**ΦΥΛΛΑ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

**για την «προμήθεια μηχανημάτων της Διεύθυνσης Συντήρησης και Αυτεπιστασίας»**

**Εκτιμώμενη αξία 404.572,00 € συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α**

**Κριτήριο ανάθεσης είναι η πλέον συμφέρουσα από οικονομική άποψη προσφορά με βάση την βέλτιστη σχέση ποιότητας – τιμής.**

**Ο οικονομικός φορέας υποχρεούται επί ποινή αποκλεισμού, να συμπληρώσει τον Πίνακα Συμμόρφωσης που παρατίθενται στη συνέχεια, λαμβάνοντας υπόψη το εξής:**

**Στην στήλη «ΑΠΑΝΤΗΣΗ» θα πρέπει να υπάρχει απάντηση με «ΝΑΙ» ή «ΟΧΙ» το οποίο είναι επί ποινή αποκλεισμού. Οι απαντήσεις στην στήλη «ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ/ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ» να είναι κατά προτίμηση αναλυτικές και επεξηγηματικές.**

**Σημ: Τα φύλλα συμμόρφωσης ευρίσκονται στο ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α – της Αναλυτικής Διακήρυξης του με αρ. πρωτ. (περ.διακ.) διαγωνισμού: 38351/2021.**

**Οι οικονομικοί φορείς καλούνται να καταθέσουν ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ για το κάθε μηχάνημα που πρόκειται να υποβάλλουν προσφορά ακολουθώντας τα προβλεπόμενα στο άρθρο 2.4.3.2 της διακήρυξης.**

**ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ**

Του/της ……………………………………………..… με έδρα………………………………………. ……………………………………………………………………………………..……………………....., Οδός………………………………………. …………………………….............................................. αριθ.…………., Τ.Κ. …………, Τηλ.…………………., ΦΑΞ……………………………………….…

Δ/νση ηλεκτ/κου Ταχυδρομείου:……………………………………………………………………….

**Ημερομηνία………………**

**Σφραγίδα& Υπογραφή**

**1 . ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ Φορέα Βαρέων Μηχανημάτων**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Αντικείμενο προμήθειας  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σκοπός, όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Γενικά χαρακτηριστικά  όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ειδικά χαρακτηριστικά  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Φορέας (ρυμουλκούμενο).  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα κύλισης.  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα πέδησης  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Άξονες –Αναρτήσεις  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Σύστημα πρόσδεσης.  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Παρελκόμενα  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Λειτουργικότητα, Αποδοτικότητα και Ασφάλεια  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Ποιότητα, Καταλληλότητα και Αξιοπιστία  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Τεχνική Υποστήριξη και Κάλυψη  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Δείγμα  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Εκπαίδευση Προσωπικού  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Παράδοση Οχήματος  Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |
|  | Συμπληρωματικά Στοιχεία της Τεχνικής Προσφοράς. Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού. | ΝΑΙ |  |  |