

ΤΕΧΝΙΚΗ ΠΡΟΣΦΟΡΑ

Της επιχείρησης:

με έδρα τ οδόςαριθμός.....

Τ.Κ Τηλ Fax.....

E-mail:

α/α	Είδος	Τεχνικά Χαρακτηριστικά	ΑΠΑΙΤΗΣΗ (της αναθέτουσας αρχής)	ΑΠΑΝΤΗΣΗ	ΠΑΡΑΠΟΜΠΗ ΣΕ ΤΕΧΝΙΚΑ ΦΥΛΛΑΔΙΑ ΚΑΤΑΣΚΕΥΑΣΤΗ/ ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1.	Θερμό ασφαλτόμιγμα ΑΣ 20, Ασφαλικό γαλάκτωμα τύπου ΚΕ-1, Ασφαλικό γαλάκτωμα τύπου ΚΕ-5	<u>Α) Γενικά κατασκευαστικά χαρακτηριστικά</u> Α) Προμήθεια ασφαλτομίγματος εν θερμώ, Ασφαλτόμιγμα κλειστού τύπου, τύπου ΑΣ 20, περιεκτικότητας σύμφωνα με τους όρους και τις απαιτήσεις των ΕΤΕΠ ΕΛΟΤ ΤΠ 1501-05-03-11-04: 2009 παρασκευαζόμενου σε μόνιμη εγκατάσταση. Ήτοι προμήθεια και παράδοση σε πλήρη και άριστη κατάσταση της ΑΣ 20 στρώσεως κυκλοφορίας με χρήση θραυστού υλικού λατομείου περιλαμβανομένης και της αξίας της ασφάλτου με τη δαπάνη μεταφοράς. Β) Προμήθεια ασφαλικού γαλακτώματος τύπου ΚΕ-1 ταχείας διασπάσεως, μικρού ιξώδους, περιεκτικότητας σε άσφαλο 55- 60 %. Ο τύπος αυτός είναι κατάλληλος για συγκολλητικές επαλείψεις, επιφανειακές επεξεργασίες και εμποτισμούς σκυρωτών . Γ) Προμήθεια ασφαλικού γαλακτώματος τύπου ΚΕ-5 μέσης ταχύτητος (ημιβραδείας) διασπάσεως, μικρού ιξώδους, περιεκτικότητας σε συνδετική ύλη 55-60 %. Το ασφαλικό συνδετικό δύναται να είναι ασφαλικό διαλυμα τύπων ME-0 ή ME-1, αναλόγως της θερμοκρασίας του περιβάλλοντος και του πορώδους της βάσεως. Σ' αυτή την	ΝΑΙ		

περίπτωση συνίσταται όπως ο διαλύτης του διαλύματος να είναι φωτιστικό πετρέλαιο. Ο τύπος αυτός είναι κατάλληλος για προεπαλείψεις βάσεων, ως επίσης και για προαναμίξεις αδρανών υλικών προοριζομένων για επιφανειακή επεξεργασία .

Εάν διαπιστωθεί οποιοδήποτε ελάττωμα σε κάποιο από τα παραλαμβανόμενα υλικά, ο προμηθευτής θα υποχρεωθεί χωρίς αντιρρήσεις να παραλάβει το προβληματικό υλικό και να το αντικαταστήσει με άλλο όμοιο.

Όλα τα παραπάνω απαιτούμενα στοιχεία θα περιλαμβάνονται στα σχετικά έντυπα των εργοστασίων κατασκευής, από τα οποία κατά σαφή τρόπο θα προσδιορίζονται τα στοιχεία αυτά, καθώς και οι απαραίτητες οδηγίες για την ασφαλή χρήση και τον έλεγχο των υλικών γενικά.

Όλα τα στοιχεία και οι πληροφορίες που θα περιλαμβάνονται στα κάθε είδους έντυπα (βιβλία, prospectus κλπ) θα είναι στην ελληνική γλώσσα ή μεταφρασμένα από αρμόδιο φορέα και σε καμία περίπτωση το πλήθος και η έκταση των στοιχείων και των πληροφοριών δεν θα είναι μικρότερη από τις αντίστοιχες που τυχόν υπάρχουν σε ξένη γλώσσα.

B) Πιστοποιητικά ποιοτικού ελέγχου – ISO

Τα πιστοποιητικά της σειράς ISO εκδίδονται από αναγνωρισμένους οργανισμούς πιστοποίησης και συνήθως έχουν διάρκεια τριών έως πέντε ετών.

Τα πιστοποιητικά CE είναι διάρκειας ισχύος τεσσάρων έως πέντε ετών και εκδίδονται ανάλογα με τα οριζόμενα από τις αντίστοιχες οδηγίες της Ευρωπαϊκής Ένωσης. Η μη απόδειξη ύπαρξης της σήμανσης CE για αναλώσιμα αποτελεί αιτία δωρεάν αντικατάστασής τους, άμεσα, από τον μειοδότη. Το πιστοποιητικό CE εκδίδεται για συγκεκριμένο προϊόν ή σειρά προϊόντων που ρητά πρέπει να αναφέρονται ή να αναγράφονται στα αντίστοιχα πιστοποιητικά CE.

Όλα τα υλικά πρέπει υποχρεωτικά να πληρούν τους κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την πρόληψη ατυχημάτων και την προστασία του περιβάλλοντος.

Τα προσφερόμενα υλικά να έχουν πιστοποιητικό ελέγχου πρωτοτύπου από αναγνωρισμένο κέντρο ελέγχου χώρας της

		Ευρωπαϊκής Ένωσης, να πληρούν τους κανονισμούς της Ευρωπαϊκής Ένωσης για την πρόληψη ατυχημάτων και για την προστασία του περιβάλλοντος. Για την απόδειξη του ανωτέρω, τα προσφερόμενα υλικά θα φέρουν σήμανση CE και οι κατασκευαστές των υλικών να είναι πιστοποιημένοι κατά ISO 9001.			
--	--	--	--	--	--

Ο ΠΡΟΣΦΕΡΩΝ

(σφραγίδα επιχείρησης, μονογραφή & ψηφιακή υπογραφή)