

ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020 - Αναθεώρηση 5 ^η

A/A	ΕΡΓΑΣΙΕΣ	ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ	ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ
1	Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]	2-4 Ιουνίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 58.000.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 15.000.000 kWh/Ημέρα
2	1) Συντήρηση στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [δύο (2) εργάσιμες ημέρες] 2) Εξάρμωση παλαιών και τοποθέτηση νέων Ρυθμιστικών Βανών Mokveld στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες] 3) Εσωτερική Επιθεώρηση στο τμήμα Καρπερή-Χαλκερό-Κομοτηνή του αγωγού του ΕΣΦΑ [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες]	11-14 Αυγούστου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 46.500.000 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 0 kWh/Ημέρα
3	Αντικατάσταση εξοπλισμού SCADA, ελέγχου και διαχείρισης μετρήσεων στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Κήπων [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]	9,10 και 14 Σεπτεμβρίου	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 24.296.146 kWh/Ημέρα
4	1) Εξάρμωση παλαιών και τοποθέτηση νέων Ρυθμιστικών Βανών Mokveld στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες] 2) Σύνδεση του Μετρητικού/Ρυθμιστικού Σταθμού (U-6910) του Σημείου Διασύνδεσης ΕΣΜΦΑ-TAP στη Νέα Μεσημβρία στο ΕΣΜΦΑ [έξι (6) εργάσιμες ημέρες]	13-20 Οκτωβρίου	8	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": (Α) 19.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 13, 14 και 15 Οκτωβρίου] (Β) 40.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 16, 17, 18, 19 και 20 Οκτωβρίου]
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": (Α) 36.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 13, 14 και 15 Οκτωβρίου] (Β) 15.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 16, 17, 18, 19 και 20 Οκτωβρίου]
5	Σύνδεση του Μετρητικού/Ρυθμιστικού Σταθμού (U-6910) του Σημείου Διασύνδεσης ΕΣΜΦΑ-TAP στη Νέα Μεσημβρία στο ΕΣΜΦΑ [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]	27-30 Οκτωβρίου	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": (Α) 19.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 27, 28 και 29 Οκτωβρίου] (Β) 40.000.000 kWh/Ημέρα [για την Ημέρα 30 Οκτωβρίου]
				Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": (Α) 36.000.000 kWh/Ημέρα [για τις Ημέρες 27, 28 και 29 Οκτωβρίου] (Β) 15.000.000 kWh/Ημέρα [για την Ημέρα 30 Οκτωβρίου]
<p>Σημείωση: Ημερομηνίες εργασιών συντήρησης στα ανάντη Σνδεδεμένα Συστήματα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου, οι οποίες επηρεάζουν τη ροή Φυσικού Αερίου στο/από το ΕΣΜΦΑ:</p> <p>α) 11.08.2020 07:00 - 15.08.2020 07:00 (4 Ημέρες συντήρησης) με μείωση της ροής Φυσικού Αερίου στο ΕΣΜΦΑ μέσω του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ" στις 46.500.000 kWh/Ημέρα</p> <p>β) 13.10.2020 07:00 - 16.10.2020 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) 27.10.2020 07:00 - 30.10.2020 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>				