

**Lista serviciilor de mentenanță necesare de a fi efectuate la centralele termice  
pentru sezonul de încălzire 2023-2024.**

Nr. d/o		Denumirea lucrărilor	Specificarea utilajului de bază a centralelor termice	Periodicitatea lucrărilor	Valoarea lunară, lei MDL fără TVA	Valoarea totală, lei MDL fără TVA
1	2	3	4	5	6	7
1.	1.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică "Codru", mun. Chișinău, șos. Muncești, 799/3</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan ZIOSAB-5000 kw dotat cu arzător DAVA-5000 kw – 2 buc. Sistemul digital de putere electrică, control și comandă automată tip DO-2 – 1 buc.	1 lucrare la pornire	16050,00	16050,00
	1.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	7736,00	38680,00
2.	2.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică "Aeroport", mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/5</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan ZIOSAB-5000 kw dotat cu arzător DAVA-5000 kw – 2 buc. Cazan ZIOSAB-2000 kw dotat cu arzător DAVA-2000 kw – 1 buc. Sistemul digital de putere electrică, control și comandă automată tip DO-2 – 1 buc.	1 lucrare la pornire	16 800,00	16800,00
	2.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	8 108,00	40540,00
3.	3.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică "Costiujeni", or. Codru, str. Câmpului, 20</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan ZIOSAB-5000 kw dotat cu arzător DAVA-5000 kw – 1 buc. Cazan ZIOSAB-3000 kw dotat cu arzător Rielo RS250/M TL (600-2650 kw) – 1 buc. Sistemul digital de putere electrică, control și comandă automată tip DO-2 – 1 buc.	1 lucrare la pornire	12225,00	12225,00
	3.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 11 luni	6603,18	72635,00
4.	4.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică "Studenților", mun. Chișinău, str. Studenților, 14</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan THERMOSTAHL EN-1800 kw– dotat cu arzător DAVA-2000 kw – 2 buc. Sistemul de putere electrică, control și comandă automată – 1 buc.	1 lucrare la pornire	12 230,00	12230,00
	4.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	6 603,00	33015,00
5.	5.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică "Vadul lui Vodă", or. Vadul lui Vodă, str. Ștefan cel mare, 153</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan ФАКЕЛ КВА-1,0 ГН cu puterea 1000 kw dotat cu arzător Dava-750 kW – 1 buc. și alt cazan ФАКЕЛ КВА-1,0 ГН cu puterea 1000 kw dotat cu arzător ГБЛ-1Н, (se preconizează înlocuirea lui cu arzător de tipul Dava-750 kW Sistemul digital de putere electrică, control și comandă automată: la cazanul nr. 1 de tip ALFA-M – 1 buc.; La cazanul nr. 2 de tip SIEMENS – 1 buc.	1 lucrare la pornire	10 485,00	10485,00
	5.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	1 564,00	7 820,00
6.	6.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică casnică "Bălăbănești", or. Vadul lui Vodă, com. Bălăbănești</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan Thermona 28 kW– 1 buc.	1 lucrare la pornire	2 085,00	2 085,00
	6.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	1 800,00	9 000,00
7.	7.1	Pornirea primară, la început de sezon	<b>Centrala termică casnică "Ialoveni", or. Ialoveni, str. Gagarin, 1</b> , inclusiv utilajul de bază: Cazan Proterm Panther 24 KTV cu puterea 24 kW– 1 buc.	1 lucrare la pornire	2 030,00	2 030,00
	7.2	Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni	1 564,00	7 820,00
<b>Preț total, lei MDL, fără TVA</b>						<b>281415,00</b>

Suma totală, inclusiv TVA **337698,00 lei** (trei sute treizeci și șapte mii șase sute nouăzeci și opt lei,00 bani)

Suma totală, fără TVA **281415,00 lei** (două sute optzeci și unu mii patru sute cinsprezece lei,00 bani)