

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ - ΕΤΟΣ 2023\_Αναθεώρηση 2**

(Ημερ. Έκδοσης: 15/06/2023)

A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	i) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	16 - 19 Μαΐου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 20.000.000 kWh/Ημέρα
	ii) Τοποθέτηση τρίτης μονάδας συμπίεσης στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας			Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
2	Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	06 - 09 Ιουνίου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 20.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
3	Εργασίες καθαρισμού και εσωτερική επιθεώρηση στο τμήμα αγωγού "Νέα Μεσημβρία-Μαυρονέρι" του ΕΣΜΦΑ	26 Ιουνίου - 5 Ιουλίου	10	Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Δυναμικότητα Αεριοποίησης Εγκατάστασης ΥΦΑ: 75.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "Αγία Τριάδα": 75.000.000 kWh/Ημέρα
4	i) Συντήρηση στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου	19 Σεπτεμβρίου	1	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
	ii) Συντήρηση στο βανοστάσιο Προμαχώνα (Σταθμός Κούλα)			Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
	iii) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας			
5	Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	20 Σεπτεμβρίου	1	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 20.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
6	Εργασίες διασύνδεσης του νέου FSRU Μετρητικού/Ρυθμιστικού Σταθμού U-3660 με τον αγωγό 36" του ΕΣΜΦΑ στην περιοχή της Αμφιτρίτης Αλεξανδρούπολης	06 - 13 Νοεμβρίου	8	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα

**Σημείωση:**

Ημερομηνίες εργασιών συντήρησης στα ανάντη Συνδεδεμένα Συστήματα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου, οι οποίες επηρεάζουν τη ροή Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ:

α) 16.05.2023 07:00 - 20.05.2023 07:00 (4 Ημέρες συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 42.000.000 kWh/Ημέρα

β) 18.07.2023 07:00 - 22.07.2023 07:00 (4 Ημέρες Συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 42.000.000 kWh/Ημέρα

γ) 19.09.2023 07:00 - 22.09.2023 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