

Реєстр чинних технічних умов на приєднання (станом на 01.04.2023)

№ п/п	Номер або електронний ідентифікатор (за наявності) технічних умов на приєднання	Дата видачі технічних умов на приєднання	Номер договору	Дата договору	Потужність, замовлена до приєднання	Тип електроустановки (споживання / генерація)	Черга введення потужності за роками	Напруга в точці приєднання	Тип приєднання	Назва територіальної одиниці ОСР
1	ТЖО-11181	10.01.2014	11181-н/076/700	06.05.2014	200	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
2	ТЖО-11861	20.01.2015	11861-н/076/430	20.01.2015	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
3	ТЖО-11846	06.01.2015	11846-с/076/590	25.02.2015	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
4	ТЖО-12705	07.12.2015	12705-н/076/510	08.02.2016	300	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
5	ТЖО-14117	10.02.2017	14117-н/076/510	22.02.2017	3,5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
6	ТЖО-13779	08.11.2016	13779-н/076/690	09.03.2017	150	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
7	ТЖО-14346	07.04.2017	14346-н/076/510	20.04.2017	634,9	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
8	ТЖО-13315	07.07.2016	13315-н/076/610	19.05.2017	834	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
9	ТЖО-11195	27.04.2014	11195-н/076/470	14.06.2017	29	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
10	ТЖО-14469	16.05.2017	14469-н/076/510	19.07.2017	95	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
11	ТЖО-14338	06.04.2017	14338-с/076/700	20.07.2017	73,5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
12	тжо-14720	10.07.2017	14720-н/076/510	29.08.2017	80	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

13	ТЖО-14917	18.08.2017	14917-н/076/510	06.09.2017	344,4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
14	ТЖО-15006	12.09.2017	15006-н/076/530	19.09.2017	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
15	ТЖО-15171	09.10.2017	15171-н/076/590	09.10.2017	115	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
16	ТЖО-14985	07.09.2017	14985-н/076/890	13.10.2017	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
17	ТЖО-15429	17.11.2017	15429-н/076/510	05.12.2017	742	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
18	ТЖО-15711	28.12.2017	15711-с/076/530	09.01.2018	13,1	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
19	ТЖО-15807	18.01.2018	15807-н/076/710	18.01.2018	800	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
20	ТЖО-15505	29.07.2017	15505-н/076/490	09.02.2018	45	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
21	ТЖО-15802	17.01.2018	15802-н/076/590	13.02.2018	45	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
22	ТЖО-15904	06.02.2018	15904-н/076/630	06.03.2018	220	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
23	ТЖО-15899	14.02.2018	15899-н/076/550	19.03.2018	540	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
24	ТЖО-15980	13.03.2018	15980-н/076/550	29.03.2018	80	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
25	ТЖО-16099	04.04.2018	16099-н/076/410	04.04.2018	2110	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
26	ТЖО-15902	15.02.2018	15902-н/076/470	11.04.2018	750	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
27	ТЖО-16064	27.03.2018	16064-н/076/530	13.04.2018	51	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
28	ТЖО-16094	04.04.2018	16094-н/076/510	18.04.2018	330	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
29	ТЖО-16079	30.03.2018	16079-н/076/510	04.05.2018	300	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
30	ТЖО-16160	19.04.2018	16160-н/076/630	04.05.2018	120	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ

31	ТЖО-15982	13.03.2018	15982-н/076/590	14.05.2018	184	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
32	ТЖО-16137	16.04.2018	16137-с/076/530	14.05.2018	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
33	ТЖО-16240	15.05.2018	16240-н/076/510	15.05.2018	131	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
34	ТЖО-16172	20.04.2018	16172-н/076/870	18.05.2018	60	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
35	ТЖО-16291	29.05.2018	16291-н/076/630	29.05.2018	130	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
36	ТЖО-16291	29.05.2018	16291-н/076/630	29.05.2018	130	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
37	ТЖО-16157	18.04.2018	16157-н/076/630	04.07.2018	185	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
38	ТЖО-16370	19.06.2018	16370-н/076/510	16.07.2018	499	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
39	ТЖО-16029	22.03.2018	16029-н/076/490	19.07.2018	300	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
40	ТЖО-16524	19.07.2018	16524-с/076/510	24.07.2018	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
41	ТЖО-16504	17.07.2018	16504-с/076/670	27.07.2018	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
42	ТЖО-16545	24.07.2018	16545-с/076/530	02.08.2018	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
43	ТЖО-16455	05.07.2018	16455-н/076/510	06.08.2018	282	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
44	ТЖО-16556	25.07.2018	16556-с/076/530	06.08.2018	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
45	ТЖО-16488	12.07.2018	16488-с/076/890	09.08.2018	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЕМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
46	ТЖО-16428	26.06.2018	16428-н/076/850	14.08.2018	16,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	НАРОДИЦЬКИЙ РЕМ
47	ТЖО-16495	16.07.2018	16495-с/076/570	14.08.2018	8	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
48	ТЖО-16573	01.08.2018	16573-н/076/610	15.08.2018	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
49	ТЖО-16666	20.08.2018	16666-с/076/710	20.08.2018	18	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
50	ТЖО-16623	13.08.2018	16623-с/076/450	21.08.2018	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
51	ТЖО-16621	13.08.2018	16621-с/076/870	23.08.2018	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ

52	ТЖО-16269	23.05.2018	16269-н/076/590	06.09.2018	500	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
53	ТЖО-16432	02.07.2018	16432-с/076/510	10.09.2018	40	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
54	ТЖО-16611	10.08.2018	16611-с/076/530	11.09.2018	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
55	ТЖО-16733	06.09.2018	16733-н/076/510	17.09.2018	328,3	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
56	ТЖО-16751	12.09.2018	16751-н/076/700	18.09.2018	95	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
57	ТЖО-16590	06.08.2018	16590-с/076/430	20.09.2018	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БАРАНИВСЬКИЙ РЕМ
58	ТЖО-16164	20.04.2018	16164-н/076/570	26.09.2018	250	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
59	ТЖО-16771	18.09.2018	16771-н/076/610	26.09.2018	98	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
60	ТЖО-16758	13.09.2018	16758-н/076/530	01.10.2018	150	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
61	ТЖО-16856	05.10.2018	16856-н/076/950	05.10.2018	400	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
62	ТЖО-16839	03.10.2018	16839-н/076/510	16.10.2018	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
63	ТЖО-16893	17.10.2018	16893-н/076/510	17.10.2018	1536	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
64	ТЖО-16826	02.10.2018	16826-с/076/670	17.10.2018	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
65	ТЖО-16892	17.10.2018	16892-н/076/510	17.10.2018	920,8	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
66	ТЖО-16891	17.10.2018	16891-с/076/590	25.10.2018	7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
67	ТЖО-16895	18.10.2018	16895-с/076/510	30.10.2018	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
68	ТЖО-16881	16.10.2018	16881-н/076/890	09.11.2018	95	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
69	ТЖО-16753	12.09.2018	16753-н/076/430	13.11.2018	50	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БАРАНИВСЬКИЙ РЕМ
70	ТЖО-16984	08.11.2018	16984-с/076/510	13.11.2018	14	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
71	ТЖО-16980	08.11.2018	16980-н/076/830	14.11.2018	100	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
72	ТЖО-16988	08.11.2018	16988-с/076/410	14.11.2018	13	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
73	ТЖО-16989	08.11.2018	16989-с/076/510	15.11.2018	21	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
74	ТЖО-16990	08.11.2018	16990-с/076/510	15.11.2018	21	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
75	ТЖО-16678	22.08.2018	16678-с/076/510	22.11.2018	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
76	ТЖО-17006	09.11.2018	17006-н/076/690	23.11.2018	150	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ

77	ТЖО-16817	01.10.2018	16817-с/076/450	05.12.2018	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
78	ТЖО-17054	19.11.2018	17054-н/076/610	06.12.2018	77	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
79	ТЖО-17103	29.11.2018	17103-н/076/700	13.12.2018	250	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
80	ТЖО-17170	13.12.2018	17170-с/076/510	13.12.2018	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
81	ТЖО-17178	14.12.2018	17178-с/076/590	14.12.2018	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
82	ТЖО-16855	05.10.2018	16855-с/076/530	17.12.2018	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
83	ТЖО-17010	12.11.2018	17010-с/076/590	17.12.2018	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
84	ТЖО-17188	18.12.2018	17188-с/076/510	18.12.2018	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
85	ТЖО-16943	30.10.2018	16943-н/076/530	20.12.2018	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
86	ТЖО-17206	20.12.2018	17206-н/076/630	20.12.2018	52	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
87	ТЖО-16489	13.07.2018	16489-с/076/510	20.12.2018	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
88	ТЖО-17203	20.12.2018	17203-с/076/690	20.12.2018	4	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
89	ТЖО-17234	21.12.2018	17234-н/076/510	21.12.2018	6,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
90	ТЖО-17079	21.11.2018	17079-с/076/510	22.12.2018	0	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
91	ТЖО-17114	03.12.2018	17114-с/076/510	22.12.2018	21,4	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
92	ТЖО-17209	21.12.2018	17209-н/076/700	25.12.2018	85	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
93	ТЖО-17166	13.12.2018	17166-с/076/890	26.12.2018	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
94	ТЖО-17262	27.12.2018	17262-с/076/590	27.12.2018	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
95	ТЖО-17267	28.12.2018	17267-с/076/530	28.12.2018	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
96	ТЖО-17279	02.01.2019	17279-с/076/430	02.01.2019	35	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
97	ТЖО-17287	08.01.2019	17287-н/076/550	08.01.2019	50	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
98	ТЖО-17236	21.12.2018	17236-н/076/530	15.01.2019	12	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
99	ТЖО-17307	17.01.2019	17307-н/076/510	17.01.2019	2,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

100	ТЖО-17314	21.01.2019	17314-н/076/610	21.01.2019	8	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
101	ТЖО-17214	21.12.2018	17214-с/076/610	29.01.2019	40	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
102	ТЖО-17216	21.12.2018	17216-с/076/510	30.01.2019	1	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
103	ТЖО-17296	14.01.2019	17296-с/076/610	01.02.2019	37	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
104	ТЖО-17333	01.02.2019	17333-с/095/700	01.02.2019	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
105	ТЖО-17336	01.02.2019	17336-с/095/510	01.02.2019	0,9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
106	ТЖО-17204	20.12.2018	17204-с/076/550	05.02.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
107	ТЖО-17319	23.01.2019	17319-с/095590	11.02.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
108	ТЖО-17320	23.01.2019	17320-с/095/590	11.02.2019	9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
109	ТЖО-16665	20.08.2018	16665-н/076/630	12.02.2019	200	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
110	ТЖО-16728	05.09.2018	16728-н/076/530	13.02.2019	120	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
111	ТЖО-17371	13.02.2019	17371-с/095/700	13.02.2019	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
112	ТЖО-17359	08.02.2019	17359-с/095/550	20.02.2019	2	споживання	2023	10	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
113	ТЖО-17368	12.02.2019	17368-с/095/530	20.02.2019	50	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
114	ТЖО-16787	21.09.2018	16787-с/076/490	26.02.2019	19	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
115	ТЖО-17421	28.02.2019	17421-с/095/890	28.02.2019	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЕМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
116	ТЖО-17323	24.01.2019	17323-с/095/430	06.03.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
117	ТЖО-17450	07.03.2019	17450-с/095/570	07.03.2019	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
118	ТЖО-17457	11.03.2019	17457-н/095/700	11.03.2019	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
119	ТЖО-17039	15.11.2018	17039-н/076/700	12.03.2019	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
120	ТЖО-17145	11.12.2018	17145-н/076/530	12.03.2019	3	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
121	ТЖО-17393	20.02.2019	17393-н/095/700	13.03.2019	0,1	споживання	2023	35	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
122	ТЖО-17515	21.03.2019	17515-с/095/510	21.03.2019	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

123	ТЖО-17528	25.03.2019	17528-н/095/530	25.03.2019	6	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
124	ТЖО-17531	25.03.2019	17531-с/095/590	25.03.2019	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
125	ТЖО-17532	25.03.2019	17532-с/095/590	25.03.2019	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
126	ТЖО-17462	12.03.2019	17462-с/095/710	26.03.2019	48	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
127	ТЖО-17429	04.03.2019	17429-н/095/890	28.03.2019	10	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
128	ТЖО-16412	25.06.2018	16412-н/076/510	01.04.2019	95	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
129	ТЖО-17564	01.04.2019	17564-н/095/410	01.04.2019	100	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
130	ТЖО-17570	01.04.2019	17570-с/095/590	01.04.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
131	ТЖО-16830	02.10.2018	16830-а/076/970	01.04.2019	18500	генерація	2023	35	нестандартне приєднання "під ключ"	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
132	ТЖО-17516	21.03.2019	17516-с/095/950	04.04.2019	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
133	ТЖО-17610	09.04.2019	17610-с/095/450	09.04.2019	50	споживання	2023	10	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
134	ТЖО-17629	12.04.2019	17629-с/095/630	12.04.2019	9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
135	ТЖО-17483	15.03.2019	17483-с/095/890	22.04.2019	7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
136	ТЖО-17568	01.04.2019	17568-с/095/890	22.04.2019	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
137	ТЖО-17438	06.03.2019	17438-с/095/570	23.04.2019	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
138	ТЖО-17439	06.03.2019	17439-с/095/470	23.04.2019	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
139	ТЖО-17440	06.03.2019	17440-с/095/470	23.04.2019	9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
140	ТЖО-17441	06.03.2019	17441-с/095/470	23.04.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
141	ТЖО-17572	02.04.2019	17572-с/095/510	23.04.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
142	ТЖО-17026	13.11.2018	17026-н/076/450	24.04.2019	130	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
143	ТЖО-17691	24.04.2019	17691-н/095/510	24.04.2019	85	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
144	ТЖО-17693	24.04.2019	17693-с/095/530	24.04.2019	8	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
145	ТЖО-17694	24.04.2019	17694-с/095/530	24.04.2019	28	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
146	ТЖО-17702	02.05.2019	17702-н/095/530	02.05.2019	87	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
147	ТЖО-17729	08.05.2021	17729-с/095/490	08.05.2019	24	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
148	ТЖО-17729	08.05.2021	17729-с/095/490	08.05.2019	24	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
149	ТЖО-17539	26.03.2019	17539-с/095/530	14.05.2019	1	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
150	ТЖО-17770	22.05.2019	17770-с/095/700	22.05.2019	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
151	ТЖО-17778	23.05.2019	17778-с/095/890	23.05.2019	47	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
152	ТЖО-17504	19.03.2019	17504-с/095/590	24.05.2019	4,3	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ

153	ТЖО-17708	02.05.2019	17708-с/095/530	24.05.2019	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
154	ТЖО-17722	07.05.2019	17722-с/095/530	31.05.2019	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
155	ТЖО-17810	28.05.2019	17810-с-/095/430	06.06.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
156	ТЖО-17829	05.06.2019	17829-с/095/700	12.06.2019	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
157	ТЖО-16848	04.10.2018	16848-н/076/470	14.06.2019	110	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
158	ТЖО-17860	18.06.2019	17860-н/095/530	18.06.2019	12,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
159	ТЖО-16359	15.06.2018	16359-н/076/550	19.06.2019	1500	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
160	ТЖО-16849	04.10.2018	16849-н/076/530	19.06.2019	110	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
161	ТЖО-17807	27.05.2019	17807-н/095/700	19.06.2019	30	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
162	ТЖО-17759	20.05.2019	17759-с/095/510	21.06.2019	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
163	ТЖО-17679	22.04.2019	17679-с/095/710	24.06.2019	25	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
164	ТЖО-17885	25.06.2019	17885-н/095/510	25.06.2019	358,36	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
165	ТЖО-17914	05.07.2019	17914-с/095/530	05.07.2019	14	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
166	ТЖО-17609	09.04.2019	17609-с/095/530	08.07.2019	17	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
167	ТЖО-17892	25.06.2019	17892-н/095/510	11.07.2019	1285	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
168	ТЖО-17928	10.07.2019	17928-с/095/510	12.07.2019	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
169	ТЖО-17841	10.06.2019	17841-с/095/850	15.07.2019	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	НАРОДИЦЬКИЙ РЕМ
170	ТЖО-17223	21.12.2018	17223-н/076/530	29.07.2019	10	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
171	ТЖО-17908	03.07.2019	17908-н/095/550	29.07.2019	600	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
172	ТЖО-17917	08.07.2019	17917-с/095/950	29.07.2019	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
173	ТЖО-17854	14.06.2019	17854-н/095/510	01.08.2019	145	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
174	ТЖО-17125	06.12.2018	17125-н/076/510	07.08.2019	160	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
175	ТЖО-18041	14.08.2019	18041-с/095/590	14.08.2019	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
176	ТЖО-18008	08.08.2019	18008-с/095/530	15.08.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
177	ТЖО-17895	26.06.2019	17895-н/095/670	19.08.2019	70	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
178	ТЖО-17971	26.07.2019	17971-с/095/590	20.08.2019	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
179	ТЖО-17954	22.07.2019	17954-н/095/850	21.08.2019	20	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	НАРОДИЦЬКИЙ РЕМ

180	ТЖО-17298	15.01.2019	17298-н/076/510	23.08.2019	171	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
181	ТЖО-18026	09.08.2019	18026-с/095/590	27.08.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
182	ТЖО-18039	14.08.2019	18039-с/095/570	29.08.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
183	ТЖО-18016	08.08.2019	18016-н/095/510	02.09.2019	350	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
184	ТЖО-17667	19.04.2019	17667-с/095/570	02.09.2019	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
185	ТЖО-17734	13.05.2019	17734-с/095/570	02.09.2019	15	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
186	ТЖО-18033	13.08.2019	18033-н/095/510	03.09.2019	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
187	НВ-106	05.09.2019	106-с/590	05.09.2019	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
188	ТЖО-18053	20.08.2019	18053-н/095/510	06.09.2019	2	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
189	ТЖО-17910	04.07.2019	17910-н/095/530	11.09.2019	66	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
190	ТЖО-17935	12.07.2019	17935-н/095/950	18.09.2019	52	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
191	ТЖО-17326	29.01.2019	17326-н/095/510	19.09.2019	77	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
192	ТЖО-18119	04.09.2019	18119-с/095/590	24.09.2019	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
193	ТЖО-18236	25.09.2019	18236-с/095/550	25.09.2019	4	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
194	ТЖО-18134	09.09.2019	18134-с/095/890	27.09.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
195	ТЖО-18198	18.09.2019	18198-с/095/530	27.09.2019	30	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
196	ТЖО-18199	18.09.2019	18199-с/095/530	27.09.2019	30	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
197	ТЖО-18205	18.09.2019	18205-н/095/590	30.09.2019	85,8	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
198	ТЖО-18258	01.10.2019	18258-с/095/670	01.10.2019	20	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
199	ТЖО-18128	05.09.2019	18128-с/095/700	03.10.2019	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
200	ТЖО-16701	30.08.2018	16701-с/076/530	07.10.2019	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
201	ТЖО-18197	18.09.2019	18197-с/095/700	07.10.2019	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
202	ТЖО-18145	10.09.2019	18145-с/095/410	08.10.2019	28	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
203	ТЖО-17951	22.07.2019	17951-с/095/890	09.10.2019	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
204	ТЖО-18255	30.09.2019	18255-с/095/550	09.10.2019	30	споживання	2023	10	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
205	ТЖО-18331	10.10.2019	18331-с/095/450	10.10.2019	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ

206	ТЖО-18160	12.09.2019	18160-н/095/510	16.10.2019	1150	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
207	ТЖО-18243	26.09.2019	18243-с/095/550	18.10.2019	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
208	ТЖО-16823	01.10.2018	16823-н/076/490	22.10.2019	855	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
209	ТЖО-18171	13.09.2019	18171-с/095/510	22.10.2019	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
210	ТЖО-18315	08.10.2019	18315-с/095/550	22.10.2019	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
211	ТЖО-18383	22.10.2019	18383-с/095/590	22.10.2019	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
212	ТЖО-17875	20.06.2019	17875-с/095/570	28.10.2019	8	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
213	ТЖО-18334	10.10.2019	18334-с/095/610	29.10.2019	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
214	ТЖО-18379	22.10.2019	18379-с/095/510	29.10.2019	7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
215	ТЖО-18382	22.10.2019	18382-с/095/890	29.10.2019	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЕМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
216	ТЖО-18316	08.10.2019	18316-н/095/530	30.10.2019	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
217	ТЖО-17784	24.05.2019	17784-с/095/610	31.10.2019	24	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
218	ТЖО-17485	18.03.2019	17485-с/095/530	07.11.2019	20	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
219	ТЖО-18329	10.10.2019	18329-н/095/410	08.11.2019	8	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
220	ТЖО-18461	08.11.2019	18461-с/095/510	08.11.2019	7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
221	ТЖО-18445	06.11.2019	18445-н/095/700	15.11.2019	5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
222	ТЖО-18501	18.11.2019	18501-с/095/510	18.11.2019	0,7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
223	ТЖО-18406	28.10.2019	18406-с/095/690	19.11.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
224	ТЖО-18485	13.11.2019	18485-с/095/510	22.11.2019	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
225	ТЖО-18462	08.11.2019	18462-н/095/590	25.11.2019	30	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
226	ТЖО-17341	01.02.2019	17341-с/076/570	27.11.2019	13,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
227	ТЖО-18497	15.11.2019	18497-с/095/410	29.11.2019	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ

228	ТЖО-18528	22.11.2019	18528-н/095/550	02.12.2019	150	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
229	ТЖО-18479	12.11.2019	18479-с/095/710	03.12.2019	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
230	ТЖО-18505	18.11.2019	18505-с/095/830	03.12.2019	1,4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
231	ТЖО-18428	01.11.2019	18428-с/095/590	05.12.2019	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
232	ТЖО-18608	17.12.2019	18608-н/095/510	21.12.2019	100	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
233	ТЖО-18604	13.12.2019	18604-н/095/510	26.12.2019	30	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
234	ТЖО-18227	24.09.2019	18227-с/095/510	02.01.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
235	ТЖО-18509	19.11.2019	18509-с/095/530	09.01.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
236	ТЖО-18605	13.12.2019	18605-н/095/510	14.01.2020	16	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
237	ТЖО-18603	13.12.2019	18603-н/095/510	16.01.2020	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
238	ТЖО-18652	10.01.2020	18652-с/095/700	16.01.2020	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
239	ТЖО-17184	17.12.2018	17184-н/095/630	17.01.2020	110	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
240	ТЖО-18667	17.01.2020	18667-н/095/530	21.01.2020	500	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
241	ТЖО-17826	05.06.2019	17826-н/095/870	22.01.2020	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
242	ТЖО-18635	23.12.2019	18635-с/095/690	22.01.2020	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
243	ТЖО-18639	26.12.2019	18639-н/095/510	24.01.2020	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
244	ТЖО-18697	30.01.2020	18697-с/095/510	06.02.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

245	ТЖО-18581	06.12.2019	18581-с/095/570	12.02.2020	0	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
246	ТЖО-18632	21.12.2019	18632-н/095/950	14.02.2020	125	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
247	ТЖО-18384	23.10.2019	18384-с/095/510	21.02.2020	1,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
248	ТЖО-18759	21.02.2020	18759-с/095/470	21.02.2020	20	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
249	ТЖО-17801	27.05.2019	17801-н/095/490	27.02.2020	150	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
250	ТЖО-18794	02.03.2020	18794-н/095/530	02.03.2020	15	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
251	ТЖО-17108	03.12.2018	17108-н/076/570	03.03.2020	1000	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
252	ТЖО-18738	17.02.2020	18738-с/095/570	05.03.2020	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
253	ТЖО-18739	17.02.2020	18739-с/095/570	05.03.2020	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
254	ТЖО-18759	21.02.2020	18759-с/095/700	05.03.2020	40	споживання	2023	10	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
255	ТЖО-18748	19.02.2020	18748-н/095/510	06.03.2020	3	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
256	ТЖО-18764	24.02.2020	18764-с/095/530	10.03.2020	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
257	ТЖО-18812	10.03.2020	18812-с/095/450	10.03.2020	44	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
258	ТЖО-18774	25.02.2020	18774-с/095/510	11.03.2020	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
259	ТЖО-18819	12.03.2020	18819-н/095/510	12.03.2020	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
260	ТЖО-18796	02.03.2020	18796-н/095/430	13.03.2020	80	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
261	ТЖО-18824	13.03.2020	18824-н/095/510	13.03.2020	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
262	ТЖО-18696	30.01.2020	18696-с/095/510	13.03.2020	16,1	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
263	ТЖО-18792	02.03.2020	18792-с/095/690	13.03.2020	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
264	ТЖО-18780	27.02.2020	18780-с/095/510	16.03.2020	46	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

265	ТЖО-18684	28.01.2020	18684-н/095/700	17.03.2020	400	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНЬСЬКИЙ РЕМ
266	ТЖО-18789	28.02.2020	18789-н/095/510	18.03.2020	149	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
267	ТЖО-18801	03.03.2020	18801-с/095/450	18.03.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
268	ТЖО-18845	19.03.2020	18846-н/095/590	24.03.2020	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
269	ТЖО-18856	24.03.2020	18856-с/095/470	24.03.2020	18	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
270	ТЖО-18857	26.03.2020	18857-с/095/450	30.03.2020	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
271	ТЖО-17563	01.04.2019	17563-н/095/550	02.04.2020	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
272	ТЖО-18807	05.03.2020	18807-с/095/510	02.04.2020	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
273	ТЖО-18843	18.03.2020	18843-н/095/490	13.04.2020	124	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
274	ТЖО-18864	03.04.2020	18864-с/095/530	13.04.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
275	ТЖО-18882	14.04.2020	18881-н/095/570	14.04.2020	110	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
276	ТЖО-17047	16.11.2018	17047-н/076/610	23.04.2020	330	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
277	ТЖО-18825	13.03.2020	18825-н/095/510	24.04.2020	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
278	ТЖО-15864	06.02.2018	15864-н/1076/510	15.05.2020	250	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
279	ТЖО-15953	01.03.2018	15953-н/076/510	15.05.2020	500	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
280	ТЖО-18573	06.12.2019	18573-н/095/590	15.05.2020	4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
281	ТЖО-18573	06.12.2019	18573-н/095/590	15.05.2020	4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
282	ТЖО-17603	08.04.2019	17603-с/095/510	21.05.2020	9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
283	ТЖО-18835	17.03.2020	18835-с/095/450	21.05.2020	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
284	ТЖО-18903	08.05.2020	18903-н/095/530	22.05.2020	96	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
285	ТЖО-18903	08.05.2020	18903-н/095/530	22.05.2020	96	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

286	ТЖО-18708	03.02.2020	18708-н/095/510	26.05.2020	1110	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
287	ТЖО-16710	03.09.2018	16710-с/076/690	01.06.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
288	ТЖО-16711	03.09.2018	16711-с/076/690	01.06.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
289	ТЖО-18747	19.02.2020	18747-с/095/510	01.06.2020	31	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
290	ТЖО-18892	06.05.2020	18892-н/095/510	03.06.2020	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
291	ТЖО-18893	06.05.2020	18893-н/095/510	03.06.2020	150	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
292	ТЖО-18893	06.05.2020	18893-с/095/510	03.06.2020	150	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
293	ТЖО-18886	27.04.2020	18886-н/095/490	04.06.2020	85	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
294	ТЖО-18915	26.05.2020	18915-с/095/510	10.06.2020	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
295	ТЖО-18923	27.05.2020	18923-н/095/530	15.06.2020	35	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
296	ТЖО-18722	10.02.2020	18722-н/095/610	18.06.2020	96	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
297	ТЖО-18769	24.02.2020	18769-н/095/510	18.06.2020	320	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
298	ТЖО-18769	24.02.2020	18769-н/095/510	18.06.2020	320	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
299	ТЖО-17295	11.01.2019	17295-н/076/590	23.06.2020	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
300	ТЖО-18936	05.06.2020	18936-н/095/450	23.06.2020	130	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
301	ТЖО-18948	15.06.2020	18948-н/095/510	25.06.2020	70	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
302	ТЖО-18941	09.06.2020	18941-с/095/530	25.06.2020	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

303	ТЖО-18834	17.03.2020	18834-н/095/450	01.07.2020	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
304	ТЖО-18947	15.06.2020	18947-н/095/510	02.07.2020	50	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
305	ТЖО-18895	06.05.2020	18895-н/095/830	03.07.2020	135	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
306	ТЖО-18998	06.07.2020	18998-с/095/530	06.07.2020	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
307	ТЖО-19037	17.07.2020	19037-с/095/490	23.07.2020	40	споживання	2023	10	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
308	ТЖО-18969	19.06.2020	18969-н/095/450	30.07.2020	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
309	ТЖО-18987	26.06.2020	18987-с/095/530	31.07.2020	40	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
310	ТЖО-18965	18.06.2020	18965-н/095/510	03.08.2020	50	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
311	ТЖО-19043	20.07.2020	19043-с/095/550	03.08.2020	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
312	ТЖО-19074	30.07.2020	19074-н/095/450	13.08.2020	45	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
313	ТЖО-19106	14.08.2020	19106-с/095/510	14.08.2020	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
314	ТЖО-19081	04.08.2020	19081-н/095/450	19.08.2020	4,1	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
315	ТЖО-19126	20.08.2020	19126-с/095/850	20.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	НАРОДИЦЬКИЙ РЕМ
316	ТЖО-15820	23.01.2018	15820-н/076/530	21.08.2020	400	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
317	ТЖО-19130	21.08.2020	19130-с/095/510	21.08.2020	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
318	ТЖО-19137	25.08.2020	19137-с/095/630	25.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
319	ТЖО-19138	25.08.2020	19138-с/095/630	25.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
320	ТЖО-19139	25.08.2020	19139-с/095/890	25.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЕМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
321	ТЖО-19140	25.08.2020	19140-с/095/890	25.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЕМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ

322	ТЖО-19141	26.08.2020	19141-н/095/530	26.08.2020	145	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
323	ТЖО-19150	28.08.2020	19150-с/095/490	28.08.2020	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
324	ТЖО-19151	28.08.2020	19151-с/095/490	28.08.2020	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
325	ТЖО-19110	14.08.2020	19110-с/095/690	31.08.2020	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
326	ТЖО-17502	19.03.2019	17502-н/095/530	01.09.2020	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
327	ТЖО-17503	19.03.2019	17503-н/095/530	01.09.2020	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
328	ТЖО-19155	01.09.2020	19155-с/095/450	01.09.2020	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
329	ТЖО-19004	07.07.2020	19004-н/095/510	02.09.2020	200	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
330	ТЖО-19196	11.09.2020	19196-с/095/450	11.09.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
331	ТЖО-19210	16.09.2020	19210-с/095/530	16.09.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
332	ТЖО-19230	22.09.2020	19230-с/095/470	22.09.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
333	ТЖО-19204	15.09.2020	19204-н/095/510	25.09.2020	35	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
334	ТЖО-19258	01.10.2020	19258-с/095/450	01.10.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
335	ТЖО-19249	28.09.2020	19249-н/095/510	07.10.2020	13	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
336	ТЖО-19115	17.08.2020	19115-а/095/590	09.10.2020	925	генерація	2023	35	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
337	ТЖО-19116	17.08.2020	19116-а/095/590	09.10.2020	925	генерація	2023	35	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ

338	ТЖО-19117	17.08.2020	19117-а/095/590	09.10.2020	925	генерація	2023	35	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
339	ТЖО-19118	17.08.2020	19118-а/095/590	09.10.2020	925	генерація	2023	35	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
340	ТЖО-19119	17.08.2020	19119-а/095/590	09.10.2020	925	генерація	2023	35	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
341	ТЖО-19185	08.09.2020	19185-н/095/510	12.10.2020	16,3	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
342	ТЖО-19152	28.08.2020	19152-н/095/430	13.10.2020	60	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
343	ТЖО-19234	23.09.2020	19234-с/095/590	13.10.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
344	ТЖО-18535	22.11.2019	18535-с/095/670	19.10.2020	0	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
345	ТЖО-18536	22.11.2019	18536-с/095/670	19.10.2020	2,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
346	ТЖО-19276	08.10.2020	19276-н/095/590	19.10.2020	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
347	ТЖО-19286	12.10.2020	19286-н/095/590	19.10.2020	3,5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
348	ТЖО-19305	19.10.2020	19305-н/095/510	19.10.2020	4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
349	ТЖО-19275	08.10.2020	19275-н/095/510	20.10.2020	50	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
350	ТЖО-19310	21.10.2020	19310-с/095/510	21.10.2020	17	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
351	ТЖО-19311	21.10.2020	19311-с/095/610	21.10.2020	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ

352	ТЖО-19284	09.10.2020	19284-н/095/700	30.10.2020	16	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
353	ТЖО-19168	03.09.2020	19168-н/095/700	02.11.2020	24	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
354	ТЖО-19169	03.09.2020	19169-н/095/700	02.11.2020	32	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
355	ТЖО-19170	03.09.2020	19170-н/095/700	02.11.2020	33	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
356	ТЖО-19171	03.09.2020	19171-н/095/700	02.11.2020	24	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
357	ТЖО-19174	07.09.2020	19174-н/095/590	02.11.2020	43	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
358	ТЖО-19175	07.09.2020	19175-н/095/590	02.11.2020	53	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
359	ТЖО-19176	07.09.2020	19176-н/095/590	02.11.2020	33	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
360	ТЖО-19177	07.09.2020	19177-н/095/590	02.11.2020	33	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
361	ТЖО-19178	07.09.2020	19178-н/095/590	02.11.2020	29	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
362	ТЖО-19179	07.09.2020	19179-н/095/590	02.11.2020	15	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
363	ТЖО-19180	07.09.2020	19180-н/095/590	02.11.2020	37	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
364	ТЖО-19290	13.10.2020	19290-н/095/590	03.11.2020	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
365	ТЖО-19337	03.11.2020	19337-с/095/870	03.11.2020	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
366	ТЖО-19193	09.09.2020	19193-н/095/490	05.11.2020	60	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
367	ТЖО-19344	05.11.2020	19344-н/095/450	11.11.2020	10	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
368	ТЖО-19297	15.10.2020	19297-с/095/450	11.11.2020	5,3	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
369	ТЖО-19353	09.11.2020	19353-с/095/530	18.11.2020	7,9	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
370	ТЖО-18533	22.11.2019	18533-с/095/670	24.11.2020	3,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
371	ТЖО-18534	22.11.2019	18534-с/095/670	24.11.2020	1	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
372	ТЖО-19382	19.11.2020	19382-с/095/700	25.11.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
373	ТЖО-16917	23.10.2018	16917-с/076/530	26.11.2020	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
374	ТЖО-19395	23.11.2020	19395-с/095/690	27.11.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
375	ТЖО-19396	23.11.2020	19396-с/095/690	27.11.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ

376	ТЖО-19364	12.11.2020	19364-н/095/590	30.11.2020	98	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
377	ТЖО-19393	23.11.2020	19393-с/095/690	30.11.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
378	ТЖО-19394	23.11.2020	19394-с/095/690	30.11.2020	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
379	ТЖО-19356	09.11.2020	19356-н/095/510	07.12.2020	725,3	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
380	ТЖО-19248	28.09.2020	19248-н/095/530	08.12.2020	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
381	ТЖО-19248	28.09.2020	19248-с/095/530	08.12.2020	100	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
382	ТЖО-19339	04.11.2020	19339-н/095/450	15.12.2020	183,8	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
383	ТЖО-19421	10.12.2020	19421-с/095/450	15.12.2020	49	споживання	2023	10	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
384	ТЖО-19000	06.07.2020	19000-н/095/590	15.12.2020	732,4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
385	ТЖО-19443	16.12.2020	19443-с/095/610	16.12.2020	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
386	ТЖО-19452	17.12.2020	19452-с/095/450	17.12.2020	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
387	ТЖО-19407	27.11.2020	19407-н/095/610	18.12.2020	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
388	ТЖО-15868	07.02.2018	15868-н/076/630	24.12.2020	90	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
389	ТЖО-19480	28.12.2020	19480-н/095/830	28.12.2020	30	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
390	ТЖО-19408	27.11.2020	19408-с/095/510	28.12.2020	18	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
391	ТЖО-19455	18.12.2020	19455-н/095/490	29.12.2020	30	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
392	ТЖО-19434	14.12.2020	19434-н/095/510	31.12.2020	14	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
393	ТЖО-19473	24.12.2020	19473-н/095/590	31.12.2020	190,57	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
394	ТЖО-19483	28.12.2020	19483-с/095/510	31.12.2020	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
395	02/с/21/450	13.01.2021	02/с/21/450	13.01.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
396	2484-ЖС	18.12.2020	2484/с/20/510	14.01.2021	1	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

397	ТЖО-19520	16.01.2021	19520-н/095/430	16.01.2021	920	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
398	НВ-169	30.12.2020	169/с/20/590	20.01.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
399	ТЖО-19526	21.01.2021	19526-н/095/950	21.01.2021	16,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
400	ТЖО-17669	19.05.2019	17669-н/095/510	26.01.2021	26	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
401	ТЖО-19338	03.11.2020	19338-н/095/450	26.01.2021	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
402	ТЖО-19545	01.02.2021	19545-н/095/530	01.02.2021	680	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
403	ТЖО-19492	04.01.2021	19492-н/095/530	08.02.2021	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
404	ТЖО-19513	12.01.2021	19513-с/095/710	09.02.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
405	ЗР-Т-2336	10.02.2021	2336/с/21/530	10.02.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
406	2539-ЖС	12.02.2021	2539/с/21/510	12.02.2021	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
407	ЗР-Т-2341	15.02.2021	2341/с/21/530	15.02.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
408	2547-ЖС	19.02.2021	2547/с/21/510	19.02.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
409	2549-ЖС	19.02.2021	2549/с/21/510	19.02.2021	6,3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
410	ТЖО-15913	19.02.2018	15913-н/076/510	19.02.2021	1541,7	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
411	МР-585	17.02.2021	585/с/21/830	23.02.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
412	ТЖО-19319	27.10.2020	19319-с/095/590	24.02.2021	13	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
413	ТЖО-19603	19.02.2021	19603-н/095/590	26.02.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
414	2567-ЖС	01.03.2021	2567/с/21/510	01.03.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
415	ТЖО-19600	18.02.2021	19600-н/095/970	02.03.2021	98	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
416	П 21-9С	04.03.2021	9/с/21/670	04.03.2021	3,3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
417	ТЖО-17907	03.07.2019	17907-с/095/610	09.03.2021	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ

418	НВ-22	09.03.2021	22/с/21/590	09.03.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
419	ТЖО-19557	03.02.2021	19557-с/095/530	10.03.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
420	РД-536	15.02.2021	536/с/21/630	10.03.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
421	ТУ0027800903221055130000001	09.03.2022	21012-н/151/510	11.03.2021	1406,3	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
422	ТЖО-19592	12.02.2021	19592-с/095/590	12.03.2021	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
423	ТЖО-19481	28.12.2020	19481-н/095/830	16.03.2021	15	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
424	ТЖО-19481	28.12.2020	19481-н/095/830	16.03.2021	15	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
425	ТЖО-18048	19.08.2019	18048-с/095/870	17.03.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
426	ТЖО-18582	06.12.2019	18582-с/095/570	17.03.2021	0	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
427	ТЖО-19647	05.03.2021	19647-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
428	ТЖО-19648	05.03.2021	19648-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
429	ТЖО-19649	05.03.2021	19649-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
430	ТЖО-19650	05.03.2021	19650-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
431	ТЖО-19651	05.03.2021	19651-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
432	ТЖО-19653	05.03.2021	19653-с/095/530	18.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
433	25/с/21/450	18.03.2021	25/с/21/450	18.03.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
434	ТЖО-19652	05.03.2021	19652-с/095/530	19.03.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
435	ТЖО-19670	15.03.2021	19670-с/095/450	19.03.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
436	ТЖО-19717	24.03.2021	19717-с/095/530	24.03.2021	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
437	НВ-36	24.03.2021	36/с/21/590	24.03.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
438	БР-405с	29.03.2021	405/с/21/470	29.03.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
439	БР-406с	29.03.2021	406/с/21/470	29.03.2021	7,5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
440	ЗР-Т-2360	05.03.2021	2360/с/21/530	30.03.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
441	2576-ЖС	12.03.2021	2576/с/21/510	30.03.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
442	2577-ЖС	12.03.2021	2577/с/21/510	30.03.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
443	2578-ЖС	12.03.2021	2578/с/21/510	30.03.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
444	ЗР-О-0251	15.03.2021	0251/с/21/530	30.03.2021	9	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
445	ЗР-О-0252	15.03.2021	0252/с/21/530	30.03.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
446	ЗР-Т-2361	05.03.2021	2361/с/21/530	31.03.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
447	ЗР-Т-2377	29.03.2021	2377/с/21/530	31.03.2021	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
448	2583-ЖС	16.03.2021	2583/с/21/510	01.04.2021	0,2	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
449	П 21-11С	22.03.2021	11/с/21/670	01.04.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
450	ТЖО-19752	02.04.2021	19752-с/095/590	02.04.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
451	ТЖО-19638	03.03.2021	19638-н/095/510	05.04.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
452	ТЖО-19770	06.04.2021	19770-с/095/530	06.04.2021	49	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
453	ТЖО-19698	19.03.2021	19698-н/095/590	07.04.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
454	НВ-44	07.04.2021	44/с/21/590	07.04.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
455	ЧМ-744-с	30.03.2021	744/с/21/690	08.04.2021	4,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ

456	ТЖО-19787	12.04.2021	19787-с/095/530	12.04.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
457	392/с/21/950	12.04.2021	392/с/21/950	12.04.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
458	БР-409с	12.04.2021	409/с/21/470	12.04.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
459	ТЖО-19724	25.03.2021	19724-с/095/710	13.04.2021	25,7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
460	ТЖО-19766	06.04.2021	19766-с/095/590	14.04.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
461	ТЖО-19665	12.03.2021	19665-н/095/450	16.04.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
462	ТЖО-19689	17.03.2021	19689-н/095/510	21.04.2021	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
463	ТЖО-19621	01.03.2021	19621-н/095/450	22.04.2021	80	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
464	38/с/21/450	22.04.2021	38/с/21/450	22.04.2021	3,7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
465	ТЖО-19614	24.02.2021	19614-н/095/450	23.04.2021	300	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
466	ЗР-Т-2364	10.03.2021	2364/с/21/530	23.04.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
467	ЗР-Т-2371	17.03.2021	2371/с/21/530	23.04.2021	13,5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
468	ТЖО-19842	23.04.2021	19842-с/095/530	23.04.2021	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
469	ТЖО-19775	07.04.2021	19775-с/095/710	26.04.2021	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
470	ТЖО-19776	07.04.2021	19776-с/095/710	26.04.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
471	2622-ЖС	07.04.2021	2622/с/21/510	26.04.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
472	ТЖО-19822	19.04.2021	19822-с/095/700	26.04.2021	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
473	ТЖО-19772	07.04.2021	19772-с/095/870	27.04.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
474	3/с/21/850	28.04.2021	3/с/21/850	28.04.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	НАРОДИЦЬКИЙ РЕМ
475	ТЖО-19682	17.03.2021	19682-н/095/630	29.04.2021	6	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
476	ТЖО-19683	17.03.2021	19683-н/095/630	29.04.2021	8	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
477	ТЖО-19684	17.03.2021	19684-н/095/630	29.04.2021	8	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ

478	ТЖО-19685	17.03.2021	19685-н/095/630	29.04.2021	6	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
479	ТЖО-19686	17.03.2021	19686-н/095/630	29.04.2021	12	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
480	ТЖО-19687	17.03.2021	19687-н/095/630	29.04.2021	6	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
481	ТЖО-19688	17.03.2021	19688-н/095/630	29.04.2021	6	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
482	ТЖО-19863	29.04.2021	19863-с/095/950	29.04.2021	10	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
483	ТЖО-19796	14.04.2021	19796-н/095/700	30.04.2021	80	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
484	БР-413с	27.04.2021	413/с/21/470	30.04.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
485	ЗР-О-0262	30.04.2021	0262/с/21/530	30.04.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
486	БР-415с	30.04.2021	415/с/21/470	30.04.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
487	ТЖО-19760	02.04.2021	19760-н/095/510	05.05.2021	149	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
488	ТЖО-19871	05.05.2021	19871-н/095/530	05.05.2021	430	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
489	ЗР-О-0263	05.05.2021	0263/с/21/530	05.05.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
490	ТЖО-19874	05.05.2021	19874-с/095/510	05.05.2021	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
491	43/с/21/450	07.05.2021	43/с/21/450	07.05.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
492	ЗР-О-0255	24.03.2021	0255/с/21/530	11.05.2021	3,7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
493	ТЖО-19890	11.05.2021	19890-с/095/530	11.05.2021	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
494	ЗР-Т-2383	01.04.2021	2383/с/21/530	12.05.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
495	ТЖО-19800	15.04.2021	19800-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
496	ТЖО-19802	15.04.2021	19802-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
497	ТЖО-19803	15.04.2021	19803-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
498	ТЖО-19804	15.04.2021	19804-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
499	ТЖО-19805	15.04.2021	19805-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
500	ТЖО-19808	15.04.2021	19808-с/095/530	12.05.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
501	ТЖО-19809	15.04.2021	19809-с/095/530	12.05.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
502	ТЖО-19810	15.04.2021	19810-с/095/530	12.05.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
503	ТЖО-19811	15.04.2021	19811-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

504	ТЖО-19812	15.04.2021	19812-с/095/530	12.05.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
505	ТЖО-19813	15.04.2021	19813-с/095/530	12.05.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
506	ТЖО-19814	15.04.2021	19814-с/095/530	12.05.2021	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
507	ЗР-Т-2393	09.04.2021	2393/с/21/530	13.05.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
508	ЗР-О-0266	14.05.2021	0266/с/21/530	14.05.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
509	ТЖО-19884	06.05.2021	19884-с/095/530	17.05.2021	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
510	ЗР-Т-2415	21.04.2021	2415/с/21/530	18.05.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
511	ТЖО-19914	19.05.2021	19914-с/095/530	19.05.2021	27	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
512	КРо-863	20.05.2021	863/с/21/700	20.05.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
513	ТЖО-19902	14.05.2021	19902-с/095/510	21.05.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
514	РД-566	20.05.2021	566/с/21/630	21.05.2021	14	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
515	КРо-860	14.05.2021	860/с/21/700	24.05.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
516	11/с/21/410	17.05.2021	11/с/21/410	24.05.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
517	НВ-64	24.05.2021	64/с/21/590	24.05.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
518	ТЖО-19947	25.05.2021	19947-с/095/490	25.05.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
519	ТУ0006000608211057030000001	06.08.2021	20232-н/095/700	25.05.2021	25	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
520	ТЖО-19892	11.05.2021	19892-н/095/550	26.05.2021	40	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
521	ТЖО-19807	15.04.2021	19807-с/095/530	26.05.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
522	ЗР-О-0270	26.05.2021	0270/с/21/530	26.05.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
523	ТЖО-19891	11.05.2021	19891-н/095/700	27.05.2021	160	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
524	ТЖО-19898	13.05.2021	19898-н/095/510	27.05.2021	50	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
525	108/с/21/550	17.05.2021	108/с/21/550	27.05.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
526	ЗР-Т-2480	27.05.2021	2480/с/21/530	27.05.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
527	ТЖО-19876	05.05.2021	19876-н/095/510	28.05.2021	10	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
528	48-с	31.05.2021	48/с/21/610	31.05.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
529	НВ-72	31.05.2021	72/с/21/590	31.05.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ

530	ТЖО-19748	01.04.2021	19748-н/095/510	01.06.2021	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
531	2649-ЖС	14.05.2021	2649/с/21/510	01.06.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
532	ТЖО-19866	29.04.2021	19866-н/095/700	02.06.2021	50	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
533	ТЖО-19942	25.05.2021	19942-с/095/470	02.06.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
534	ТУ0000131406211055910000001	14.06.2021	74/с/21/590	03.06.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
535	РД-574	31.05.2021	574/с/21/630	03.06.2021	3	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
536	БР-420с	24.05.2021	420/с/21/470	04.06.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
537	ЧМ-761-с	04.06.2021	761/с/21/690	04.06.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
538	ТУ0000611706211055310000001	17.06.2021	0273/с/21/530	07.06.2021	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
539	ТУ0000681806211055930000001	18.06.2021	20039-н/095/590	07.06.2021	560	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
540	ТЖО-19788	12.04.2021	19788-н/095/530	07.06.2021	120	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
541	ТЖО-19926	21.05.2021	19926-н/095/830	07.06.2021	0	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
542	ТУ0000631806211056930000001	18.06.2021	20038-н/095/690	07.06.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
543	ТУ0000822206211055110000001	22.06.2021	20045-с/095/510	08.06.2021	18	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
544	ТУ0000762206211056930000001	22.06.2021	20040-н/095/690	08.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
545	ТУ0000772206211056930000001	22.06.2021	20041-н/095/690	08.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
546	ТУ0000792206211056930000001	22.06.2021	20043-н/095/690	08.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ

547	ТУ0000802206211056930000001	22.06.2021	20044-н/095/690	08.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
548	ТУ0000101806211058710000001	18.06.2021	124/с/21/870	09.06.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
549	46-с	31.05.2021	46/с/21/610	09.06.2021	7,7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
550	ТУ0000982406211058710000001	24.06.2021	127/с/21/870	15.06.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
551	ТЖО-19913	19.05.2021	19913-с/095/630	15.06.2021	18	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
552	ТЖО-19962	28.05.2021	19962-с/095/430	15.06.2021	23	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
553	ТЖО-19993	03.06.2021	19993-с/095/510	15.06.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
554	ТЖО-19951	27.05.2021	19951-с/095/530	15.06.2021	30	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
555	ТЖО-19917	20.05.2021	19917-н/095/530	16.06.2021	60	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
556	ЗР-О-0269	24.05.2021	0269/с/21/530	16.06.2021	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
557	2681-ЖС	10.06.2021	2681/с/21/510	16.06.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
558	ТУ0001322906211056930000001	29.06.2021	20066-н/095/690	17.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
559	ТУ0004282107211055130000001	21.07.2021	20159-н/095/510	17.06.2021	8	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
560	ТУ0000691806211055310000001	07.06.2021	2513/с/21/530	18.06.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
561	ТЖО-19745	30.03.2021	19745-с/095/690	18.06.2021	9	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
562	ЗР-Т-2504	04.06.2021	2504/с/21/530	18.06.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
563	ТЖО-19957	28.05.2021	19957-н/095/590	18.06.2021	90	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
564	ТЖО-19958	28.05.2021	19958-н/095/590	18.06.2021	110	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
565	ТЖО-20004	04.06.2021	20004-н/095/510	22.06.2021	100	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
566	ТУ0001770107211056930000001	01.07.2021	20080-н/095/690	23.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
567	ТУ0002000507211058710000001	05.07.2021	128/с/21/870	29.06.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ

568	ТУ0002200607211056930000001	06.07.2021	20093-н/095/690	29.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
569	ТУ0002220607211056930000001	06.07.2021	20094-н/095/690	29.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
570	ТЖО-19974	03.06.2021	19974-н/095/530	30.06.2021	16	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
571	ТУ0002210607211056910000001	06.07.2021	20095-н/095/690	30.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання "під ключ"	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
572	ТУ0002410807211056930000001	08.07.2021	20104-н/095/690	30.06.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
573	ТУ0002620807211055310000001	08.07.2021	2543/с/21/530	01.07.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
574	ТУ0003111307211056930000001	13.07.2021	20120-н/095/690	01.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
575	ТУ0003091307211056930000001	13.07.2021	20122-н/095/690	01.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
576	ТУ0003101307211056930000001	13.07.2021	20121-н/095/690	02.07.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
577	ТУ0002720907211058710000001	09.07.2021	129/с/21/870	05.07.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
578	ТУ0003891907211054510000001	19.07.2021	75/с/21/450	06.07.2021	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
579	ТУ0003921907211054510000001	19.07.2021	76/с/21/450	06.07.2021	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
580	ТЖО-19967	01.06.2021	19967-н/095/510	06.07.2021	26	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
581	ТУ0003491607211054520000001	16.07.2021	20139-н/095/450	06.07.2021	150	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
582	ТУ0006042007211054510000001	20.07.2021	81/с/21/450	07.07.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
583	17/с/21/970	28.05.2021	17/с/21/970	07.07.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ

584	ТУ0005142907211057020000001	29.07.2021	20202-н/095/700	07.07.2021	80	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
585	ТЖО-18561	03.12.2019	18561-с/095/970	09.07.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
586	ТЖО-19628	02.03.2021	19628-н/095/510	09.07.2021	0	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
587	ТЖО-19901	13.05.2021	19901-н/095/410	09.07.2021	85	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
588	ТЖО-19980	03.06.2021	19980-с/095/530	09.07.2021	44,8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
589	ТУ0004772607211055310000001	26.07.2021	2569/с/21/530	13.07.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
590	ТУ0000311506211055540000001	15.06.2021	20018-н/095/550	13.07.2021	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
591	ТУ0004142107211056930000001	21.07.2021	20152-н/095/690	13.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
592	ТУ0005862607211055110000001	26.07.2021	2760/с/21/510	14.07.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
593	ТУ0004162107211056930000001	21.07.2021	20153-н/095/690	14.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
594	ТУ0005052807211055120000001	28.07.2021	20196-н/095/510	15.07.2021	0	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
595	ТУ0005092307211054510000001	23.07.2021	84/с/21/450	21.07.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
596	ТУ0005570308211055120000001	03.08.2021	20220-н/095/510	21.07.2021	40	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
597	ТЖО-19385	20.11.2020	19385-н/095/950	21.07.2021	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
598	ТУ0004862707211056930000001	27.07.2021	20182-н/095/690	21.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
599	ТУ0007630508211055110000001	05.08.2021	2776/с/21/510	22.07.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

600	ТУ0001412906211055140000001	29.06.2021	20071-н/095/510	23.07.2021	25	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
601	ТУ0003481607211054550000001	16.07.2021	20138-т/095/450	23.07.2021	30	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
602	394/с/21/950	30.04.2021	394/с/21/950	23.07.2021	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
603	ТУ0005162907211055110000001	29.07.2021	2752/с/21/510	26.07.2021	0	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
604	ТУ0006060608211055130000001	06.08.2021	20234-н/095/510	26.07.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
605	ТУ0005062807211056930000001	28.07.2021	20197-н/095/690	26.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
606	ТУ0005630408211057030000001	04.08.2021	20223-н/095/700	26.07.2021	3,5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
607	ТУ0006200608211054710000001	06.08.2021	434/с/21/470	27.07.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
608	ТЖО-19999	03.06.2021	19999-с/095/510	27.07.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
609	ТУ0005510308211056930000001	03.08.2021	20217-н/095/690	28.07.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
610	ТУ0006330908211056930000001	09.08.2021	20236-н/095/690	02.08.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
611	ТУ0006631208211054110000001	12.08.2021	20255-с/095/410	03.08.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
612	ТУ0006821608211054520000001	16.08.2021	20266-н/095/450	03.08.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
613	ТУ0007001708211057110000001	17.08.2021	20275-с/095/710	04.08.2021	40	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ

614	ТУ0000141406211055140000001	14.06.2021	20008-н/095/510	05.08.2021	31	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
615	ТУ0006681308211056930000001	13.08.2021	20257-н/095/690	05.08.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
616	ТУ0006660608211054710000001	06.08.2021	432/с21/470	06.08.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
617	ТУ0008151908211055310000001	19.08.2021	2605/с/21/530	09.08.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
618	ТУ0001880207211055140000001	02.07.2021	20086-н/095/510	10.08.2021	7	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
619	ТУ0006991708211056930000001	17.08.2021	20276-н/095/690	10.08.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
620	ТУ0006731308211057020000001	13.08.2021	20259-н/095/700	11.08.2021	357	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
621	ТУ0006981708211056930000001	17.08.2021	20277-н/095/690	11.08.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
622	ТУ0007311808211055330000001	18.08.2021	20284-н/095/530	12.08.2021	10	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
623	ТУ0008962708211055110000001	27.08.2021	2797/с/21/510	16.08.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
624	ТУ0007391908211054710000001	19.08.2021	439/с/21/470	16.08.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
625	ТУ0008362508211054510000001	25.08.2021	97/с/21/450	16.08.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
626	ТУ0007592508211055150000001	25.08.2021	20305-т/095/510	16.08.2021	120	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
627	ТУ0010320209211054710000001	02.09.2021	441/с/21/470	19.08.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
628	ТУ0010330209211054710000001	02.09.2021	442/с/21/470	19.08.2021	3,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ

629	ТУ0006451008211055150000001	10.08.2021	20248-т/095/510	20.08.2021	3,5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
630	ТУ0006461008211055150000001	10.08.2021	20249-т/095/510	20.08.2021	3,5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
631	ТУ0006921708211055940000001	17.08.2021	20270-н/095/590	26.08.2021	10	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
632	ТУ0009200909211055140000001	09.09.2021	20354-н/095/510	28.08.2021	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
633	ТУ0009210909211055140000001	09.09.2021	20355-н/095/510	28.08.2021	5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
634	ТУ0009261009211056930000001	10.09.2021	20358-н/095/690	30.08.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
635	ТУ0009271009211054510000001	10.09.2021	20357-с/095/450	31.08.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
636	ТУ0003021307211055120000001	13.07.2021	20115-н/095/510	31.08.2021	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
637	ТУ0009451309211055310000001	13.09.2021	20363-с/095/530	01.09.2021	10	споживання	2023	10	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
638	ТУ0011661409211055310000001	14.09.2021	2633/с/21/530	01.09.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
639	ТУ0008550109211054530000001	01.09.2021	20324-н/095/450	01.09.2021	90	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ

640	ТУ0004482207211055140000001	22.07.2021	20165-н/095/510	03.09.2021	15,5	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
641	ТУ0005370208211055550000001	02.08.2021	20207-т/095/550	06.09.2021	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
642	ТУ0007321908211055140000001	19.08.2021	20295-н/095/510	06.09.2021	0	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
643	ТУ0010282009211055320000001	20.09.2021	20396-н/095/530	07.09.2021	100	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
644	ТУ0011792109211055310000001	21.09.2021	0298/с/21/530	08.09.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
645	ТУ0009401009211055910000001	10.09.2021	108/с/21/590	09.09.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
646	ТУ0009951609211056930000001	16.09.2021	20386-н/095/690	09.09.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
647	ТУ0008570209211055120000001	02.09.2021	20330-н/095/510	10.09.2021	0	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
648	35/с/21/450	21.04.2021	35/с/21/450	10.09.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
649	ТУ0009961609211056930000001	16.09.2021	20387-н/095/690	13.09.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
650	ТУ0010502209211056710000001	22.09.2021	20406-с/095/670	14.09.2021	24	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
651	ТУ0011062709211055330000001	27.09.2021	20432-н/095/530	14.09.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
652	ТУ0011072709211055330000001	27.09.2021	20433-н/095/530	14.09.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

653	ТУ0011082709211055330000001	27.09.2021	20434-н/095/530	14.09.2021	6	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
654	ТУ0011092709211055330000001	27.09.2021	20435-н/095/530	14.09.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
655	ТУ0011242809211055330000001	28.09.2021	20442-н/095/530	15.09.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
656	ТУ0009891609211054530000001	16.09.2021	20384-н/095/450	15.09.2021	73	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
657	ТУ0011312809212058730000001	28.09.2021	20447-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
658	ТУ0011332809212058730000001	28.09.2021	20448-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
659	ТУ0011352809212058730000001	28.09.2021	20449-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
660	ТУ0011362809212058730000001	28.09.2021	20450-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
661	ТУ0011372809212058730000001	28.09.2021	20451-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ

662	ТУ0011382809212058730000001	28.09.2021	20452-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
663	ТУ0011392809212058730000001	28.09.2021	20453-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
664	ТУ0011402809212058730000001	28.09.2021	20454-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
665	ТУ0011412809212058730000001	28.09.2021	20455-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
666	ТУ0011422809212058730000001	28.09.2021	20456-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
667	ТУ0011432809212058730000001	28.09.2021	20457-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
668	ТУ0011442809212058730000001	28.09.2021	20458-а/095/870	16.09.2021	750	генерація	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
669	ТУ0011142709211056110000001	27.09.2021	75/с/21/610	17.09.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
670	ТУ0012270510211055320000001	05.10.2021	20480-н/095/530	22.09.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
671	ТУ0012430610211055350000001	06.10.2021	20488-т/095/530	23.09.2021	500	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
672	ТУ0012100410211055320000001	04.10.2021	20469-н/095/530	23.09.2021	330	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

673	ТУ0010822209211054710000001	22.09.2021	446/с/21/470	24.09.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
674	ТУ0012500610211055120000001	06.10.2021	20492-н/095/510	24.09.2021	7	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
675	ТУ0014050710211055110000001	07.10.2021	2851/с/21/510	27.09.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
676	ТУ0014250710211055110000001	07.10.2021	2855/с/21/510	27.09.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
677	ТУ0012460610211056930000001	06.10.2021	20490-н/095/690	27.09.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
678	ТУ0012470610211056930000001	06.10.2021	20491-н/095/690	27.09.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
679	ТУ0005192907211055140000001	29.07.2021	20204-н/095/510	29.09.2021	5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
680	ТУ0013481810211055310000001	18.10.2021	2673/с/21/530	01.10.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
681	ТУ0013551810211055130000001	18.10.2021	20521-н/095/510	04.10.2021	15	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
682	ТУ0013601910211057020000001	19.10.2021	20523-н/095/700	04.10.2021	85	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
683	ТУ0014842110211055310000001	21.10.2021	2680/с/21/530	08.10.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
684	ТУ0010382009211055140000001	20.09.2021	20401-н/095/510	08.10.2021	23	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
685	ТУ0014682310211054510000001	23.10.2021	118/с/21/450	11.10.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
686	ТУ0014752310211054510000001	23.10.2021	119/с/21/450	11.10.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
687	ТУ0014362610211055110000001	26.10.2021	20557-с/095/510	12.10.2021	13,5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
688	ТУ0014442710211055310000001	27.10.2021	20561-с/095/530	13.10.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
689	ТУ0014462710211055310000001	27.10.2021	20563-с/095/530	13.10.2021	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
690	ТУ0014892710211055310000001	27.10.2021	2686/с/21/530	13.10.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
691	ТУ0011112709211055140000001	27.09.2021	20437-н/095/510	19.10.2021	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

692	ТУ0014990111211054520000001	01.11.2021	20572-н/095/450	20.10.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
693	ТУ0015850211211054510000001	02.11.2021	124/с/21/450	21.10.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
694	ТУ0015980211211054510000001	02.11.2021	125/с/21/450	21.10.2021	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
695	ТУ0015340211211055130000001	02.11.2021	20592-н/095/510	22.10.2021	14	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
696	ТУ0017021711211056930000001	17.11.2021	20659-н/095/690	22.10.2021	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
697	ТУ0015520411211055310000001	04.11.2021	20599-с/095/530	23.10.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
698	ТУ0015070111211055130000001	01.11.2021	20578-н/095/510	26.10.2021	953	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
699	ТУ0016240911211055910000001	09.11.2021	131/с/21/590	27.10.2021	3	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
700	ТУ0017361011211055310000001	10.11.2021	2704/с/21/530	28.10.2021	1	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
701	ТУ0016411111211055310000001	11.11.2021	20635-с/095/530	29.10.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
702	ТУ0014740411211058710000001	04.11.2021	151/с/21/870	29.10.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
703	ТУ0016391111211055130000001	11.11.2021	20633-н/095/510	01.11.2021	200	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
704	ТУ0016381011211055930000001	10.11.2021	20632-н/095/590	02.11.2021	4	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
705	ТУ0016801511211055120000001	15.11.2021	20651-н/095/510	02.11.2021	250	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
706	ТУ0016681511211057110000001	15.11.2021	20646-с/095/710	03.11.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
707	ТУ0017081711211055930000001	17.11.2021	20660-н/095/590	03.11.2021	100	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВ'ЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
708	ТУ0017181811211055310000001	18.11.2021	20667-с/095/530	05.11.2021	3	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
709	ТУ0017101711211058720000001	17.11.2021	20662-н/095/870	05.11.2021	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
710	ТУ0019212211211054510000001	22.11.2021	129/с/21/450	09.11.2021	2,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
711	ТУ0019302211211054510000001	22.11.2021	130/с/21/450	09.11.2021	2,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
712	ТУ0019392211211054510000001	22.11.2021	131/с/21/450	09.11.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ

713	ТУ0016641211211055320000001	12.11.2021	20645-н/095/530	09.11.2021	74	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
714	ТУ0016791511211056110000001	15.11.2021	89/с/21/610	09.11.2021	8	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
715	ТУ0017652211211055910000001	22.11.2021	144/с/21/590	10.11.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
716	ТУ0017782311211054910000001	23.11.2021	20693-с/095/490	10.11.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
717	ТУ0010582209211055140000001	22.09.2021	20407-н/095/510	11.11.2021	25	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
718	ТУ0018062611211056910000001	26.11.2021	20699-с/095/690	16.11.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
719	ТУ0020002911211054710000001	29.11.2021	460с/21/470	16.11.2021	4,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
720	ТУ0015840511211058940000001	05.11.2021	20607-н/095/890	16.11.2021	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
721	ТУ0018222911211055130000001	29.11.2021	20706-н/095/510	16.11.2021	12	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
722	ТУ0018252911211055310000001	29.11.2021	0308/с/21/530	17.11.2021	6	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
723	ТУ0018292911211055910000001	29.11.2021	149/с/21/590	17.11.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
724	ТУ0016351111211054350000001	11.11.2021	20641-т/095/430	18.11.2021	8	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
725	ТУ0018870112211055110000001	01.12.2021	2911/с/21/510	19.11.2021	7	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
726	ТУ0017531911211059710000001	19.11.2021	39/с/21/970	19.11.2021	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
727	ТУ0019470312211055310000001	03.12.2021	2739/с/21/530	22.11.2021	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
728	ТУ0019500712211055310000001	07.12.2021	2742/с/21/530	24.11.2021	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
729	ТУ0019520712211055310000001	07.12.2021	2743/с/21/530	24.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
730	ТУ0019530712211055310000001	07.12.2021	2744/с/21/530	24.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
731	ТУ0019540712211055310000001	07.12.2021	2745/с/21/530	24.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
732	ТУ0020370812211054510000001	08.12.2021	141/с/21/450	25.11.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
733	ТУ0020530812211054510000001	08.12.2021	142/с/21/450	25.11.2021	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
734	ТУ0019570812211055310000001	08.12.2021	2747/с/21/530	25.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
735	ТУ0019580812211055310000001	08.12.2021	2748/с/21/530	25.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
736	ТУ0019600812211055310000001	08.12.2021	2750/с/21/530	25.11.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
737	ТУ0019790912211054910000001	09.12.2021	20745-с/095/490	26.11.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ
738	ТУ0020640912211055310000001	09.12.2021	2752/с/21/530	26.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
739	ТУ0020650912211055310000001	09.12.2021	2753/с/21/530	26.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
740	ТУ0020740912211055310000001	09.12.2021	2754/с/21/530	26.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
741	ТУ0020750912211055310000001	09.12.2021	2755/с/21/530	26.11.2021	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

742	ТУ0020760912211055310000001	09.12.2021	2756/с/21/530	26.11.2021	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
743	ТУ0020800912211055310000001	09.12.2021	0313/с/21/530	26.11.2021	3,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
744	ТУ0019330812211058720000001	08.12.2021	20737-н/095/870	26.11.2021	140	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
745	ТУ0019320812211055130000001	08.12.2021	20736-н/095/510	26.11.2021	6	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
746	12/с/21/970	12.05.2021	12/с/21/970	29.11.2021	11	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
747	ТЖО-16310	01.06.2018	16310-с/076/610	30.11.2021	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
748	ТУ0020471412211055110000001	14.12.2021	20755-с/095/510	01.12.2021	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
749	ТУ0012420610211055350000001	06.10.2021	20487-т/095/530	01.12.2021	260	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
750	ТУ0020141012211055910000001	10.12.2021	161/с/21/590	02.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
751	ТУ0014482710211055150000001	27.10.2021	20564-т/095/510	06.12.2021	4,7	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
752	ТУ0018930612211055340000001	06.12.2021	20727-н/095/530	06.12.2021	0	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
753	ТУ0021071712211059520000001	17.12.2021	20776-н/095/950	07.12.2021	1600	споживання	2023	35	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
754	ТУ0021382112211055110000001	21.12.2021	20783-с/095/510	08.12.2021	50	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
755	ТУ0020071012211056910000001	10.12.2021	847/с/21/690	08.12.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
756	ТУ0021572112211055310000001	21.12.2021	2773/с/21/530	09.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
757	ТУ0021412112211055130000001	21.12.2021	20786-н/095/510	09.12.2021	7	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
758	ТУ0019941312211058710000001	13.12.2021	158/с/21/870	10.12.2021	8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
759	ТУ0021592312211055310000001	23.12.2021	0314/с/21/530	10.12.2021	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
760	ТУ0021632312211054320000001	23.12.2021	20792-н-095/430	10.12.2021	150	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
761	ТУ0022512412211055110000001	24.12.2021	2943/с/21/510	13.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
762	ТУ0021812412211054910000001	24.12.2021	20806-с/095/490	13.12.2021	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	РОМАНІВСЬКИЙ РЕМ

763	ТУ001549261121105512000001	26.11.2021	20700-н/095/510	13.12.2021	0	споживання	2023	10	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
764	ТУ002177241221105512000001	24.12.2021	20802-н/095/510	14.12.2021	4767,5	споживання	2023	35	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
765	ТУ002168241221105511000001	24.12.2021	2935/с/21/510	15.12.2021	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
766	ТУ001879031221105515000001	03.12.2021	20724-т/095/510	15.12.2021	120	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
767	ТУ002203291221105512000001	29.12.2021	20816-н/095/510	16.12.2021	15,65	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
768	ТУ002240301221105531000001	30.12.2021	2779/с/21/530	17.12.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
769	ТУ002335291221105471000001	29.12.2021	466/с/21/470	20.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
770	ТУ002357050122105511000001	05.01.2022	2962/с/21/510	21.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
771	ТУ002275050122105531000001	05.01.2022	2785/с/22/530	21.12.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
772	ТУ002019131221105595000001	13.12.2021	20749-т/095/590	21.12.2021	35	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
773	ТУ002184241221105891000001	24.12.2021	354/с/21/890	22.12.2021	2,5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЄМІЛЬЧИНСЬКИЙ РЕМ
774	ТУ002278050122105591000001	05.01.2022	174/с/21/590	23.12.2021	1	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
775	ТУ002294100122105531000001	10.01.2022	2791/с/22/530	23.12.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
776	ТУ002288100122105591000001	10.01.2022	178/с/21/590	24.12.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
777	ТУ002192281221105593000001	28.12.2021	20812-н/095/590	24.12.2021	6	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
778	ТУ002242301221105531000001	30.12.2021	2781/с/21/530	28.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
779	ТУ002196291221105951000001	29.12.2021	425/с/21/950	28.12.2021	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
780	ТУ002303110122105511000001	11.01.2022	2955/с/21/510	29.12.2021	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
781	ТУ002228301221105593000001	30.12.2021	20827-н/095/590	29.12.2021	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
782	ТУ002312110122105631000001	11.01.2022	639/с/22/630	30.12.2021	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	РАДОМИШЛЬСЬКИЙ РЕМ
783	ТУ002329130122105611000001	13.01.2022	20852-с/095/610	30.12.2021	25,8	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
784	ТУ002336140122105531000001	14.01.2022	2799/с/22/530	30.12.2021	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

785	ТУ002143211221105435000001	21.12.2021	20787-т/095/430	30.12.2021	5	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
786	ТУ002314120122105513000001	12.01.2022	20847-н/095/510	30.12.2021	2,5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
787	ТУ002343170122105533000001	17.01.2022	20858-н/151/530	04.01.2022	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
788	ТУ002350180122105531000001	18.01.2022	20859-с/151/530	05.01.2022	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
789	ТУ002340140122105413000001	14.01.2022	20855-н/151/410	05.01.2022	48	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
790	ТУ002369190122105511000001	19.01.2022	20862-с/151/510	10.01.2022	32	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
791	ТУ002431210122105691000001	21.01.2022	861/с/22/690	10.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
792	ТУ002385200122105531000001	20.01.2022	2803/с/22/530	10.01.2022	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
793	ТУ002404210122105591000001	21.01.2022	1/с/22/590	10.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
794	ТУ002414210122105591000001	21.01.2022	2/с/22/590	10.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
795	ТУ002420210122105571000001	21.01.2022	290/с/22/570	10.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
796	ТУ002545210122105451000001	21.01.2022	04/с/22/450	10.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
797	ТУ002377180820105512000001	20.01.2022	20864-н/151/510	10.01.2022	50	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
798	ТУ002394210122105511000001	21.01.2022	20867-с/151/510	11.01.2022	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
799	ТУ002395210122105513000001	21.01.2022	20866-н/151/510	11.01.2022	10	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
800	ТУ002379200122105551000001	20.01.2022	20865-с/151/550	12.01.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
801	ТУ002427240122105871000001	24.01.2022	20875-с/151/870	12.01.2022	40	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
802	ТУ002316120122105515000001	12.01.2022	20845-т/095/510	12.01.2022	130	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
803	ТУ002449260122105531000001	26.01.2022	0316/с/22/530	13.01.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
804	ТУ002587260122105511000001	26.01.2022	2969/с/22/510	13.01.2022	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
805	ТУ002589260122105511000001	26.01.2022	2970/с/22/510	13.01.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
806	ТУ002452260122105531000001	26.01.2022	0317/с/22/530	14.01.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

807	ТУ0024512601221055310000001	26.01.2022	2808/с/22/530	14.01.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
808	ТУ0024442601221055130000001	26.01.2022	20884-н/151/510	14.01.2022	10	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
809	ТУ0024462601221055150000001	26.01.2022	20886-т/151/510	14.01.2022	100	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
810	ТУ0024422601221055920000001	26.01.2022	20882-н/151/590	14.01.2022	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
811	ТУ0024452601221055130000001	26.01.2022	20885-н/151/510	14.01.2022	19	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
812	ТУ0024532601221055110000001	26.01.2022	20887-с/151/510	17.01.2022	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
813	ТУ0024602701221055310000001	27.01.2022	2810/с/22/530	17.01.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
814	ТУ0024612701221055310000001	27.01.2022	2811/с/22/530	17.01.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
815	ТУ0024752801221055510000001	28.01.2022	190/с/22/550	17.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
816	ТУ0023962101221054510000001	21.01.2022	20868-с/151/450	18.01.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
817	ТУ0024702801221055130000001	28.01.2022	20898-н/151/510	18.01.2022	12	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
818	ТУ0024662801221055920000001	28.01.2022	20893-н/151/590	18.01.2022	96,5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
819	ТУ0024950102221059720000001	01.02.2022	20903-н/151/970	20.01.2022	100	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ХОРОШІВСЬКИЙ РЕМ
820	ТУ0025210302221055330000001	03.02.2022	20914-н/151/530	21.01.2022	53	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
821	ТУ0025500402221055310000001	04.02.2022	0319/с/22/530	24.01.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
822	ТУ0025990302221055110000001	03.02.2022	2984/с/22/510	24.01.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
823	ТУ0025420302221056910000001	03.02.2022	862/с/22/690	24.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
824	ТУ0025490402221055510000001	04.02.2022	195/с/22/550	24.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
825	ТУ0025530402221055910000001	04.02.2022	9/с/22/590	24.01.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
826	ТУ0024970102221057110000001	01.02.2022	20905-с/151/710	25.01.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧУДНІВСЬКИЙ РЕМ
827	ТУ0025370302221055120000001	03.02.2022	20919-н/151/510	25.01.2022	140	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
828	ТУ0025970702221055110000001	07.02.2022	2982/с/22/510	26.01.2022	10	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
829	ТУ0025560702221055110000001	07.02.2022	20922-с/151/510	26.01.2022	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
830	ТУ0025800802221055310000001	08.02.2022	2825/с/22/530	26.01.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

831	ТУ0025570702221059520000001	07.02.2022	20923-н/151/950	26.01.2022	90	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ОВРУЦЬКИЙ РЕМ
832	ТУ0025720802221055110000001	08.02.2022	20928-с/151/510	27.01.2022	24	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
833	ТУ0025730802221055110000001	08.02.2022	20929-с/151/510	27.01.2022	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
834	ТУ0025980902221055110000001	09.02.2022	2983/с/22/510	27.01.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
835	ТУ0025790802221055310000001	08.02.2022	20930-с/151/530	27.01.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
836	ТУ0025940902221055110000001	09.02.2022	20934-с/151/510	28.01.2022	22	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
837	ТУ0025820802221055310000001	08.02.2022	2826/с/22/530	28.01.2022	1	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
838	ТУ0025930902221055110000001	09.02.2022	20933-с/151/510	28.01.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
839	ТУ0022901001221055950000001	10.01.2022	20840-т/095/590	28.01.2022	15	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.22 глави 4.1 розділу IV Кодексу систем розподілу	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
840	ТУ0025920902221055130000001	09.02.2022	20932-н/151/510	28.01.2022	13	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
841	ТУ0025700802221055910000001	08.02.2022	20926-с/151/590	31.01.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
842	ТУ0026061002221055910000001	10.02.2022	20936-с/151/590	31.01.2022	35	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
843	ТУ0026081002221055130000001	10.02.2022	20938-н/151/510	31.01.2022	1061	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
844	ТУ0026211102221055910000001	11.02.2022	12/с/22/590	01.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
845	ТУ0026221102221055910000001	11.02.2022	14/с/22/590	01.02.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
846	ТУ0025640702221057010000001	07.02.2022	20925-с/151/700	01.02.2022	20	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
847	ТУ0026161102221055110000001	11.02.2022	20944-с/151/510	01.02.2022	49,9	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
848	ТУ0026141002221054730000001	10.02.2022	20943-н/151/470	01.02.2022	995	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ
849	ТУ0025390302221055510000001	03.02.2022	192/с/22/550	03.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
850	ТУ0027381602221055110000001	16.02.2022	2990/с/22/510	03.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
851	ТУ0026321502221055330000001	15.02.2022	20949-н/151/530	03.02.2022	10	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
852	ТУ0025430402221055710000001	04.02.2022	292/с/22/570	04.02.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
853	ТУ0025670702221054510000001	07.02.2022	11/с/22/450	04.02.2022	2	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
854	ТУ0026501702221054310000001	17.02.2022	13/с/22/430	07.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
855	ТУ0026521702221054310000001	17.02.2022	20958-с/151/430	07.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
856	ТУ0027662102221055110000001	21.02.2022	3001/с/22/510	08.02.2022	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
857	ТУ0027672102221055110000001	21.02.2022	3002/с/22/510	08.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ

858	ТУ0027682102221055110000001	21.02.2022	3003/с/22/510	08.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
859	ТУ0027412102221055110000001	21.02.2022	2991/с/22/510	08.02.2022	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
860	ТУ0026812102221055910000001	21.02.2022	22/с/22/590	09.02.2022	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
861	ТУ0026411602221055510000001	16.02.2022	198/с/22/550	09.02.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
862	ТУ0026421602221055510000001	16.02.2022	199/с/22/550	09.02.2022	7	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
863	ТУ0026652102221054120000001	21.02.2022	20960-н/151/410	09.02.2022	372	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
864	ТУ0026662102221055930000001	21.02.2022	20961-н/151/590	09.02.2022	150	споживання	2023	10	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
865	ТУ0026752102221057010000001	21.02.2022	20966-с/151/700	10.02.2022	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
866	ТУ0026682102221055110000001	21.02.2022	20963-с/151/510	10.02.2022	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
867	ТУ0026722102221056710000001	21.02.2022	20965-с/151/670	10.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПУЛИНСЬКИЙ РЕМ
868	ТУ0026952302221055310000001	23.02.2022	20970-с/151/530	10.02.2022	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
869	ТУ0025100202221055140000001	02.02.2022	20909-н/151/510	10.02.2022	0	споживання	2023	0,23	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
870	ТУ0025260302221055720000001	03.02.2022	20915-н/151/570	10.02.2022	0	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
871	ТУ0026832202221055330000001	22.02.2022	20969-н/151/530	10.02.2022	5	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
872	ТУ0026271402221055130000001	14.02.2022	20948-н/151/510	10.02.2022	16	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
873	ТУ0026932302221054110000001	23.02.2022	20972-с/151/410	11.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	АНДРУШІВСЬКИЙ РЕМ
874	ТУ0026481702221058710000001	17.02.2022	20957-с/151/870	11.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
875	ТУ0024342501221055320000001	25.01.2022	20877-н/151/510	11.02.2022	0	споживання	2023	10	нестандартне приєднання "під ключ"	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
876	ТУ0026712102221055130000001	21.02.2022	20964-н/151/510	11.02.2022	7	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
877	ТУ0026281402221057010000001	14.02.2022	985/с/22/700	11.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТЕНСЬКИЙ РЕМ
878	ТУ0026872202221056110000001	22.02.2022	10/с/22/610	14.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ПОПІЛЬНЯНСЬКИЙ РЕМ
879	ТУ0026972302221055110000001	23.02.2022	20973-с/151/510	14.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
880	ТУ0027082402221055310000001	24.02.2022	20977-с/151/530	14.02.2022	25	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
881	ТУ0027212402221055310000001	24.02.2022	2837/с/22/530	14.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
882	ТУ0026342102221058710000001	21.02.2022	169/с/22/870	15.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ

883	ТУ0027642802221055110000001	28.02.2022	2999/с/22/510	15.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
884	ТУ0027652802221055110000001	28.02.2022	3000/с/22/510	15.02.2022	16	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
885	ТУ0027012302221055120000001	23.02.2022	20976-н/151/510	15.02.2022	3	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
886	ТУ0027112402221055130000001	24.02.2022	20984-н/151/510	15.02.2022	25	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
887	ТУ0027162402221058320000001	24.02.2022	20989-н/151/830	15.02.2022	140	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
888	ТУ0027172402221058330000001	24.02.2022	20990-н/151/830	15.02.2022	200	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	МАЛИНСЬКИЙ РЕМ
889	ТУ0027062402221055510000001	24.02.2022	200/с/22/550	15.02.2022	12	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	КОРОСТИШІВСЬКИЙ РЕМ
890	ТУ0027202402221055910000001	24.02.2022	20992-с/151/590	16.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
891	ТУ0026762202221058710000001	22.02.2022	170/с/22/870	16.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
892	ТУ0027320103221055310000001	01.03.2022	2839/с/22/530	16.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
893	ТУ0027702802221055110000001	28.02.2022	3006/с/22/510	16.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
894	ТУ0027132402221055120000001	24.02.2022	20986-н/151/510	16.02.2022	6	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
895	ТУ0027182402221055930000001	24.02.2022	20991-н/151/590	16.02.2022	30	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
896	ТУ0027280203221055910000001	02.03.2022	24/с/22/590	17.02.2022	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
897	ТУ0027420103221055110000001	01.03.2022	20995-с/151/510	17.02.2022	40	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
898	ТУ0026491702221054310000001	17.02.2022	12/с/22/430	17.02.2022	3	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	БАРАНІВСЬКИЙ РЕМ
899	ТУ0027330103221055310000001	01.03.2022	2840/с/22/530	17.02.2022	6	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
900	ТУ0027540103221055310000001	01.03.2022	20999-с/151/530	17.02.2022	14	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
901	ТУ0027440103221055130000001	01.03.2022	20996-н/151/510	17.02.2022	198	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
902	ТУ0027450103221055130000001	01.03.2022	20997-н/151/510	17.02.2022	499	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
903	ТУ0027460103221055130000001	01.03.2022	20998-н/151/510	17.02.2022	290	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проєктування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
904	ТУ0027340103221055310000001	01.03.2022	2841/с/22/530	18.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ

905	ТУ0027560203221056910000001	02.03.2022	21004-с/151/690	18.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЧЕРНЯХІВСЬКИЙ РЕМ
906	ТУ0022830601221055120000001	06.01.2022	20839-н/095/510	18.02.2022	1090	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання "під ключ"	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
907	ТУ0027580203221055110000001	02.03.2022	2992/с/22/510	21.02.2022	4	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
908	ТУ0027600203221055110000001	02.03.2022	2994/с/22/510	21.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
909	ТУ0027610203221055110000001	02.03.2022	2995/с/22/510	21.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
910	ТУ0027620203221055110000001	02.03.2022	2996/с/22/510	21.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
911	ТУ0027760203221055110000001	02.03.2022	3012/с/22/510	21.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
912	ТУ0027770203221055110000001	02.03.2022	3013/с/22/510	21.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
913	ТУ0027590203221055110000001	02.03.2022	2993/с/22/510	21.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
914	ТУ0027480403221058710000001	04.03.2022	21008-с/151/870	22.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ОЛЕВСЬКИЙ РЕМ
915	ТУ0027490403221055110000001	04.03.2022	21009-с/151/510	22.02.2022	30	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
916	ТУ0027750903221055110000001	09.03.2022	3011/с/22/510	22.02.2022	5	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
917	ТУ0027520203221054510000001	02.03.2022	21002-с/151/450	23.02.2022	22	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БЕРДИЧІВСЬКИЙ РЕМ
918	ТУ0027730903221055110000001	09.03.2022	3009/с/22/510	23.02.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
919	ТУ0027740903221055110000001	09.03.2022	3010/с/22/510	23.02.2022	5	споживання	2023	0,23	стандартне приєднання	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
920	ТУ0027370103221055310000001	01.03.2022	2844/с/22/530	23.02.2022	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
921	ТУ0027400103221055930000001	01.03.2022	20994-н/151/590	23.02.2022	5	споживання	2023	0,23	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЗВЯГЕЛЬСЬКИЙ РЕМ
922	ТУ0027790903221055130000001	09.03.2022	21011-н/151/510	23.02.2022	243,4	споживання	2023	0,4	нестандартне приєднання зі здійсненням проектування лінійної частини приєднання замовником	ЖИТОМИРСЬКИЙ РЕМ
923	ТУ0027290403221055710000001	04.03.2022	293/с/22/570	04.03.2022	15	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	ЛЮБАРСЬКИЙ РЕМ
924	ТУ0026942302221055340000001	23.02.2022	20971-н/151/530	27.04.2022	20	споживання	2023	0,4	приєднання електроустановок замовників до електричних мереж згідно з пунктом 4.1.11 глави 4.1 розділ IV Кодексу систем розподілу	ЗАРІЧАНСЬКИЙ РЕМ
925	ТУ0027430303221054710000001	03.03.2022	21007-с/151/470	31.03.2023	10	споживання	2023	0,4	стандартне приєднання	БРУСИЛІВСЬКИЙ РЕМ