

Data/ora deconectării	Data/ora conectării	Adresa deconectării	Denumirea PT	Denumirea lucrărilor	LEA/PT
2022-05-30 8:00	2022-05-30 13:00	satul Cuconeștii Noi	PT416CCN8	Reparatia curente	PT-10/0.4 KV
2022-05-30 8:00	2022-05-30 16:00	satul Brătușeni	PT296BRT4F1	Curătirea traseului	LEA 0.4 KV
2022-05-30 8:00	2022-05-30 16:00	satul Brătușeni	PT296BRT4F2	Curătirea traseului	LEA 0.4 KV
2022-05-30 12:00	2022-05-30 16:00	satul Cuconeștii Noi	PT558CCN8	Reparatia curente	PT-10/0.4 KV
2022-05-31 8:00	2022-05-31 16:00	satul Ruseni	PT70ED17F2	Reparatia curente	LEA 0.4 KV
2022-05-31 9:00	2022-05-31 16:00	or. Edineț, str. Burebista 1-22, 2A, 6A, 12A, 25, 33, str. Decebal 17A, str. Independenței 200, 202, 204, 206, 208, 210, 212, 214, 216, 220, 222, 228C, str. Apicultorului 2	PT76ED5	Schimbarea stilpilor	LEA 10KV
2022-05-31 9:00	2022-05-31 16:00	or. Edineț, str. V. Roșca 209, 211, 213, 217, 219, 221	PT93ED5	Schimbarea stilpilor	LEA 10KV
2022-05-31 9:00	2022-05-31 16:00	fără consumatori casnici	PT161ED5	Schimbarea stilpilor	LEA 10KV
2022-05-31 9:00	2022-05-31 16:00	fără consumatori casnici	PT277ED5	Schimbarea stilpilor	LEA 10KV
2022-05-31 9:00	2022-05-31 16:00	fără consumatori casnici	PT315ED5	Schimbarea stilpilor	LEA 10KV
2022-06-01 9:00	2022-06-01 16:00	satul Ruseni extravilan	PT172ED17	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-01 9:00	2022-06-01 16:00	satul Ruseni extravilan	PT357ED17	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-01 9:00	2022-06-01 16:00	satul Ruseni extravilan	PT531ED17	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-02 8:00	2022-06-02 16:00	satul Chetroșica Veche	PT565CPN3F1	Schimbarea stilpilor	LEA 0.4 KV
2022-06-02 9:00	2022-06-02 16:00	satul Hancăuți	PT261CCN5	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-02 9:00	2022-06-02 16:00	satul Hancăuți	PT262CCN5	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-02 9:00	2022-06-02 16:00	satul Hancăuți	PT263CCN5	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-02 9:00	2022-06-02 16:00	satul Hancăuți	PT323CCN5	Curătirea traseului	LEA 10KV
2022-06-02 9:00	2022-06-02 16:00	satul Hancăuți	PT425CCN5	Curătirea traseului	LEA 10KV