

<b>ΠΡΟΓΡΑΜΜΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ ΕΘΝΙΚΟΥ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ ΦΥΣΙΚΟΥ ΑΕΡΙΟΥ ΕΤΟΥΣ 2020</b>				
<b>A/A</b>	<b>ΕΡΓΑΣΙΕΣ</b>	<b>ΠΕΡΙΟΔΟΣ ΕΡΓΑΣΙΩΝ</b>	<b>ΣΥΝΟΛΟ ΗΜΕΡΩΝ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ</b>	<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ</b>
1	1) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]	Μάιος	3	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 58.000.000 kWh/Ημέρα
	2) Αντικατάσταση εξοπλισμού SCADA, ελέγχου και διαχείρισης μετρήσεων στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Κήπων [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]			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]	Αύγουστος	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 58.000.000 kWh/Ημέρα
	2) Εξάρμωση παλαιών και τοποθέτηση νέων Ρυθμιστικών Βανών Mokveld στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες]			Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
	3) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες]			Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 15.000.000 kWh/Ημέρα
3	1) Εξάρμωση παλαιών και τοποθέτηση νέων Ρυθμιστικών Βανών Mokveld στο Μετρητικό Σταθμό Συνόρων (ΜΣΣ) Σιδηροκάστρου [τέσσερις (4) εργάσιμες ημέρες]	Οκτώβριος	4	Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 58.000.000 kWh/Ημέρα
	2) Συντήρηση στο Σταθμό Συμπίεσης Νέας Μεσημβρίας [τρεις (3) εργάσιμες ημέρες]			Μεταφορική Ικανότητα Παραλαβής του Σημείου Εξόδου Αντίστροφης Ροής "ΣΙΔΗΡΟΚΑΣΤΡΟ": 0 kWh/Ημέρα
				Μεταφορική Ικανότητα Παράδοσης του Σημείου Εισόδου "ΚΗΠΟΙ": 15.000.000 kWh/Ημέρα [για τις τρεις (3) Ημέρες]

**Σημείωση:**

Ο Διαχειριστής θα προβεί σε αναθεώρηση του Προγράμματος Ετήσιας Συντήρησης του ΕΣΜΦΑ, λαμβάνοντας υπόψη τις ημερομηνίες εργασιών συντήρησης στα ανάντη Σνδεδεμένα Συστήματα Μεταφοράς Φυσικού Αερίου, οι οποίες θα επηρεάσουν τη ροή Φυσικού Αερίου από το/στο ΕΣΜΦΑ.