

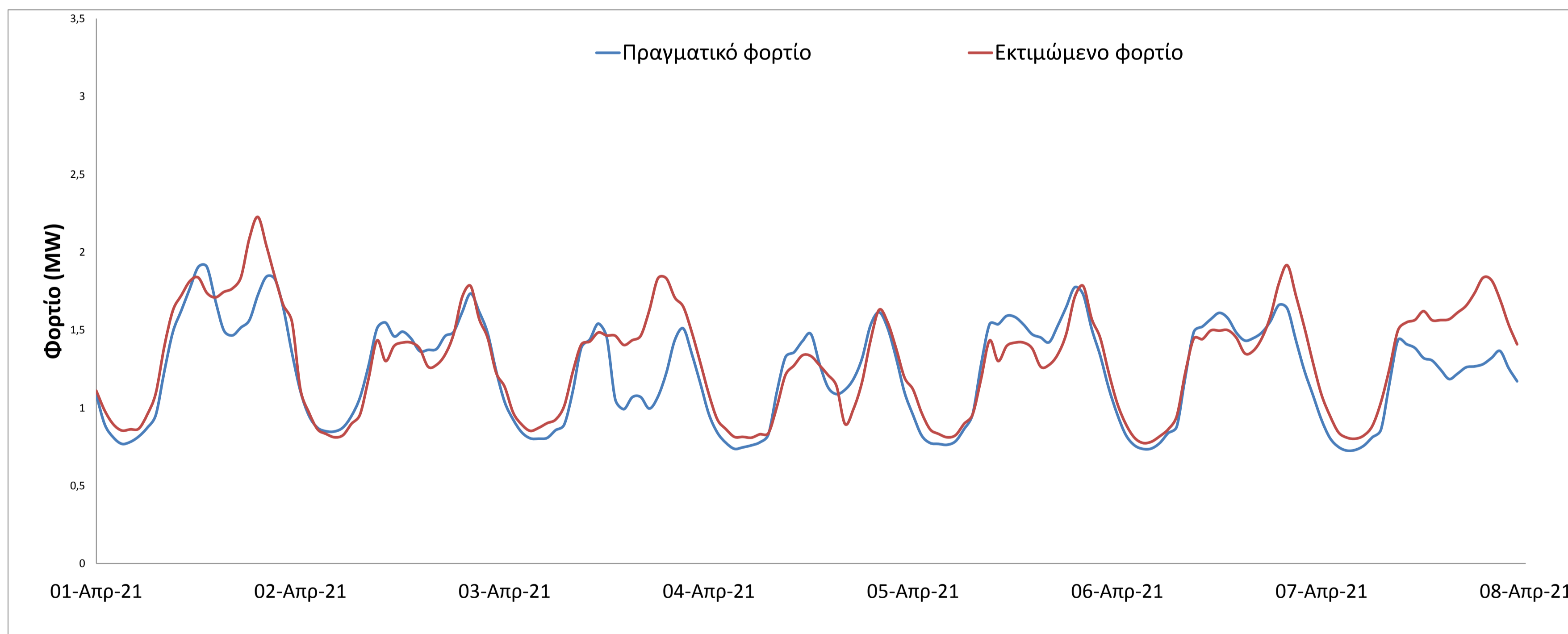
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 01-04-2021 έως τις 07-04-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 01-04-2021 έως και 07-04-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
01/04/21	33,00
02/04/21	30,97
03/04/21	26,79
04/04/21	27,30
05/04/21	30,73
06/04/21	29,91
07/04/21	26,93

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



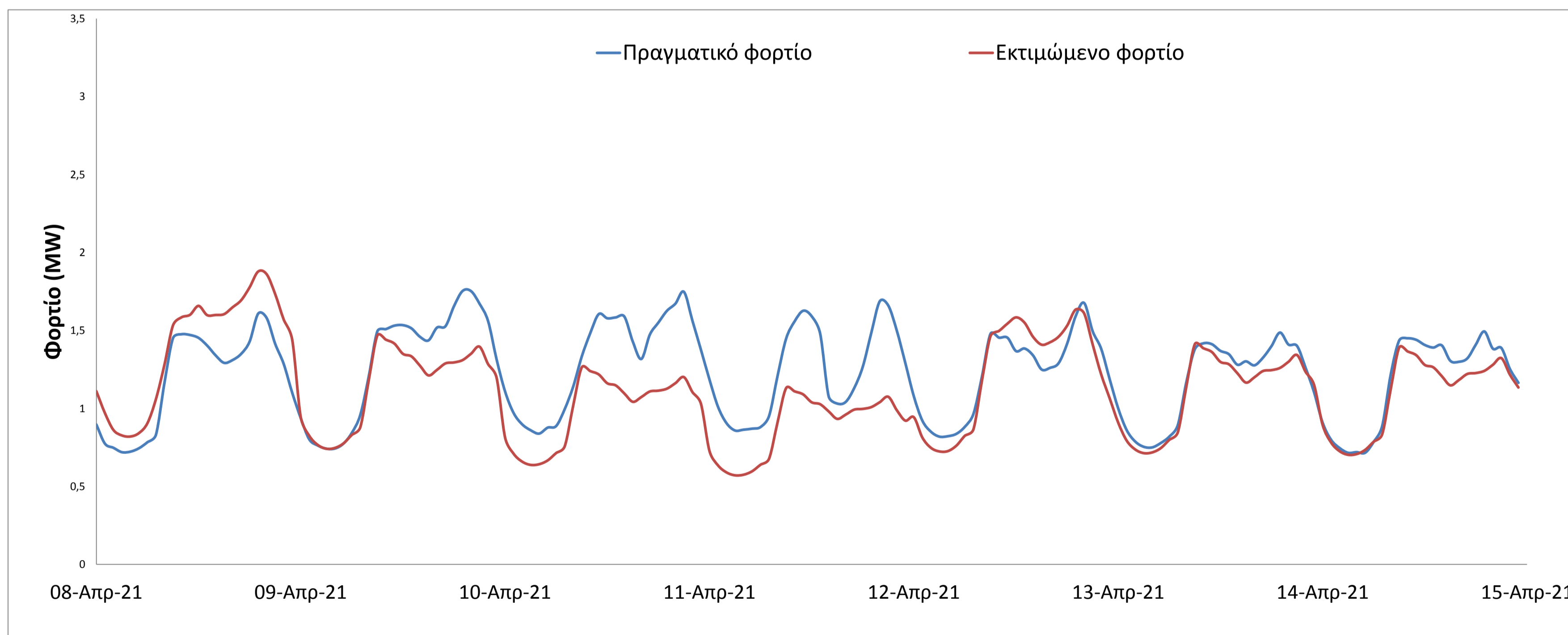
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 08-04-2021 έως τις 14-04-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 08-04-2021 έως και 14-04-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
08/04/21	28,34
09/04/21	30,99
10/04/21	31,49
11/04/21	29,60
12/04/21	29,40
13/04/21	27,98
14/04/21	28,03

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



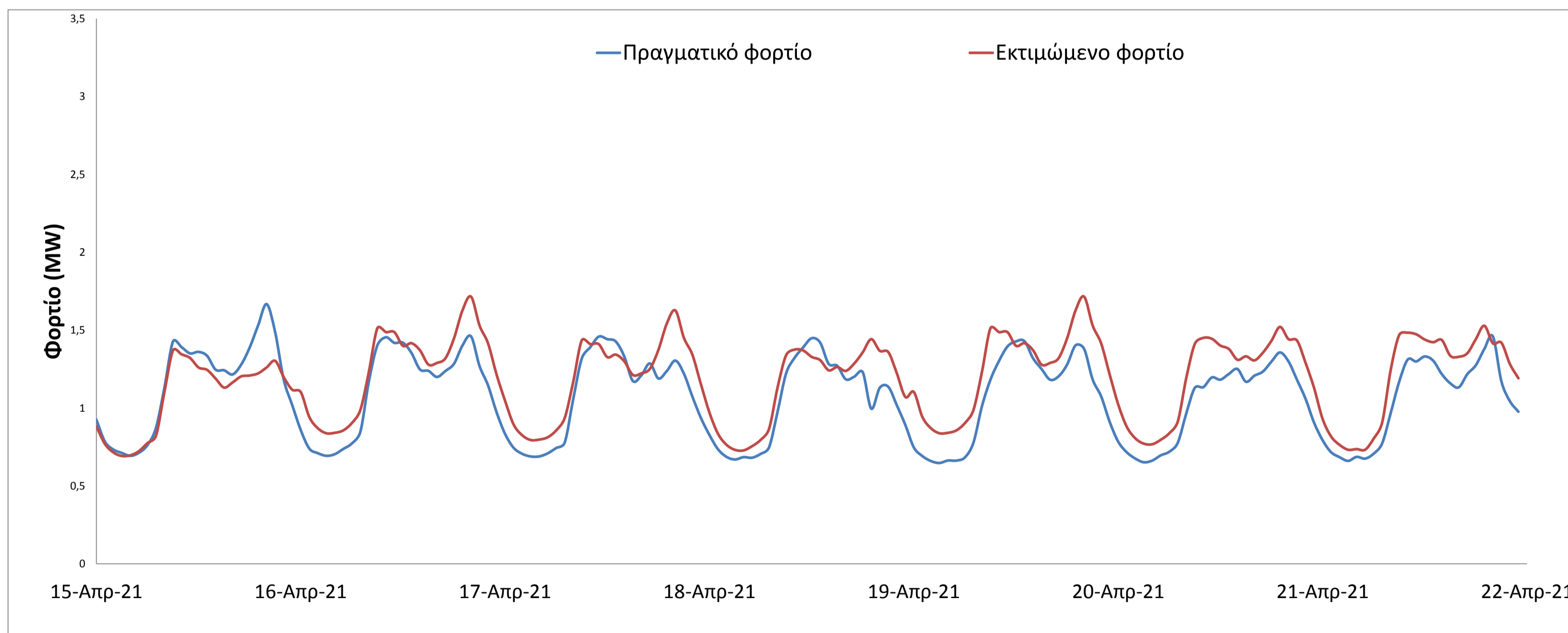
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 15-04-2021 έως τις 21-04-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 15-04-2021 έως και 21-04-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
15/04/21	27,44
16/04/21	26,73
17/04/21	25,93
18/04/21	24,85
19/04/21	25,45
20/04/21	24,46
21/04/21	25,10

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



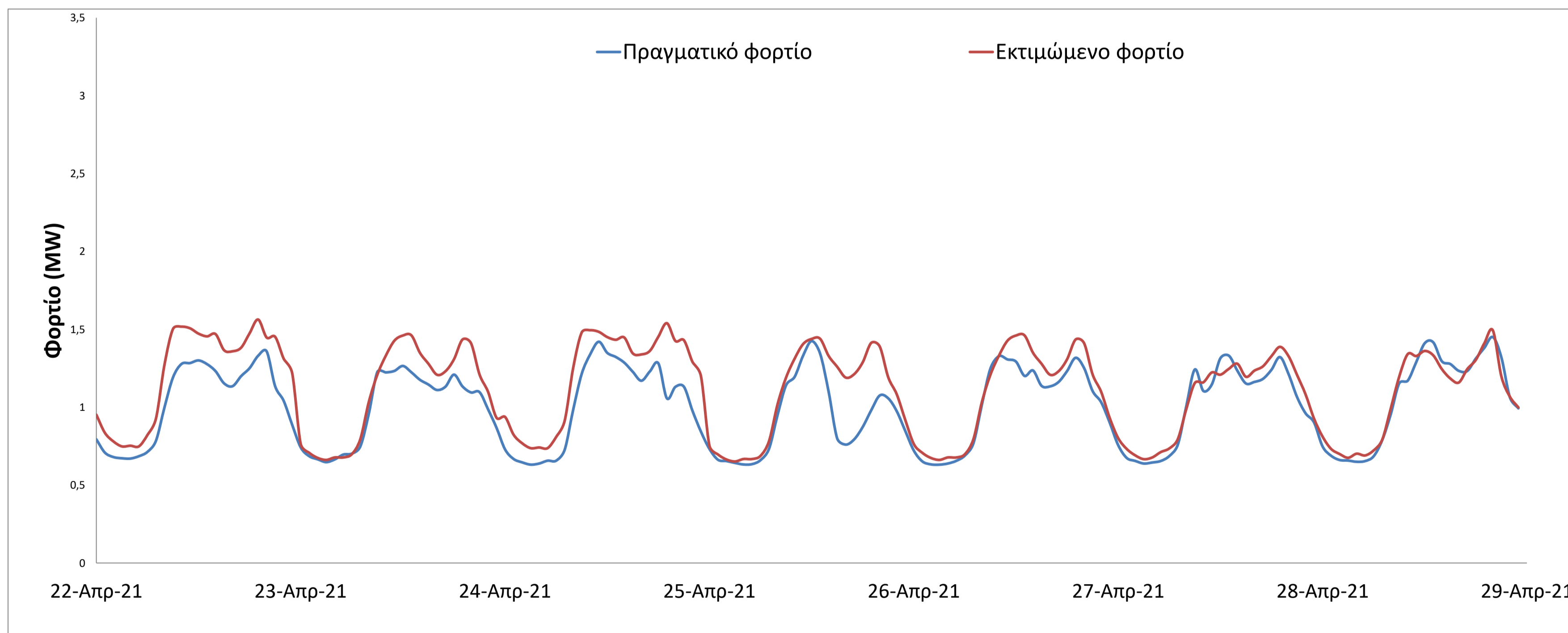
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 22-04-2021 έως τις 28-04-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 22-04-2021 έως και 28-04-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
22/04/21	24,76
23/04/21	23,63
24/04/21	24,32
25/04/21	22,00
26/04/21	24,29
27/04/21	24,05
28/04/21	25,48

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



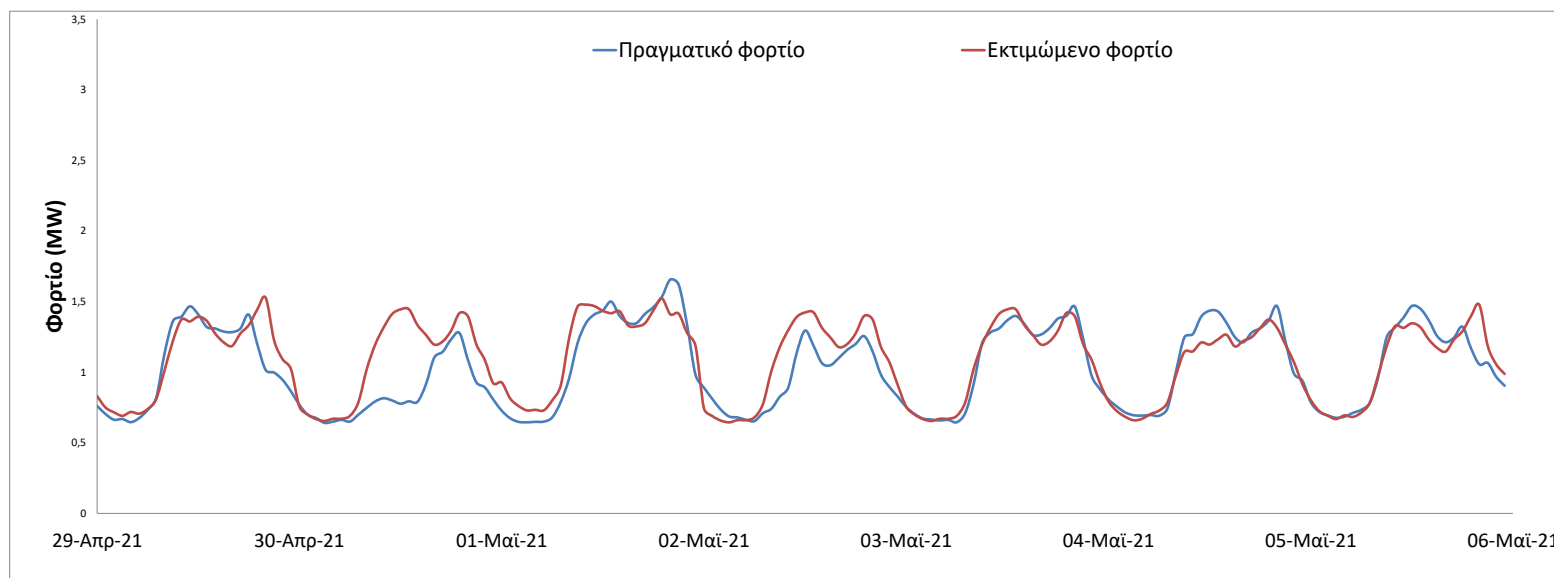
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 29-04-2021 έως τις 05-05-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 29-04-2021 έως και 05-05-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
29/04/21	25,36
30/04/21	20,34
01/05/21	27,40
02/05/21	22,58
03/05/21	25,46
04/05/21	25,95
05/05/21	25,19

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



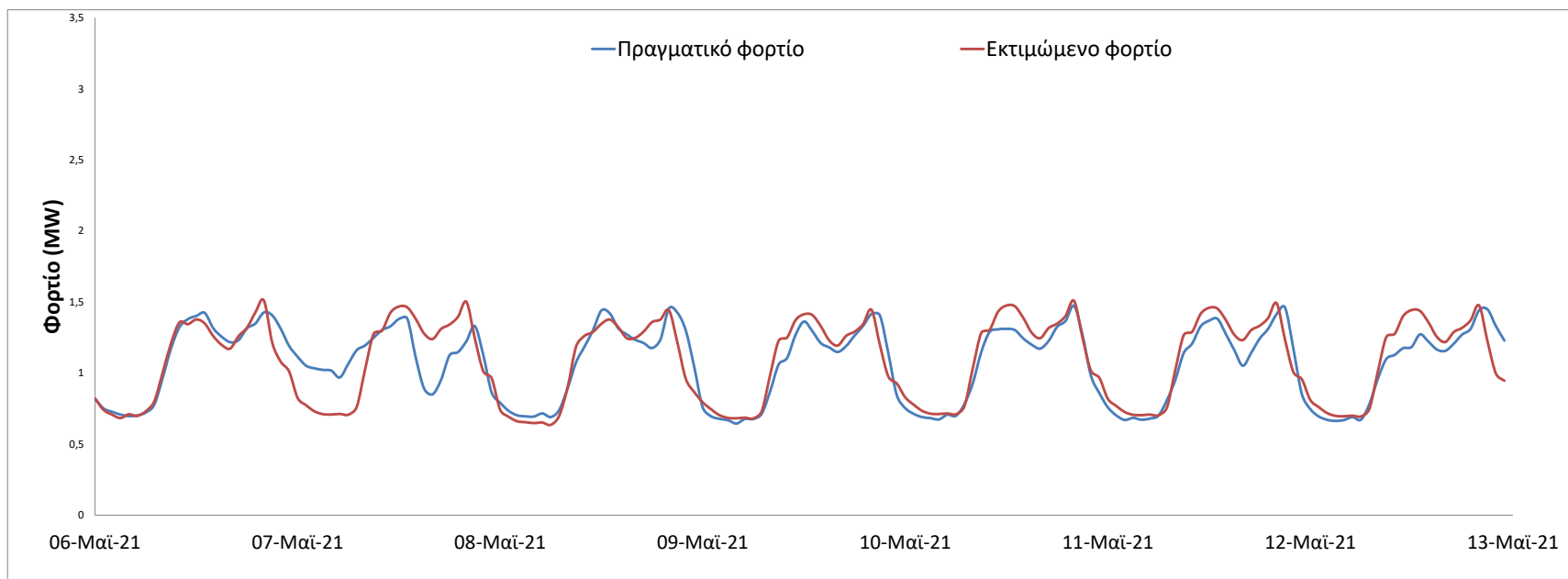
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 06-05-2021 έως τις 12-05-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 06-05-2021 έως και 12-05-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
06/05/21	26,59
07/05/21	26,89
08/05/21	25,75
09/05/21	24,60
10/05/21	25,10
11/05/21	25,13
12/05/21	25,19

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



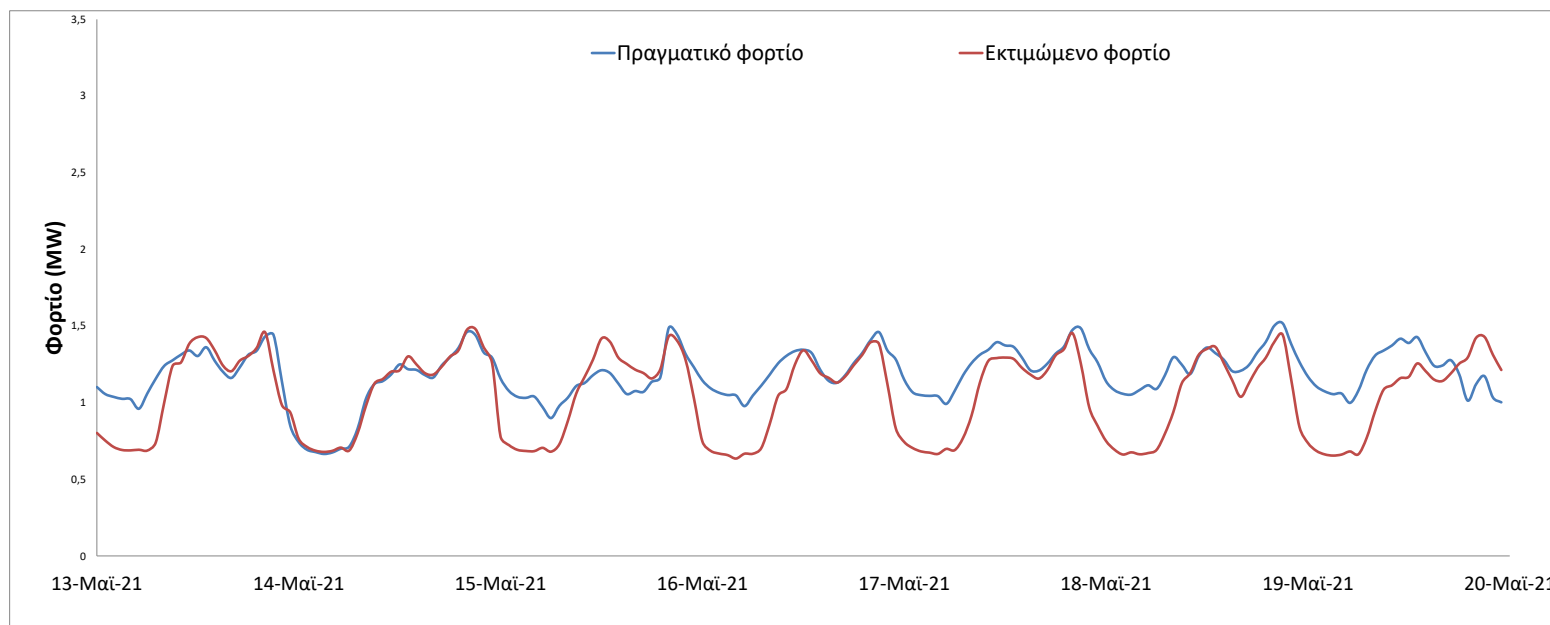
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 13-05-2021 έως τις 19-05-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 13-05-2021 έως και 19-05-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
13/05/21	28,63
14/05/21	25,61
15/05/21	27,15
16/05/21	29,02
17/05/21	29,87
18/05/21	29,84
19/05/21	28,62

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



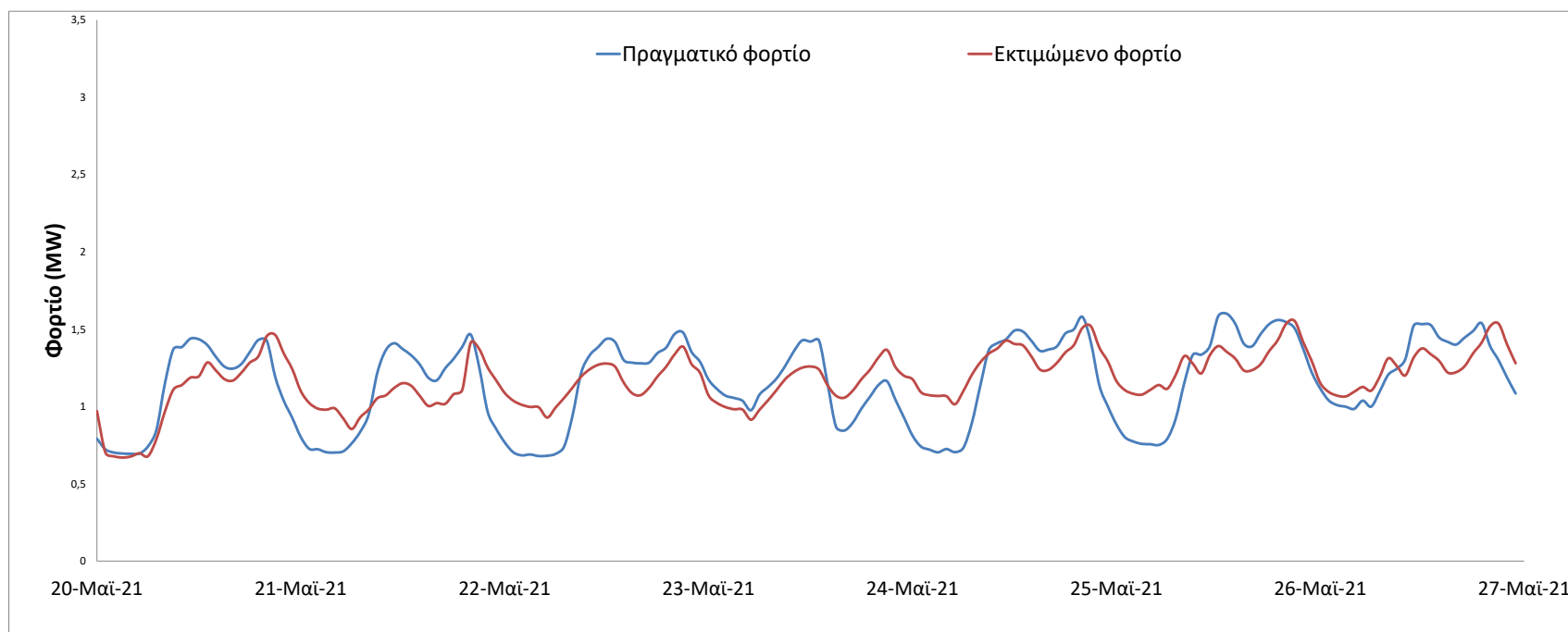
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 20-05-2021 έως τις 26-05-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 20-05-2021 έως και 26-05-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
20/05/21	26,52
21/05/21	25,71
22/05/21	26,83
23/05/21	26,77
24/05/21	28,00
25/05/21	29,37
26/05/21	30,31

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



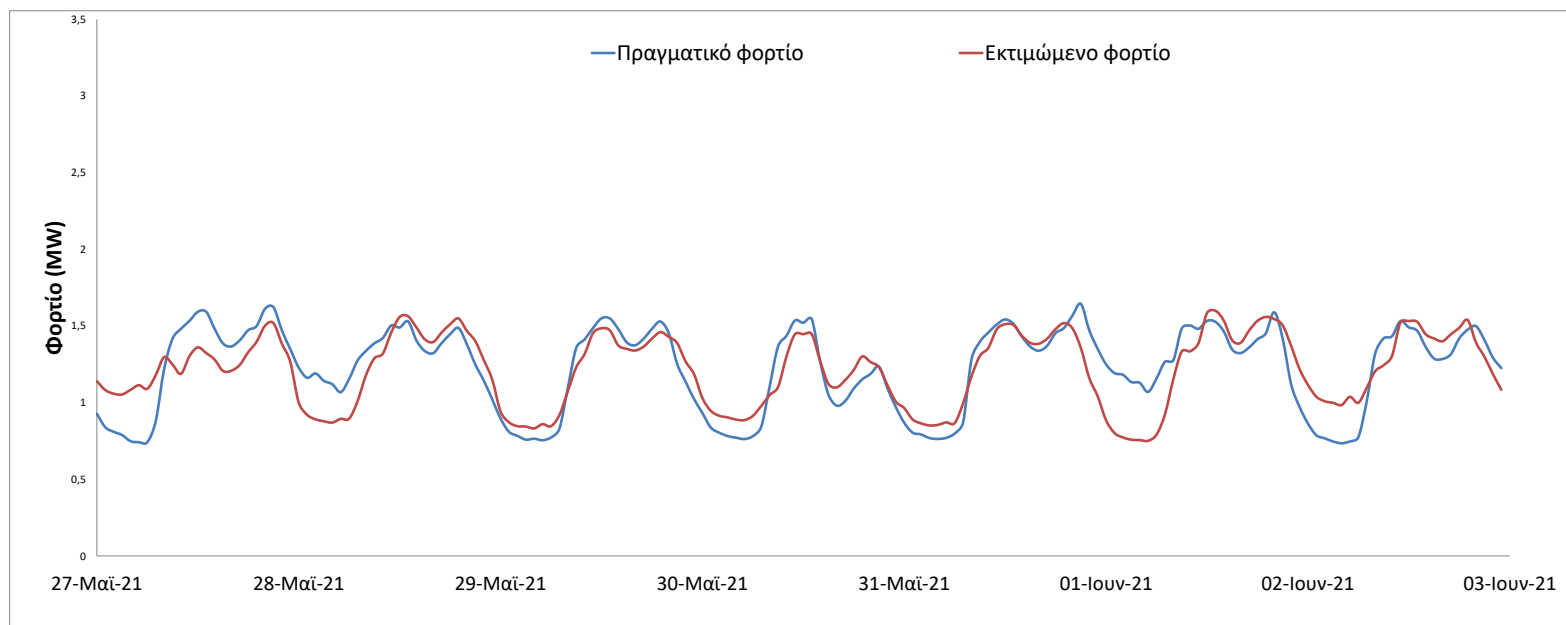
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 27-05-2021 έως τις 02-06-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 27-05-2021 έως και 02-06-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
27/05/21	29,98
28/05/21	31,19
29/05/21	28,36
30/05/21	26,06
31/05/21	29,62
01/06/21	31,65
02/06/21	28,66

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



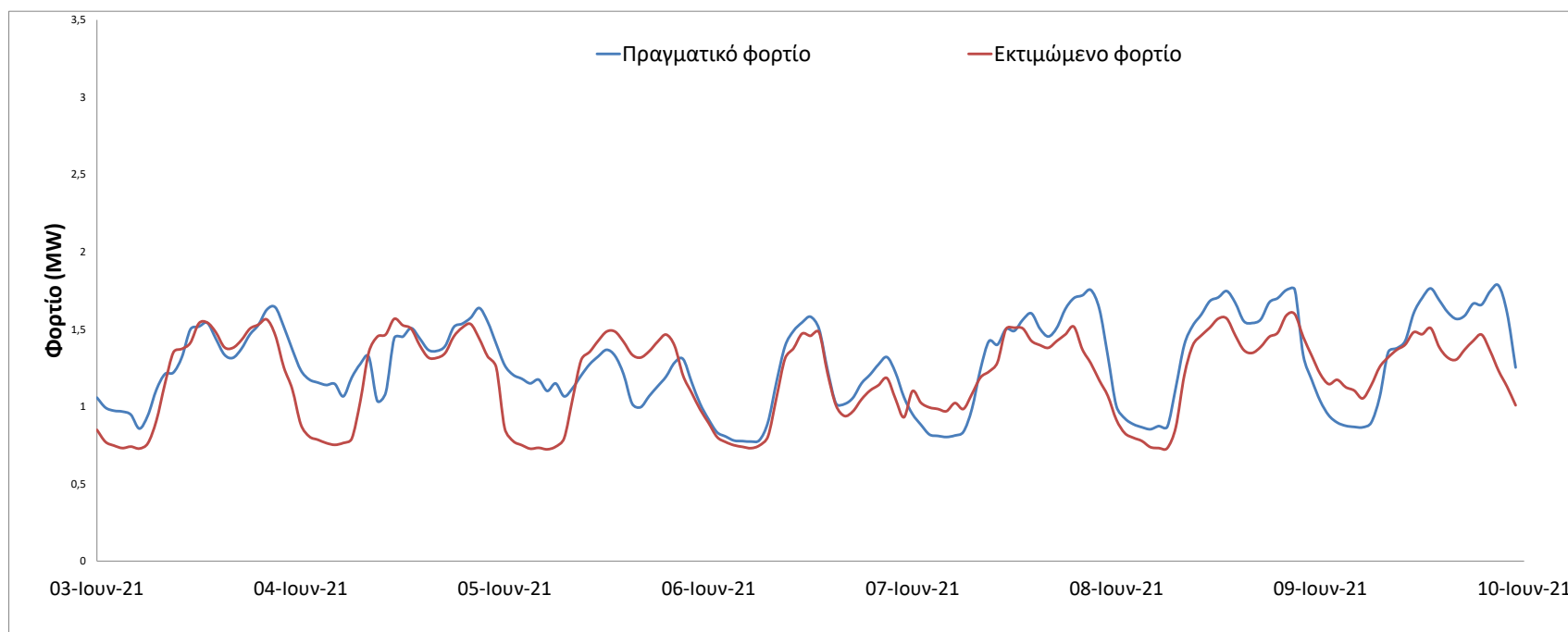
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 03-06-2021 έως τις 09-06-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 03-06-2021 έως και 09-06-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
03/06/21	30,75
04/06/21	31,99
05/06/21	28,27
06/06/21	26,79
07/06/21	31,33
08/06/21	32,75
09/06/21	32,82

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



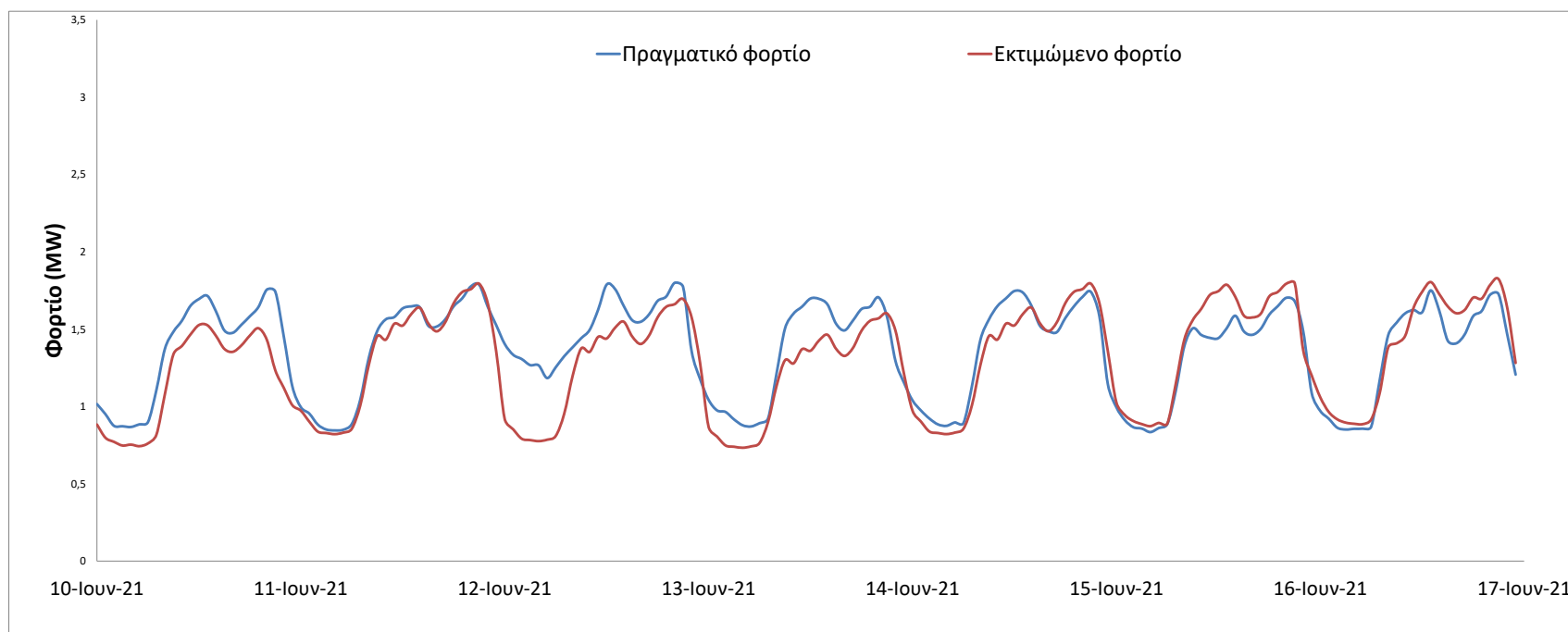
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 10-06-2021 έως τις 16-06-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 10-06-2021 έως και 16-06-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
10/06/21	32,36
11/06/21	32,86
12/06/21	35,69
13/06/21	32,07
14/06/21	32,98
15/06/21	31,30
16/06/21	32,19

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



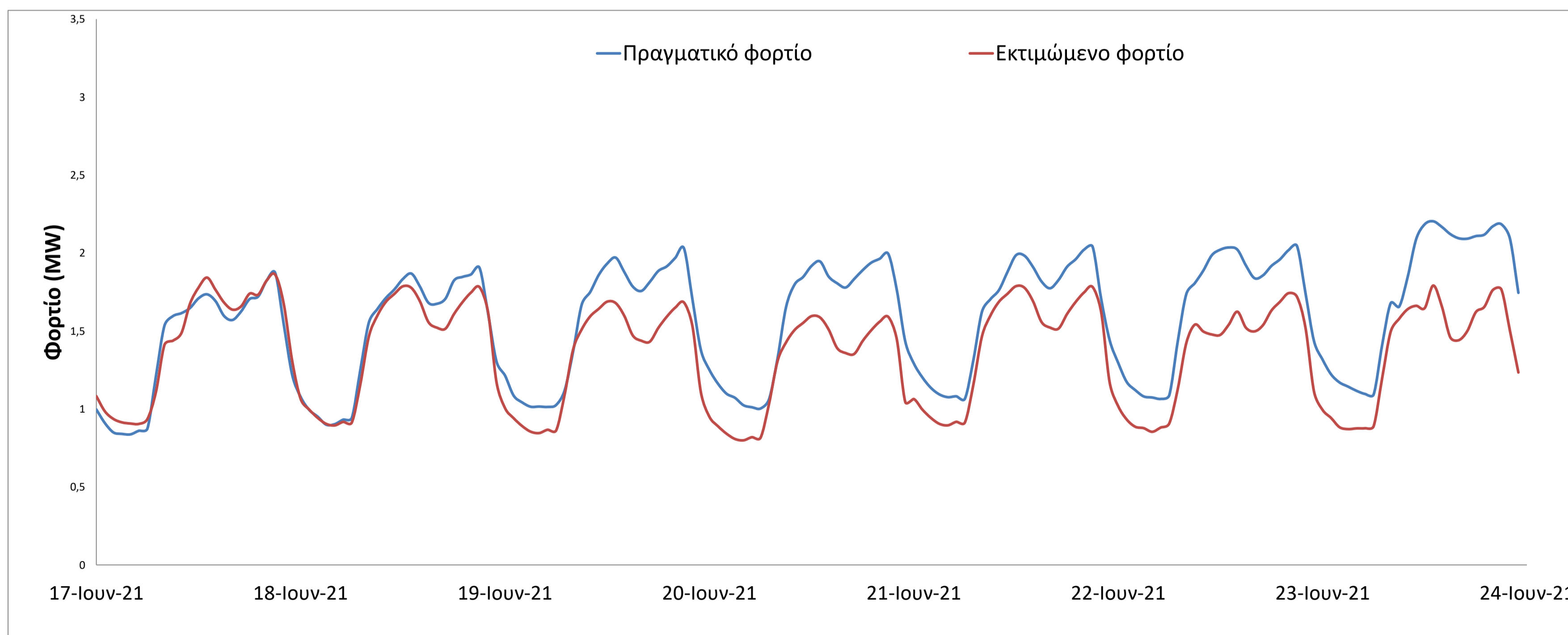
Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 17-06-2021 έως τις 23-06-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 17-06-2021 έως και 23-06-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
17/06/21	33,59
18/06/21	35,52
19/06/21	37,20
20/06/21	37,42
21/06/21	38,61
22/06/21	39,56
23/06/21	42,12

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.



Απολογιστικά στοιχεία του ΗΕΠ για το Ηλεκτρικό Σύστημα της Σύμης για τις 24-06-2021 έως τις 30-06-2021

Σύμφωνα με τα δεδομένα της λειτουργίας του ΗΣ της Σύμης, η πραγματική ζήτηση για το διάστημα 24-06-2021 έως και 30-06-2021, παρουσιάζεται στον παρακάτω πίνακα:

Ημερομηνία	Ζήτηση (MWh)
24/06/21	42,50
25/06/21	45,88
26/06/21	52,10
27/06/21	49,88
28/06/21	52,18
29/06/21	55,45
30/06/21	56,78

Παρατηρήσεις

- Οι μονάδες G2,G3 δεν ήταν διαθέσιμες λόγω βλάβης, με την συνολική ισχύ του να ανέρχεται σε 6,6 MW.

