

ΔΕΚΑ (10) ΟΧΗΜΑΤΑ ΤΥΠΟΥ SUV/CROSSOVER			
	Η Υπηρεσία μας αναζητά προμηθευτή για την αγορά δέκα (10) επιβατικών αυτοκινήτων σύμφωνα με τις απαιτήσεις/τεχνικά χαρακτηριστικά που περιγράφονται στις επιμέρους ενότητες .		
ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ			
A/A	ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ	Ζητούμενες Μονάδες	ΑΝΑΛΥΤΙΚΗ ΑΠΑΝΤΗΣΗ ΠΡΟΣΦΕΡΟΝΤΑ
1	ΓΕΝΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ		
	Τα οχήματα οφείλουν να είναι προϊόν σειράς, επιβατικό, καινούργιο, (αχρησιμοποίητο με ημερομηνία κατασκευής μεταγενέστερη της 01/02/2019), τύπου SUV/CROSSOVER, σύγχρονης και αντιρρυπαντικής τεχνολογίας (πρότυπο Euro 6 ή νεώτερο), κλειστού ενιαίου αμαξώματος, πεντάθυρο και κατάλληλων διαστάσεων για την άνετη μεταφορά πέντε ατόμων (συμπεριλαμβανομένου του οδηγού). Τα οχήματα να είναι κατασκευής εργοστασίου που αντιπροσωπεύεται στην Ελλάδα. Τα οχήματα να καλύπτονται από ισχύουσα έγκριση τύπου κατά την ημερομηνία έκδοσης της άδειας κυκλοφορίας τους. Ο προϋπολογισμός του κάθε αυτοκινήτου συμπεριλαμβανομένου του Φ.Π.Α. να είναι έως 18.000,00 €.	10 (ΔΕΚΑ)	
1.1	ΤΕΧΝΙΚΑ - ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΚΑ- ΦΥΣΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ Να δοθούν τα ακόλουθα στοιχεία:		
1.1.1	Εργοστάσιο κατασκευής		
1.1.2	Τύπος-Μοντέλο οχήματος		
1.1.3	Έκδοση Εξοπλισμού		
1.2	ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ		
1.2.1	Ο κυβισμός (cc) να μην υπερβαίνει τα 1.380 κυβικά εκατοστά		
1.2.2	Η ιπποδύναμη να είναι τουλάχιστον 115 hp		
1.2.3	Το καύσιμο να είναι βενζίνη αμόλυβδη και η πρόσβαση της δεξαμενής καυσίμου να ασφαλίζει		
1.2.4	Τρικύλινδρος ή Τετρακύλινδρος		
1.2.5	Βαλβίδες ανα κύλινδρο (4) τέσσερις		
1.2.6	Οι εκπομπές ρύπων πρέπει να ικανοποιούν την ισχύουσα Ελληνική νομοθεσία κατά την ημερομηνία κατάθεσης των προσφορών		
1.3	ΚΑΤΑΝΑΛΩΣΕΙΣ-ΕΚΠΟΜΠΕΣ ΡΥΠΩΝ		
1.3.1	Κατανάλωση καυσίμου_ Κύκλος πόλης (l/100km) ≤ 7.4		
1.3.2	Κατανάλωση καυσίμου_ Κύκλος εκτός πόλης (l/100km) ≤5.4		
1.3.3	Κατανάλωση καυσίμου_ Συνδυασμένος κύκλος (l/100km) ≤ 6.4		
1.3.4	Εκπομπές ρύπων_ Σύμφωνα με την ισχύουσα Νομοθεσία		
1.4	ΣΥΣΤΗΜΑ ΜΕΤΑΔΟΣΗΣ ΚΙΝΗΣΗΣ		
1.4.1	Το κιβώτιο ταχυτήτων να είναι μηχανικό με τουλάχιστον έξι (6) συγχρονισμένες ταχύτητες εμπρόσθιας κίνησης και μία (1) όπισθεν		
1.4.2	Εμπρόσθιας κίνησης		
1.5	ΣΥΣΤΗΜΑ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ		
1.5.1	Εμπρόσθιας ανάρτησης (εργοστασιακό σύστημα) : Γόνατα MacPherson		
1.5.2	Οπίσθια ανάρτησης (εργοστασιακό σύστημα): Ημιάκαμπτος άξονας .		
1.6	ΣΥΣΤΗΜΑ ΠΕΔΗΣΗΣ		
1.6.1	Η πέδηση εμπρός να γίνεται με δίσκους ή αεριζόμενα δισκόφρενα. Η πέδηση πίσω να γίνεται με δίσκους ή ταμπούρα.		
1.7	ΕΠΙΔΟΣΕΙΣ		
1.7.1	Η τελική ταχύτητα των οχημάτων να είναι τουλάχιστον 180 χλμ/ώρα και η επιτάχυνση των να είναι μικρότερη ή ίση με 11 δευτερόλεπτα (sec) για την ανάπτυξη 100χλμ/ώρα από στάση.		
1.8	ΕΛΑΣΤΙΚΑ-ΖΑΝΤΕΣ-ΤΡΟΧΟΙ		
1.8.1	Ζάντες με διαστάσεις από 16" έως 19"		

1.8.2	Τα ελαστικά να είναι καινούργια, όχι από αναγόμευση και να ανταποκρίνονται στις Ευρωπαϊκές προδιαγραφές E.T.R.T.O. Η ημερομηνία κατασκευής των ελαστικών να μην υπερβαίνει τους 12 μήνες από την ημερομηνία παραλαβής των οχημάτων. Οι διαστάσεις των τροχών και των ελαστικών να είναι σύμφωνες με τα προβλεπόμενα από τον κατασκευαστή για τον προσφερόμενο τύπο οχήματος να παρέχουν την καλύτερη δυνατή πρόσφυση και να καλύπτουν την ανώτερη ταχύτητα των οχημάτων		
1.8.3	Ένας (1) πλήρης εφεδρικός τροχός συνοδευόμενος από τα απαραίτητα εργαλεία για την αντικατάστασή του		
1.9	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ-ΒΑΡΗ-ΧΩΡΗΤΙΚΟΤΗΤΑ		
1.9.1	Το μήκος των οχημάτων σε (εκ.) να μην υπερβαίνει τα 4.400		
1.9.2	Το πλάτος των οχημάτων σε (εκ.) να μην υπερβαίνει τα (χωρίς τους καθρέπτες) 1.800		
1.9.3	Το ύψος των οχημάτων σε (εκ.) να μην υπερβαίνει τα 1.610 (χωρίς κεραία, ράγες ή μπάρα οροφής)		
1.9.4	Το μεταξόνιο των οχημάτων σε (εκ) να μην υπερβαίνει τα 2.655		
1.9.5	Το καθαρό βάρος των οχημάτων σε (κιλά) χωρίς φορτίο καυσίμων να μην ξεπερνά τα 1450		
1.9.6	Η χωρητικότητα του ρεζερβουάρ σε (λίτρα) να είναι τουλάχιστον 45		
1.9.7	Οι θέσεις επιβατών να είναι τουλάχιστον πέντε (5)		
1.10	ΑΣΦΑΛΕΙΑ		
1.10.1	Σύστημα ABS με EBD		
1.10.2	Αερόσακοι οδηγού, συνοδηγού και πλευρικοί εμπρός τύπου κουρτίνας.		
1.10.3	Σύστημα start / stop		
1.10.4	Ζώνες ασφαλείας με ρύθμιση ύψους.		
1.11	ΑΜΑΞΩΜΑ-ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ		
1.11.1	Το αμάξωμα να είναι ισχυρής μεταλλικής κατασκευής, να παρέχει ικανοποιητική μόνωση απέναντι σε ήχο και θερμότητα και να έχει ανθεκτική επένδυση που να επιδέχεται καθαρισμού		
1.11.2	Το δάπεδο να έχει προστατευτικό τάπητα σκούρας απόχρωσης. Επιπλέον να υπάρχουν προστατευτικά αποσπώμενα πατάκια που να μπορούν να πλένονται		
1.11.3	Αισθητήρες παρκαρίσματος πίσω.		
1.11.4	Ηλεκτρικοί εξωτερικοί καθρέπτες		
1.11.5	Σύστημα air condition ή κλιματισμός		
1.11.6	Ηλεκτρικά παράθυρα εμπρός και πίσω		
1.11.7	Υαλοκαθαριστήρας ή υαλοκαθαριστήρες τουλάχιστον τριών (3) ταχυτήτων και σύστημα πλύσεως αλεξήνεμου με νερό		
1.11.8	Εξωτερικά φώτα LED εμπρός & πίσω σύμφωνα με τον Κ.Ο.Κ.		
1.11.9	Πρίζα 12V στην κεντρική κονσόλα		
1.11.10	Ενσωματωμένο σύστημα πλοήγησης με οθόνη TFT ή LCD τουλάχιστον 7"		
1.11.11	Σύστημα Bluetooth, USB, AUX .		
1.11.12	Κάμερα οπισθοπορείας		
1.11.13	Σύστημα ένδειξης/ελέγχου πίεσης ελαστικών		
1.11.14	Ηλεκτρικό ή μηχανικό χειρόφρενο.		
1.11.15	Σύστημα Cruise Control - αναγνώριση σημάτων κυκλοφορίας.		
1.11.16	Σύστημα αυτόματου φρεναρίσματος με αναγνώριση πεζών και δικυκλιστών.		
1.11.17	Σύστημα προειδοποίησης αλλαγής λωρίδας.		
1.11.18	Υποβοήθηση εκκίνησης σε ανωφέρεια.		
1.11.19	Διαιρούμενο πίσω κάθισμα (60 : 40)		
1.11.20	Θερμαινόμενα καθίσματα εμπρός (οδηγού - συνοδηγού)		
1.11.21	Τιμόνι με ρύθμιση απόστασης		
1.11.22	Χειριστήρια στο τιμόνι (cruise control, speed limiter, audio, tel,)		
1.11.23	Σύστημα συναγερμού		
1.12	ΧΡΩΜΑ		
1.12.1	Χρώματος λευκού, ασημί, κλπ.		

1.13	ΛΟΙΠΑ ΠΑΡΕΛΚΟΜΕΝΑ ΟΧΗΜΑΤΩΝ		
1.13.1	Ένα (1) αρθρωτό τρίγωνο ασφαλείας (στάθμευσης)		
1.13.2	Ένα (1) πλήρες φαρμακείο σε ανάλογο κουτί το οποίο να περιέχει τουλάχιστον: οινόπνευμα, ιώδιο τύπου Betadine ή ισοδύναμο, οξυζενέ, αντιβιοτικό αερόλυμα τύπου Pulvo ή ισοδύναμο, γάζες (1 πακέτο) μη αποστειρωμένες, γάζες (1 πακέτο) αποστειρωμένες, βαμβάκι, αυτοκόλλητες ταινίες τύπου Hansaplast ή άλλο ισοδύναμο, φυσιολογικό ορό N15 0,9% 10ml (10 αμπούλες), ψαλίδι, επιδεσμική ταινία τύπου Durapore ή ισοδύναμο		
1.14	ΕΓΓΥΗΣΗ ΚΑΛΗΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ		
1.14.1	Στην προσφορά να υπάρχει Εγγύηση Καλής Λειτουργίας του προμηθευτή, η οποία να αναφέρεται στην ομαλή και ανεμπόδιστη λειτουργία των οχημάτων για τουλάχιστον τρία (3) έτη ή 100.000 χλμ, όποιο από τα δύο συμβεί πρώτο.		
1.14.2	Δωρεάν οδική βοήθεια για τουλάχιστον τρία (3) έτη, με αντίστοιχη παροχή αυτοκίνητου αντικατάστασης για όσο χρονικό διάστημα το όχημα θα βρίσκεται εκτός λειτουργίας. Σε περίπτωση επισκευής/service η παραλαβή/παράδοση να γίνεται από και στα γραφεία της Υπηρεσίας μας		
1.14.3	Ο προμηθευτής θα πρέπει να παρέχει χωρίς καμία οικονομική επιβάρυνση της Υπηρεσίας, προληπτικό έλεγχο καλής λειτουργίας του οχήματος και ηλεκτρονικό έλεγχο μπαταρίας τουλάχιστον μία (1) φορά ανά έτος κατά τον χρόνο της εγγυητικής περιόδου.		
1.15	ΠΑΡΑΔΟΣΗ-ΠΑΡΑΛΑΒΗ		
1.15.1	Η παράδοση των οχημάτων να γίνει με δαπάνες του προμηθευτή στην έδρα της Ειδικής Γραμματείας Σ.Δ.Ο.Ε. (Πειραιώς 207 & Αλκίφρονος 92, Αθήνα, Τ.Κ. 118 53). Ο χρόνος παράδοσης των οχημάτων να μην υπερβαίνει τις ενενήντα (90) ημερολογιακές ημέρες από την υπογραφή της σύμβασης. Η μεταβίβαση των οχημάτων, έκδοση πινακίδων κ.λπ θα γίνει με μέριμνα της Υπηρεσίας και τυχόν καθυστερήσεις δεν θα προσμετρώνται στον χρόνο παράδοσης		
1.15.2	Τα οχήματα που θα παραδοθούν να είναι έτοιμα προς λειτουργία με υγρό πλήσης κρυστάλλων, η δε στάθμη των λιπαντικών και λοιπών υγρών να βρίσκεται στα προβλεπόμενα από τον κατασκευαστή επίπεδα		
1.15.3	Τα οχήματα να συνοδεύεται από ένα εγχειρίδιο οδηγιών, χειρισμού και συντήρησης (manual) στην Ελληνική γλώσσα		
1.15.4	Κατά την διάρκεια παράδοσης των οχημάτων θα πραγματοποιηθεί έλεγχος από την επιτροπή παραλαβής που θα συσταθεί για τον σκοπό αυτό, σχετικά με την επιμελημένη κατασκευή, την ομαλή λειτουργία του εξοπλισμού και γενικά την συμφωνία με τους όρους αυτής της προδιαγραφής		
1.16	ΕΚΠΑΙΔΕΥΣΗ		
1.16.1	Με την παράδοση των οχημάτων ο προμηθευτής υποχρεούται να εκπαιδεύσει δωρεάν για τουλάχιστον μία (1) εργάσιμη ημέρα, με κατάλληλο προσωπικό του, τους υπάλληλους της Υπηρεσίας μας σχετικά με τον ορθό χειρισμό των οχημάτων και του εξοπλισμού των		
1.17	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ		
1.17.1	Οτιδήποτε δεν αναφέρεται σε αυτή την τεχνική προδιαγραφή αναλυτικά, νοείται ότι θα πραγματοποιηθεί με τους κανόνες της τέχνης και της τεχνικής και σύμφωνα με τις σύγχρονες εξελίξεις της τεχνολογίας στην κατηγορία αυτή των οχημάτων		
1.17.2	Προσφορές που θα παρουσιάζουν αποκλίσεις από το σύνολο των προδιαγραφών της προκήρυξης θα απορρίπτονται		