

**ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ - ΕΤΟΣ 2022\_Αναθεώρηση 2**

A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Εργασίες συγκόλλησης στον "Κλάδο Αλουμινίων" του ΕΣΜΦΑ	8 και 10 Μαρτίου	2	Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ": 10.074.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ ΙΙ": 13.800.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ ΙΙΙ": 1.800.000 kWh/Ημέρα
				<b>Σημείωση:</b> Για την ασφαλή εκτέλεση των εργασιών απαιτούνται: α) η ροή Φυσικού Αερίου στο Σημείο Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ" να μην υπερβαίνει τις 420.000 kWh/ώρα, β) η ροή Φυσικού Αερίου στο Σημείο Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ ΙΙ" να μην υπερβαίνει τις 575.000 kWh/ώρα και γ) η ροή Φυσικού Αερίου στο Σημείο Εξόδου "ΑΛΟΥΜΙΝΙΟΝ ΙΙΙ" να μην υπερβαίνει τις 74.750 kWh/ώρα
2	Συντήρηση του Μετρητικού/Ρυθμιστικού Σταθμού "Νέα Μεσημβρία" (U-6930) στο σημείο διασύνδεσης των δικτύων του ΔΕΣΦΑ και του ΤΑΡ	11 - 13 Απριλίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 0 kWh/Ημέρα
3	Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	27 - 29 Απριλίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 22.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
4	Εργασίες καθαρισμού στο τμήμα αγωγού "Νέα Μεσημβρία-Μαυρονέρι" του ΕΣΜΦΑ	16, 20 και 25 Μαΐου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 69.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 36.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
5	Εσωτερική Επιθεώρηση στο τμήμα αγωγού "Νέα Μεσημβρία-Μαυρονέρι" του ΕΣΜΦΑ	18, 23 και 27 Μαΐου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 41.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΝΕΑ ΜΕΣΗΜΒΡΙΑ": 36.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
6	Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας	21 - 24 Ιουνίου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 33.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 5.000.000 kWh/Ημέρα
7	1) Συντήρηση στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [δύο (2) Ημέρες]	26 - 28 Σεπτεμβρίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 33.000.000 kWh/Ημέρα
	2) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) Ημέρες]			Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 26 και 27 Σεπτεμβρίου]
	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα			
<p><b>Σημείωση:</b>                      Ημερομηνίες εργασιών συντήρησης στα ανάντη Σνδεδεμένα Συστήματα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου, οι οποίες επηρεάζουν τη ροή Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ:                      α) 27.04.2022 07:00 - 01.05.2022 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) 10.05.2022 07:00 - 14.05.2022 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) 21.06.2022 07:00 - 25.06.2022 07:00 (4 Ημέρες συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 42.000.000 kWh/Ημέρα                      δ) 26.09.2022 07:00 - 29.09.2021 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>				