

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ "Β" ΣΤΗ ΔΓΗ
ΣΤΗ Φ 600.1/140/112748/Σ.1015

Ειδικό Όροι Συνοπτικού Διαγωνισμού
για την Προμήθεια και Τοποθέτηση Ελαστικών Επισώτρων

ΚΑΤΑΣΤΑΣΗ ΑΝΑΓΚΑΙΟΥΝΤΩΝ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ ΕΠΙΣΩΤΡΩΝ					
Α/Α	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ
1	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 11 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 195/65/R15	ΤΕΜ	4	A	B
2	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 14 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 195/65/R15	ΤΕΜ	4	A	B
3	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 25 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 225/50/R17	ΤΕΜ	4	A	A
4	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 109 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 295/80/R22.5	ΤΕΜ	6	C	D
5	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 128 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 295/75/R16	ΤΕΜ	6	A	B
6	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 303 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 205/65/R16	ΤΕΜ	4	A	B
7	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 304 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 205/65/R16	ΤΕΜ	4	A	B
8	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 308 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 205/65/R16	ΤΕΜ	4	A	B
9	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 309 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 205/65/R16	ΤΕΜ	4	A	B
10	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 59 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 10R/22.5	ΤΕΜ	6	C	D
11	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 62 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 13R/22.5	ΤΕΜ	10	B	C
12	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 69 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 315/70/R22.5	ΤΕΜ	6	B	C
13	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 72 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 1200/R20	ΤΕΜ	10	B	C
14	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 74 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 315/70/R22.5	ΤΕΜ	6	B	C
15	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 74 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 385/65/R22.5	ΤΕΜ	6	B	C
16	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 76 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 315/70/R22.5	ΤΕΜ	6	B	C
17	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 76 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 385/65/R22.5	ΤΕΜ	6	B	C
18	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 83 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ: 235/65/R16	ΤΕΜ	4	B	C

19	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 93 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ:205/65/R16	TEM	4	A	B
A/A	ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΥΛΙΚΟΥ	ΜΟΝΑΔΑ ΜΕΤΡΗΣΗΣ	ΠΟΣΟΤΗΤΑ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΠΡΟΣΦΥΣΗΣ	ΔΕΙΚΤΗΣ ΚΑΥΣΙΜΟΥ
20	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 95 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ:235/65/R17	TEM	4	A	B
21	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΤΑΛΟΣ ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ:185/R14C	TEM	6	B	C
22	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 231 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ:9R/22.5	TEM	6	B	C
23	ΕΛΑΣΤΙΚΑ ΟΧΗΜΑΤΟΣ ΠΒΚ 101 ΤΥΠΟΣ ΕΛΑΣΤΙΚΟΥ:1200/R20	TEM	6	C	D

ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΕΛΑΣΤΙΚΩΝ

1. Τα ελαστικά θα είναι κατασκευασμένα από πρωτογενή υλικά άριστης ποιότητας, καινούργια, γνωστού και επώνυμου οίκου (μη αναγομωμένα) και θα διαθέτουν τεχνικά χαρακτηριστικά απόλυτα εναρμονισμένα με τις διεθνείς προδιαγραφές ασφαλείας και αντοχής σε μηχανική καταπόνηση, θλίψη, θερμοκρασιακές αλλαγές, εφελκυσμό και στρέβλωση.
2. Τα ελαστικά πρέπει να έχουν σήμανση που να δείχνει τον κατασκευαστή, τη διάσταση & τον τύπο του ελαστικού καθώς επίσης & τη σήμανση που θα δείχνει ότι τα χαρακτηριστικά του ελαστικού πληρούν την ισχύουσα Ευρωπαϊκή νομοθεσία και είναι εφοδιασμένο με το ανάλογο πιστοποιητικό σήμανσης καταλληλότητας.
3. Θα πρέπει να πληρούν τις οδηγίες της εγκυκλίου του Ευρωπαϊκού Τεχνικού Οργανισμού Ελαστικών και Ζαντών και θα μας πιστοποιείται με βεβαίωση (E.T.R.T.O. European Type and Rim Technical Organisation)
3. Ο δείκτης πρόσφυσης σε βρεγμένο οδόστρωμα θα πρέπει να είναι της καλύτερης δυνατής κατηγορίας και κατά ελάχιστο όπως φαίνεται στον παραπάνω πίνακα. Επισημαίνεται ότι αν κάποιος δώσει διαφορετική κατηγορία από αυτή που περιγράφεται στον παραπάνω πίνακα είναι αποδεκτή εφόσον είναι καλύτερης κατηγορίας (δηλ αν ζητείται B μπορεί να δώσει είτε B είτε A).
4. Ο δείκτης αποδοτικότητας του καυσίμου θα πρέπει να είναι της καλύτερης δυνατής κατηγορίας και κατά ελάχιστο όπως φαίνεται στον παραπάνω πίνακα. Επισημαίνεται ότι αν κάποιος δώσει διαφορετική κατηγορία από αυτή που περιγράφεται στον παραπάνω πίνακα είναι αποδεκτή εφόσον είναι καλύτερης κατηγορίας (δηλ αν ζητείται B μπορεί να δώσει είτε B είτε A).
5. Κατά την ημερομηνία τοποθέτησης των ελαστικών από τον προμηθευτή, δεν θα πρέπει να έχει συμπληρωθεί χρονικό διάστημα μεγαλύτερο των τεσσάρων (4) μηνών από την ημερομηνία παραγωγής τους.
6. Τα ελαστικά θα πρέπει να είναι πρώτης τοποθέτησης (προσκόμιση πιστοποιητικού εταιρείας) ανά τύπο ελαστικού.
7. Τα ελαστικά θα τοποθετηθούν τμηματικά σε διάστημα 30-40 ημερών.
8. Τα παλιά ελαστικά θα επιστραφούν στο ΠΒΚ.
9. Στο τιμολόγιο πληρωμής θα πρέπει να αναγράφεται πλήρη περιγραφή του ελαστικού.
10. Η πλήρη εργασία θα συμπεριλαμβάνει, ξεμοντάρισμα, τοποθέτηση των καινούργιων ελαστικών στις ζάντες των τροχών, μοντάρισμα με ζυγοστάθμιση και τοποθέτηση νέων βαλβίδων. Η τοποθέτηση θα γίνει εντός της πόλης των Χανίων.
11. Τα προσφερόμενα ελαστικά θα πρέπει να επιτρέπουν τη χρήση αντιολισθητικών αλυσίδων και να είναι παντός καιρού.

12.Να δηλωθεί το χρονικό διάστημα ή τα διανυθέντα χιλιόμετρα της εγγύησης η οποία θα περιλαμβάνει τη σωστή λειτουργία τους η οποία δεν μπορεί να είναι μικρότερη του ενός έτους ή των 15.000Km. Κατά τη διάρκεια της εγγύησης, ο προμηθευτής είναι υποχρεωμένος, χωρίς καμία επιπλέον επιβάρυνση της Υπηρεσίας, για την αντικατάσταση των ελαστικών, για κάθε βλάβη ή φθορά μη προερχόμενη από κακή χρήση ή λάθος χειρισμού του προσωπικού.

Ακριβές Αντίγραφο

Τχης (Ο) Παντελής Μαριδάκης
Δ' ΚΟΥ
(Για τον απουσιάζοντα Υδκτή)

Τχης (ΕΜ) Χριστίνα Αλεξάκη
Δντής Προμ & Συμβ

