

CONTRACT SUBSECVENT
Nr. 46-6641 / 12.01.2026

Prezentul Contract de achiziție publică/sectorială de produse, (denumit în continuare „Contract”), aferent acordului cadru nr. 47-1829/31.10.2025 are la baza procedura de achiziție sectorială nr. 3821/2025, procedura simplificata și s-a încheiat având în vedere prevederile din Legea nr. 99/2016 privind achizițiile sectoriale (denumită în continuare „Legea nr. 99/2016”), precum și orice alte prevederi legale emise în aplicarea acesteia

încheiat, între

Părțile Contractului Subsecvent

SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI STB S.A., cu sediul în București, b-dul Dinicu Golescu, nr.1, sector 1, e-mail: info@stb.ro, înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. J1991000046408, cod unic de înregistrare RO1589886, cont nr. RO74 RNCB 0074 0036 9856 0001 deschis la BCR Sector 3 – București, reprezentată prin Andrei Dinculescu Bighea - Director General și Monica Ciocan - Director Economic, în calitate de parte la **Acordul-cadru nr. 47-1829/31.10.2025**, numit în continuare „Entitate contractantă”, pe de o parte

și

AMA CONTROL SRL cu sediul în București, Str. Mizil nr. 2C, Cam. 305, Sector 3, înregistrată la Registrul Comerțului cu nr. J40/9351/2000, telefon 0745140503, e-mail amacontrol@yahoo.com, având CIF RO13442594, cont IBAN RO31 WBAN 0307 F171 3264 RO01 deschis la INTESA SANPAOLO Bank, reprezentată prin Vlad Melu, având funcția Administrator, în calitate de Promitent-Furnizor în **Acordul-cadru nr. 47-1829/31.10.2025**, numit în continuare „Contractant”,

Pe de altă parte,

Fiecare denumit în continuare "Parte" și împreună "Părți”;

1 CAPITOLUL 1– ASPECTE GENERALE REFERITOARE LA OBIECTUL CONTRACTULUI SUBSECVENT

1.1 Obiectul și scopul Contractului Subsecvent

- 1.1.1 Obiectul prezentului Contract îl reprezintă furnizarea de **module electronice, rezistoare, condensatoare, traductoare și sesizoare inductive de proximitate** denumite în continuare Produse, pe care Contractantul se obligă să le furnizeze în conformitate cu prevederile din acordul-cadru, prezentul contract, Caietelor de sarcini, Propunerea tehnică și propunerea financiară.
- 1.1.2 Cantitatea produselor care urmează a fi livrată în baza contractului subsecvent este menționată în Anexa 3.
- 1.1.3 Contractantul se obligă să furnizeze produsele la adresa de livrare după cum urmează: unitatea STB S.A. – D.A.V.E – S.M.D.C., Intrarea Vagonului, nr. 11, sector 2 – București.



- 1.1.4 Achizitorul se obligă să achiziționeze produsele prevăzute la art. 1.1.1 și să plătească prețul convenit la art. 1.1.5.
- 1.1.5 Valoarea contractului subsecvent aferentă produselor specificate la art. 1.1.1 din prezentul contract subsecvent, este de 22.380,00 lei, fără T.V.A., la care se adaugă TVA.

1.2 Ajustarea prețului

- 1.2.1 Prețul contractului este ferm.
- 1.2.2 Prețurile sunt exprimate în lei, fără TVA și includ toate cheltuielile ocazionate de furnizarea și livrarea Produselor.

1.3 Durata contractului

- 1.3.1 Contractul Subsecvent intră în vigoare la data semnării sale de către ambele Părți.
- 1.3.2 Prezentul Contract Subsecvent se încheie până la data de 30.04.2026, și produce efect de la data intrării sale în vigoare.
- 1.3.3 Încetarea din orice motiv a Contractului Subsecvent nu afectează obligațiile scadente la data încetării acestuia.

1.4 Documentele contractului

- 1.4.1 Anexele contractului sunt următoarele:
- (i) Acordul-cadru încheiat de către Promitentul achizitor cu Contractantul semnat al prezentului Contract Subsecvent, împreună cu anexele acestuia – Anexa nr. 1;
 - (ii) Garanția de bună execuție – Anexa nr. 2;
 - (iii) Centralizatorul prețurilor contractului și valorilor aferente structurii achiziției, pe prețuri unitare și cantități – Anexa nr. 3 la contract;
 - (iv) Graficul de livrare a Produselor – Anexa nr. 4 la contract;

1.5 Transferul proprietății și livrarea

- 1.5.1 Dreptul de proprietate asupra Produselor se transferă de la Contractant la Entitatea contractantă la momentul îndeplinirii condițiilor de recepție, și a semnării procesului-verbal de recepție a produselor.
- 1.5.2 Contractantul are obligația de a respecta toate celelalte prevederi ale Acordului-Cadru cu privire la livrarea produselor.

1.6 Facturare și plăți

- 1.6.1 Plățile care urmează a fi realizate în cadrul contractului se vor face numai după emiterea facturii ca urmare a aprobării de către Entitatea contractantă a îndeplinirii obligațiilor de către Contractant cu privire la livrarea produselor, în condițiile Caietului de sarcini.
- 1.6.2 Plățile vor fi efectuate în lei.
- 1.6.3 Termenul de plată este de maxim 60 de zile de la primirea facturii, conform prevederilor Legii nr. 72/2013.



1.6.4 Toate celelalte dispoziții ale Acordului-Cadru în privința efectuării plății se aplică în mod corespunzător.

2 CAPITOLUL 2– OBLIGAȚIILE PĂRȚILOR. RĂSPUNDERE CONTRACTUALĂ

2.1 Obligațiile generale ale Entității contractante

2.1.1 Entitatea contractantă are obligația de a colabora cu Contractantul pentru a identifica în timp util orice eventuale probleme care ar putea apărea pe parcursul derulării Contractului Subsecvent.

2.1.2 Entitatea contractantă are obligația de a achita prețul aferent produselor livrate.

2.1.3 Entitatea contractantă are obligația de a respecta toate celelalte obligații stabilite în sarcina sa, așa cum ele au fost indicate în cuprinsul Acordului-Cadru.

2.2 Obligațiile generale ale Contractantului

2.2.1 Contractantul va furniza Produsele și își va îndeplini obligațiile în condițiile stabilite prin prezentul Contract Subsecvent, cu respectarea prevederilor din Acordul cadru, din documentația de atribuire și a ofertei în baza căreia i-a fost atribuit contractul.

2.2.2 Contractantul are toate celelalte obligații prevăzute în Acordul-Cadru în sarcina sa.

2.3 Obligația Contractantului de a constitui garanția de bună-execuție

2.3.1 Contractantul se obligă să constituie garanția de bună execuție a contractului în cuantum de 10% din prețul contractului fără TVA, adică 2.238,00 lei, în termen de 5 zile lucrătoare de la semnarea contractului de ambele părți. Garanția de bună execuție se constituie în conformitate cu prevederile art. 164 alin (3) și (4) din Legea 99/2016, precum și cu prevederile art. 45, alin. 3, respectiv prevederile art. 46 din H.G. nr. 394/2016, cu modificările și completările ulterioare, respectiv:

2.3.1.1. Contractantul se obliga sa constituie garantia de buna executie a contractului pentru toata perioada de valabilitate a acestuia, prin *virament bancar* depus in copie la sediul STB S.A. in termen de 5 zile lucrătoare de la data semnării contractului.

Contul bancar în care se va constitui garanția de bună execuție are nr. RO61RNCB0074003698563339 deschis la BCR.

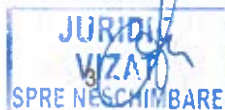
2.4 Răspunderea contractuală

2.4.1 În cazul în care una dintre Părți nu își îndeplinește sau își îndeplinește în mod necorespunzător obligațiile contractuale, aceasta va răspunde contractual potrivit celor stabilite în Acordul-Cadru.

3 CAPITOLUL 3 – DISPOZIȚII FINALE

3.1 Prevederile Acordului-Cadru cu privire la:

(i) Încetarea și suspendarea Contractului Subsecvent;



- (ii) Aspectele referitoare la derularea contractului – facturare și plata, modificarea contractului, cesiunea și subcontractarea, conflictul de interese, protecția datelor cu caracter personal, comunicarea părților, soluționarea litigiilor, insolvență și faliment, se aplică în mod corespunzător în cadrul prezentului Contract Subsecvent

Prezentul Contract Subsecvent a fost încheiat în 2 exemplare originale, câte unul pentru fiecare parte.

**ENTITATEA CONTRACTANTĂ
SOCIETATEA DE TRANSPORT
BUCUREȘTI STB S.A.**

Andrei DINCULF
Director General



Monica CIOCAN
Economist

Paul Eduard
Director General JGTI

Costel MELCEA
Director

Marilena CC
p. Șef Serviciu Juridic Contencios

Denisa Mihaela
p. Șef Departament Estimata

Dicran Daniel COSTAC
Șef Serviciu Proceduri Litigii Sectoriale

Intocmită de Comnea
E

**CONTRACTANT
AMA CONTROL SRL**

Vlad MELU
Administrator



SOCIETATEA DE TRANSPORT BUCUREȘTI S.A. Nr. 3
VIZAT FINANCIAR
PRELUNDA
SIGNATURA
1 + 12. 2025



CENTRALIZATOR DE PREȚURI

la contractul subsecvent nr. 40-6041 privind livrarea de
module electronice, rezistoare, condensatoare, traductoare și sesizoare inductive de
proximitate

Nr crt	Cod SAP	Denumire produs	Producator	U.M.	Cant	Pret unitar lei, fara TVA	Valoare max lei, fara TVA
LOTUL 2 - ALTE REZISTENTE							
COD CPV 31711130-3							
1	KL10696	REZISTOR HS 100 10KJ (10 Ω / 100W)	Arcol	buc	46	70,00	3.220,00
2	KL10008	REZISTENTA 1KΩ/0.5W	Royal Ohms	buc	14	2,00	28,00
3	KL10140	REZISTENTA 47KΩ/0.5W	Royal Ohms	buc	11	2,00	22,00
4	KL10206	REZISTENTA 470 OHM 2 W	SR Passives	buc	37	2,00	74,00
5	KL10338	REZISTOR 0207 0,6W 1% 2,2K	TE Conductivity	buc	100	2,00	200,00
6	KL10435	REZISTOR 0,1OHM 3 W	Royal Ohms	buc	100	2,00	200,00
7	KL10734	REZISTOR 100 OHMI 100 W 5% CU RADIATOR	Arcol	buc	10	75,00	750,00
TOTAL LOT 2							4.494,00
LOTUL 3 - POTENTIOMETRU TELPOD+VARISTOR B60							
COD CPV 31711130-3							
1	KL20047	POTENTIOMETRU TELPOD CW-18-100K- 16,5P6	Telpod	buc	10	110,00	1.100,00
2	KL40003	VARISTOR B 60 K 750	Epcos-TDK	buc	15	1.000,00	15.000,00
TOTAL Lot 3							16.100,00
LOTUL 7 - CONDENSATOARE FIXE, VARIABLE, POLARIZATE SI NEPOLARIZATE							
COD CPV 31711150-9							
1	KL51093	CONDENSATOR 10 μF 63 V	Samxon	buc	25	2,00	50,00

JURIDIC
VIZAT
SPRE NESEMĂNARE

2	KL51193	CONDENSATOR 470 μ F 35 V	Samxon	buc	20	2,00	40,00
3	21880	CONDENSATOR 100 μ F 63 V	Samxon	buc	100	2,00	200,00
4	26293	CONDENSATOR 2200 μ F 63 V	Elite	buc	10	5,00	50,00
5	KL51069	CONDENSATOR 4,7 μ F 50 V	Panasonic	buc	4	2,00	8,00
6	KL51092	CONDENSATOR 10 μ F 50 V	Samxon	buc	4	2,00	8,00
7	KL51116	CONDENSATOR 22 μ F 50 V	Aishi	buc	20	2,00	40,00
8	KL51141	CONDENSATOR 47 μ F 63 V	Samxon	buc	50	2,00	100,00
9	KL51180	CONDENSATOR 220 μ F 63 V	Samxon	buc	100	2,00	200,00
10	KL51191	CONDENSATOR 470 μ F 16 V	Samxon	buc	50	2,00	100,00
11	KL51206	CONDENSATOR 1000 μ F 16 V	Samxon	buc	30	2,00	60,00
12	KL51208	CONDENSATOR 1000 μ F 35 V	Aishi	buc	10	5,00	50,00
13	KL51215	CONDENSATOR 2200 μ F 16 V	Aishi	buc	20	2,00	40,00
14	KL51404	CONDENSATOR 100 μ F 50 V RADIAL	Samxon	buc	30	2,00	60,00
15	KL51408	CONDENSATOR 470 μ F 50V LOW IMPEDANCE, LOW ESR, RADIAL	Elite	buc	200	2,00	400,00

16	KL51441	CONDENSATOR 220 µF 35V 10X12	Samxon	buc	200	1,40	280,00
17	KL51442	CONDENSATOR 100 µF 35V 8X12	Sanwha	buc	50	2,00	100,00
TOTAL LOT 7							1.786,00
TOTAL GENERAL							22.380,00

ENTITATEA CONTRACTANTĂ
SOCIETATEA DE TRANSPORT
BUCUREȘTI STB S.A.

Andrei DINCULESCU
 Director



CONTRACTANT
AMA CONTROL SRL

Vlad MELU
 Administrator



Monica CIOCAN
 Director Economic

Paul Eduard
 Director

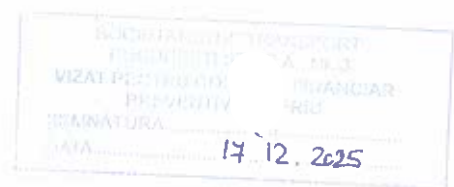
Cosmin
 Director

Marilena CO
 p. Șef Serviciu Juridic Contencios

Denisa M. Jela T
 p. Șef Departament Valoare Estimata

Dicran Daniel COSTA
 Șef Serviciu Proiectării și Organizării Sectoriale

Intor
 E



GRAFIC DE LIVRĂRI

la contractul subsecvent nr. 46-6641 privind livrarea de
module electronice, rezistoare, condensatoare, traductoare si sesizoare inductive de
proximitate

Nr crt	Cod SAP	Denumire produs	Producator	U.M.	Cant	Livrari	
						Dec 2025/ Ian 2026	Mar 2026
LOTUL 2 - ALTE REZISTENTE							
COD CPV 31711130-3							
1	KL10696	REZISTOR HS 100 10KJ (10 Ω / 100W)	Arcol	buc	46	43	3
2	KL10008	REZISTENTA 1KΩ/0.5W	Royal Ohms	buc	14	14	-
3	KL10140	REZISTENTA 47KΩ/0.5W	Royal Ohms	buc	11	11	-
4	KL10206	REZISTENTA 470 OHM 2 W	SR Passives	buc	37	37	-
5	KL10338	REZISTOR 0207 0,6W 1% 2,2K	TE Conductivity	buc	100	100	-
6	KL10435	REZISTOR 0,1OHM 3 W	Royal Ohms	buc	100	100	-
7	KL10734	REZISTOR 100 OHMI 100 W 5% CU RADIATOR	Arcol	buc	10	10	-
LOTUL 3 - POTENTIOMETRU TELPOD+VARISTOR B60							
COD CPV 31711130-3							
1	KL20047	POTENTIOMETRU TELPOD CW-18-100K- 16,5P6	Telpod	buc	10	-	10
2	KL40003	VARISTOR B 60 K 750	Epcos-TDK	buc	15	15	-
LOTUL 7 - CONDENSATOARE FIXE, VARIABLE, POLARIZATE SI NEPOLARIZATE							
COD CPV 31711150-9							
1	KL51093	CONDENSATOR 10 μF 63 V	Samxon	buc	25	25	-

2	KL51193	CONDENSATOR 470 μ F 35 V	Samxon	buc	20	20	-
3	21880	CONDENSATOR 100 μ F 63 V	Samxon	buc	100	100	-
4	26293	CONDENSATOR 2200 μ F 63 V	Elite	buc	10	10	-
5	KL51069	CONDENSATOR 4,7 μ F 50 V	Panasonic	buc	4	4	-
6	KL51092	CONDENSATOR 10 μ F 50 V	Samxon	buc	4	4	-
7	KL51116	CONDENSATOR 22 μ F 50 V	Aishi	buc	20	20	-
8	KL51141	CONDENSATOR 47 μ F 63 V	Samxon	buc	50	50	-
9	KL51180	CONDENSATOR 220 μ F 63 V	Samxon	buc	100	100	-
10	KL51191	CONDENSATOR 470 μ F 16 V	Samxon	buc	50	50	-
11	KL51206	CONDENSATOR 1000 μ F 16 V	Samxon	buc	30	30	-
12	KL51208	CONDENSATOR 1000 μ F 35 V	Aishi	buc	10	10	-
13	KL51215	CONDENSATOR 2200 μ F 16 V	Aishi	buc	20	20	-
14	KL51404	CONDENSATOR 100 μ F 50 V RADIAL	Samxon	buc	30	30	-
15	KL51408	CONDENSATOR 470 μ F 50V LOW IMPEDANCE, LOW ESR, RADIAL	Elite	buc	200	200	-

16	KL51441	CONDENSATOR 220 μF 35V 10X12	Samxon	buc	200	200	-
17	KL51442	CONDENSATOR 100 μF 35V 8X12	Sanwha	buc	50	50	-

* Prima livrare se va face în termen de maxim 30 zile de la data semnării primului contract subsecvent, iar celelalte livrări se vor efectua conform graficului de livrări.

* Pentru următoarele contracte subsecvente livrarea se va face conform graficului stabilit de achizitor și acceptat de furnizor.

ENTITATEA CONTRACTANTĂ
SOCIETATEA DE TRANSPORT
BUCUREȘTI STB

Andrei DINCO
Direc



Monica CIOCAN
Dir

Paul Eduard SIM
Director General

Coste
Dir

Marilena CO
p. Șef Serv

Denisa Miha
p. Sef Departame

Dicran Daniel COSTA
Sef Serviciu Pro

Int

CONTRACTANT
AMA CONTROL SRL

Vlad MELU
Admin



SOCIETATEA DE TRANSPORT
BUCUREȘTI STB S.A.
VIAZAT PENTRU CONTINUT
PREVENȚIV
SOLICITAREA
DATA 17.12.2025