

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΜΟΡΦΩΣΗΣ

1	Γενικά στοιχεία	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
1.1	Αριθμός μονάδων	1		
1.2	Να αναφέρεται μοντέλο και εταιρεία κατασκευής	ΝΑΙ		
1.3	Έτος κατασκευής προσφερόμενου οχήματος (2021 ή νεώτερο)	ΝΑΙ		
1.4	Αριθμός θυρών 4-5	ΝΑΙ		
1.5	Αριθμός φιλοξενούμενων επιβατών (5)	ΝΑΙ		
1.6	Κλειστό μεταλλικό αμάξωμα	ΝΑΙ		
1.7	Μεταλλικό χρώμα επιλογής της Α.Δ.Μ.-Θ. από χρωματολόγιο που διαθέτει ο επίσημος εισαγωγέας	ΝΑΙ		
1.8	Ενιαίος χώρος επιβατών και αποσκευών	ΝΑΙ		
1.9	Αντισκωριακή Προστασία	ΝΑΙ		
1.10	Ζώνες ελεγχόμενης παραμόρφωσης	ΝΑΙ		
1.11	Αερόσακοι οδηγού και συνοδηγού	ΝΑΙ		
1.12	Μπάρες πλευρικής προστασίας (δοκοί ασφαλείας)	ΝΑΙ		
1.13	Εγγύηση καλής λειτουργίας ≥36 μήνες ή 100.000 χλμ	ΝΑΙ		
2	Κινητήρας-Αναρτήσεις-Συστήματος Μετάδοσης, Διεύθυνσης, Πέδησης	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
2.1	Κυβισμός (900 κ.εκ. έως 1600 κ.εκ.)	ΝΑΙ		
2.2	Κινητήρας (τετράχρονος τρικύλινδρος ή τετρακύλινδρος)	ΝΑΙ		
2.3	Ιπποδύναμη (PS)90 Ίπποι και άνω	ΝΑΙ		
2.4	Σύστημα τροφοδοσίας καυσίμου (ψεκασμός πολλαπλών σημείων ηλεκτρονικά ελεγχόμενος)	ΝΑΙ		
2.5	Αισθητήρας λ	ΝΑΙ		
2.6	Τουλάχιστον 2 βαλβίδες ανά κύλινδρο	ΝΑΙ		
2.7	Καύσιμο βενζίνη ή πετρέλαιο	ΝΑΙ		
2.8	Επιτάχυνση από 0-100 χλμ/ώρα (όχι πάνω από 15 δευτ.)	Όχι πάνω από 15sec		
2.9	Τελική ταχύτητα άνω των 120km/h	ΝΑΙ		
2.10	Ηλεκτρονική ανάφλεξη	ΝΑΙ		
2.11	Δεξαμενή καυσίμων >40λίτρων	ΝΑΙ		
2.12	Κιβώτιο ταχυτήτων μηχανικό	ΝΑΙ		
2.13	Αριθμός σχέσεων μετάδοσης τουλάχιστον 5+1 όπισθεν	ΝΑΙ		
2.14	Συμπλέκτης μηχανικός ή υδραυλικός	ΝΑΙ		
2.15	Δυνατότητα κίνησης στους 2 ή στους 4 τροχούς	ΝΑΙ		
2.16	Τιμόνι με ηλεκτρική υποβοήθηση	ΝΑΙ		
2.17	Σύστημα Πέδησης υδραυλικό (δισκόφρενα μπροστά ή αεριζόμενοι δίσκοι, δισκόφρενα ή ταμπούρα πίσω)	ΝΑΙ		
2.18	Σύστημα Αντιμπλοκαρίσματος ABS	ΝΑΙ		
2.19	Σύστημα ανάρτησης. Η εμπρός ανάρτηση θα είναι τύπου Mac-Pherson με κάτω τριγωνικά ψαλίδια & αντιστρεπτική δοκό. Ο τύπος της οπίσθιας ανάρτησης θα είναι ημιάκαμπτος άξονας ή τύπου Mac-Pherson πολλαπλών συνδέσμων.	ΝΑΙ		
2.20	Συσσωρευτής 12voIt ≥ 45 ah	ΝΑΙ		

2.21	4 Καινούρια ελαστικά και εφεδρικός τροχός ή τροχός έκτακτης ανάγκης μαζί με kit επισκευής ελαστικού	ΝΑΙ		
2.22	Ζώνες ασφαλείας για όλους τους επιβάτες	ΝΑΙ		
3	Προδιαγραφές Εσωτερικού Χώρου-Ηλεκτρ. Ευκολίες - Στοιχεία Άνεσης/Ασφάλειας Επιβατών	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
3.1	Υλικά υψηλής ποιότητας και αισθητικής	ΝΑΙ		
3.2	Σύστημα A/C ψύξης θέρμανσης	ΝΑΙ		
3.3	Άνετη επιβίβαση αποβίβαση	ΝΑΙ		
3.4	Ταχύμετρο και οδόμετρο	ΝΑΙ		
3.5	Δείκτης ποσότητας καυσίμου	ΝΑΙ		
3.6	Όργανο θερμοκρασίας νερού ψύξης	ΝΑΙ		
3.7	Ένδειξη πίεσης λαδιού	ΝΑΙ		
3.8	Check engine	ΝΑΙ		
3.9	Στροφόμετρο (ψηφιακό ή αναλογικό)	ΝΑΙ		
3.10	Σύστημα πλύσεως αλεξινέμου	ΝΑΙ		
3.11	Κάτοπτρα (1 εσωτερικό και 2 εξωτερικά)	ΝΑΙ		
3.12	Αντιστάσεις αντιθάμβωσης	ΝΑΙ		
3.13	Υαλοκαθαριστήρες τουλάχιστον (2) ταχυτήτων και διακοπτόμενης λειτουργίας	ΝΑΙ		
3.14	Ηλεκτρικά Παράθυρα τουλάχιστον στις θέσεις οδηγού και συνοδηγού	ΝΑΙ		
3.15	Πίσω φώτα ομίχλης/και όχι υποχρεωτικά Προβολείς ομίχλης	ΝΑΙ		
3.16	Ηλεκτρομαγνητικές κλειδαριές	ΝΑΙ		
3.17	Ράδιο με ηχεία , κεραία και σύστημα πολυμέσων	ΝΑΙ		
3.18	Ενδεικτική λυχνία λειτουργίας προβολέων	ΝΑΙ		
3.19	Ζευγών προβολέων	ΝΑΙ		
4	Εγγύηση και τεχνική υποστήριξη	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
4.1	Υποστήριξη σε ανταλλακτικά για τουλάχιστον 10 χρόνια από την παράδοση του οχήματος	ΝΑΙ		
4.2	Εγγύηση για σκουριά≥3έτη	ΝΑΙ		
4.3	Εγγύηση για χρώμα≥2 έτη	ΝΑΙ		
4.4	Θα πρέπει να εξασφαλίζεται η τεχνική υποστήριξη του οχήματος από δίκτυο εξουσιοδοτημένων συνεργείων, στην έδρα της Α.Δ.Μ.Θ. και στην Π.Ε. Κιλκίς ή τουλάχιστον σε όμορο νομό αυτής.	ΝΑΙ		
4.5	Καλή λειτουργία των οχημάτων για τρία (3) έτη τουλάχιστον ή 100.000χλμ	ΝΑΙ		

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΗΛΕΚΤΡΙΚΟΥ ΕΡΓΑΤΗ)

5	Προδιαγραφές	Απαιτηση	Απάντηση	Παραπομπή
5.1	Τάση λειτουργίας 12VDC(Συνεχές ρεύμα)	ΝΑΙ		
5.2	Ισχύς κινητήρα 2Hr ή μεγαλύτερη	ΝΑΙ		
5.3	Μέγιστη ένταση 150 A	ΝΑΙ		
5.4	Μέγιστη έλξη σε οριζόντιο φορτίο επί τροχού >1000kg	ΝΑΙ		
5.5	Μήκος συρματόσχοιου μεγαλύτερο 10 μέτρα ή μεγαλύτερο	ΝΑΙ		
5.6	Διαθέτει οδηγό συρματόσχοιου (ραουλιέρα) και βάση προσαρμογής στο σασί του αυτοκινήτου.	ΝΑΙ		

5.7	Μπουτονιέρα με καλώδια χειρισμού (έλξης – απώθησης)	ΝΑΙ		
-----	---	-----	--	--

ΠΙΝΑΚΑΣ ΣΥΜΟΡΦΩΣΗΣ ΠΡΟΣΘΕΤΟΥ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΥ (ΦΑΡΟΣ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗΣ LED)

6	Προδιαγραφές	Απαίτηση	Απάντηση	Παραπομπή
6.1	Χρώμα πορτοκαλί LED	ΝΑΙ		
6.2	Τάση λειτουργίας 12VDC(Συνεχές ρεύμα)	ΝΑΙ		