

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ - ΕΤΟΣ 2023_Αναθεώρηση 3
(Ημερ. Έκδοσης: 20/07/2023)

A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	i) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας ii) Τοποθέτηση τρίτης μονάδας συμπίεσης στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	16 - 19 Μαΐου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 20.000.000 kWh/Ημέρα
				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 ii) Συντήρηση στο βανοστάσιο Προμαχώνα (Σταθμός Κούλα) iii) Τροποποίηση συστήματος Emergency Shutdown (ESD) του Σταθμού Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας ώστε να συμπεριλάβει την τρίτη μονάδα συμπίεσης	19 Σεπτεμβρίου	1	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
5	i) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας ii) Τροποποίηση συστήματος Emergency Shutdown (ESD) του Σταθμού Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας ώστε να συμπεριλάβει την τρίτη μονάδα συμπίεσης	20 - 21 Σεπτεμβρίου	2	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 38.000.000 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) 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