

ROMÂNIA
MINISTERUL AFACERILOR INTERNE



Nesecret

Ex. UNIC

Nr. 8228

Dragalina 16.03.2026

DEPARTAMENTUL PENTRU SITUAȚII DE URGENȚĂ
INSPECTORATUL GENERAL PENTRU SITUAȚII DE
URGENȚĂ
BAZA DE REPARAȚII A TEHNICII DE INTERVENȚIE



APROBAT
ȘEF BAZĂ

Colonel

MIHĂILESCU MIRCEA

CAIET DE SARCINI furnizare

*Piese de schimb pentru agregatele de pompare
din dotarea autospecialelor de stingere a incendiilor cu apă și spumă*

1. Introducere

Această secțiune a Documentației de Atribuire include ansamblul cerințelor pe baza cărora fiecare Ofertant va elabora Oferta (Propunerea Tehnică și Propunerea Financiară) pentru realizarea serviciilor care fac obiectul Acordului-cadru ce rezultă din procedură.

În cadrul acestei proceduri **Baza de Reparații a Tehnicii de Intervenție Dragalina**, denumită în continuare **B.R.T.I.**, îndeplinește rolul de autoritate contractantă, respectiv Promitent Achizitor în cadrul Acordului-cadru. Pentru scopul prezentei secțiuni a Documentației de Atribuire, orice activitate descrisă într-un anumit capitol din Caietul de Sarcini și nespecificată explicit în alt capitol, trebuie interpretată ca fiind menționată în toate capitolele unde se consideră de către Ofertant că aceasta trebuia menționată pentru asigurarea îndeplinirii obiectului Acordului-cadru.

2. Informații despre autoritatea contractantă, contextul acordului-cadru

Baza de Reparații a Tehnicii de Intervenție Dragalina, str. Remizei nr. 1, Dragalina, jud. Călărași, cod poștal 917080, cod fiscal 8526893, cont RO29TREZ23A610500200106X deschis la Trezoreria Călărași, tel./fax 0242/345.008.

Programul specific de lucru al Bazei este de luni până vineri, între orele 08,00-16,00.

De asemenea este o instituție bugetară, finanțată de la bugetul statului și aflată în subordinea și coordonarea Inspectoratului General pentru Situații de Urgență/M.A.I.

B.R.T.I. Dragalina funcționează în colaborare cu unitățile subordonate Inspectoratului General pentru Situații de Urgență.

Obiectivul fundamental al activității desfășurate de B.R.T.I. Dragalina vizează repararea și mentenanța tehnicii de intervenție a unităților subordonate Inspectoratului General pentru Situații de Urgență.

În procesul de reparare a tehnicii de intervenție sunt necesare a fi reparate/înlocuite piese/subansambluri ale instalațiilor speciale.

Pentru continuarea activității de reparare/înlocuire a pieselor/subansamblurilor uzate/deteriorate, în contextul epuizării stocului existent, este necesară achiziționarea de piese de schimb, așa cum sunt strict definiți prin specificațiile tehnice cuprinse de prezentul Caiet de sarcini.

3. Descrierea produselor solicitate

Lotizarea: Având în vedere diversitatea tipurilor de marci de autospeciale din dotarea unităților subordonate I.G.S.U. și a echipamentelor cu care sunt dotate, autoritatea contractantă a considerat ca se impune lotizarea obiectului contractului, după cum urmează:

- Lot 1: piese de schimb pentru agregatele de pompare model MPH 230 AN – Eurofire IVECO MAGIRUS;
- Lot 2: piese de schimb pentru agregatele de pompare model WATEROUS HL 2000.

- Lot 3 piese de schimb pentru agregatele de pompare model Godiva
- Lot 4 piese de schimb pentru agregatele de pompare model Volkan

Cod CPV- 42124200-6 Piese pentru pompe sau pentru elevatoare de lichide (Rev.2)

Nota: Ofertantii sunt obligati sa depuna oferta de preturi pentru toate piesele din compunerea fiecarui lot!!!

Cantități estimate acord-cadru:

Lot nr.1 Piese de schimb pentru agregat pompare model MPH 230 AN – Eurofire IVECO MAGIRUS

nr. Crt.	Denumire	Cod fabricatie	U.M.	Cant minima	Cantitate Max
1	Ax pompa	500271458	buc	2	12
2	Capac pompa inalta	41915026	buc	2	16
3	Capac pompa joasa	500271511	buc	2	12
4	Corp pompa joasa presiune	500271588	buc	2	30
5	Corp pompa inalta presiune	41915012	buc	2	19
6	Corp pompa vid	500271459	buc	2	20
7	Difazor	500271462	buc	2	11
8	Distantier	41913704	buc	2	11
9	Distantier	41913706	buc	2	14
10	Distantier	41915041	buc	2	5
11	Distantier	500271492	buc	2	11
12	Distantier	41913705	buc	2	12
13	Inel O	1166051	buc	2	16
14	Inel O	1160514	buc	2	16
15	Inel O	500271003	buc	2	5
16	Inel O	1170861	buc	2	22
17	Inel O	500271107	buc	2	6
18	Inel O	500271464	buc	2	13
19	Inel O	500271465	buc	2	5
20	Inel Labirint	41915062	buc	2	39
21	Inel O	1163236	buc	2	5
22	Inel O	1166042	buc	2	18
23	Inel O	1166098	buc	2	16
24	Manometru inalta presiune	500274295	buc	2	22
25	Pastile	41913753	buc	2	28
26	Pastile ventil	41913754	buc	2	28
27	Pompa vaccum	41913642	buc	2	44
28	Presetupa	500271467	buc	2	8
29	Rotor inalta presiune	500271523	buc	2	15
30	Rotor joasa presiune	500271543	buc	2	40
31	Rulment	500271468	buc	2	46
32	Simering 45 x 65 x 8	500271033	buc	2	5
33	Simering	500271469	buc	2	7
34	Vacumetru (Manometru vid)	500274293	buc	2	19
35	Ceas joasa presiune	500274294	buc	2	19

Lot nr.2 Piese de schimb pentru agregatele de pompare model WATEROUS HL 2000

nr.crt	Denumire	Cod fabricatie	U.M.	Cant. min	Cant. max
1	Afisaj apa Waterous	73033	buc	2	10
2	Ansamblu ax rotor si suport Waterous	82577	buc	2	28
3	Ansamblu furtun 1/2 NPT x 20 in Waterous	52728-20	buc	2	30
4	Ansamblu robinet izolare amorsare	9359-3	buc	2	30
5	Ax rotor Waterous	82788	buc	2	30
6	Bucsa inter - etaje Waterous	63263	buc	2	27
7	Cablaj	52961	buc	2	10
8	Cablu tahometru	V 3398	buc	2	10
9	Capac orb	52832	buc	2	30
10	Cititor magnetic tahometru	V 3397	buc	2	10
11	Contragreutate	63318	buc	2	29
12	Corp suport Waterous	82599	buc	2	30
13	Corp voluta sens anti - orar HL 200 / 300 + 6612 - B dop teava 3/4 alama Waterous	83462	buc	2	10
14	Corp voluta sens orar HL 200/300 + W 6612 - B dop teava 3/4 alama	83461	buc	2	10
15	Cot 45 1/2 NPTF Waterous	V 3580	buc	2	24
16	Cot 90 1/4 BSPT x 1/4 NPT	53000	buc	2	30
17	Cot refulare Waterous	82533	buc	2	60
18	Distantier ax rotor	52876	buc	2	28
19	Distribuitoare interetaje	83069	buc	2	28
20	Distribuitoare interetaje	83162	buc	2	28
21	Dop golire hexagonal	Y61016	buc	2	30
22	Dop teava 3/8 BSP	Y57006-SS	buc	2	30
23	Excentric sistem amorsare Waterous	63319	buc	2	29
24	Flansa	72939	buc	2	15
25	Garnitura ulei	W3932 - 262	buc	2	25
26	Garnitura ulei	w3934-275	buc	2	25
27	Indicator nivel dual apa / spuma	82820	buc	2	10
28	Indicator nivel rezervor apa	82819	buc	2	10
29	Inel retinere	W4510 - 156	buc	2	30
30	Inel uzura Waterous	63262	buc	2	30
31	Joja Waterous	52883	buc	2	15
32	Kit inlocuire presetupa Waterous	K 1036	buc	2	27
33	Lagar exterior Waterous	V 3467	buc	2	21
34	Maner robinet transfer Waterous	73013	buc	2	30
35	Manometru inalta presiune Waterous	52955	buc	2	30
36	Manometru joasa presiune Waterous	52956	buc	2	30
37	Oring 93mm x 99mm	Y45001	buc	2	30
38	Oring 3/4 x 1 in	W3712-4D	buc	2	30
39	Oring 3 3/4 x 4 in	W3760-4	buc	2	60
40	Oring 1-1/8 x 1-3/8 in	W3718-4UH	buc	2	30
41	Oring 1/7/8 x 2-1/8 in	W3730-4	buc	2	30
42	Oring 1 x 1-1/8 in	W3716-2	buc	2	30
43	Oring 3-5/8 x 3-7/8 in	W3758-4	buc	2	29

44	Oring 1-1/8 x 1-1/4 in	W3718-2	buc	2	29
45	Oring 3-3/8 x 3-5 , 8 in	W3754-4	buc	2	60
46	Oring	W3728-4UH	buc	2	28
48	Oring 1*5/8 x 1-7/8 in	W3726-4	buc	2	30
49	Oring 11 x 11 - 3/8 in	W37176-6	buc	2	30
50	Oring 13 / 16 x 15 / 16 in	W3713-2	buc	2	60
51	Oring 4-3/4 x 4-7/8 in	Y45006	buc	2	30
52	Oring 2 x 3/16 in	W3732-3	buc	2	60
53	Oring 2 - 1/2 x 2-3/4 in	W3740-4	buc	2	28
54	Pachet aparate panou comanda	82817	buc	2	30
55	Pachet elemente reglare Waterous	52880	buc	2	25
56	Pana 8 x 12 x 30 Waterous	Y46008-12-55	buc	2	23
57	Pana 8 x 12 x 65 mm Waterous	Y46008-12-65	buc	2	30
58	Panou de comanda manual cu indicatoare de nivel	82800-2	buc	2	10
59	Piulita blocare 24mm	Y67024 - SS	buc	2	29
60	Piulita blocare M24 - 3	53065	buc	2	30
61	Piulita blocare rulment N11	N11	buc	2	30
62	Piulita hexagonala M24-3	Y30024	buc	2	30
63	Robinet refulare Waterous	V2845	buc	2	30
64	Robinet transfer 1-1/2 in Waterous	V3425	buc	2	29
65	Rotor etaj principal Waterous	72906	buc	2	28
66	Rulment cu bile	V3352	buc	2	27
67	Rulment cu bile pe un rand	W16308	buc	2	26
68	Rulment cu bile pe un rand	V3494	buc	2	28
69	Rulment cu bila 1/2 NPT	52911	buc	2	30
70	Saiba blocare 12mm Waterous	Y39012	buc	2	27
71	Saiba blocare 24mm	Y67024 - SS	buc	2	29
72	Saiba blocare 8mm	Y39008	buc	2	26
73	Saiba blocare rulment W11	W11	buc	2	30
74	Saiba plata cupru 5/8 Waterous	W4210	buc	2	60
75	Sita capac capat	52897	buc	2	30
76	Sonda rezervor Waterous	52962	buc	2	30
77	Subansamblu placa separator	73174	buc	2	26
78	Subansamblu sistem amorsare cu piston	K 1263 - 1	buc	2	52
79	Subansamblu supapa de descarcare	9392	buc	2	29
80	Supapa de retinere Waterous	V 3531	buc	2	30
81	Supapa termica	V3333	buc	2	30
82	Suport garnitura ulei Waterous	72938	buc	2	26
83	Surub cap hax M8 - 1.25 x 25	Y10008-25	buc	2	120
84	Oring 1-3/4 x 2 in	W 3728-4UH	buc	2	30
85	Afisaj dual apa / spuma	73034	buc	2	10
86	Tahometru / contor ore	52953	buc	1	1
87	Manovacumetru	52954	buc	2	30

Lot nr.3: piese de schimb pentru agregatele de pompare model GODIVA

nr. crt	Denumire	cod fabricatie	U.M.	Cant. Min	Cant. Max
1	Ac de rulment Godiva	60005	buc	2	15
2	Ansamblu Complet Godiva	56960/06	buc	2	54
3	Ansamblu Complet Godiva	55556/16	buc	2	54
4	Ansamblu Filtru Godiva	60051	buc	2	18
5	Asezare - Valva Drenare Godiva	60185	buc	2	16
7	Balans Greutate Godiva	60006	buc	2	15
8	Bila Godiva	56282	buc	2	16
11	Ceas inalta presiune Godiva	50226/09	buc	2	17
12	Ceas joasa presiune Godiva	56557/05	buc	2	17
13	Ceas presiune Amestec Godiva	56556/04	buc	2	22
14	Cheie Rect Godiva	MS80/15	buc	2	25
15	Cheie Rect Godiva	MS180/31	buc	2	25
16	Cheie Rect Pari Godiva	MS80/16	buc	2	15
17	Comutator Viteza Pompa Godiva	60533/19	buc	2	25
18	Conducta Alimentare L.H. Godiva	60053/01	buc	2	17
19	Conducta Alimentare R.H. Godiva	60053	buc	2	17
22	Distantier Saiba Godiva	60010	buc	2	15
23	Distribuitoar Central Godiva	60032/10	CPL	2	20
24	Excentric Godiva	60004	buc	2	15
25	Etansare cu ulei Godiva	60012	buc	2	17
27	Filtru ASSY Godiva	57456	buc	2	20
28	Flansa actionare DIN 100 Godiva	60073/02	buc	2	29
29	Garnitura Gaura Sigilare Godiva	60182	buc	2	16
30	Garnitura Inel O Godiva	53384	buc	2	34
31	Garnitura Inel O Godiva	FWP8217	buc	2	54
32	Garnitura Inel O Godiva	UMP 9700	buc	2	34
33	Garnitura Inel O Godiva	THM11034	buc	2	120
34	Garnitura O Godiva	57044	buc	2	54
35	Garnitura O Godiva	57204	buc	2	54
36	Garnitura O Godiva	51355	buc	2	54
37	Gaura Sigilare Godiva	60011/01	buc	2	16
38	Gaura Sigilare Godiva	60009	buc	2	16
39	Impulsor Godiva	60028	buc	2	7
40	Impulsor Inalta Presiune Godiva	60018	buc	2	10
41	Indicator Godiva	60014	buc	2	29
42	Inel de Compensare Uzura Sigiliu Godiva	60141	buc	2	17
43	Inel Imbinare - Etansare cu Ulei Godiva	60008	buc	2	17
44	Inel O Godiva	53384/01	buc	2	54
45	Inel O Godiva	55831	buc	2	120
46	Inel uzura LP Godiva	60020	buc	2	16
47	Kit Service Sigilare Godiva	60022/01	buc	2	17
49	L - Capac Aspiratie Godiva	60026	buc	2	10
50	Pereche Saibe de fixare Godiva	60072/06	buc	2	32
52	Piulita Godiva	MS35/16	buc	2	16
53	Piulita Godiva	60210	buc	2	16
55	Rulment Contact Lagar Unghiular	60002	buc	2	30

	Godiva				
56	Rulment Lagar Godiva	60007	buc	2	15
57	Suport Lagar Paianjan Godiva	60031/100	buc	2	16
58	Surub Godiva	MS164/20	buc	2	142
59	Surub Godiva	MS49/30	buc	2	240
60	Surub Godiva	MS147/12	buc	2	44
61	Surub Godiva	MS165/35	buc	2	154
62	Surub Godiva	MS164/16	buc	2	54
63	Unitate Transmitatoare Taho Godiva	60015	buc	2	26
64	Valva cu Bila Godiva	60038/04	buc	2	21
65	Voluta Godiva	60024	buc	2	16

Lot nr.4: piese de schimb pentru agregatele de pompare model VOLKAN

nr. crt	Denumire	cod fabricatie	U.M.	Cant. Min	Cant. Max
1	Ax pompa Vulkan 10S02G1056118725R01	14v4310402	buc	2	24
2	Bucsa Vulkan 10S02G1056118709R00	14v4311902	buc	2	22
3	Bucsa Vulkan 10S02G1056118702R00	14v4310800	buc	2	22
4	Bucsa Vulkan 10S02G1056118703R00	14v4310900	buc	2	22
5	By Pass Vulkan 10B30S1000109648R00	14v4350000	buc	2	30
6	Capac inalta presiune Vulkan 1002H23056118518R00	14v4220300	buc	2	28
7	Carcasa joasa presiune Vulkan 1002N12056118521R00	77003322	buc	2	20
8	Carcasa inalta presiune Vulkan 1002H23056118516R00	77003808	buc	2	22
9	Corp multiplicator Vulkan 10S02G1056118699R00	14v4310300	buc	2	26
10	Curea Vulkan 6PK 725 1532101005	1518572500	buc	2	30
11	Corp filtru Vulkan 10B30S1056109650R01	14v4350203	buc	2	25
12	Cot inalta presiune Vulkan 10B30S1056109651R00	14v4350310	buc	2	21
13	Cot descarcare Vulkan 10B30S1056109652R01	14v4350400	buc	2	21
14	Colector Vulkan 10K30D1156110275R01	14v4360100	buc	2	29
15	Corp aspiratie Vulkan 1002N10056110196R00	14v4331600	buc	2	30
16	Filtru apa Vulkan 10B30S1091314332R02	14V4352000	buc	2	26
17	Garnitura etansare H12 N-35. E11-R Vulkan 1509501006	770037222	buc	2	25
18	Garnitura etansare M161 - 25/66 Vulkan 1509501002	77000016	buc	2	27
19	Manometru joasa presiune 0 - 25 bar Vulkan 1542404004	1511800400	buc	2	22

20	Manometru inalta presiune 0 - 100 bar Volkan 1542404010	1511801300	buc	2	22
21	Nuca M8 Volkan 1510001012	1520620008	buc	2	4
22	Nuca M6 Volkan 1510001010	1520620006	buc	2	24
23	Oring 35 x 2 Volkan 1509330117	22001111	buc	2	29
24	Oring 296 x 5 Volkan 1509330008	22001628	buc	2	26
25	Oring 160 x 3 Volkan 1509330323	22001627	buc	2	26
26	Oring 42 x 4 Volkan 1509330142	1507632040	buc	2	60
27	Oring 73 x 3 Volkan 1509330220	1507630073	buc	2	60
28	Oring 28 x 3 Volkan 1509330095	1507630028	buc	2	60
29	Oring 48 x 3 Volkan 1509330167	150763048	buc	2	60
30	Oring 85 x 3 Volkan 1509330000	1507630085	buc	2	60
31	Piulita rotor Volkan 1003H50056110213R00	22004276	buc	2	24
32	Pana blocare rotor Volkan 1515101017	14V4311800	buc	2	44
33	Pana blocare Volkan 1515101012	77003859	buc	2	60
34	Perie abraziva Volkan 17- 1002N12030118522R00	77120113	buc	2	27
35	Piulita Volkan 1003H50056110219R00	14v4312302	buc	2	27
36	Pompa vaccum (Vid) Volkan 10E01T00003365810C	14v4340000	buc	2	28
37	Pompa primatica Volkan 10E01T00003368172A	14v4346000	buc	2	48
38	Rulment 20 x 37 x 17 Volkan	1508201000	buc	2	26
39	Rotor inalta presiune Volkan 1002H23056118517R00	14v4220200	buc	2	30
40	Rulment QJ 308 XL 40 x 30 x 23 1508106005	1510800308	buc	2	27
41	Rola Volkan 1003H50056110217R00	14v4311300	buc	2	22
42	Rola intinzatoare Volkan 1535101030	1521000100	buc	2	30
43	Robinet 1 1/4" Volkan 1537506105	1508910104	buc	2	4
44	Robinet 3/4" Volkan 1537506100	1508900304	buc	2	4
45	Robinet 2" Volkan 1537501170	14v4363691	buc	2	10
46	Robinet 5" Volkan 34V42G0000104948R00	1509150000	buc	2	3
47	Rulment 6308 Volkan 40 x 90 x 23 1508101016	1510006308	buc	2	44
48	Saiba speciala Volkan 1002N12056118520R00	77001422	buc	2	22
49	Simering 24 x 35 x 7 Volkan 1509402004	77010555	buc	2	22
50	Simering 60 x 80 x 7 Volkan 1509402008	22004899	buc	2	7
51	Surub M5 x 10 Volkan 1501330076	77003167	buc	2	60
52	Simering 60 x 90 x 10 1509402000	1507560901	buc	2	50
53	Siguranta Volkan 1003H50056110221R00	14v4313002	buc	2	24
54	Senzor RMP M12 Sn 4mm Volkan 1548211035	151890400	buc	2	24

55	Saiba Volkan 10B30S1056109661R00	14v4351300	buc	2	28
56	Tija M8 x 205 Volkan 10B30S1056109671R00	14v4354600	buc	2	26
57	Tija M6 x 130 Volkan 10B30S1056109670R00	14v4354500	buc	2	24
58	Vacumetru -01 - 25 bar Volkan 1542404006	1511801400	buc	2	21
59	Ceas indicator nivel apa 1542402000		buc	2	5
60	Ceas indicator nivel spumogen 1542403000		buc	2	5
61	Ceas indicator temperatura 1542402015		buc	2	5
62	Turometru + indicator orar pompa 1542404000		buc	2	5
63	Pinion cutie transfer Z1 10S02G1056118712R01		buc	2	5
64	Pinion cutie transfer Z2 10S02G1056118713R01		buc	2	5
65	Buton cu apasare panou comanda verde 1542102000		buc	2	10
66	Buton cu apasare panou comanda alb 1542101000		buc	2	5
67	Buton cu apasare panou comanda rosu 1542101500		buc	2	15
68	Buton 0 - 1 panou comanda alb 1542106500		buc	2	10
69	Buton 0 - 1 panou comanda galben 1542108000		buc	2	5
70	Buton 0 - 1 panou comanda albastru 1542108500		buc	2	5

NOTĂ – Cantitățile prezentate în tabel sunt estimative astfel că autoritatea contractantă nu este obligată să achiziționeze nici cantitățile minime și nici pe cele maxime.

În urma finalizării procedurii de atribuire se va semna un acord-cadru între autoritatea contractantă și operatorii economici desemnați câștigători, acord care va avea ca obiect stabilirea termenilor și condițiilor care vor governa relațiile comerciale între cele două părți într-o anumită perioadă de timp, în special în ceea ce privește prețul unitar/buc. și celelalte cerințe minimale stabilite prin prezentul caiet de sarcini și prin propunerea tehnică a ofertantului.

În conformitate cu art. 115 alin. (2), lit. b) din Legea 98/2016, **acordul-cadru se va încheia cu maxim 3 operatori economici.**

În conformitate cu art. 118 alin. (1), lit. a) din Legea 98/2016, **acordul-cadru se execută fără reluarea competiției, în următoarele condiții:**

a. Ori de câte ori se decide achiziționarea produselor care fac obiectul prezentului acord cadru, în scopul încheierii a unui contract subsecvent, autoritatea contractantă va transmite, în scris, promitentului furnizor situat pe locul I din clasament, o solicitare în acest sens, cu cantitatea care se dorește a fi achiziționată și termenul de livrare;

b. Promitentul furnizor, situat pe locul I din clasament, va transmite răspunsul într-un termen limită comunicat de autoritatea contractantă.

c. În cazul în care oferta depășește de promitentul furnizor situat pe locul I din clasament, îndeplinește cumulativ cerințele impuse de autoritatea contractantă (cantități și termen de livrare), contractul subsecvent va fi încheiat cu acesta.

d. În cazul în care promitentul furnizor situat pe locul I din clasament NU are capacitatea de a răspunde solicitării de furnizare sau răspunde doar pentru o parte din cantitatea ce se dorește a fi achiziționată, autoritatea

contractantă se va adresa promitentului furnizor situat pe locul II din clasament, acestuia o solicitare în vederea încheierii unui contract subsecvent, într-un termen limită comunicat de autoritatea contractantă, în corespondență cu cantitatea rămasă neacoperită de promitentul furnizor situat pe locul I (ulterior se aplică prevederile pct. a, b și c).

e. În cazul în care promitentul furnizor situat pe locul II din clasament NU are capacitatea de a răspunde solicitării de furnizare sau răspunde doar pentru o parte din cantitatea ce se dorește a fi achiziționată, autoritatea contractantă se va adresa promitentului furnizor situat pe locul III din clasament, acestuia o solicitare în vederea încheierii unui contract subsecvent, într-un termen limită comunicat de autoritatea contractantă, în corespondență cu cantitatea rămasă neacoperită de promitentul furnizor situat pe locul I (ulterior se aplică prevederile pct. a, b și c).

f. În situațiile prevăzute la art. 111 din H.G. nr. 395/2016, autoritatea contractantă are dreptul de a iniția o nouă procedură de atribuire pentru achiziționarea diferenței care nu poate fi acoperită de promitenții furnizori.

Autoritatea contractantă își rezervă dreptul de a majora sau de a diminua numărul de piese ce fac obiectul Acordului-cadru, în funcție de creșterea sau reducerea posibilităților tehnice ale B.R.T.I. de asigurare a reparării autospecialelor, ce ar putea apărea în perioada de derulare a Acordului și de fondurile bugetare alocate.

3.1. Cerințe

Pentru buna funcționare a autospecialelor de pompieri este necesar ca agregatele de pompare să funcționeze la parametri optimi. Astfel, ofertele vor privi numai piese de schimb **noi, originale (OE), piese OEM**, agreate de producător. Furnizorul va trebui să poată demonstra, în orice moment, cu documente justificative, că piesele de schimb dețin aviz de comercializare în Uniunea Europeană (sunt certificate C.E.), sunt originale sau agreate de producător, furnizorul fiind direct responsabil pentru respectarea/nerespectarea acestei cerințe.

3.2. Criteriul de atribuire

Criteriul de atribuire este "**Cel mai bun raport calitate-preț**" conform Legii nr. 98/2016 art. 187, alin (3), lit a), alin (4), alin (5), lit. c).

Factorii de evaluare sunt:

- **prețul** ofertei este relevant pentru atribuirea contractului și de aceea are o pondere majoră în stabilirea criteriilor de evaluare

- **garanția** pentru produsele solicitate va asigura un raport calitate-preț mult mai mare, durata de viață garantată de către furnizor aducând economii importante în derularea activității de reparații și asigurând un ciclu de viață mai mare pompelor reparate.

Oferta câștigătoare va fi oferta admisibilă cu punctajul cel mai mare.

Ponderea factorilor de evaluare

Denumire factor de evaluare	Pondere
1) Prețul Ofertei	40%
Punctajul se acordă astfel: a) Pentru cel mai scăzut dintre prețuri se acorda punctajul maxim alocat (40 puncte); b) Pentru celelalte prețuri ofertate punctajul P(n) se calculează proporțional, astfel: $P(n) = (\text{pret minim} / \text{pret } (n)) \times 40$, unde: P(n) = punctajul ofertei evaluate; pret (n) = prețul din oferta evaluată	
2) Garanția acordată produselor	60%
Cerinta minima in ceea ce priveste termenul de garanție acordat produselor, in conformitate cu prevederile legale in vigoare, este de minim 12 luni. Pentru termene de garanția acordate produselor mai mici de 12 de luni, ofertele vor fi considerate neconforme, având în vedere art. 137, alin. (3) lit. a) și b) din HG 395/2016. <u>Punctajul pentru factorul de evaluare se acorda astfel:</u> (a) Pentru garanția mai mare sau egala cu 24 luni, se va acorda punctajul maxim de 60 puncte; (b) pentru termene de garanție inferioare celei de la litera (a) punctajul se acorda astfel: $P(n) = 60 \times (Vof - 12) / (Vmax - 12)$, unde: P(n) = punctajul ofertei evaluate; Vof = valoarea din oferta evaluata, aferenta termenului de garanție acordat produselor. Daca garanția ofertata	

este mai mare sau egala cu 24 luni, valoarea ofertata va fi egala cu valoarea maxima ofertata. Vmax = valoarea maxima ofertata, aferenta termenului de garantie acordat produselor.
3) Determinarea punctajului total
Formula de determinare a punctajului total care va fi utilizata este PT= P1 + P2 , unde: PT – punctaj total = 100 puncte P1 – punctaj obtinut in urma evaluarii ofertei financiare utilizand ca factor PRETUL OFERTAT P2 - punctaj obtinut in urma evaluarii ofertei tehnice utilizand ca factor GARANȚIA ACORDATĂ PRODUSELOR

3.3. Durata acordului-cadru

Acordul-cadru va fi valabil de la data semnării de către părți până la **31.12.2024**.

Contractele subsecvente se vor încheia în funcție de fondurile alocate cu această destinație și de necesitățile obiective ale autorității contractante.

3.4. Atribuțiile și responsabilitățile Părților, Mecanismele necesare pentru managementul contractului

În acest capitol sunt incluse o serie de atribuții și responsabilităților minimale ale părților, prin raportare la produsele solicitate.

3.4.1. Responsabilități ale Furnizorului

a) Termenul de livrare este cel stabilit prin contractele subsecvente.

b) Produsele vor fi livrate cantitativ și calitativ la locul indicat de Autoritatea contractantă. Fiecare produs va fi însoțit de toate subansamblele/părțile componente necesare punerii și menținerii în funcțiune.

c) Promitentul furnizor va emite factura pentru produsele livrate. Fiecare factura va avea menționat numărul contractului, datele de emisie și de scadența ale facturii respective. Facturile vor fi trimise în original la adresa specificata de Autoritatea contractantă. Factura va fi emisă după executarea de către Autoritatea contractantă a recepției cantitative și calitative și va fi însoțită de următoarele documente justificative:

- certificatul de calitate și garanție;
- declarația de conformitate;
- avizul de expediție a produsului;

d) Promitentul furnizor va ambala și eticheta produsele furnizate astfel încât să prevină orice daună sau deteriorare în timpul transportului acestora către destinația stabilită. Dacă este cazul, ambalajul trebuie prevăzut astfel încât să reziste, fără limitare, manipulării accidentale, expunerii la temperaturi extreme, sării și precipitațiilor din timpul transportului și depozitării în locuri deschise. În stabilirea mărimii și greutateii ambalajului Promitentul furnizor va lua în considerare, acolo unde este cazul, distanța față de destinația finală a produselor furnizate și eventuala absență a facilităților de manipulare la punctele de tranzitare.

ATENȚIE!!! Transportul și toate costurile asociate sunt în sarcina exclusivă a Promitentului furnizor. Produsele vor fi asigurate împotriva pierderii sau deteriorării intervenite pe parcursul transportului și cauzate de orice factor extern.

Destinația de livrare este: Baza de Reparații a Tehnicii de Intervenție, str. Remizei, nr. 1, com. Dragalina, jud. Călărași.

Promitentul furnizor este responsabil pentru livrarea în termenul agreat al produselor și se consideră că a luat în considerare toate dificultățile pe care le-ar putea întâmpina în acest sens și nu va invoca nici un motiv de întârziere sau costuri suplimentare.

3.4.2. Responsabilitățile autorității contractante

a) respectarea termenelor de plată; Plățile în favoarea Promitentului furnizor se vor efectua în termen de **45 zile de la data emiterii facturii** fiscale în original și a tuturor documentelor justificative.

b) întreprinderea demersurilor de asigurare în bugetul propriu a resurselor financiare necesare plății produselor furnizate și recepționate, pe baza facturii prezentate de Furnizor și acceptate la plată de către Achizitor;

c) verificarea calității produselor furnizate prin verificarea conformității caracteristicilor tehnice ale acestora cu specificațiile tehnice cuprinse în clauzele contractuale;

d) numirea responsabilului de contract, care va monitoriza permanent derularea contractului și va asigura contactul nemijlocit cu Furnizorul.

4. Modul de elaborarea a propunerii tehnice

Ofertantul are obligația de a prezenta propunerea tehnică conform **Formularului nr. 9**, pus la dispoziție în documentația de atribuire **Formulare și modele de documente**

5. Modul de elaborarea a propunerii financiare.

Ofertantul are obligația de a prezenta propunerea financiară conform **Formularului nr. 4**, pus la dispoziție în documentația de atribuire **Formulare și modele de documente**.

6. Garanții

Garanția se acordă în condițiile Ordonanței de Urgență nr. 140 din 28 decembrie 2021 privind anumite aspecte referitoare la contractele de vânzare de bunuri. Garanția acoperă defecte de fabricație, în condițiile exploatarei corecte, respectării planului de mentenanță, exploatare, depozitare, etc., stabilite de Producător.

Garanția acoperă repararea sau înlocuirea pieselor recunoscute ca fiind defecte, conform tehnologiilor și metodelor de diagnosticare ale Producătorului, conform legislației în vigoare.

Piesele trebuie să fie acoperite de garanție pentru **cel puțin 12 luni**.

Piesele de schimb aflate în perioada de garanție se vor înlocui pe cheltuiala Furnizorului.

Furnizorul are obligația de a garanta că produsele furnizate sunt noi, nefolosite și încorporează toate îmbunătățirile recente în proiectarea și structura materialelor.

Autoritatea contractantă are dreptul de a notifica Furnizorul, în scris, despre orice plângere sau reclamație apărute, în conformitate cu această garanție, la recepția produselor sau ulterior. La primirea acestei notificări, Furnizorul are obligația de a remedia defectiunile sau de a înlocui produsul pe loc sau maxim 72 de ore de la data sesizării, fără costuri suplimentare pentru autoritatea contractantă. Pentru problemele apărute în perioada garanției, datorită exploatarei necorespunzătoare dovedite tehnic, Furnizorul este exonerat de răspundere.

7. Cadrul legal care guvernează relația dintre Autoritatea Contractantă și Furnizor (inclusiv în domeniile calității, mediului, social și al relațiilor de muncă)

Furnizorul trebuie să respecte cerințele de protecție a mediului și este direct responsabil de consecințele nerespectării acestei legislații.

8. Documentele solicitate de la Contractant (condiții de acceptanță la plată)/suspendarea plății

Pentru a fi acceptată la plată, facturile fiscale vor fi însoțite de *Certificatul de calitate, conformitate și garanție pentru produse*;

Facturile emise de furnizor vor fi achitate de autoritatea contractantă, **în maxim 45 de zile de la data emiterii facturii** și documentelor ce o însoțesc, conform prevederilor de mai sus.

Plățile se vor efectua în contul de trezorerie al Furnizorului. În acest sens Furnizorul va pune la dispoziția Autorității contractante toate informațiile privind contul său de trezorerie.

9. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor

În cazul în care, din vina sa exclusivă, Furnizorul nu reușește să-și îndeplinească obligațiile asumate, atunci Achizitorul are dreptul de a deduce din prețul contractului, ca penalități, o sumă echivalentă cu **0,06%** din prețul contractului pentru fiecare zi de întârziere, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor.

În cazul în care Achizitorul nu își onorează facturile în termenul prevăzut în contract, atunci acestuia îi revine obligația de a plăti, ca penalități, o sumă echivalentă cu **0,06%** din plată neefectuată pentru fiecare zi de întârziere, până la îndeplinirea efectivă a obligațiilor.

Nerespectarea de către părți a obligațiilor prevăzute în prezentul caiet de sarcini și în contractul de furnizare dă dreptul părții lezate să considere contractul reziliat de plin drept fără nicio altă formalitate și fără nicio altă procedură judiciară sau extrajudiciară. Prezenta clauză va produce efecte de la data scadenței obligațiilor neefectuate.

Achizitorul își rezervă dreptul de a renunța oricând la contract, printr-o notificare scrisă adresată Furnizorului, fără nicio compensație, de la deschiderea falimentului împotriva acestuia în condițiile Legii nr. 85 din 25 iunie 2014 privind procedurile de prevenire a insolvenței și de insolvență, cu condiția ca această renunțare să nu prejudicieze sau să afecteze dreptul la acțiune sau despăgubire pentru Furnizor. În acest caz, Furnizorul are

dreptul de a pretinde numai plata corespunzătoare pentru partea din contract executată până la data denunțării unilaterale a contractului.

10. Ajustarea prețului

Nu se acceptă ajustarea/actualizarea prețului unitar, astfel că acesta este **ferm** și nu se va modifica pe toată perioada de valabilitate a acordului-cadru.

11. Recepție și verificări

11.1. Recepția și verificările produselor vor fi efectuate la sediul Autorității Contractante, **Baza de Reparații a Tehnicii de Intervenție Dragalina**, str. Remizei nr. 1, Dragalina, jud. Călărași atât de către Furnizor cât și de către Achizitor care are dreptul de a verifica conformitatea lor cu prevederile din propunerea tehnică și din caietul de sarcini.

11.2. Admiterea de către achizitor a recepției calitative și cantitative a produselor condiționează plata acestora.

12. Alte cerințe obligatorii:

- ✓ Ofertele care nu îndeplinesc toate cerințele minimale vor fi declarate neconforme;
- ✓ Nu se acceptă depunerea de oferte alternative, astfel că orice ofertă alternativă va fi considerată inacceptabilă;
- ✓ Nu se admit ofertele parțiale, din punct de vedere al conținutului minimal și obligatoriu, ci numai ofertele integrale, care corespund tuturor cerințelor stabilite prin prezentul caiet de sarcini. Orice ofertă care se abate de la cerințele minimale va fi luată în considerare numai în măsura în care aceasta asigură un nivel calitativ superior cerințelor minimale, nivel demonstrat punctual și detaliat în propunerea tehnică și susținut cu documente suport corespunzătoare;
- ✓ În cazul în care, pe parcursul derulării acordului-cadru, se constată că anumite elemente ale propunerii tehnice sunt inferioare sau nu corespund cerințelor prevăzute în prezentul caiet de sarcini, prevalează prevederile caietului de sarcini.

Întocmit
Locțiitor Sef Bază
Col.,
Bogdan Marius Ovidiu

