**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**

**8. ΦΥΛΛΟ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ. Γεωργικού Ελκυστήρα (τρακτέρ).**

| **Α/Α** | **ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ** | **ΑΠΑΙΤΗΣΗ** | **ΑΠΑΝΤΗΣΗ** | **ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Σκοπός:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού* | ΝΑΙ |  |  |
| 2. | Γενικές Απαιτήσεις:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού* | ΝΑΙ |  |  |
| 3. | Πλαίσιο Μηχανήματος:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού* | ΝΑΙ |  |  |
| 4. | Κινητήρας:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού* | ΝΑΙ |  |  |
| 5. | Σύστημα Μετάδοσης:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού* | ΝΑΙ |  |  |
| 6. | Σύστημα Πέδησης:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 7. | Σύστημα Διεύθυνσης:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 8. | Άξονες :  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 9. | Καμπίνα Οδήγησης:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 10. | Χρωματισμός - βαφή:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 11. | Καταστροφέας:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 12. | Σύστημα υψηλής υδραυλικής πίεσης:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |
| 13. | Όργανα –χειριστήρια:  *Όπως αναλυτικά ορίζονται στην σχετική μελέτη της Διαδικασίας Διαγωνισμού.* | ΝΑΙ |  |  |