

**Διεύθυνση Υλικού & Προμηθειών Παραγωγής****ΔΙΑΚΗΡΥΞΗ ΔΙΑΓΩΝΙΣΜΟΥ ΔΥΠΠ - 903820**

Προμήθεια ελατών επιγομωμένων πλακών στροφείων μύλων λιγνίτη των ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου, Αμυνταίου-Φιλώτα, Καρδιάς και Μελίτης
ΣΥΜΠΛΗΡΩΜΑ Νο1/06.08.2018

Με το παρόν Συμπλήρωμα Νο 1 της προαναφερόμενης Διακήρυξης γνωστοποιείται ότι:

1. Αντικαθίστανται ο Πίνακας Υλικών
2. Παρατείνεται η προθεσμία υποβολής προσφορών μέχρι τις 06.09.2018 ημέρα Πέμπτη και ώρα 11:00.
3. Οι υπόλοιποι όροι της υπόψη Διακήρυξης παραμένουν σε ισχύ ως έχουν.

ΑΠΟ ΤΗ
ΔΗΜΟΣΙΑ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗ ΗΛΕΚΤΡΙΣΜΟΥ Α.Ε.



ΠΙΝΑΚΑΣ ΥΛΙΚΩΝ

| A/A | ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ | ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ | Μονάδα Μέτρησης | Ποσότητα |
|------------------|---------------------|--|-----------------|------------|
| ΟΜΑΔΑ I | | | | |
| 1. | 1928039105 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αμυνταίου - Φιλώτα Μον. I - II, από υλικό S355J2 κατά DIN EN 10025-2, πάχους 55 mm, με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 5 mm σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 200 (146 Kg / τεμ.) | Kgr | 29.200,00 |
| 2. | 1928039099 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αμυνταίου - Φιλώτα Μον. I - II, από υλικό S235JR (1.0038) κατά DIN EN 10025-2, πάχους 80 mm, με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 10 και 15 mm σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 200 (242 Kg / τεμ.) | Kgr | 48.400,00 |
| ΟΜΑΔΑ II | | | | |
| 3. | 192857302 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Καρδιάς Μον. I - I V, από υλικό S235JR (1.0038) κατά DIN EN 10025-2, πάχους 90 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 10 και 15 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 1.020 (218 Kg / τεμ.) | Kgr | 222.360,00 |
| 4. | 192857314 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Καρδιάς Μον. I - I V, από υλικό S355J2 κατά DIN EN 10025-2, πάχους 65 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 5 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 1.020 (178 Kg / τεμ.) (τεμ.492 L-αριστερές, τεμ.528 R-δεξιές) | Kgr | 181.560,00 |
| ΟΜΑΔΑ III | | | | |
| 5. | 1928048313 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου I - IV, από υλικό S235JR (1.0038) κατά DIN EN 10025-2, πάχους 80 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 10 και 15 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 1.296 (244 Kg / τεμ.) | Kgr | 316.224,00 |
| 6. | 192848295 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου Μον. I - IV, από υλικό S355J2 κατά DIN EN 10025-2, πάχους 55 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 5 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 1.296 (148 Kg / τεμ.) | Kgr | 191.808,00 |
| ΟΜΑΔΑ IV | | | | |
| 7. | 1928048325 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου Μον. V, από υλικό S235JR (1.0038) κατά DIN EN 10025-2, πάχους 90 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 10 και 15 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα I. Τεμάχια : 308 (300 Kg / τεμ.) | Kgr | 92.400,00 |

| Α/Α | ΚΩΔΙΚΟΣ ΑΡΙΘΜΟΣ ΔΕΗ | ΕΙΔΟΣ ΥΛΙΚΟΥ | Μονάδα Μέτρησης | Ποσότητα |
|----------------|------------------------|--|--------------------|------------|
| 8. | 1928048301 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Αγίου Δημητρίου Μον. V, από υλικό S355J2 κατά DIN EN 10025-2, πάχους 65 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 5 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα Ι. Τεμάχια : 308 (190 Kg / τεμ.) | Kgr | 58.520,00 |
| ΟΜΑΔΑ V | | | | |
| 9. | 1928048295 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Μελίτης, από υλικό S355J2 κατά DIN EN 10025-2, πάχους 55 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 5 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα Ι. Τεμάχια : 480 (154 Kg / τεμ.) | Kgr | 73.920,00 |
| 10. | 1928039099 | Πλάκες στροφείων μύλων λιγνίτη ΑΗΣ Μελίτης, από υλικό S235JR (1.0038) κατά DIN EN 10025-2, πάχους 80 mm με επίστρωση υψηλής περιεκτικότητας σε καρβίδια πάχους 10 και 15 mm, σύμφωνα με το σχέδιο Σ.001 και τον Πίνακα Ι. Τεμάχια : 480 (254 Kg / τεμ.) | Kgr | 121.920,00 |