

Specificații tehnice

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

Procedura de achiziție: nr.21364120 din "13" februarie 2025						
Obiectul achiziției: <i>Achiziționarea pieselor de schimb pentru aparate și dispozitive diverse la reparația și exploatarea curentă a dispozitivelor termoautomatică și măsurări.</i>						
Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lot 1</b> - Interfața Siemens controller POL 71.72/STD	Interfața Siemens controller POL 71.72/STD	China	Siemens	Conform caietului de sarcini	Interfața Siemens controller POL 71.72/STD	
<b>Lot 2</b> - Servomotor ACM SAS31: cu arc de revenire, 220V, 15...30 sec, 400N, 5.5.mm	Servomotor ACM SAS31: cu arc de revenire, 220V, 15...30 sec, 400N, 5.5.mm	China	Siemens	Conform caietului de sarcini	Servomotor ACM SAS31: cu arc de revenire, 220V, 15...30 sec, 400N, 5.5.mm	
<b>Lot 3</b> - Servomotor sistem de încălzire: SAS31 , 220V, 120...150 sec, 400N, 5.5.mm	Servomotor sistem de încălzire: SAS31 , 220V, 120...150 sec, 400N, 5.5.mm	China	Siemens	Conform caietului de sarcini	Servomotor sistem de încălzire: SAS31 , 220V,	

					120...150 sec, 400N, 5.5.mm	
<b>Lot 5</b> - Controller Samson Trovis 5573-1	Controller Samson Trovis 5573-1	China	Samson Controls	Conform caietului de sarcini	Controller Samson Trovis 5573-1	

Data completării: 05.03.2025

Semnat: \_\_\_\_\_



Nume/prenume: Balan Valentin

Funcția: Administrator

Denumirea operatorului economic SRL „HORUS”

IDNO al operatorului economic 1002600011498

