση 600 χιλ. με τα ίδια χαρακτηριστικά.

Ποσότητα: 2 τεμάχια.

Άρθρο 27 φτυάρι πλήρες

Φτυάρι μεταλλικό κυρτό βαθύ με μύτη πλήρες με ξύλινο κοντάρι.

Ποσότητα: 15 τεμάχια

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28/06/2019

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ
ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΑΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ

ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
Αρ. Μελέτης: 36/2019

Θέμα: Προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες του Δήμου.

Προϋπολογισμός: 5.349,05€

Χρήση: 2019

ΕΝΔΕΙΚΤΙΚΟΣ ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΜΟΣ

α/α	Άρθρο	Είδος	ποσότητα	μ.μ.	τιμή μονάδας	καθαρή αξία	ΦΠΑ 24%	ΣΥΝΟΛΟ ΜΕ ΦΠΑ	κωδικός προϋπολογισμού 2019
1	2	κλαδευτικό αλυσοπρίονο	1	τεμ.	310,00	310,00	74,40	384,40	70.7135.018
2	3	αλυσιπρίονο	1	τεμ.	320,00	320,00	76,80	396,80	70.7135.018
3	4	θαμνοκοπτικό]	1	τεμ.	460,00	460,00	110,40	570,40	70.7135.018
4	5	ισχυρό θαμνοκοπτικό	1	τεμ.	650,00	650,00	156,00	806,00	70.7135.018
5	6	κατσαβίδι κρουστικό - δραπανοκατσάβιδο σετ	1	τεμ.	340,00	340,00	81,60	421,60	70.7135.018
6	7	εξτρα μπαταρίες 18V/5,5Ah	2	τεμ.	120,00	240,00	57,60	297,60	70.7135.018
7	8	κασσετίνα μύτες & καρυδάκια	4	τεμ.	30,00	120,00	28,80	148,80	70.7135.018
8	9	σέγα	1	τεμ.	195,00	195,00	46,80	241,80	35.7135.003
9	10	πλάνη	1	τεμ.	185,00	185,00	44,40	229,40	35.7135.003
10	11	σετ λάμες σέγας	4	τεμ.	12,00	48,00	11,52	59,52	35.7135.003
11	12	ανιχνευτής καλωδίων.	1	τεμ.	240,00	240,00	57,60	297,60	35.7135.003
12	13	σκαρπέλο 8mm - 10mm - 12mm - 14mm σετ	2	τεμ.	23,00	46,00	11,04	57,04	35.7135.003
13	14	κοφτάκι μπετού 160mm	2	τεμ.	14,00	28,00	6,72	34,72	25.6699.004
14	15	κόφτης πλαστικών σωλήνων έως 42mm	2	τεμ.	8,00	16,00	3,84	19,84	25.6699.004
15	16	κόφτης σωλήνων 3-25mm	2	τεμ.	20,00	40,00	9,60	49,60	25.6699.004
16	17	μυτοσίμπιδο ηλεκτρολόγου 200mm	2	τεμ.	25,00	50,00	12,00	62,00	25.6699.004
17	18	πένσα ηλεκτρολόγου 180mm	2	τεμ.	20,00	40,00	9,60	49,60	25.6699.004
18	19	πένσα ηλεκτρολόγου 200mm	2	τεμ.	24,00	48,00	11,52	59,52	25.6699.004

19	20	σετ κατσαβίδια ηλεκτρολόγου σετ 1000V	2	τεμ.	40,00	80,00	19,20	99,20	25.6699.004
20	21	σμιριδόδισκοι κοπής Φ115/1mm	100	τεμ.	1,10	110,00	26,40	136,40	25.6699.004
21	22	σμιριδόδισκοι κοπής Φ115/3mm	25	τεμ.	1,99	49,75	11,94	61,69	25.6699.004
22	23	τσιμπίδα 45 1 1/2"	2	τεμ.	55,00	110,00	26,40	136,40	25.6699.004
23	24	τσιμπίδα 45 1/2"	2	τεμ.	34,00	68,00	16,32	84,32	25.6699.004
24	25	τσιμπίδα 45 3"	1	τεμ.	150,00	150,00	36,00	186,00	25.6699.004
25	26	καστάνια 1/2 με προέκταση 60cm σετ	2	τεμ.	95,00	190,00	45,60	235,60	25.6699.004
26	27	φτυάρι πλήρες με κοντάρι ξύλινο	15	τεμ.	12,00	180,00	43,20	223,20	25.6699.004
ΣΥΝΟΛΑ						4.313,75	1.035,30	5.349,05	

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28/06/2019

ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ

Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ
ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ

Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ
ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΓΑΣ

ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ

ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ



ΝΟΜΟΣ ΕΥΡΥΤΑΝΙΑΣ
ΔΗΜΟΣ ΚΑΡΠΕΝΗΣΙΟΥ
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ
Αρ. Μελέτης: 36/2019

Θέμα: Προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες του Δήμου.

Προϋπολογισμός: 5.349,05€

Χρήση: 2019

ΓΕΝΙΚΗ ΣΥΓΓΡΑΦΗ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΩΝ

Άρθρο 1° Αντικείμενο

Η μελέτη αυτή αφορά στην προμήθεια εργαλείων για τις ανάγκες του Δήμου.

ΑΡΘΡΟ 2° Ισχύουσες διατάξεις

Η εκτέλεση της προμήθειας θα πραγματοποιηθεί σύμφωνα με τις διατάξεις των:

- Το Ν.3852/2010 «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» (ΦΕΚ 87/Α/07-06-2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.4412/2016 «Δημόσιες Συμβάσεις Έργων, Προμηθειών και Υπηρεσιών» (προσαρμογή στις Οδηγίες 2014/24/ΕΕ και 2014/25/ΕΕ) (ΦΕΚ 147/Α/08-08-2016) όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα.
- Ν.2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Φ.Ε.Κ. 45/Α/09-03-1999), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.2859/2000 «Κύρωση Κώδικα Φ.Π.Α.» (ΦΕΚ 248/Α/07-11-2000), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.3419/2005 «Γενικό Εμπορικό Μητρώο Γ.Ε.Μ.Η. & εκσυγχρονισμός της Επιμελητηριακής Νομοθεσίας» (ΦΕΚ 114/Α/8-6-2006), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.3861/2010 «Ενίσχυση της διαφάνειας με την υποχρεωτική ανάρτηση νόμων και πράξεων κυβερνητικών, διοικητικών και αυτοδιοικητικών οργάνων στο διαδίκτυο «Πρόγραμμα Διαύγεια και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 112/Α/13-07-2010), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.4013/2011 «περί σύστασης ενιαίας Ανεξάρτητης Αρχής Δημοσίων Συμβάσεων και Κεντρικού Ηλεκτρονικού Μητρώου Δημοσίων Συμβάσεων» (ΦΕΚ 204/Α/15-09-2011), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

- Το άρθρο 64 του Ν.4172/2013 «Φορολογία εισοδήματος, επείγοντα μέτρα εφαρμογής του ν. 4046/2012, του ν. 4093/2012 και του ν. 4127/2013 και άλλες διατάξεις» (ΦΕΚ 167/Α/23-07-2013), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.4250/2014 «Διοικητικές Απλουστεύσεις κ.λ.π.» (ΦΕΚ 74/Α/26-03-2014), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Ν.4270/2014 «Αρχές δημοσιονομικής διαχείρισης και εποπτείας (ενσωμάτωση της Οδηγίας 2011/85/ΕΕ) - δημόσιο λογιστικό και άλλες διατάξεις»(ΦΕΚ 143/Α/28-06-2014) , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Π.Δ.80/2016 «Ανάληψη υποχρεώσεων από τους Διατάκτες» (ΦΕΚ 145/ Α)
- Τις διατάξεις του Ν. 3463/2006/Α'114 «Κύρωση του Κώδικα Δήμων και Κοινοτήτων» και ειδικότερα της παρ 9εδ.β του άρθρου 209
- Το άρθρο 18 Ν.4469/17(Φ.ΕΚ 62/3.5.2017)«Εξωδικαστικός μηχανισμός ρύθμισης οφειλών επιχειρήσεων και άλλες διατάξεις».
- Την αριθμ. 158/16 Απόφαση Ε.Α.Α.ΔΗ.ΣΥ (Φ.Ε.Κ 3698/Β/16-11-2016):Έγκριση «Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης » (ΤΕΥΔ) του άρθρου 79 παρ 4 του Ν.4412/16 (Α'147) για διαδικασίες σύναψης δημόσιας σύμβασης κάτω των ορίων των οδηγιών
- Την Κατευθυντήρια Οδηγία 15 ΕΑΑΔΗΣΥ (Απόφαση 161/2016) «Οδηγίες συμπλήρωσης Τυποποιημένου Εντύπου Υπεύθυνης Δήλωσης (Τ.Ε.Υ.Δ) του άρθρου 79 παρ. 4 Ν. 4412/16
- Την αριθμ.2646/2017 απόφαση Δημάρχου περί του ορισμού Αντιδημάρχων μεταβίβασης σε αυτούς συγκεκριμένων αρμοδιοτήτων και εξουσιοδότησης υπογραφών εγγράφων.

ΑΡΘΡΟ 3^ο Προϋπολογισμός – χρηματοδότηση

Η αξία της προμήθειας ανέρχεται στα 5.349,05€θα βαρύνει τους υπό ΚΑ 70.7135.018 (3.025,60€), 35.7135.003 (885,36€), 25.6699.004 (1438,09€) πιστώσεις του οικονομικού έτους 2019 του Δήμου.

Άρθρο 4^ο Τόπος εκτέλεσης χρόνος παράδοσης

Τα υπό προμήθεια είδη θα παραδοθούν εντός δέκα ημερών από την ανάθεση της προμήθειας ή την τυχόν υπογραφή σύμβασης κατά περίπτωση..

Ως τόπος παράδοσης ορίζεται η αποθήκη του Δήμου.

Άρθρο 5^ο ανακήρυξη αναδόχου.

Ανακηρύσσεται ένας ανάδοχος ανά άρθρο πλύν των άρθρων 6, 7, 8 τα οποία θα έχουν κοινό ανάδοχο όπως το ίδιο ισχύει και για τα άρθρα 9 και 11.

ΑΡΘΡΟ 6° Φόροι-τέλη

Ο ανάδοχος επιβαρύνεται με όλους τους φόρους, τα τέλη και τις κρατήσεις που ισχύουν κατά την ημέρα της ανάθεσης.

Ο ΦΠΑ βαραίνει το Δήμο.

ΑΡΘΡΟ 7° Παραλαβή.

Η παραλαβή των υπό προμήθεια ειδών γίνεται από τις επιτροπές της παραγράφου 3 του άρθρου 221. (άρθρο 208 παρ.1 του Ν.4412/2016, όπως τροποποιήθηκε από την περίπτ. 44 του άρθρου 22 του Ν. 4441/16.

CPV: 44510000-8

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ: 28/06/2019

	ΕΛΕΓΧΘΗΚΕ	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Ο ΜΕΛΕΤΗΤΗΣ	Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΜΗΜΑΤΟΣ ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΙΚΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ	Η ΔΙΕΥΘΥΝΤΡΙΑ ΤΕΧΝΙΚΩΝ ΥΠΗΡΕΣΙΩΝ
ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΜΠΟΥΑΣ	ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ ΚΑΡΑΜΠΕΛΑΣ	ΜΑΡΙΑ ΠΑΠΑΔΟΠΟΥΛΟΥ
ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΜΗΧΑΝΟΛΟΓΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ	ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ