**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Του/Της**

 ………………………………………………………………………………………………………………….………………………………….

∆/νση: …………………………………………………………………………….................................................................

Τηλ.: ……………………………………………………………...................................................................................

ΑΦΜ: ………………………………………………………………… ΔΟΥ……………………….……………………………………..

**ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΤΟΥΣ 2022-2023» (ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΠΕ19/2022)**

**ΑΡ. ΔΙΑΚ/ΞΗΣ ………./………..**

**Ομάδα Δ: Προμήθεια Λιπαντικών**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΟΜΑΔΑΣ Δ** | **ΜΟΝ. ΜΕΤΡ.** |  **ΤΙΜΗ ΜΟΝ.**  | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ** | **ΠΟΣΟΤΗΤΑ ΑΝΑ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** | **ΣΥΝΟΛ. ΠΟΣΟΤ.** | **ΔΑΠΑΝΗ ΑΡΙΘΜΗΤ.** | **ΔΑΠΑΝΗ ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ**  |
| **Διοίκησης** | **Καθαρ & Ηλεκτρ.** | **Τεχν. Έργων** |
| 1 | Λιπαντικό για πετρελαιοκινητήρες SAE 15/40 σε δεξαμενή 200 λίτρων | τεμ |  |  | 1 | 0 | 1 | 2 |  |  |
| 2 | Λιπαντικό πετρελαιοκινητήρων SAE 10/40 σε δεξαμενή 1000 λίτρων | τεμ |  |  | 0 | 0 | 1 | 1 |  |  |
| 3 | Λιπαντικό για πετρελαιοκινητήρες SAE 5/40 C4 σε δοχεία των 4 λίτρων | λίτρα |  |  | 50 | 0 | 20 | 70 |  |  |
| 4 | Λιπαντικό για πετρελαιοκινητήρες SAE 5/30 C3 σε δοχεία των 4 λίτρων **για DPF** | λίτρα |  |  | 50 | 0 | 50 | 100 |  |  |
| 5 | Λιπαντικό υψηλής απόδοσης 10/40 για βενζινοκινητήρες σε δοχείο 4 λίτρων | λίτρα |  |  | 50 | 0 | 12 | 62 |  |  |
| 6 | Λιπαντικό υδραυλικών συστημάτων telus 68 σε δεξαμενή 500 λίτρων | τεμ |  |  | 0 | 0,5 | 0,5 | 1 |  |  |
| 7 | Ειδικό λιπαντικό για μετάδοση κίνησης και υδραυλικό για τα μηχ/τα CASE 621D , 580 SLE, 95ΧΤ, 270 TR, 590 ST σε δοχείο 20 λίτρων | τεμ |  |  | 0 | 0 | 20 | 20 |  |  |
| 8 | Αντιψυκτικό G-12 σε δοχείο 4 λίτρων | τεμ |  |  | 120 | 160 | 120 | 400 |  |  |
| 9 | Λάδι υδραυλικό ATF για σασμάν -τιμόνια σε δοχείο 1 ή 4 λίτρων | λίτρα |  |  | 40 | 20 | 40 | 100 |  |  |
| 10 | Συνθετική βαλβολίνη 75/80 GL5 Lsd σε δοχείο 20 λίτρων | λίτρα |  |  | 0 | 0 | 4 | 4 |  |  |
| 11 | Γράσο λιθίου σε βαρέλι 180 λίτρων | τεμ |  |  | 0 | 0 | 1 | 1 |  |  |
| 12 | Γράσο λιθίου για ρουλεμάν NLGI-2 σε δοχείο 15 Kgr | τεμ |  |  | 0 | 0 | 1 | 1 |  |  |
| 13 | Γράσο για αυτόματους γρασαδόρους NLGI-00 σε δοχείο 15 Kgr | τεμ |  |  | 0 | 0 | 2 | 2 |  |  |
| 14 | Καθαριστικό σπρέι φρένων σε δοχείο 150 ml | τεμ |  |  | 100 | 100 | 100 | 300 |  |  |
| 15 | Αντισκωριακό σπρέι σε δοχείο 500 ml | τεμ |  |  | 70 | 30 | 50 | 150 |  |  |
| 16 | Νερό απιονισμένο σε δοχείο 4 λίτρων | τεμ |  |  | 100 | 50 | 50 | 200 |  |  |
| 17 | Σπρέι καρμπυρατέρ σε δοχείο 500 ml | τεμ |  |  | 50 | 25 | 25 | 100 |  |  |
| 18 | Στουπί σε συσκευασία 20 κιλών | τεμ |  |  | 0 | 1 | 1 | 2 |  |  |
| 19 | Σπρέι αιθέρα 300 ml | τεμ |  |  | 4 | 6 | 10 | 20 |  |  |
| 20 | Καθαριστικό σπρέι κλιματιστικού σε δοχείο 400 ml | τεμ |  |  | 15 | 15 | 20 | 50 |  |  |
| 21 | Υγρό καθαρισμού κινητήρων, σασί και μηχανημάτων (υδατοδιαλυτό) σε βαρέλι των 210 λίτρων ± 2 λιτρα | τεμ |  |  | 0 | 0 | 2 | 2 |  |  |
| 22 | Ενισχυτικό καθαριστικού πετρελαίου σε δοχείο 1 λίτρου | τεμ |  |  | 10 | 10 | 30 | 50 |  |  |
| 23 | Σπρέι γράσου με τεφλόν σε δοχείο 400 ml | τεμ |  |  | 35 | 20 | 35 | 90 |  |  |
| 24 | Σπρέι ηλεκτρικών επαφών σε δοχείο 400 ml | τεμ |  |  | 15 | 5 | 5 | 25 |  |  |
| 25 | Χαρτί χωρίς χνούδι για καθαρισμό μηχανών | τεμ |  |  | 50 | 50 | 100 | 200 |  |  |
| 26 | Ειδικό λιπαντικό για καθαρισμό χεριών σε δοχείο 4 κιλών | τεμ |  |  | 2 | 4 | 4 | 10 |  |  |
| 27 | Adblou τεχνολογίας Diesel SCR σύμφωνα με το ISO22241 για πετρελαιοκινητήρες σε δοχείο των 10 λίτρων με ευέλικτο στόμιο | κιλά |  |  | 0 | 5 | 15 | 20 |  |  |
| 28 | Υγρό φρένων σε δοχείο 1 λίτρου dot 5 | τεμ |  |  | 10 | 10 | 10 | 30 |  |  |
| 29 | Λάδι υδραυλικό κανονικό API GL-4, ISO VG-32/46, NH 410B MAT 3540 (ή νεότερες προδιαγραφές αυτών), κατάλληλο για χρήση σε μηχανήματα CASE590ST (σε βαρέλι 210 λίτρων ± 2 λίτρα) | τεμ |  |  | 0 | 0 | 2 | 2 |  |  |
| 30 | Λάδι 2Τ 100% ΦΟΥΛ συνθετικό λιπαντικό (σε δοχεία 20 λίτρων) | τεμ |  |  | 3 | 0 | 0 | 3 |  |  |
| 31 | Πανί ειδικό για αποστράγγιση πετρελαίου και κατακράτησης νερού (διαστάσεων 60x60 ± 5%) | τεμ |  |  | 1 | 2 | 2 | 5 |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **ΑΘΡΟΙΣΜΑ** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | ΦΠΑ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | **ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ** |  |  |

Σύνολο µε Φ.Π.Α. (ολογράφως):…………............................................................................................................. ……………......................................................................................................................………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

 Ο/Η ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ/ΟΥΣΑ

Αφού έλαβα γνώση τη Διακήρυξη του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την προμήθεια με τίτλο που αναγράφεται, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη τους όρους και την μελέτη αυτής.

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Του/Της**

 ………………………………………………………………………………………………………………….………………………………….

∆/νση: …………………………………………………………………………….................................................................

Τηλ.: ……………………………………………………………...................................................................................

ΑΦΜ: ………………………………………………………………… ΔΟΥ……………………….……………………………………..

**ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΤΟΥΣ 2022-2023» (ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΠΕ19/2022)**

**ΑΡ. ΔΙΑΚ/ΞΗΣ ………./………..**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ομάδα Α : Προμήθεια καυσίμων για τις ανάγκες του Δήμου** |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μον. Μετρ.** | **ΠΟΣΟΤ.** | **Ποσοστό Έκπτωσης** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΔΑΠΑΝΗ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ** |
| 1 | Πετρέλαιο κίνησης  | λιτρα | 98.000,00 |   |   |   |   |
| 2 | Βενζίνη αμόλυβδη | λίτρα | 15.000,00 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |   |
|  |  |  |  |  | ΦΠΑ  |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ |   |

Σύνολο µε Φ.Π.Α. (ολογράφως):…………............................................................................................................. ……………......................................................................................................................………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

 Ο/Η ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ/ΟΥΣΑ

Αφού έλαβα γνώση τη Διακήρυξη του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την προμήθεια με τίτλο που αναγράφεται, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη τους όρους και την μελέτη αυτής.

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Του/Της**

 ………………………………………………………………………………………………………………….………………………………….

∆/νση: …………………………………………………………………………….................................................................

Τηλ.: ……………………………………………………………...................................................................................

ΑΦΜ: ………………………………………………………………… ΔΟΥ……………………….……………………………………..

**ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΤΟΥΣ 2022-2023» (ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΠΕ19/2022)**

**ΑΡ. ΔΙΑΚ/ΞΗΣ ………./………..**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ομάδα Β : Προμήθεια καυσίμων για τις ανάγκες του ΝΠΔΔ Κοιν. Προστασίας & Αλληλεγγύης** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μον. Μετρ.** | **ΠΟΣΟΤ.** | **Ποσοστό Έκπτωσης** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΔΑΠΑΝΗ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ** |
| 1 | Πετρέλαιο κίνησης  | λιτρα | 1.461,00 |   |   |   |   |
| 2 | Πετρέλαιο θερμανσης | λίτρα | 5.818,00 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |   |
|  |  |  |  |  | ΦΠΑ  |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ |   |

Σύνολο µε Φ.Π.Α. (ολογράφως):…………............................................................................................................. ……………......................................................................................................................………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

 Ο/Η ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ/ΟΥΣΑ

Αφού έλαβα γνώση τη Διακήρυξη του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την προμήθεια με τίτλο που αναγράφεται, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη τους όρους και την μελέτη αυτής.

**ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ Του/Της**

 ………………………………………………………………………………………………………………….………………………………….

∆/νση: …………………………………………………………………………….................................................................

Τηλ.: ……………………………………………………………...................................................................................

ΑΦΜ: ………………………………………………………………… ΔΟΥ……………………….……………………………………..

**ΠΡΟΣ ΤΟ ΔΗΜΟ ΧΕΡΣΟΝΗΣΟΥ**

**ΓΙΑ ΤΗΝ «ΠΡΟΜΗΘΕΙΑ ΚΑΥΣΙΜΩΝ & ΛΙΠΑΝΤΙΚΩΝ ΕΤΟΥΣ 2022-2023» (ΑΡΙΘ. ΜΕΛΕΤΗΣ ΔΠΕ19/2022)**

**ΑΡ. ΔΙΑΚ/ΞΗΣ ………./………..**

|  |  |
| --- | --- |
| **Ομάδα Γ : Προμήθεια καυσίμων για τις ανάγκες της Κοινωφελούς Επιχείρησης Δήμου Χερσονήσου** |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **Μον. Μετρ.** | **ΠΟΣΟΤ.** | **Ποσοστό Έκπτωσης** | **ΤΙΜΗ ΜΟΝ. ΟΛΟΓΡΑΦΩΣ** | **ΔΑΠΑΝΗ** | **ΔΑΠΑΝΗ ΑΡΙΘΜΗΤΙΚΩΣ** |
| 1 | Βενζίνη αμόλυβδη | λιτρα | 10.000,00 |   |   |   |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΟ |   |
|  |  |  |  |  | ΦΠΑ  |   |
|  |  |  |  |  | ΣΥΝΟΛΙΚΗ ΔΑΠΑΝΗ |   |

Σύνολο µε Φ.Π.Α. (ολογράφως):…………............................................................................................................. ……………......................................................................................................................………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ:

 Ο/Η ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ/ΟΥΣΑ

Αφού έλαβα γνώση τη Διακήρυξη του Ηλεκτρονικού Διαγωνισμού για την προμήθεια με τίτλο που αναγράφεται, υποβάλλω την παρούσα προσφορά και δηλώνω ότι αποδέχομαι πλήρως και χωρίς επιφύλαξη τους όρους και την μελέτη αυτής.