

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ - ΕΤΟΣ 2021_ Αναθεώρηση 3

A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Εσωτερική Επιθεώρηση στο τμήμα αγωγού "Κήποι-Κομοτηνή" του ΕΣΜΦΑ [δύο (2) εργάσιμες ημέρες]	8 - 9 Μαρτίου	2	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 75.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 23.000.000 kWh/Ημέρα
				<i>Σημείωση:</i> Για την επιτυχή εκτέλεση των εργασιών απαιτούνται: α) η ροή Φυσικού Αερίου στο Σημείο Εισόδου "ΚΗΠΟΙ" να είναι μεγαλύτερη των 38.000.000 kWh/Ημέρα και β) η ροή Φυσικού Αερίου στο Σημείο Εξόδου "ΚΟΜΟΤΗΝΗ (ΔΕΗ)" να είναι μεγαλύτερη των 15.000.000 kWh/Ημέρα
2	Εσωτερική Επιθεώρηση στο τμήμα αγωγού "Κούλα-Σιδηρόκαστρο" του ΕΣΜΦΑ [δύο (2) εργάσιμες ημέρες]	12 - 13 Μαρτίου	2	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 112.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
3	Εσωτερική Επιθεώρηση στο τμήμα αγωγού "Σιδηρόκαστρο-Νέα Μεσημβρία" του ΕΣΜΦΑ [δύο (2) εργάσιμες ημέρες]	16 - 17 Μαρτίου	2	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 82.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 11.000.000 kWh/Ημέρα
4	1) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες] 2) Εργασίες αναδιτάξης σωληναγωγών για την επίτευξη αντιστροφής ροής Φυσικού Αερίου μέσω του Σταθμού Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [οκτώ (8) ημερολογιακές ημέρες]	14 - 21 Μαΐου	8	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 16.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
5	1) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες] 2) Αντικατάσταση βεβλαμμένης βαλβίδας στο βαλβιδοστάσιο διασύνδεσης των δικτύων του ΔΕΣΦΑ και ΤΑΡ (U-6930) [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]	31 Αυγούστου - 02 Σεπτεμβρίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 45.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 0 kWh/Ημέρα
6	1) Συντήρηση στο Μετρητικά Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηρόκαστρου [δύο (2) εργάσιμες ημέρες] 2) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες]	27 - 30 Σεπτεμβρίου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 45.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 27 και 28 Σεπτεμβρίου]
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 0 kWh/Ημέρα
<p>Σημείωση: Ημερομηνίες εργασιών συντήρησης στα ανάντη Συνδεδεμένα Συστήματα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου, οι οποίες επηρεάζουν τη ροή Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ:</p> <p>α) 18.05.2021 07:00 - 22.05.2021 07:00 (4 Ημέρες συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 42.000.000 kWh/Ημέρα</p> <p>β) 08.06.2021 07:00 - 11.06.2021 07:00 (3 Ημέρες Συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου/Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 0 kWh/Ημέρα</p> <p>γ) 22.06.2021 07:00 - 26.06.2021 07:00 (4 Ημέρες συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 42.000.000 kWh/Ημέρα</p> <p>δ) 27.09.2021 07:00 - 01.10.2021 07:00 (4 Ημέρες Συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου/Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 0 kWh/Ημέρα</p>				