

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 2, 3, 4, 5, 8, 9]

Numărul procedurii de achiziție _____ din _____
Obiectul achiziției: <u>Servicii de mentenanță a utilajelor industriale și a Centralelor termice</u>

Nr. ord.	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului Specificarea utilajului de bază a centralelor termice	Periodicitatea lucrărilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință	Termenul de livrare/prestare	Condiții de achitare
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
		Bunuri/servicii							
Servicii de mentenanță necesare de a fi efectuate la centralele termice ce includ. Pornirea primară și deservirea la începerea și demararea sezonului de încălzire 2024-2025. Executarea lucrărilor de reglare planificată a cazanelor de apă fierbinte dotate cu arzătoare automatizate cu executarea modificărilor în proiect, întocmirea rapoartelor tehnice și perfectarea cărților de regim.									
1	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică “Codru”, mun. Chișinău, șos. Muncești, 799/3, 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	Conform caietului de sarcini	Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare	Conform solicitării în termenii stabiliți în caietul de sarcini pe parcursul a 6 luni (sezonul de încălzire 2024-2025)	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
		Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni		Conform caietului de sarcini	Conform normelor în vigoare		
2	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică “Aeroport”, mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/5, 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		Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
		Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni		Conform caietului de sarcini	Conform normelor în vigoare		
3	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică “Costiujeni”, or. Codru, str. Câmpului, 20, 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		Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
		Deservirea tehnică lunară		pe perioada de 5 luni		Conform caietului de sarcini	Conform normelor în vigoare		

4	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică “Studenților”, mun. Chișinău, str. Studenților, 14 , inclusiv utilajul de bază:	1 lucrare la pornire	Conform caietului de sarcini	Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare	Conform solicitării în termenii stabiliți în caietul de sarcini pe parcursul a 6 luni (sezonul de încălzire 2024-2025)	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
		Deservirea tehnică lunară	Cazan THERMOSTAHL EN-1800 kw–dotat cu arzător DAVA-2000 kw – 2 buc. Sistemul de putere electrică, control și comandă automată – 1 buc.	pe perioada de 5 luni		Conform caietului de sarcini	Conform normelor în vigoare		
5	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică “Vadul lui Vodă”, or. Vadul lui Vodă, str. Ștefan cel mare, 153 , inclusiv utilajul de bază:	1 lucrare la pornire		Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
		Deservirea tehnică lunară	Cazan ФАКЕЛІ КВА-1,0 ГН cu puterea 1000 kw dotat cu arzător Dava-750 kW – 1 buc. și alt cazan ФАКЕЛІ 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.	pe perioada de 5 luni		Conform caietului de sarcini	Conform normelor în vigoare		
6	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică casnică “Bălăbănești”, or. Vadul lui Vodă, com. Bălăbănești , inclusiv utilajul de bază:	1 lucrare la pornire		Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
		Deservirea tehnică lunară		Cazan Thermona 28 kW– 1 buc.		pe perioada de 5 luni	Conform caietului de sarcini		
7	45259300-0	Pornirea primară, la început de sezon	Centrala termică casnică “Ialoveni”, or. Ialoveni, str. Gagarin, 1 , inclusiv utilajul de bază:	1 lucrare la pornire		Conform instrucțiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
		Deservirea tehnică lunară		Cazan Proterm Panther 24 KTV cu puterea 24 kW– 1 buc.		pe perioada de 5 luni	Conform caietului de sarcini		
8	45259300-0	Executarea lucrărilor de reperfectare a documentației , urmare a reutilării utilajului gaze a centralelor termice la Aeroport, Codru, Costiujeni și	Executarea modificărilor în Proiect urmare a reutilării utilajului a centralei termice;	4 proiecte			Conform normelor în vigoare	Conform solicitării în termenii stabiliți în caietul de sarcini pe parcursul a 12 luni	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
			Verificarea proiectelor și obținerea avizului verficatorului;	4 proiecte			Conform normelor în vigoare		
			Inregistrarea proiectului la INST, Direcția supraveghere tehnică și control securitate industrială a obiectivelor de alimentare cu gaze și transport prin conducte magistrale;	4 proiecte			Conform normelor în vigoare		

	45259300-0	Vadul lui Vodă (4 obiective)	Notificarea modificărilor în Proiect la Ministerul Infrastructurii și Dezvoltării Regionale a RM;	4 proiecte			Conform normelor în vigoare		
			Încercări de regim și reglare cu eliberarea raportului tehnic de reglare;	4 obiective			Conform normelor în vigoare		
			Act de recepție pentru încercările în complex;	4 obiective			Conform normelor în vigoare		
			Act recepție finală.	4 obiective			Conform normelor în vigoare		
9	45259300-0	Întocmirea rapoartelor tehnice și a cărților de regim	Centrala termică “Codru”, mun. Chișinău, șos. Muncești, 799/3, inclusiv utilajul de bază: Cazan ZIOSAB-5000 kw dotat cu arzător Ecoflam Multicalor 500.1 PR TL (1200-5000 kw) – 1 buc.	1 obiectiv	Conform caietului de sarcini		Conform normelor în vigoare	Conform solicitării în termenii stabiliți în caietul de sarcini pe parcursul a 12 luni	30-60 zile din momentul apariției obligației de plată
			Centrala termică “Aeroport”, mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/5, inclusiv utilajul de bază: Cazan ZIOSAB-5000 kw dotat cu arzător Ecoflam Multicalor 500.1 PR TL (1200-5000 kw) – 1 buc.	1 obiectiv			Conform normelor în vigoare		
10	45259300-0	Executarea lucrărilor la IRG	Executarea lucrărilor de modernizare/reutilare a instalației de reglare a gazelor la Centrala termică “Vadul lui Vodă”, or. Vadul lui Vodă, str. Ștefan cel Mare, 153, - montarea supapei de deconectare a gazelor cu acționare electrică de tipul normal închisă în set cu semnalizatorul de scurgere a gazelor în încăpere. - înlocuirea regulatorului de presiune a gazelor existent РДБК-1М 50 cu altul nou. * Lucrările vor include materialele și punerea în funcțiune.	1 instalatie		Conform instructiunii de exploatare	Conform normelor în vigoare		
TOTAL									

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Haiducov Serghei În calitate de: Director
Ofertantul: Kazinst Grup SRL Adresa: str. Lunca Bicului nr.26/1, mun. Chisinau, Republica Moldova