

CONTRACT DE FURNIZARE

REACTIVI DE LABORATOR

NR. 54 DATA 04.05.2018

1. Preambul

ADMINISTRATIA NATIONALA "APELE ROMANE" – ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA ARGES
VEDEA cu sediul in Pitesti, str. Campiung, nr. 6 – 8, cod 110147, jud. Arges, tel. 0248-218250, fax nr. 0248 – 220878, cod fiscal RO 24427093, cont bancar nr. RO 93 TREZ046502201X013903 deschis la Trezoreria mun. Pitesti, reprezentata prin p.DIRECTOR Ing. Bogdan-Florin GORNESCU și Director economic ec. Octavian TANASESCU în calitate de **achizitor**, pe de o parte

și

S.C.TYD ELAN S.R.L. cu sediu in str. Catinei, nr.38, sector 6, Bucuresti, telefon 021434.00.59; fax: 021.434.28.04, număr de înmatriculare J40/2956/2002, cod fiscal RO 14574313 cont bancar: RO 21 TREZ 7005069XXXX008032, deschis la Trezoreria ATPC Bucuresti, reprezentat prin DIRECTOR **Elena DUMITRU** în calitate de furnizor, pe de altă parte.

2. Definiții

2.1 - În prezentul contract următorii termeni vor fi interpretați astfel:

a. contract – reprezintă prezentul contract și toate Anexele sale.

b. achizitor și furnizor - părțile contractante, așa cum sunt acestea numite în prezentul contract;

c. prețuri contractului - preții plătiți furnizorului de către achizitor, în baza contractului, pentru îndeplinirea integrală și corespunzătoare a tuturor obligațiilor asumate prin contract;

d. produse - echipamentele, mașinile, utilajele, orice alte bunuri, cuprinse în anexa/anexele la prezentul contract, pe care furnizorul se obligă, prin contract, să le furnizeze achizitorului;

e. origine - locul unde produsele au fost realizate, fabricate. Produsele sunt fabricate atunci când prin procesul de fabricare, prelucrare sau asamblare majoră și esențială a componentelor rezultă un produs nou, recunoscut comercial, care este diferit, prin caracteristicile sale de bază, prin scop sau prin utilitate, de componentele sale. Originea produselor și serviciilor poate fi distinctă de naționalitatea furnizorului.

f. destinație finală - locul unde furnizorul are obligația de a furniza produsele;

g. termenii comerciali de livrare vor fi interpretați conform INCOTERMS 2000 – Camera Internațională de Comerț (CIC).

h. forța majoră - un eveniment mai presus de controlul părților, care nu se datorează greșelii sau vinei acestora, care nu putea fi prevăzută la momentul încheierii contractului și care face imposibilă executarea și, respectiv, îndeplinirea contractului; sunt considerate asemenea evenimente: războaie, revoluții, incendii, inundații sau orice alte catastrofe naturale, restricții aparute ca urmare a unei carantine, embargo, enumerarea nefiind exhaustivă și enunțativă. Nu este considerat forță majoră un eveniment asemenea celor de mai sus care, fără a crea o imposibilitate de executare, face extrem de costisitoare executarea obligațiilor uneia din părți; i. zi - zi calendaristică; an - 365 de zile.

3. Interpretare
3.1 În prezentul contract, cu excepția unei prevederi contrare, cuvintele la forma singular vor include forma de plural și vice versa, acolo unde acest lucru este permis de context.
3.2 Termenul "zi" sau "zile" sau orice referire la zile reprezintă zile calendaristice dacă nu se specifică în mod diferit.

Clauze obligatorii

4. Obiectul contractului

4.1 - Furnizorul se obligă să furnizeze, respectiv, să livreze produsele (reactivi laborator).

4.2 - Achizitorul se obligă să achiziționeze și să plătească prețul convenit în prezentul contract.

5. Prețul contractului

5.1 Prețul contractului, respectiv prețul produselor livrate este de

LOT 1 - Chimie -Metale : 8.297,57 lei la care se adauga 1.576,54 lei TVA;

LOT 2 – Chimie-Generală : 48.064,68 lei la care se adauga 9.132,29 lei TVA;

LOT 3 – Chimie-Etalonare : 12.914,53 lei la care se adauga 2.453,76 lei TVA

Valoarea totală a contractului fiind de **69.276,78 lei**, la care se adaugă **13.162,59 lei TVA** în procentul prevăzut de lege, ce va fi achitată prin virament bancar în contul Furnizorului deschis la trezorerie, în termen de 30 de zile de la data înregistrării facturii fiscale la sediul achizitorului, în baza proceselor-verbale de recepție.

6. Durata contractului

6.1 – Prezentul contract este valabil până la data de 31.12.2018 și intra în vigoare de la data semnării acestuia de către ambele părți.

7. Executarea contractului

7.1. Executarea contractului începe de la data semnării contractului de către parti.

7.2. Livrările se vor realiza în maxim 45 zile calendaristice, de la semnarea contractului de către ambele parti, în conformitate cu graficul stabilit

8. Documentele contractului

8.1 - Documentele contractului sunt:

- caietul de sarcini,

- propunerea tehnica si propunerea financiara asa cum sunt mentionate in oferta furnizorului

9. Obligațiile principale ale furnizorului

9.1- Furnizorul se obligă să furnizeze produsele la standardele și sau performanțele în conformitate cu caietul de sarcini si prezentate în propunerea tehnică.

9.2. Furnizorul se obligă să furnizeze produsele în termenul stabilit la pct.7.2 la sediul autorității contractante;

9.3. Sa aduca la cunostinta Beneficiarului in scris, neregulate constatate (daca este cazul);

9.3.1. Sa poarte raspunderea pentru calitatea si legalitatea produselor livrate;

9.3.2. Sa nu cedeze, sub nici o forma, niciunei persoanei, drepturile si obligatiile ce ii revin conform prezentului contract.

9.3.3. Sa emita factura fiscala in care se vor detalia produsele livrate, completandu-se toate rubricile facturii (unitate de masura, cantitate, pret unitar, valoare, TVA, valoare totala);

9.3.4 - Furnizorul se obliga sa despagubeasca achizitorul inpotriva oricaror:

- i) reclamații și acțiuni în justiție, ce rezultă din încălcarea unor drepturi de proprietate intelectuală (brevete, nume, mărci înregistrate etc.), legate de echipamentele, materialele, instalațiile sau utilajele folosite pentru sau în legătură cu produsele achiziționate, și
- ii) daune-interese, costuri, taxe și cheltuieli de orice natură, aferente, cu excepția situației în care o astfel de încălcare rezultă din respectarea caletului de sarcini întocmit de către achizitor.

9.4. Produsele livrate, conform specificațiilor tehnice solicitate, trebuie sa furnizeze raspunsul analitic asteptat la utilizarea lui, conform standardelor in vigoare.

10. Obligațiile principale ale achizitorului

10.1 - Achizitorul se obliga să recepționeze produsele în termenul convenit.

10.2 – Achizitorul se obliga să plătească prețul produselor către furnizor conform facturii fiscale, în termen de 30 de zile de la data înregistrării acesteia la autoritatea contractantă, pe baza procesului verbal de recepție.

10.3 - Dacă achizitorul nu onorează facturile în termen de 7 zile de la expirarea perioadei convenite atunci furnizorul are dreptul de a sista livrarea produselor. Imediat după ce achizitorul își onorează obligațiile, furnizorul va relua livrarea produselor în cel mult 3 zile.

11. Sancțiuni pentru neîndeplinirea culpabilă a obligațiilor

11.1 - 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 penalitate, o sumă echivalentă cu o cota procentuală din prețul contractului, respectiv 0,01 % pentru fiecare zi, pana la îndeplinirea efectiva a obligațiilor.

11.2 - În cazul în care achizitorul nu își onorează obligațiile în termen de 28 de zile de la expirarea perioadei convenite, atunci acestuia îi revine obligația de a plăti, ca penalitate, o sumă echivalentă cu o cota procentuală din plata neefectuată, respectiv 0,01% pentru fiecare zi, până la îndeplinirea efectiva a obligațiilor.

11.3 - Nerespectarea obligațiilor asumate prin prezentul contract de către una dintre părți, în mod culpabil și repetat, dă dreptul părții lezate de a considera contractul de drept reziliat și de a pretinde plata de daune-interese.

14.3 - La primirea unei astfel de notificări, furnizorul are obligația de a remedia defecțiunea sau de a înlocui produsul în perioada convenită (48 ore), fără costuri suplimentare pentru achizitor. Produsele care, în timpul perioadei de valabilitate, le înlocuiesc pe cele defecte, beneficiază de o nouă perioadă de valabilitate care curge de la data înlocuirii produsului.

15. Ajustarea prețului contractului:

15.1 - Pentru produsele livrate, plățile datorate de achizitor furnizorului sunt cele declarate în propunerea financiară, anexă la contract.
15.2 - Prețul contractului este ferm și nu se va ajusta pe toată durata contractului.

16. Întârzieri în îndeplinirea contractului

16.1 - Furnizorul are obligația de a îndeplini contractul de furnizare în perioada/perioadele înscrise în graficul de livrare, în conformitate cu oferta transmisă.

16.2 - Dacă pe parcursul îndeplinirii contractului, furnizorul nu respectă graficul de livrare, acesta are obligația de a notifica, în timp util, achizitorului; modificarea datei/perioadelor de furnizare asumate în graficul de livrare se face cu acordul părților, astfel încât să se încadreze în perioada de valabilitate a contractului.

16.3 - În afara cazului în care achizitorul este de acord cu o prelungire a termenului de livrare, orice întârziere în îndeplinirea contractului dă dreptul achizitorului de a solicita penalități furnizorului.

17. Forța majoră

17.1 - Forța majoră este constatată de o autoritate competentă.

17.2 - Forța majoră exonerează părțile contractante de îndeplinirea obligațiilor asumate prin prezentul contract, pe toată perioada în care aceasta acționează.

17.3 - Îndeplinirea contractului va fi suspendată în perioada de acțiune a forței majore, dar fără a prejudicia drepturile ce li se cuveneau părților până la apariția acesteia.

17.4 - Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celelalte părți, imediat și în mod complet, producerea acesteia și să ia orice măsuri care îi stau la dispoziție în vederea limitării consecințelor.

17.5 - Partea contractantă care invocă forța majoră are obligația de a notifica celelalte părți încetarea cauzei acesteia în maximum 15 zile de la încetare.

17.6 - Dacă forța majoră acționează sau se estimează că va acționa o perioadă mai mare de 6 luni, fiecare parte va avea dreptul să notifice celelalte părți încetarea deplin drept a prezentului contract, fără ca vreuna din părți să poată pretinde celelalte daune-interese.

18. Soluționarea litigiilor

18.1 - Achizitorul și furnizorul vor face toate eforturile pentru a rezolva pe cale amiabilă, prin tratative directe, orice neînțelegeri sau dispută care se poate ivi între ei în cadrul sau în legătură cu îndeplinirea contractului.

18.2 - Dacă, după 15 de zile de la începerea acestor tratative, achizitorul și furnizorul nu reușesc să rezolve în mod amiabil o divergență contractuală, fiecare poate solicita ca disputa să se soluționeze de către instanțele judecătorești competente din raza sediului achizitorului.

19. Limba care guvernează contractul

19.1 - Limba care guvernează contractul este limba română.

20. Comunicări

20.1 - (1) Orice comunicare între părți, referitoare la îndeplinirea prezentului contract, trebuie să fie transmisă în scris.

(2) Orice document scris trebuie înregistrat atât în momentul transmiterii cât și în momentul primirii.

20.2 - Comunicările între părți se pot face și prin telefon, telegramă, telex, fax sau e-mail cu condiția confirmării în scris a primirii comunicării.

21. Legea aplicabilă contractului

21.1 - Contractul va fi interpretat conform legilor din România.

Părțile au înțeles să încheie azi prezentul contract în trei exemplare, doua la achizitor și unul la furnizor

ACHIZITOR,

ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA

ARGES-VEDEA

P. DIRECTOR

Ing. Bogdan-Florentin **GORUNESCU**



DIRECTOR ECONOMIC

Ec Octavian TANASESCU

DIRECTOR TEHNIC R.A.P.M.

Ing. Tatiana DIACONU

VIZA C.F.P.

Ec. Mariana MACRIS

BIROU JURIDIC

Jr. Gabriel Cornel ROSIORU

SERVICIU A.L.S.

Ing. Delia LITA

RESPONSABIL URMARIRE CONTRACT

Self laborator : Ariadna POLEACU

FURNIZOR,

SC TYD ELAN SRL

DIRECTOR GENERAL

Elena DUMITRU



RESPONSABIL,

Narcis Criveanu

ANEXA CONTRACT

Lot 1: CHIMIE METALE

Nr. crt.	Denumire produs ofertat	UM	Cant	Pret Unitar RON	Pret Total RON
1	Water - Trace elements	500mL	1	2,275.20	2,275.20
2	MRC Aluminium Al - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	1	74.88	74.88
3	MRC Arsenic As - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
4	MRC Cadmium Cd - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
5	MRC Chromium Cr - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
6	MRC Cu Copper - 1g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
7	MRC Iron Fe - 1g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
8	MRC Manganese Mn - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
9	MRC Nickel Ni - 1g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
10	MRC Lead Pb - 1g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
11	MRC Zinc Zn - 1 g/l in diluted HNO3 for AAS	100mL	2	74.88	149.76
12	MRC 10 components; 10mg/l each of Al; As; Cd; Cr; Cu; Fe; Mn; Ni; Pb; Zn in HNO3 5%	100mL	3	348.19	1,044.57
13	MRC 10 components; 100mg/l each of Al; As; Cd; Cr; Cu; Fe; Mn; Ni; Pb; Zn in HNO3 5%	100mL	3	582.46	1,747.38
14	MRC 10 components; 100mg/l each of Al; As; Cd; Cr; Cu; Fe; Mn; Ni; Pb; Zn in HNO3 5%	100mL	1	360.02	360.02
15	MRC Multi-element solution 23 components; As 50ug/l; B 100ug/l; Ba 50ug/l; Be 20ug/l; Bi 10ug/l; Ca 35000ug/l; Cd 20ug/l; Co 25ug/l; Cr 20ug/l; Cu 20ug/l; Fe 100ug/l; K 3000ug/l; Mg 15000ug/l; Mn 30ug/l; Mo 100ug/l; Na 8000ug/l; Ni 50ug/l; Pb 25ug/l; Se 10ug/l; Sr 100ug/l; Ti 10ug/l; V 50ug/l; Zn 50ug/l in HNO3 5%	100mL	2	723.84	1,447.68
				TOTAL RON	8,297.57
				TOTAL TVA, RON	1,576.54

Lot 2: CHIMIE GENERAL

Nr. crt.	Denumire produs ofertat	UM	Cant	Pret Unitar RON	Pret Total RON
1	4-AMINO-2,3-DIMETHYL-1-PHENYL-3-PYRAZOLI	100g	4	743.75	2,975.00
2	Sulfanilamide, RPE - For analysis	100 g	1	244.80	244.80
				Pret Unitar RON	244.80
				Pret Total RON	2,975.00

3	Sodium acetate pure p. a.	250g	2	28.70	57.40
4	Zinc acetate dihydrate pure p. a.	250g	1	34.94	34.94
5	ACETONA	1L	11	13.30	146.30
6	ACID ACETIC GLACIAL	1L	5	15.40	77.00
7	Ascorbic Acid for analysis EMSURE	100g	5	186.30	931.50
8	Nitric acid solution 65% pure p. a.	L	10	42.82	428.20
9	Barbituric acid RPE - For analysis - Reag. Ph. Eur.	25g	8	78.84	630.72
10	Boric acid pure p. a.	500g	2	16.70	33.40
11	CALCONCARBOXYLIC ACID METAL INDICATOR	5g	3	319.50	958.50
12	Hydrochloric acid fuming 37% for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	2500mL	6	48.16	288.96
13	HYDROCHLORIC ACID FUMING37% EXTRA PURE	1000mL	6	235.30	1,411.80
14	ACID FOSFORIC 85%	1L	6	33.60	201.60
15	(S)-(+)-GLUTAMIC ACID FOR SYNTHESIS	100g	4	82.35	329.40
16	Nicotinic acid RPE - For analysis	100g	1	48.24	48.24
17	Succinic acid RPE - For analysis	250g	2	70.42	140.84
18	SULFURIC ACID 98% FOR ANALYSIS EMSURE	L	14	59.53	833.42
19	METHYLENE BLUE (C.I. 52015) REAG. PH EUR	10g	4	90.90	363.60
20	Ethanol absolute for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	L	31	142.53	4,418.43
21	Starch, soorie pure p. a.	100 g	1	35.23	35.23
22	Apa oxigenata p. a. 30%	1 kg	8	13.30	106.40
23	SODIUM AZIDE FOR SYNTHESIS 100 G	100g	2	135.90	271.80
24	Silver nitrate, RPE - For analysis - ACS	25 g	3	173.81	521.43
25	POTASSIUM NITRATE 99.95SUPRAPUR	50g	4	273.70	1,094.80
26	SODIUM NITRITE FOR ANALYSIS EMSURE	100g	2	58.95	117.90
27	CALCIUM CARBONATE PRECIPITATED FOR ANALY	250g	1	99.00	99.00
28	SODIUM CARBONATE ANHYDR.P.A. EMSURE	500g	5	146.70	733.50
29	POTASSIUM CYANIDE FOR ANALYSIS EMSURE	100g	1	114.30	114.30

30	Citrat trisodic dihidrat	kg	2	30.80	61.60
31	CHLORAMINE T TRIHYDRATE FOR SYNTHESIS	5g	1	61.65	61.65
32	Chloroform for analysis EMSURE® ACS,ISO,Reag. Ph Eur	2500mL	42	84.30	3,540.60
33	AMMONIUM CHLORIDE FOR ANALYSIS EMSURE	500g	4	127.80	511.20
34	barium chloride pure p. a.	500 g	3	73.34	220.02
35	CALCIUM CHLORIDE ANHYDROUS POWDER	500g	1	117.90	117.90
36	cobalt (ii) chloride hexahydrate pure p. a.	100 g	2	112.90	225.80
37	POTASSIUM CHLORIDE 99.999 SUPRAPUR	50g	1	271.80	271.80
38	Sodium chloride pure p. a.	500 g	3	13.15	39.45
39	Tin (II) chloride dihydrate pure p. a.	100 g	3	72.29	216.87
40	potassium chromate pure p. a.	100 g	2	58.66	117.32
41	Troscose sodium dihydrate (Dichloroisocyanuric acid sodium salt hydrate, 98%)	100 g	2	243.07	486.14
42	POTASSIUM DIHYDR. PHOSPH. P.A. EMSURE	250g	3	76.05	228.15
43	Sodium phosphate monobasic dehydrate pure p. a.	250 g	2	27.74	55.48
	di-Edetate disodium 2-hydrate pure p. a.	250 g	13	45.70	594.10
44	phenolphthalein ind	25 g	1	44.83	44.83
45	FERRON INDICATOR SOLUTION FOR WASTE WAT	100mL	2	137.70	275.40
46	FORMALDEHIDA 37%	1kg	3	17.50	52.50
47	Glycerin pure p. a.	1000 ml	2	45.98	91.96
48	GLYCINE GR FOR ANALYSIS 100 G	100g	3	101.00	303.00
49	D-(+)-Glucose pure p. a.	100g	2	17.09	34.18
50	AMMONIUM HEPATAMOLYBDATE TETRAHYDRATE (AM	250g	1	492.30	492.30
51	POTASSIUM HEXACYANOFERRATE(III) FOR ANAL	100g	6	122.40	734.40
52	Sodium bicarbonate pure p. a.	1000 g	4	73.63	294.52
53	Potassiumium phosphate dibasic pure p. a.	250 g	3	43.20	129.60
54	Sodium phosphate dibasic pure p. a.	100 g	3	32.45	97.35
55	DI-SODIUM HYDROGEN PHOSPH. HEPTAH. P.A.	1000g	2	173.70	347.40

56	POTASSIUM HYDROGEN PHTHALATE FOR ANALYSIS	250g	2	200.70	401.40
57	ammonium hydroxide 25% pure p. a.	1000 ml	10	15.26	152.60
58	potassium hydroxide pure p. a.	500 g	3	25.34	76.02
59	Sodium hydroxide pure p. a.	1000 g	17	24.29	412.93
60	iodat de potasiu pentru analiza, EMSURE® ACS, ISO, Reag. Ph Eur	100g	3	140.40	421.20
61	IODURA DE POTASIU PA	500g	2	203.00	406.00
62	METILORANGE PULBERE	25g	1	53.90	53.90
63	N-2-Aminoethyl-1-naphthylamine dihydrochloride ≥98.0% analytical reagent	25g	2	707.52	1,415.04
64	Eriochrome Black T ind.	25 g	2	46.37	92.74
65	n-Hexadecan	250 mL	1	277.20	277.20
66	n-Hexane 99% pure p. a.	2500 ml	14	326.07	4,564.98
67	SODIUM NITROPRUSSIDE DIHYDRATE	25g	2	168.30	336.60
68	potassium persulfate pure p. a.	250 g	4	143.90	575.60
69	pyridine pure p. a.	100 ml	11	35.23	387.53
70	Methyl Red ind.	25g	1	79.97	79.97
71	Sodium salicylate pure p. a.	250 g	8	92.54	740.32
72	Ethylenediaminetetraacetic acid disodium magnesium salt hydrate	50 g	1	228.10	228.10
73	Cleaning solution for dissolved oxygen sensors WTW SitrOX G - cod RL/G-205204	flacon	3	259.20	777.60
74	Electrolyte for galvanic dissolved oxygen sensors WTW SitrOX G - cod EL/Y/G-205217	flacon	3	302.40	907.20
75	Silver sulfate, RPE - For analysis	100 g	2	624.69	1,249.38
76	Cadmium sulfate 8/3-hydrate pure p. a.	100 g	1	33.70	33.70
77	Copper (II) sulfate 5 hydrat pure p. a.	250 g	8	27.46	219.68
78	Iron (III) ammonium sulfate hexahydrate, RPE - For analysis - ACSd	500 g	3	103.32	309.96
79	Manganese (II) sulfate monohydrate pure p. a.	250 g	4	54.05	216.20
80	Mercury (II) sulfate pure p. a.	250 g	4	738.98	2,955.92
81	SODIUM SULFATE ANHYDROUS, COARSE GRANULE	1000 g	10	141.10	1,411.00
82	potassium sodium tartrate ⁴ hydrat pure p. a.	500 g	13	73.70	958.10

Lot 3: CHIMIE ETALONARE

Nr. crt / Nr. lot	Denumire produs ofertat	UM	Cant	Pret Unitar RON	Pret Total RON
1	Phenol ≥99%, extra pure	50 g	1	65.66	65.66
2	Sodium dodecyl sulphate (SDS) ≥99% for molecular biology	50 g	2	355.97	711.94
3	Filling solution for ROSS, ROSS Ultra and Perhlec T electrodes, Orion™, 60 ml bottle	set	2	581.76	1,163.52
4	E-Set Trace calibration set, 6 bottles with 50 ml calibration and control standard each, KCl 0,01 mol/l, traceable to PTB/NIST cod 300572	set	1	575.52	575.52
5	Solutie standard de amoniu	500 ml	2	103.70	207.40
6	Solutie standard de azolat	500 ml	2	103.70	207.40
7	Solutie standard de azolit	500 ml	3	104.55	313.65
8	MRC Cyanides 1 g/l in Water/ tr. KOH for IC	100 mL	3	212.16	636.48
9	Solutie standard de cloruri	500 ml	3	101.15	303.45
10	Conductivity Standard 147 uS/cm at 25°C	500 ml	1	449.28	449.28
11	Solutie de clorura de potasiu (nominal 0,015 mS/cm)	set	1	599.25	599.25
12	Conductivity Standard 1413 uS/cm at 25°C	500 mL	1	449.28	449.28
13	Solutie standard de fosfat	500mL	3	104.55	313.65
14	Solutie tampon pH 10	1000mL	1	133.45	133.45
15	Solutie tampon pH 2	1000mL	1	133.45	133.45
16	Solutie tampon pH 4	1000mL	2	134.30	268.60
17	Solutie tampon pH 6.88	1000mL	2	160.65	321.30
18	Buffer pH 7.00	1000 ml	2	73.44	146.88
19	Buffer pH 9.00	1000 ml	1	73.44	73.44

TOTAL , RON					48,064,68
TOTAL TVA, RON					9,132,29
83	Potassium antimony(III)oxitartrate 0.5ag v.p.	250 g	2	316.80	633.60
84	Sodium thiosulfate pentahydrate pure p. a.	500 g	2	33.12	66.24
85	TRIEETHANOLAMINE GR FOR ANALYSIS	250 ml	2	155.00	310.00
86	Bromocresol Green	1 g	2	50.02	100.04

TOTAL TVA, RON		TOTAL, RON		TOTAL TVA, RON	
20	Solutie standard de sulfat 1g/l (Na2SO4 in H2O trasabila NIST 1000 mg/l SO4 Certipur®)	500 ml	4	104.55	418.20
21	Solutie standard pH=10,01 WTW	flacon	1	64.51	64.51
22	Technical buffer STP-4	50mL	1	64.51	64.51
23	Technical buffer STP-7	50mL	1	64.51	64.51
24	Solutie standard TOC	100mL	2	266.90	533.80
25	Spectroquant® - Test pentru cianura	set	2	421.60	843.20
26	Spectroquant® clor (fara clor) - kit pentru determinare fotometrica clor (reactie cu DPD), 0.010 - 6.00 mg/l Cl2	set	2	233.75	467.50
27	Spectroquant® - Test cu celula pentru cromat; Spectroquant® - Test pentru determinare fotometrica, 0.05 - 2.00 mg/l Cr 0.11 - 4.46 mg/l CrO4	set	1	389.30	389.30
28	Spectroquant® Fluorura - kit pentru determinare fotometrica fluorura, 0.10 - 20.0 mg/l F	set	1	417.35	417.35
29	Spectroquant® Sulfid - kit pentru determinare fotometrica sulfid, 1.0 - 60.0 mg/l SO3 ²⁻ 0.8 - 48.0 mg/l SO2	set	1	544.85	544.85
30	Spectroquant® Sulfura - kit pentru determinare fotometrica sulfura, domeniu de masurare: 0.020 - 1.50 mg/l S ²⁻	set	4	508.30	2,033.20
				12.914,53	2.453,76

FURNIZOR,
SC TYD ELAN SRL



DIRECTOR
Elena DUMITRU
Responsabil
Mărio Crivăţanu

ACHIZITOR,
ADMINISTRATIA BAZINALA DE APA
ARGES-VEDEA



P. DIRECTOR
Ing. Bogdan-Florian GORUNESCU

DIRECTOR ECONOMIC
Ec Octavian TANASESCU

DIRECTOR TEHNIC R.A.P.M.
Ing. Tatiana DIACONU

VIZA C.F.P.

Ec. Mariana MACRIS

BIROU JURIDIC
Jr. Gabriel Cornel ROSIORU

SERVICIU A.L.S.

Ing. Della LITA
RESPONSABIL URMARIRE CONTRACT
Self laborator : Aradna POLEACU