



Republica Moldova
PRIMARUL
municipiului Orhei
MD-3500, mun. Orhei, str. V.Mahu, 160
tel: +373 235 22767; fax: +373 235 20378
email: primaria@orhei.md
www.orhei.md



DISPOZIȚIE

17.08.2020

nr. 259

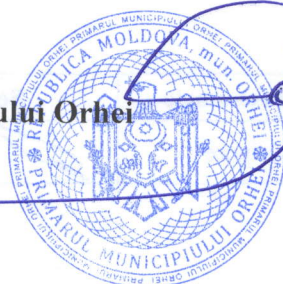
Cu privire la întreprinderea măsurilor de pregătire a sezonului de încălzire 2020-2021

Având în vedere necesitatea de pregătire pentru sezonul de încălzire 2020-2021 cu întreprinderea măsurilor necesare, în scopul asigurării începerii sezonului de încălzire în instituțiile din subordinea Primăriei municipiului Orhei, examinării programului măsurilor de petrecere a lucrărilor de deservire și reparație a utilajului tehnologic privind pregătirea centralelor termice al Î.M. „Servicii Comunal - Locative„ Orhei pentru sezonul de încălzire 2020-2021, în temeiul art.29, art.32 din Legea nr. 436-XVI din 28.12.2006 „Privind administrația publică locală”, dispoziției primarului mun. Orhei nr.10 din 14.01.2020 ”Cu privire la stabilirea atribuțiilor de funcție și acordarea împuternicirilor”, viceprimarul municipiului Orhei,

DISPUNE:

1. Se aprobă programul măsurilor de petrecere a lucrărilor de deservire și reparație a utilajului tehnologic privind pregătirea centralelor termice al Î.M. „Servicii Comunal - Locative„ Orhei pentru sezonul de încălzire 2020-2021 (se anexează).
2. Se obligă dl. Valentin MUNTEANU manager șef interimar al ÎM „Servicii Comunal - Locative„ Orhei să întreprindă măsurile respective pentru executarea lucrărilor indicate în punctul 1 al dispoziției prezente.
3. Se obligă dl. Valentin MUNTEANU, manager șef interimar al ÎM „Servicii Comunal - Locative„, să asigure conectarea la sistemul centralizat de încălzire a obiectivelor menționate în anexa la prezenta dispoziție și să asigure cu agent termic activitatea lor pe întreaga perioadă a sezonului de încălzire 2020-2021.
4. Prezenta dispoziție intră în vigoare la data emiterii, se comunică persoanelor vizate, se include în Registrul de stat al actelor locale și poate fi atacată în judecătoria Orhei în termen de 30 zile de la data comunicării.
5. Controlul asupra executării prezentei dispoziții mi-l asum.

Viceprimarul municipiului Orhei



Cristina Cojocari
Cristina COJOCARI

Apexa
la Dispoziția nr. 259
din. 17.08.2020

APROBAT:

Manager șef interimar ÎM SCL Orhei

V. MUNTEANU

2020

COORDONAT:

Viceprimarul mun Orhei

C. COJOCARI

**Programul măsurilor de petrecere a lucrărilor de deservire și reparație
a utilajului tehnologic privind pregătirea centralelor termice al Î.M. „Servicii Comunal-Locative” Orhei
pentru sezonul de încălzire 2020-2021**

Î.M. „Servicii Comunal-Locative” Orhei

Nr.	Denumirea lucrărilor	Materiale necesare	Termenul	Responsabil	Note
I. Centrala Termică Nr. 1 - str. 1 Mai 28					
1	Revizia fără desfacere a cazanului KBF 2,5-2 buc Spălarea pneumatică și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor-2 buc	Paranit d 3 mm și 5 mm Cauciuc tehnic d 3 mm și 5 mm	August	A. Vatamaniuc	
2	Controlul și revizia arzătorului ΓΓ 2 -2 buc Reglarea arzătorului ΓΓ 2 înainte de începerea sezonului de încălzire	Garnitură d 50 și 80	septembrie	M. Ursu	
3	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor- 2 buc Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de încălzire a supapelor de evacuare a gazelor	Șuruburi cu piulițe Φ 12 mm, 14 mm, 16 mm folie asbest	Octombrie	A. Vatamaniuc	
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Ventil d 100 mm - 4 buc Ventil (drenaj) d 50 mm - 4 buc Ventil (dezaerisire) d 15 mm - 4 buc Clapetă inversă d 100 mm - 2 buc	Unsoare „Litol” Solidol Motorină 5 l	Septembrie		
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere colectoare tur-retur Zăvor d 150 mm - 6 buc Ventil d 20 mm (descărcare) - 4 buc Ventil d 15 mm (dezaerisire) - 4 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4 mm Țava d 15 mm, 20 mm	Septembrie		
6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică	Cherosin, Unsoare cu grafit, Vopsea	August	A. Vatamaniuc	

	Clapeta inversă d 80 mm-2 buc; d 50-2 buc Zăvor d 100 mm -4 buc Zăvor d 50 mm -4 buc	Presgarnitură d 6 mm, 8 mm			
7	Revizia fără desfacere a pompei de circulație a apei K 50/50- 1 buc Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 50/50-1 buc	Rulment Nr. 305, 307, 309 Unsoare „Litol”	August	A.Vatamaniuc	
8	Revizia fără desfacere a apompei de alimentare cu apă K 20/30 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 20/30 -2 buc	Solidol Unsoare cu grafit	August	A.Vatamaniuc	
9	Revizia și reparația armaturii la nodul de apă rece: Contorul de apă d 50 mm - 1 buc Contorul de apă d 15 mm - 1 buc Zăvor d 50 - 2 buc Clapetă inversă d 40 mm - 1 buc Ventil d 15 mm - 4 buc	Motorină Cherosin Paranit d 3 mm, 4 mm, 5 mm Cauciuc tehnic d 4 mm	August	A.Vatamaniuc	
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece -1 buc 5 m ³	Oxigen, Gaz			
11	Revizia armaturii de la bacul de apă rece Zăvor d 50 mm- 2 buc Ventil d 32 mm- 2 buc Ventil d 15 mm- 2 buc	Electrozi d 3 mm, 4 mm Garnituri d 50 mm, 80 mm	August	A.Vatamaniuc	
12	Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze naturale a) Contorul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii PDBK-1 П 1 buc b) Contorul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze naturale Zăvor d 80 mm- 4 buc Ventil la bugie d 15 mm- 6 buc c) Revizia parametrilor de reglare, declanșare și densitatea închiderii lor d) Controlul la îndensare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanse și mufe Flanse d 80-14 buc Flanse d 50-6 buc Mufă d 20-4 buc Mufă d 15-6 buc e) Demontarea, spălarea, curățirea și montarea la loc a filtrului de gaze naturale ФГВ-80-1 buc (o data în lună)	Vopsirea oricare Vopsirea galbenă Țavă d 15 mm, d 20 mm, d 50 mm, d 80 mm Lenta FUM, Ață Fum Cînepă	August August- Septembrie August	A.Vatamaniuc A.Vatamaniuc A.Vatamaniuc M.Ursu	
13	Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A. (Aparatelor de Măsură Control și Automatică) a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor 15 kwt-1 buc				

	<p>3 kwt-2 buc 2,2 kwt-2 buc</p> <p>b) Revizia și profilactica nodului de automată „BZUM”-2 BUC</p> <p>c) Revizia și profilactica demaror-7 buc automat trifazat -8 buc automat monofazat-3 buc corp de iluminat-15 buc întrerupător-8 buc</p> <p>d) Revizia și reparația utilajului în panoul de comandă și control a cazanelor-2 buc</p> <p>e) Revizia și profilactica, petrecerea verificării metrologice manometrelor tehnice-12 buc manometrelor electrice-3 buc termometrelor electrice-3 buc sezor presiune aer-2 buc sezor presiune gaz-2 buc manometru rarifiere-2 buc clapetă electrică gaz-5 buc electrod de aprindere-2 buc electrod controlul flăcării-2 buc</p> <p>f) Revizia și profilactica transformatorului de tensiune înaltă -2 buc dispozitivului de automatizare a pompelor de adaos-2 buc robinetelor cu trei direcții-15 buc</p>		<p>August</p> <p>Septembrie</p>	<p>A.Vatamaniuc M.Ursu</p> <p>A.Vatamaniuc M.Ursu</p>	
14	Revizia fără desfacere și reparația după sistarea sezonului de încălzire a aspiratorului de fum DH-9		Septembrie	A.Vatamaniuc	
15	Controlul metrologic apometrelor, contorului de gaz și corector de volum				
16	Reparația cosmetică CT în hala cu cazane				
17	Reparația acoperișului de ruberoid a CT				

II. Centrala Termică nr.2 Jimnaziul I.L Carajiale str.Șoimarul 3

1	<p>Reparația curentă a cazanului Nr.1 și Nr.2 E 1/9</p> <p>Spălarea chimică după reparație și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor-2buc.</p> <p>Controlul și revizia arzătorului БИГ-9 -2 buc</p> <p>Reglarea arzătorului БИГ-9 înainte de începerea sezonului de încălzire</p>	<p>Cauciuc tehnic d 3mm și 5 mm</p> <p>Garnitură d 50 și 80</p>	Aprilie	A.Vatamaniuc	
2	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor-2 buc				
3	Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de	Șuruburi cu piulițe Φ 12	Octombrie	A.Vatamaniuc	

	încălzire a supapelor de evacuare a gazelor	mm, 14 mm, 16 mm Unsoare „Litol”			
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Zăvor d 80 mm-4 buc d 50 mm-2 buc d 32 mm-2 buc Clapetă inversă d 50 mm- 2 buc	Solidol Motorină Rulment № 305, № 307	August	A.Vatamaniuc A.Vatamaniuc	
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere a rețelelor termice (colectorul-tur-retur) Zăvor d 150 mm-6 buc d 100 mm-2 buc d 50 mm-2 buc d 32 mm- 2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4 mm Țava d 15 mm, 20 mm Cherosin, Unsoare cu grafit	Septembrie	A.Vatamaniuc	
6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică Clapeta inversă d 100 mm- 2 buc; d 50-2 buc Zăvor d 100 mm-4 buc Zăvor d 50 mm-4 buc Zăvor d 32 mm-4 buc	Presgarnitură d 6 mm, 8 mm	August	A.Vatamaniuc	
7	Revizia fără desfacere a pompei de circulație a apei K 40/30 -2 buc Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor k45/30-2 buc	Unsoare „Litol” Solidol Unsoare cu grafit	August Septembrie	A.Vatamaniuc A.Vatamaniuc	
8	Revizia fără desfacere a pompei de alimentare cu apă K 8/18 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 8/18-2 buc				
9	Revizia și reparația armaturii la nodul de apă rece: Contorul de apă d 40 mm-1 buc Zăvor d 50 -3 buc Ventil d 15 mm- 4 buc	Motorină Cherosin			
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece- 1 buc 5 m ³	Paranit d 3 mm, 4 mm, 5mm	Septembrie	A.Vatamaniuc	
11	Revizia armaturii de la bacul de apă rece Zăvor d 50 mm- 2 buc Ventil d 32 mm- 2 buc	Oxygen, Gaz	Septembrie	A.Vatamaniuc	
12	Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze natural a) Controlul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii PDCK-50- 1 buc b) Controlul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze naturale Zăvor d 50 mm- 4 buc	Șuruburi cu piulițe d 12 mm, 14 mm, 16 mm Vopsea oricare	August- Septembrie	A.Vatamaniuc	

	<p>Ventil la bugie d 25mm-2 buc, d 20mm-3 buc, d 15mm-4 buc</p> <p>c) Revizia parametrilor de reglare, declanșare și densitatea închiderii lor ПСК-50-1 buc</p> <p>d) Controlul la îndesare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanșe și mufe</p> <p>Flanșe d 80- 8 buc Flanșe d 50- 8 buc Mufă d 50- 4 buc Mufă d 32- 4 buc Mufă d 25- 4 buc Mufă d 20- 4 buc Mufă d 15- 4 buc</p>	<p>Vopsea galbenă</p> <p>Lenta FUM</p> <p>Ață Fum</p> <p>Cînepă</p>			
13	<p>Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A. (Aparatelor de Măsură Control și Automatică)</p> <p>a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor</p> <p>7,5 kwt- 2 buc 3 kwt- 2 buc 1,5 kwt- 2 buc</p> <p>b) Revizia și profilactica nodului de automatică și comandă „BZUM”- 2 buc</p> <p>c) Revizia și profilactica</p> <p>Demaror -6 buc automat AE - 3 buc automat AP-50 - 3 buc automat monofazat-3 buc panou de evidență - 1 buc dispozitiv mecanic de deconectare (rubilnic)-1 buc</p> <p>d) Revizia și reparația utilajului în panoul de comandă și control a cazanelor-2 buc</p> <p>e) Revizia și profilactica cu verificarea metrological</p> <p>Manometrelor tehnice- 12 buc Manometrelor electrice -5 buc Robinet cu 3 direcții -17 buc Clapetă de gaz electrică - 4 buc Aparat măsurare rarifierii - 2 buc Senzor de rarifiere - 2 buc Transformator de aprindere - 2 buc Dispozitiv de aprindere - 2 buc Senzor de dispariție a flăcării - 2 buc Placă electrică de control flacăra-2 buc</p>		<p>August-Septembrie</p> <p>Septembrie-Octombrie</p>	<p>A.Vatamaniuc</p> <p>A.Vatamaniuc</p>	

	Dispozitiv sonor de alarmă- 2 buc Termometru de înregistrare a temperaturii apei tur-retur- 1 buc Termometru de înregistrare a temperaturii aerului de afară- 1 buc Dispozitiv de automatizare a pompelor de adaos- 1 buc Rele pentru automatizare procesele de ardere-16 buc Rele e timp – 2 buc Revizia fără desfacere și reparația după sistarea sezonului de încălzire a aspiratorului de fum DH-3,5-2 buc				
14	Reparația acoperiș ruberoid a CT Reparația tencuelei pereți (partial) Reparația cosmetic (văruit, vopsit) în hala cu cazane și încăpere auxiliare				
III. Centrala Termică Nr.3 Grădinița nr.4 str.V.Mahu 158					
1	Revizia cu desfacere a cazanului „Proterm” – 6 buc Spălarea pneumatică și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor -6 buc	Paranit d 3 mm și 5 mm Cauciuc tehnic d 3 mm și 5 mm	Octombrie	A.Vatamaniuc	
2	Controlul și revizia arzătorului „Proterm” – 120 kw- 6 buc	Garnitură d 50 și 80 Șuruburi cu piulițe Φ 12 mm, 14 mm, 16 mm	Octombrie Octombrie	A.Vatamaniuc	
3	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor -6 buc Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de încălzire a supapelor de evacuare a gazelor				
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Vană d 50mm- 6 buc Ventil d 40 mm (drenaj) – 3 buc Supapa inverse d 50 mm – 3 buc	Unsoare ”Litol” Solidol Motorină	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere a rețelelor termice (colectorul tur-retur) vană d 100 mm-4 buc d 50 mm-6 buc Ventil d 40 mm- 3 buc	Rulment № 305, № 307 Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4 mm	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	

6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică vană d 50 mm-6 buc vană d 20 mm – 3 buc ventil d 15 mm – 3 buc Clapetă inversă d 50 mm-3 buc	Țava d 15 mm, 20 mm Unsoare cu grafit Vopsea	Octombrie	A.Vatamaniuc	
7	Revizia fără desfacere a pompei de circulație a apei PML2 40/150 -3 buc Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor PML2 40/150 -3 buc	Presgarnitură d 6 mm, 8 mm Rulment № 305, № 307, № 309	Septembrie - Octombrie	A.Vatamaniuc	
8	Revizia fără desfacerea pompei de alimentare cu apă K 8/18 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 8/18- 1 buc	Unsoare "Litol" Solidol	Septembrie - Octombrie	A.Vatamaniuc	
9	Reparația și revizia armaturii la nodul de apă rece și verificarea metrological apometr. 1 buc Ventil d 25 mm -2 buc Ventil d 15 mm – 4 buc Clapetă inversă d 25 – 1 buc		Octombrie	A.Vatamaniuc	
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece – 1 buc 2 m ³				
11	Revizia armaturii de la bacul de apă rece Zăvor d 50 mm-2 buc Ventil d 25 mm-2 buc, d 20- 2 buc	Paranit d 3 mm, 4 mm, 5mm Cauciuc tehnic d 4 mm	August	A.Vatamaniuc	
12	Revizia armaturii de la instalația de curățire chimică a apei Ventil d 20 mm – 2 buc Ventil d 15 mm – 2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4mm	August	A.Vatamaniuc	
13	Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze natural. a) Controlul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii PDHK-400 b) Controlul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze natural Zăvor d 80 mm-4 buc, d 50 mm- 4 buc Ventil la bugie d 32 mm – 3 buc, d 20mm-3 buc, d 15mm-6 buc c) Revizia parametrilor de reglare, declanșare și densitatea închiderii lor ПСК-50-1 buc ПКС-50-1 buc d) Controlul la îndeșare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanșe și mufe Flanșe d 80-8 buc Flanșe d 50-8 buc Mufă d 32 – 3 buc	Garnitură d 50 și 80 Șuruburi cu piulițe d 12 mm, 14 mm, 16 mm Vopsea oricare Vopsea galbenă Țavă d 15 mm, d 20 mm, d 50 mm, d 80 mm Lenta FUM		A.Vatamaniuc	

	Mufă d 20 – 3 buc Mufă d 15 – 3 buc e) Filtru ФГВ-80-1 buc	Ață Fum Cinepa	Iulie	A.Vatamaniuc M.Ursu	
14	Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A (Aparatelor de Măsură Control și Automatică) a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor 0,9 kwt-18 buc 1,5 kwt-1 buc 2,2 kwt-3 buc b) Panou de distribuție general – 1 buc c) Revizia și profilactica Demaror-4 buc Buton pornire- 4 buc Contor electric -1 buc Corp de iluminat-8 buc Întreprător-5 buc Prize -4 buc d) Panou de comandă modul- 3 buc Panou de comandă cazan – 6 buc e) Revizia și profilactica Manometrelor tehnice-20 buc Tonometru - 6 buc Robinet cu 3 direcții -20 buc Sensor presiune apă-3 buc Sensor presiune fum-6 buc releu-30 buc demaror- 6 buc Clapetă electrică gaz 3 buc. Panou de comandă și control „DAVA”		August	A.Vatamaniuc M.Ursu	
IV. Centrala Termică nr.4 Primăria str.V.Mahu 158					
1	Revizia fără desfacere a cazanului KCF – 100 – 2 buc Spălarea pneumatică și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor -2 buc	Paranit d 3 mm și 5 mm Cauciuc tehnic d 3 mm și 5 mm	August	A.Vatamaniuc	

2	Controlul și revizia arzătorului АПОК – 50 kwt- 2 buc	Garnitură d 50 și 80	August	A.Vatamaniuc	
3	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor -2 buc Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de încălzire a supapelor de evacuare a gazelor	Șuruburi cu piulițe Φ 12 mm, 14 mm, 16 mm	August	A.Vatamaniuc	
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Vană d 50 mm- 2 buc Ventil d 50 mm -2 buc	Unsoare "Litol" Solidol	August	A.Vatamaniuc	
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere a rețelelor termice (colectorul tur-retur) Vană d 50 mm-4 buc Ventil d 32 mm- 2 buc d 15 mm- 6 buc	Oxigen, Gaz	August-Septembrie	A.Vatamaniuc	
6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică Zăvor d 50 mm-3 buc Ventil d 15 mm – 3 buc Clapetă inversă d 50 mm-3 buc	Electrozi d 3 mm, 4 mm Cherosin, Unsoare cu grafit	August-Septembrie	A.Vatamaniuc	
7	Revizia fără desfacerea pompei de circulație „Grundfos” 50/120 F-3 buc K20/30-1 buc. Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 20/30-1 buc	Vopsea Presgarnitură d 6 mm, 8 mm	August-Septembrie i	A.Vatamaniuc	
8	Revizia fără desfacerea pompei de alimentare cu apă K 8/18 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 8/18- 1 buc	Unsoare "Litol" Solidol	Octombrie	A.Vatamaniuc	
9	Reparația și revizia armaturii la nodul de apă rece: Ventil d 25 mm-2 buc Ventil d 15 mm – 4 buc Clapetă inversă d 25 – 1 buc	Unsoare cu grafit	Septembrie - Octombrie	A.Vatamaniuc	
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece – 1 buc 0,5 m ³				
11	Revizia armaturii de labacul de apă rece				
12	Revizia armaturii de la instalația de curățire chimică a apei Ventil d 20 mm – 2 buc Ventil d 15 mm – 2 buc	Paranit d 3 mm, 4 mm, 5mm Cauciuc tehnic d 4 mm	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	
13	Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze natural. a) Controlul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii ДКР-70 b) Controlul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze natural Vană d 50 mm-2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4mm Garnitură d 50 și 80 Vopsea oricare	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	

	Ventil d 25 mm – 4 buc c) Controlul la îndesare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanșe și mufe Flanșe d 50-4 buc Mufă d 25 – 4 buc Mufă d 15 – 6 buc d) Filtru ФГВ -80-1 buc	Vopsea galbenă			
14	Demontarea controlului de gaze și a corectorului de la volum și verificarea metrologică	Țavă d 15 mm, d 20 mm, d 50 mm, d 80 mm	Iunie-Iulie	A.Vatamaniuc M.Ursu	
15	Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A (Aparatelor de Măsură Control și Automatică) a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor 4 kwt-1buc 1,5 kwt-1 buc 1,1 kwt-1 buc b) Panou de distribuție-1 buc c) Revizia și profilactica Buton pornire-oprire- 6 buc Corp de iluminat-4 buc Înterupător-4 buc Automat trifazat -6 buc Automat monofazat-6 buc d) Panou de comandă și avarie – 1 buc e) Revizia și profilactica Manometrelor tehnice-5 buc Manometrelor electrice- 1 buc Reglare a arderii -3 buc Sezon t apă-3 buc Sezon presiune gaz- 1 buc Senzor scurgere gaz- 1 buc	Ață Fum Chînepa	Octombrie Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc M.Ursu A.Vatamaniuc M.Ursu	
V. Centrala Termică nr. 5 Jimnaziul M.Eminescu str.V.Lupu 149					
1	Revizia fără desfacere a cazanului KBA – 1,0 – 1 buc Spălarea chimică și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor -1 buc	Paranit d 3 mm și 5 mm Cauciuc tehnic d 3 mm și 5 mm	Septembrie Octombrie	A.Vatamaniuc	
2	Controlul și revizia arzătorului „DAVA”- 1000- 1 buc Reglarea arzătorului DAVA – 1000 înainte de începerea sezonului de încălzire cu firma specializată	Garnitură d 50 și 80 Șuruburi cu piulițe Φ 12 mm, 14 mm, 16 mm	August- Octombrie	M.Ursu	

	Procurarea unui nou arzător (tip,model)- DAVA	80-100mii Lei		Primăria mun.Orhei	
3	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor -1 buc Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de încălzire a supapelor de evacuare a gazelor	Unsoare "Litol"	Septembrie	A.Vatamaniuc	
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Zăvor d 150 mm- 2 buc, d 50 mm -2 buc Ventil d 25 mm (drenaj)- 3 buc d 15 mm dezaerisire – 3 buc	Solidol Motorină	Octombrie	A.Vatamaniuc	
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere a rețelelor termice (colectorul tur-retur) Zăvor d 150 mm-2 buc d 80 mm- 2 buc d 50 mm-3 buc Ventil d 15 mm- 2 buc	Rulment № 305, № 307 Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4 mm	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	
6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică Zăvor d 50 mm-3 buc Zăvor d 25 mm – 3 buc Clapetă inversă d 50 mm-1 buc	Țava d 15 mm, 20 mm Cherosin, Unsoare cu grafit Vopsea	Octombrie	A.Vatamaniuc	
7	Revizia fără desfacerea pompei de circulație a apei K 45/30-1 buc Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 45/30- 1 buc	Presgarnitură d 6 mm, 8 mm Rulment № 305, № 307, № 309	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	
8	Revizia fără desfacerea pompei de alimentare cu apă K 0.3/31 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 0,3/31- 1 buc	Unsoare "Litol" Solidol	Octombrie	A.Vatamaniuc	
9	Reparația și revizia armaturii la nodul de apă rece: Contorul de apă d 50 mm-1 buc, d 120 mm-1 buc Zăvor d 50 – 4 buc Ventil d 15 mm – 4 buc Clapetă inversă d 50 – 1 buc	Unsoare cu grafit	Septembrie- Octombrie	A.Vatamaniuc	
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece – 1 buc 5 m ³				
11	Revizia armaturii de la bacul de apă rece Zavor d 50 mm-2 buc Ventil d 25 mm-2 buc, d 20- 2 buc	Paranit d 3 mm, 4 mm, 5mm Cauciuc tehnic d 4 mm	Octombrie	A.Vatamaniuc	
12	Revizia armaturii de la instalația de curățire chimică a apei Ventil d 20 mm – 2 buc Ventil d 15 mm – 2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4mm	Octombrie	A.Vatamaniuc	

13	<p>Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze natural.</p> <p>a) Controlul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii PDHK-400</p> <p>b) Controlul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze natural</p> <p>Zăvor d 80 mm-2 buc, d 50 mm- 2 buc</p> <p>Ventil la bugie d 32 mm – 2 buc, d 20mm-6 buc, d 15mm-6 buc</p> <p>c) Revizia parametrilor de reglare, declanșare și densitatea închiderii lor</p> <p>ΠCK-50-1 buc ΠKH-50-1 buc</p> <p>d) Controlul la îndesare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanșe și mufe</p> <p>Flanșe d 80-8 buc</p> <p>Flanșe d 50-8 buc</p> <p>Mufă d 20 – 4 buc</p> <p>Mufă d 15 – 6 buc</p> <p>e) Filtru FC-40-1 buc</p>	<p>Garnitură d 50 și 80</p> <p>Șuruburi cu piulițe d 12 mm, 14 mm, 16 mm</p>	Octombrie	A.Vatamaniuc	
14	<p>Procurarea și montarea unui nou contor de gaze la presiune medie</p>	<p>Vopsea galbenă</p>	Octombrie		
15	<p>Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A (Aparatelor de Măsură Control și Automatică)</p> <p>a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor</p> <p>8,3 kwt-1 buc</p> <p>0,5 kwt-1 buc</p> <p>2,2 kwt-1 buc</p> <p>b) Revizia și profilactica</p> <p>Demaror-3 buc</p> <p>Automat trifazat- 3 buc</p> <p>Automat monofazat-2 buc</p> <p>Corp de iluminat-8 buc</p> <p>Înterupător-5 buc</p> <p>Prize -3 buc</p> <p>c) Revizia și reparația utilajului în panoul de comandă și control a cazanelor- 1 buc</p> <p>d) Revizia și profilactica cu verificarea metrological a</p> <p>Manometrelor tehnice-7 buc</p> <p>Manometrelor electrice- 2 buc</p> <p>Robinet cu 3 căi -8 buc</p> <p>Sensor presiune apă-2 buc</p>	<p>Țavă d 15 mm, d 20 mm, d 50 mm, d 80 mm</p> <p>Lenta FUM</p> <p>Ață Fum</p> <p>Cînepa</p>	Octombrie	V.Ioncu M.Ursu	

	Sensor presiune gaz-2 buc Sezon t apă-1 buc Sezon p aer- 1 buc Panou de comandă și control „DAVA”				
16	Revizia fără desfacere și reparația după sistarea sezonului de încălzire a ventilatoarelor – 1 buc Verificarea metrologică a contorului de apă control de gaze natural, și corectorului de volum				
17	Reparația acoperișului de ruberoid		Octombrie	A.Vatamaniuc M.Ursu	
17	Reparația cosmetic a halei cu cazane și încăperilor auxiliare		Septembrie	A.Vatamaniuc	
VI. Centrala Termică nr.6 str. Negruzzi 117					
1	Revizia fără desfacere a cazanului E 1/9 (M3K-7 AF)- 3 buc Spălarea chimică și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a cazanelor- 3 buc	Cauciuc tehnic d 3 mm și 5 mm Țeavă metal d 50 mm Garnitură d 50 și 80		A.Vatamaniuc M.Ursu	
2	Controlul și revizia arzătorului Γ – 10 – 3 buc Reglarea arzătorului Γ – 10 înainte de începerea sezonului de încălzire -3 buc		Septembrie	M.Ursu	
3	Revizia și controlul supapelor de evacuare a gazelor – 3 buc Reparația cu înlocuirea foliei de asbest după sistarea sezonului de încălzire a supapelor de evacuare a gazelor	Șuruburi cu piulițe Φ12 mm, 14 mm, 16 mm	August	A.Vatamaniuc	
4	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a cazanelor Zăvor d 80 mm-9 buc d 50 mm- 3 buc d 32 mm-3 buc d 25 mm- 2 buc Clapetă inversă d 30 mm – 3 buc	Unsoare „Litol” Solidol Motorină	August Septembrie		
5	Reparația și revizia armaturii de închidere și deschidere a rețelelor termice (colectorul tur- retur) Zăvor d 150 mm- 4 buc d 100 mm- 2 buc d 80 mm- 2 buc d 50 mm- 2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 15 mm, 4 mm Țava d 15 mm, 20 mm Cherosin, Unsoare cu grafit	Septembrie	A.Vatamaniuc	
6	Reparația și revizia armaturii de conectare și deconectare a pompelor de circulație a apei în rețeaua termică Clapeta inversă d 80 mm-2 buc; d 50 – 2 buc	Vopsea Presgarnitură d 6 mm, 8 mm			

	Zăvor d 100 mm – 4 buc Zăvor d 80 mm – 2 buc Zăvor d 50 mm – 4 buc Zăvor d 32 mm – 4 buc	Rulment № 305,307, 309 Unsoare „Litol”	August- Septembrie	A.Vatamaniuc	
7	Revizia fără desfacere a pompei de circulație a apei K 35/50-1 buc, K 50/50-1 buc Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 50/50- 2 buc	Solidol	August		
8	Revizia fără desfacere a pompei de alimentare cu apă K 20/30 Reparația curentă și conservarea după sistarea sezonului de încălzire a pompelor K 20/30- 2 buc	Unsoare cu grafit	Septembrie	A.Vatamaniuc	
9	Revizia și reparația armaturii la nodul de apă rece cu verificarea metrological: Contorul de apă d 50 mm-1 buc Zăvor d 50- 4 buc, d 20- 2 buc, d 15 – 2 buc Ventil d 15 mm – 4 buc	Paranit d 3 mm , 4 mm, 5 mm	Septembrie	A.Vatamaniuc	
10	Curățirea de nămol a bacului de rezervă a apei rece – 1 buc 3 m3	Cauciuc tehnic d 4 mm	Aprilie	A.Vatamaniuc	
11	Revizia armaturii de la bacul de apă rece	Oxigen, Gaz	Aprilie	A.Vatamaniuc	
12	Zavord 50 mm- 2 buc Ventil d 32 mm-2 buc, d 20-2 buc			A.Vatamaniuc	
13	Efectuarea lucrărilor de revizie a utilajului de gaze natural. a) Controlul densității închiderii și reglarea regulatorului presiunii DSR-25 – 2 buc. b) Controlul la densitatea închiderii la toate robinetele conductei de gaze natural Zăvor d 50 mm-4 buc Ventil la bugie d 25 mm – 4 buc, d 20mm-3 buc, d 15mm-4 buc c) Revizia parametrilor de reglare, declanșare și densitatea închiderii lor ПСК-50-1 buc ПКС-50-1 buc d) Controlul la îndesare și ermetizare a tuturor îmbinărilor cu flanșe și mufe Flanșe d 80-6 buc Flanșe d 50-8 buc Mufă d 65 - 6 buc Mufă d 50 - 3 buc Mufă d 20 – 3 buc Mufă d 15 – 6 buc e) Filtru ФГВ-50-1 buc	Șuruburi cu piulițe d 12 mm, 14 mm, 16 mm Vopsea oricare Vopsea galbenă Țavă d 15 mm, d 20 mm, d 50 mm, d 80 mm Lenta FUM Ață Fum Cînepa	August- Septembrie	A.Vatamaniuc	

14	<p>Efectuarea lucrărilor de reparație și revizie a utilajului de electricitate și A.M.C și A (Aparatele de Măsură Control și Automatică)</p> <p>a) Reparația și profilactica motoarelor electrice cu schimbul de rulmenți și schimbul de unsoare motor</p> <p>17 kwt-1buc 7,5 kwt-1 buc 2,2 kwt-2 buc 0,6 kwt-3 buc</p> <p>b) Revizia și profilactica nodului de automatic „BZUM” – buc c) Revizia și profilactica</p> <p>Demaror-7 buc Automat cazan- 3 buc Automat pompe-4 buc Automat iluminare-3 buc Buton de pornire-7 buc Corp de iluminat-10 buc Înterupător-6 buc</p> <p>d) Revizia și reparația utilajului în panoul de comandă și control a cazanelor- 3 buc e) Revizia și profilactica cu verificarea metrological a</p> <p>Manometrelor tehnice-11 buc Manometrelor electrice- 4 buc Robinet cu 3 direcții -15 buc Clapetă de gaz electrică – 9 buc Termometru -2 buc Sensor temperatură-3 buc Sensor presiune gaz-6 buc Manometru presiune gaz-3 buc Manometru presiune aer-3 buc Placă electrică de control flacăra- 2 buc Electrod control flacăra -3 buc Transformator cu tensiune înaltă – 3 buc Clapetă electrică gaz – 9 buc Dispozitiv de automatizare a pompelor de adaos- 1 buc Rele intermediar- 30 buc Rele timp- 3 buc</p>		August-Septembrie	A.Vatamaniuc M.Ursu	
			Septembrie	A.Vatamaniuc M.Ursu	
			Iulie-August	A.Vatamaniuc M.Ursu	
			Iulie - August		
15	<p>Revizia fără desfacere și reparația după sistarea sezonului de încălzire a ventilatoarelor – 3 buc Reparația acoperișului de ruberoid Reparația cosmetic a halei cu cazane și încăperilor auxiliare</p>				

VII. Centrala Termică nr.7 Centrul de creație a tinerilor tehnicieni

1	Revizia exterioară fără desfacere a cazanului „ Termona” 24- 1 buc Spălarea chimică a încălzitorului- 1 buc	Rulment № 305, № 307,	August	A.Vatamaniuc M.Ursu	
2	Lucrările de revizie a robinetelor de conectare și deconectare a cazanelor Robinet d 20 mm- 2 buc	Oxigen, Gaz Electrozi d 3 mm, 4mm			
3	Lucrările de revizie a utilajului gaz: robinet d 15 mm-2 buc Clapetă electromagnetice -1 buc Director gaz- 1 buc Contor cu termocompensator (4m ³) a) Verificarea presiunii la combustibil (Gaz) b) Verificarea etansității cazanelor c) Verificarea pompei de circulație a apei d) Verificarea electrodului de ionizare e) Verificarea presostatelor, reglarea lor f) Verificarea tirajului coșului de fum g) Verificarea funcționării clapetei de siguranță gaz	Cherosin, Unsoare cu grafit Vopsea	Septembrie	A.Vatamaniuc	
4	Montarea cazanului nr.2 „ Superrapida 31 R ” cu conectarea lui la rețeaua existent și punerea în lucru pentru următorul sezon de încălzire (modificarea proiectului)	Cazan „ Superrapida 31 R ”	Septembrie	A.Vatamaniuc	

Elaborat:

Inginer superior CRT

Andrei VATAMANIUC



Vetificat:

Șef adjunct ÎM SCL Orhei

Iurie GARȘTEA

