

## DECIZIE

de atribuire a contractului de achiziții publice de valoare mică

din 21 iulie 2020

### 1. Date cu privire la autoritatea contractantă:

Denumirea autorității contractante	Direcția generală economie, reforme și relații patrimoniale
Localitate	Mun. Chișinău
IDNO	1007601009613
Adresa	Str. Columna, 106

### 2. Date cu privire la procedura de atribuire:

Tipul procedurii de atribuire aplicate	Licitație de mică valoare
Tipul obiectului contractului de achiziție/acordului-cadru	Servicii
Obiectul achiziției	Servicii de curățare și verificare a aparatelor de aer condiționat
Cod CPV	Cod CPV: 39717200-3
Platforma de achiziții publice utilizată	achizitii.md;
Tehnici și instrumente specifice de atribuire (după caz)	Licitație electronică
Sursa de finanțare	Buget municipal
Valoarea estimată (lei, fără TVA)	12500,00

3. Clarificări privind documentația de atribuire: - nu au fost

4. Modificări operate în documentația de atribuire: - nu au fost

5. Până la termenul-limită (data 20 iulie 2020, ora 15:00), au depus oferta 3 ofertanți:

Nr.	Denumirea operatorului economic	IDNO	Asociații/ administratorii
1.	SRL "CARAPRIM-CONSTRUCT"	1019600044827	Caracucian Pavel
2.	SRL "CLIMATSISTEM"	1003600002217	Tarlapan Corneliu
3.	SRL "KAZINST GRUP"	1017600041235	Haiducov Serghei

6. Informații privind ofertele depuse și documentele de calificare și aferente DUAЕ prezentate de către operatorii economici:

Denumire document	Denumirea operatorului economic		
	SRL "CARAPRIM-CONSTRUCT"	SRL "CLIMATSISTEM"	SRL "KAZINST GRUP"
<b>Documentele ce constituie oferta</b> (Se va consemna prin: prezentat, neprezentat, nu corespunde)			
Propunerea tehnică	Nu corespunde	prezentat	prezentat

Propunerea financiară	Nu corespunde	prezentat	prezentat	
Extras din registrul de stat al persoanelor juridice	prezentat	prezentat	prezentat	
Formularul ofertei completată în conformitate cu Formularul (F3.1)	Nu corespunde	prezentat	prezentat	

(Informația privind denumirea documentelor prezentate se va indica în conformitate cu cerințele din documentația de atribuire și se va consemna prin: **prezentat, neprezentat, nu corespunde** (în cazul când documentul a fost prezentat, dar nu corespunde cerințelor de calificare))

#### 7. Informația privind corespunderea ofertelor cu cerințele solicitate:

Denumirea lotului	Denumirea operatorului economic	Prețul ofertei (fără TVA)*	Cantitate și unitate de măsură	Corespunderea cu cerințele de calificare	Corespunderea cu specificațiile tehnice
Deservirea aparatelor de aer condiționat – curățarea și verificarea acestora	SRL "CARAPRIM-CONSTRUCT"	11500,00	23+23	-	-
	SRL "CLIMATSISTEM"	10225,00	23+23	+	+
	SRL "KAZINST GRUP"	10300,00	23+23	+	+

\* În cazul utilizării licitației electronice se va indica prețul ofertei finale (Informația privind "Corespunderea cu cerințele de calificare" și "Corespunderea cu specificațiile tehnice", se va consemna prin: „+” în cazul corespunderii și prin „-” în cazul necorespunderii)

#### 8. Ofertanții respinși/descalificați:

Denumirea operatorului economic	Motivul respingerii/descalificării
SRL "CARAPRIM-CONSTRUCT"	Divizarea sumei/documentația de atribuire fără semnătură/cel mai mare preț
SRL "KAZINST GRUP"	Preț mai mare

#### 9. Criteriul de atribuire aplicat:

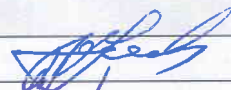
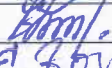



Prețul cel mai scăzut.

#### 10. În urma examinării, evaluării și comparării ofertelor depuse în cadrul procedurii de atribuire s-a decis:

Atribuirea contractului de achiziție publică de valoare mică:

Denumirea lotului	Denumirea operatorului economic	Cantitate și unitate de măsură	Prețul unitar (fără TVA)	Prețul total (fără TVA)	Prețul total (inclusiv TVA)
Deservirea aparatelor de aer condiționat – curățarea și verificarea acestora	SRL "CLIMATSISTEM"	46 buc.	222,28	266,74	12270,00

### 11. Componența grupului de lucru:

Nr.	Nume, Prenume	Funcția în cadrul grupului de lucru	Semnătura
1	Vladimir Iermicioi	Președinte	
2	Ala Gheorgița	Vicepreședinte	
3	Eugenia Vornicescu	secretar	
4	Aliona Caraman	membru	
5	Victor Albină	membru	
6	Eugenia Bușmachi	membru	