

CERERE DE PARTICIPARE

Către Î.S. „Aeroportul Internațional Chișinău”, mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/3,
IDNO 1002600007189
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ca urmare a anunțului/invitației de participare/de preselecție apărut în Buletinul achizițiilor publice și/sau Jurnalul Oficial al Uniunii Europene, nr. ocds-b3wdp1-MD-1750759598298 din 24.06.2025 (ziua/luna/anul), privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului „Instalarea unui parc solar pe teritoriul Aeroportului Internațional Chișinău (LUKK)” (denumirea contractului de achiziție publică), noi AM-Sisteme SRL (denumirea/numele ofertantului/candidatului), am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și ne exprimăm, prin prezenta, interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Data completării 16.07.2025

Cu stimă, Semnat:

Nume: Maracuța Veronica

Poziția: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL

Anexa nr. 8
la Documentația standard **MTender ID**
[ocds-b3wdp1-MD-1748434019514](#) din "28" 05 2025

DECLARAȚIE privind valabilitatea ofertei

Către Î.S. „Aeroportul Internațional Chișinău”, mun. Chișinău, bd. Dacia, 80/3,
IDNO 1002600007189
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Stimați domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, **privind achiziționarea „Instalarea unui parc solar pe teritoriul Aeroportului Internațional Chișinău (LUKK)”**

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție Licitatie deschisă,

(tipul procedurii de achiziție)

pentru o durată de 60 (șasezeci) zile, (durata în litere și cifre), respectiv până la data de 16.09.2025 (ziua/luna/anul), și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Data completării 16.07.2025

Cu stimă, Semnat:

Nume: Maracuța Veronica

Poziția: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL



DECLARAȚIE
privind lista principalelor lucrări executate în ultimul an de activitate

Nr. crt.	Obiect contract	Denumirea/nume beneficiar/Adresa	Calitatea antreprenorului ^{*)}	Preț contract/valoarea lucrărilor executate	Perioada de execuție a lucrării (luni)	Numărul și data procesului-verbal de recepție la terminarea lucrărilor
1.	”Dezvoltarea Proiectelor și Instalării Sistemelor Fotovoltaice conform LOTURILE de mai jos: • LOT 1 – Elaborare Proiectări și Instalare Sistem Fotovoltaic de 200 kW capacitate maximă pe acoperiș pentru Spitalul Raional Florești • LOT 2 – Dezvoltarea Proiectelor și Instalării unui Sistem Fotovoltaic de 60 kW capacitate pe acoperiș pentru Dispensarul Republican de Narcologie și 140 kW capacitate pe acoperiș pentru Spitalul Raional Nisporeni • LOT 3 – Elaborarea Proiectelor și Instalării unui Sistem Fotovoltaic de 100 kW capacitate maximă pe acoperiș pentru Spitalul Raional Cahul și 100 kW capacitate pe acoperiș pentru Spitalul Raional Stefan Voda	UNDP Moldova	Antreprenor	11 278 060,45 lei	7	Nr. 1/02568 din 16.11.2023; Nr. 2/02568 din 14.12.2023; Nr. 3a/02568 din 14.12.2023; Nr. 3b/02568 din 14.12.2023; Nr. 4a/02568 din 15.01.2024; Nr. 4b/02568 din 15.01.2024

	• LOT 4 – Elaborarea Rapoartelor de expertiză tehnică și Proiectări și Instalare a 22 de Sisteme Fotovoltaice cu o capacitate totală (cumulativă) de 95 kW”					
2.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 200 kw la adresa r-l Strășeni, s. Cojușna, str. R. Lomtadze 2/3	”Nefis” SRL	Antreprenor	2 522 757,46 lei	2	Nr. 2 din 16.02.2024
3.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 89 kW DC/ 70 Kw AC la adresa mun. Chisinau, Vatra, str. Ștefan Vodă 60	”Rent Solutions” SRL	Antreprenor	947 595,21 lei	2	Nr. 1 din 29.03.2024
4.	Proiectarea, montarea și punerea în funcțiune a centralei electrice fotovoltaice de 170 kW DC / 140 kW AC la adresa mun. Chișinău, s. Stăuceni drum M2, km.10, nr.9	FPC Bioprotect S.R.L.	Antreprenor	89 509,96 euro	4	Nr. 361 din 24.06.2024
5.	„Sporirea eficienței energetice a clădirii Liceului Teoretic „Alexei Mateevici” din or. Șoldănești”	Agentia de Dezvoltare Regionala Centru	Antreprenor	28 045 903,78 lei	7	Nr. 1 din 27.04.2024
6.	Reparația capitală și eficientizarea energetică a blocului medical ”B” ”Secția Terapie și Secția Pediatrie” a IMSP Spitalul Raional Strășeni	IMSP Spitalul Raional Strășeni, or. Straseni, str. Toma Ciorbă 11/1	Antreprenor	11 318 916,19 lei	7	Nr. din 30.05.2024
7.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice cu puterea de 1121 kW AC / 900 kW DC	”SMAYK CONSTRUCT” SRL	Antreprenor	12 023 762,78 lei	4	Nr. 1 din 13.06.2024

8.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 79Kw / 75Kw de la adresa or. Cimișlia, str. Alexandru cel Bun 118"	"ZORISTA-LUX" SRL	Antreprenor	923 377,19 lei	1	Nr. 1 din 09.07.2024
9.	Proiectarea și Instalarea Sistemelor Fotovoltaice la 150 de case din Moldova	UNDP Moldova	Antreprenor	11 171 792,70 lei	8	Deliverable Report No. 1 of 01.08.2024
10.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni	Prospero Comerț SRL	Antreprenor	13 133 447,46 lei	3	Nr. 1 din 30.08.2024
11.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 929.5 kW în municipiul Strășeni	„Plai Fruct” SRL	Antreprenor	9 449 060,40 lei	5	Nr. 1 din 08.08.2024
12.	Proiectarea, constructia/montarea si darea in exploatare a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	FLYDEV-8H SRL	Antreprenor	8 707 420,58 lei	6	Nr. 1 din 23.09.2024
13.	Construcția Centralei electrice fotovoltaice cu puterea de 200kw din s.Caplani, r-n Ștefan Vodă	Primăria s. Căplani, r-nul Ștefan Vodă	Antreprenor	3 636 735,24 lei	6	Nr. 1 din 08.10.2024
14.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice cu capacitatea de 541 kW AC / 500 kW DC de la adresa or. Straseni, str. Orhei 11, Republica Moldova	SRL CONSPROD-IMPEX	Antreprenor	5 089 700,74 lei	6	Nr. 1 din 21.10.2024



15.	Lucări de reparație capitală a sistemului de alimentare cu energie electrică (amplasarea panourilor fotovoltaice), în cadrul Taberei militare nr.123, mun.Chișinău	Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării	Antreprenor	1 624 044,08 lei	2	Nr. 42 din 30.12.2024
16.	Montarea sistemului cu panouri fotovoltaice în incinta sediului STI al MAI din mun. Chișinău, str. Iacob Hîncu, 3A	Serviciul Tehnologii Informaționale al MAI	Antreprenor	644 716,09 lei	2	Nr. 1/25 din 06.01.2025
17.	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice cu puterea 500kW DC / 400kW AC pe adresa Orhei, Extravilan, 101	Savcleanergy SRL	Antreprenor	4 851 431,24 lei	4	Nr. 1 din 17.01.2025
18.	Lucrări de reparație capitală și modernizare a Cazangeriei, rețelelor exterioare de alimentare cu energie electrică, rețelelor ingineresti exterioare de alimentare cu apă și canalizare, rețea termică exterioară, din cadrul unității militare Negrești, rn. Strășeni.	Agenția Asigurare Resurse și Administrare Patrimoniu a Ministerului Apărării	Antreprenor	6 666 159,88 lei	3	Nr. din 23.05.2025

Data completării 16.07.2025




Cu stimă, Semnat: _____

Nume: Maracuța Veronica






Poziția: Inginer Secția Tehnică






Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL

DECLARAȚIE
privind dotările specifice, utilajul și echipamentul necesar pentru îndeplinirea
corespunzătoare a contractului

Nr. d/o	Denumirea principalelor utilaje, echipamente, mijloace de transport, baze de producție (ateliere, depozite, spații de cazare) și laboratoare propuse de ofertant ca necesare pentru executarea lucrării, rezultate în baza tehnologiilor pe care el urmează să le adopte	Unitatea de măsură (bucăți și seturi)	Asigurate din dotare	Asigurate de la terți sau din alte surse
1.	Excavator JCB 3CX TBD586 anul 2014 	1 buc	Da	
2.	Excavator JCB 3CX STB113 anul 2014 	1 buc	Da	
3.	Excavator JCB 3CX TBN879 anul 2013 	1 buc	Da	
4.	Tractor JCB 3CX TBG651 anul 2017 	1 buc	Da	

5.	<p>Excavator caterpillar CAT428 FHRC TBP803 anul 2016</p> 	1 buc	Da	
6.	<p>Excavator MTZ 150 TBK817 anul 2005</p> 	1 buc	Da	
7.	<p>Tractor Kamatsu TAZ461 anul 2005</p> 	1 buc	Da	
8.	<p>Excavator WACKER NEUSON EZ 38</p> 	1 buc	Da	
9.	<p>Autocamion DAF AE45LF anul: 2011</p> 	1 buc	Da	

10.	<p>Autocamion cu dubă, Mercedes Sprinter, 515 KFE857 -anul: 2008</p> 	1 buc	Da	
11.	<p>Autocamion Mercedes Sprinter ATB371 anul: 2010</p> 	1 buc	Da	
12.	<p>Autocamion Ford Tranzit FHF343 anul: 2014</p> 	1 buc	Da	
13.	<p>Autocamion Ford Tranzit XMC318 anul: 2012</p> 	1 buc	Da	
14.	<p>Autocamion Ford Tranzit MZZ062 / BNQ659 -anul: 2011</p> 	2 buc	Da	

15.	Autoturism Volkswagen LT 35 WIW440 - anul: 2005		1 buc	Da	
16.	Autoturism Mercedes vito GXU057 anul: 2003		1 buc	Da	
17.	Autoturism cu dubă Dacia Dokker LBL023 -anul: 2015		1 buc	Da	
18.	Autoturism cu dubă Dacia Dokker LBL719 -anul: 2018		1 buc	Da	
19.	Autoturism cu dubă Dacia Dokker WHU221 -anul: 2014		1 buc	Da	
20.	Autoturism cu dubă Dacia Dokker QXW565/ MFF302 anul: 2013		2 buc	Da	
21.	Autoturism cu dubă Dacia Dokker JXD587 anul: 2016		1 buc	Da	
22.	Autoturism DACIA LOGAN BHD215/ BWX194/ VLV686/ DKY212 - anul: 2014-2015		4 buc	Da	






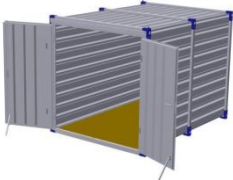
23.	Stivuitor Komatsu FD25T-12 	1 buc	Da	
24.	Vobrocompactor Hamm Roller Typ HD12 VV – capacitate 2695 kg 	1 buc	Da	
25.	Încărcător BOBCAT S450 TBN686 anul: 2014 	1 buc	Da	
26.	Încărcător BOBCAT S550 TBN687 anul: 2017 	1 buc	Da	
27.	Aparat electric pentru lipit sau sudat Weltch MHTW160	1 buc	Da	
28.	Aparat sudura CAP la CAP CNC315 	1 buc	Da	
29.	Aparat sudura cap-cap MHTW 160 (40-160)	1 buc	Da	
30.	Aparat sudura cap-cap W160 (40-160)	1 buc	Da	
31.	Aparat sudura electrofuziune	1 buc	Da	

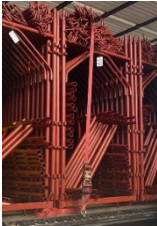


32.	Aparat de sudat PPR STM 750+750W		1 buc	Da	
33.	Aparat de sudat metal 200A inventar		3 buc	Da	
34.	Aparat de taiat cu Plasma		1 buc	Da	
35.	Aparat de taiat tevi 3/28 mm Gadget		1 buc	Da	
36.	Aparat pt taiat faianta 1200mm		1 buc	Da	
37.	Aparat sudat PPR 2000W		1 buc	Da	
38.	Aparat sudura PPR set 16-40 Pilsa		1 buc	Da	
39.	Compactor Waker Neuson BS60		1 buc	Da	
40.	Compactor Waker Neuson AS50		1 buc	Da	
41.	Compactor Honda Gx160 original -trambovca		1 buc	Da	
42.	Compresor de aer AC 2524		1 buc	Da	
43.	Aparat pentru lipit sau sudat PEHD Welch MHTW160		3 buc	Da	

44.	Aparat de sudare invertor Paton 	1 buc	Da	
45.	Aparat de sudat metal 160 AH invertor 	1 buc	Da	
46.	Aparat de sudat metal 200A invertor	3 buc	Da	
47.	Malaxor p-u adeziv SDS-plus 120x600mm	1 buc	Da	
48.	Malaxor SDS 100mmx600 mm	2 buc	Da	
49.	Malaxor Runda 90mm SDS Beorol	1 buc	Da	
50.	Malaxor SDS 80 mm	1 buc	Da	
51.	Masina gaurit-insurubat cu acum 12,0V 2,5 Ah 	10 buc	Da	
52.	ROHLA manuala hidraulic 2.0t 550X1150mm	4 buc	Da	
53.	Bloc de bază turn VSR (2,0x0,7)	1 buc	Da	
54.	MIRA p-u nivela optica GR500 5M BOSCH 	1 buc	Da	
55.	Generator Hagel 7500 CL 6.0Kw 220 benzina 	1 buc	Da	

56.	Betoniera CM 200H		1 buc	Da	
57.	Betoniera MPN 160 L cutie orange		1 buc	Da	
58.	Betoniera CM 200H		1 buc	Da	
59.	Betoniera BM 190-205 LS VOR57332		1 buc	Da	
60.	Betoniera 180 L (PCM)		1 buc	Da	
61.	Perforator Makita HR2470		1 buc	Da	
62.	Perforator Makita HR26G 800 W 500 RPM		1 buc	Da	
63.	Ciocan rotopercutor HR 4003C		1 buc	Da	
64.	Ciocan rotopercutor HR 4501C		1 buc	Da	
65.	Ciocan rotopercutor SDS-plus 710W		1 buc	Da	
66.	Ciocan rotopercutor SDS-plus Hitachi DH24PH 730 W		1 buc	Da	
67.	Ciocan rotopercutor SDS-plus 800 W		1 buc	Da	

68.	<p>Ciocan rotopercurtor SDS-plus Hitachi DH26PCWS 830 W</p> 	1 buc	Da	
69.	<p>Mașină de frezat canale GNF 35 CA PROF BOSCH</p> 	1 buc	Da	
70.	<p>Polizor unghiular 2200W D230 mm DeWalt</p> 	1 buc	Da	
71.	<p>Polizor unghiular 2200W D230 mm Hitachi</p> 	1 buc	Da	
72.	<p>Polizor unghiular 2200W D230 mm Hikoki</p> 	1 buc	Da	
73.	<p>Polizor unghiular 900W D125 mm DeWalt</p> 	1 buc	Da	

74.	Polizor unghiular TE-AG 125 CE 1100W 230 V 	1 buc	Da	
75.	Mixer pentru mortare Dnipro-M BN-162S 1600W 	1 buc	Da	
76.	Generator electric pentru benzina WOKIN 5000 W 	1 buc	Da	
77.	Generator Hagel 7500 CL 6.0KW 220V benzina	1 buc	Da	
78.	Generator Hunter P.M- 8 KW P.N-7.5 KW 220V DY9500LX	1 buc	Da	
79.	Dispozitiv pentru rulare (tip I-2222)	1 buc	Da	
80.	Taietor de beton pe benzina Masalta MF20-2 	1 buc	Da	
81.	Placa compactoare reversibila pe benzina 6.5HP127KG GCP125-2 	1 buc	Da	
82.	Container mental pentru depozitare 	1 buc	Da	

83.	Bază de producere cu strunguri de pe adresa: Straseni, str. Stefan cel Mare, 1 A		3 buc	Da	
84.	Schele- m.p.		900 000	Da	
85.	Schele		72 000 buc	Da	
86.	Containere de cazare		5 buc	Da	

Data completării 16.07.2025

Cu stimă, Semnat: _____

Nume: Maracuța Veronica

Poziția: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL

DECLARAȚIE
privind personalul de specialitate propus pentru implementarea contractului

Nr. d/o	Funcția	Studii de specialitate	Vechimea în munca în specialitate (ani)	Numărul și denumirea lucrărilor similare executate în calitate de conducător	Numărul certificatului de atestare Data eliberării
1	2	3	4		
1.	Mereacre Andrei – Director SRL „AM Sisteme”/ Diriginte de șantier	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	17	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni Proiectarea, construcția/montarea și darea în exploatare a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	Certificat Diriginte de șantier Seria 2023-DȘ. nr.1915 Certificat Diriginte de șantier lucrări speciale Seria 2021-DLS nr. 0487
2.	Lazari Alexei – Inginer șef/ Diriginte de șantier	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	10	Sporirea eficienței energetice a liceului „Ion Vatamanu” or. Strășeni; Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștețița	Certificat Diriginte de șantier Seria 2023-DȘ. nr.1913 / Certificat Diriginte de șantier Seria 2024-DLS nr. 0779
3.	Mereja Serghei – Diriginte de șantier lucrări speciale	Севастопольский Институт Ядерной Энергии	10	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni Proiectarea, construcția/montarea și darea în exploatare a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	Certificat Diriginte de șantier Seria 2024-DLS nr.0795
4.	Chiriac Constantin – Diriginte de șantier lucrări speciale	UTM - Electromecanica	5	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni Proiectarea, construcția/montarea și darea în exploatare	Certificat Diriginte de șantier Seria 2024-DLS nr.0794

				a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	
5.	Tcaci Ghenadie - Diriginte de șantier	UTM Construcție și inginerie civilă	4	Sporirea eficienței energetice a liceului „Ion Vatamanu“ or. Strășeni; Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	Certificat Diriginte de șantier Seria 2023-DȘ. nr.1924
6.	Scobici Sergiu - Diriginte de șantier	UTM Construcție și inginerie civilă / UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	22	Sporirea eficienței energetice a liceului „Ion Vatamanu “ or. Strășeni; Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	Certificat Diriginte de șantier Seria 2023-DȘ. nr.1921 / Certificat Diriginte de șantier Seria 2024-DLS nr. 0781
6.	Sîrbu Cătălin – Inginer-electrician	Ingineria sistemelor electromecanice	4	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni Proiectarea, construcția/ montarea și darea în exploatare a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	Electrician cu grupa de securitate electrică III. Talon de autorizare nr. 1093 din 28.11.2024
7.	Sîncu Ivan- electrician	Ingineria sistemelor electromecanice	3	Proiectarea și montarea centralei electrice fotovoltaice de 1400kW AC / 990kW DC de la adresa s. Răzeni, rl. Ialoveni Proiectarea, construcția/ montarea și darea în exploatare a centralei electrice fotovoltaice 1190kW AC / 990kW DC de la adresa s. Jevreni, r-nul Criuleni	Electrician cu grupa de securitate electrică III. Talon de autorizare nr. 1092 din 28.11.2024
8.	Ciofu Vadim - Inginer	UTM Construcție și inginerie civilă	10		
9.	Maracuța Veronica- Inginer	UTM Ingineria sistemelor de alimentare cu căldură, gaze, ventilare.	3	Sporirea eficienței energetice a liceului „Ion Vatamanu “ or. Strășeni; Construcția parcului fotovoltaic de 312 Kw în s. Feștelița	
10.	Certan Natalia - contabil	Economie generală	13	Evidența contabilă	
11.	Terzi Mihail- Electrician	Studii medii de specialitate	7	Lucrări executate de companie	



12.	Corjiță Anatolie- Excavatorist	Studii medii speciale	10	Lucrări executate de companie	
13.	Bancu Vasile- Excavatorist	Studii medii speciale	7	Lucrări executate de companie	
14.	Podaru Ion- Excavatorist	Studii medii speciale	6	Lucrări executate de companie	
15.	Rotaru Teodor – muncitor auxiliar	Studii medii speciale	5	Lucrări executate de companie	
16.	Oprea Gabriel- Sudor PE	Studii medii speciale	4	Lucrări executate de companie	
17.	Meriacre Vladimir- Șofer/ Sudor	Studii medii speciale	22	Lucrări executate de companie	
18.	Lazari Alexei Mihail- Sudor Oțel/ Sudor PE	Studii medii speciale	28	Lucrări executate de companie	
19.	Donoagă Alexandru – sudor oțel	Studii medii speciale	10	Lucrări executate de companie	
20.	Suman Gheorghe - sudor oțel	Studii medii speciale	10	Lucrări executate de companie	

Data completării 16.07.2025

Cu stimă, Semnat: _____

Nume: Maracuța Veronica

Poziția: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL

Anexa nr. 16
la Documentația standard **MTender ID**
[ocds-b3wdp1-MD-1748434019514](#) din "28" 05 2025

**LISTA SUBCONTRACTANȚILOR
ȘI PARTEA/PĂRȚILE DIN CONTRACT CARE SUNT
ÎNDEPLINITE DE ACEȘTIA**

Nr. d/o	Numele și adresa subantreprenorilor	Activități din contract	Valoarea aproximativă	% din valoarea contractului
1.	Nu sunt.			
2.				
3.				
4.				

Data completării 16.07.2025

Cu stimă, Semnat: _____

Nume: Maracuța Veronica

Poziția: Inginer Secția Tehnică

Denumirea firmei: AM-Sisteme SRL

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

în vederea participării la procedura de atribuirea executării obiectivului de investiție

(denumirea)

1. Părți contractante (agenți economici)

- a) Nu sunt.
- b) _____
- c) _____

2. Adrese, telefon, fax ale partenerilor (părți contractante):

- a) _____
- b) _____
- c) _____

3. Informații privind modul de asociere:

- a) Data încheierii contractului de asociere _____
- b) Locul și data înregistrării asociației _____
- c) Activități economice ce se vor realiza în comun _____

d) Contribuția fiecărei părți la realizarea activităților economice comune convenite

e) Valoarea și cota procentuală a lucrărilor executate de fiecare asociat _____

f) Condiții de administrare a asociației _____

g) Modalitatea de împărțire a rezultatelor activității economice comune desfășurate

h) Cauze de încetare a asociației și modul de împărțire a rezultatelor lichidării

i) Repartizarea fizică, valorică și procentuală între fiecare asociat pentru executarea obiectivului supus licitației

j) Alte cauze _____

Data completării _____

Semnat Liderul Asociației: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

Semnat Asociatul secund: _____

Nume: _____

Funcția în cadrul întreprinderii: _____

Denumirea întreprinderii: _____

ANGAJAMENT TERȚ SUSȚINĂTOR FINANCIAR

Terț susținător financiar

Nu sunt. (denumirea)

ANGAJAMENT

privind susținerea financiară a ofertantului/candidatului\

Către,
(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului
(denumirea contractului de achiziție publică), noi(denumirea terțului susținător financiar), având sediul înregistrat la (adresa terțului susținător financiar), ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) toate resursele financiare necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii financiare nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția (denumirea ofertantului/candidatului) suma de (valoarea totală/parțială din propunerea financiară), necesară pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de (denumirea ofertantului), în baza contractului de achiziție publică și pentru care (denumirea ofertantului/candidatului) a primit susținerea financiară conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de (denumirea ofertantului/candidatului), care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, (denumirea terțului susținător financiar), declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.21 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea financiară acordată (denumirea ofertantului/candidatului).

Data completării,

Terț susținător,
(semnătură autorizată)

**ANGAJAMENT PRIVIND SUSȚINEREA TEHNICĂ ȘI PROFESIONALĂ A
OFERTANTULUI/GRUPULUI DE OPERATORI ECONOMICI**

Nu sunt.
(denumirea)

**ANGAJAMENT
privind susținerea tehnică și profesională
a ofertantului/candidatului**

Către,

(denumirea autorității contractante și adresa completă)

Cu privire la procedura pentru atribuirea contractului *(denumirea contractului de achiziție publică)*, noi *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, având sediul înregistrat la *(adresa terțului susținător tehnic și profesional)*, ne obligăm, în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului)* toate resursele tehnice și profesionale necesare pentru îndeplinirea integrală și la termen a tuturor obligațiilor asumate de acesta, conform ofertei prezentate și contractului de achiziție publică ce urmează a fi încheiat între ofertant și autoritatea contractantă.

Acordarea susținerii tehnice și profesionale nu implică alte costuri pentru achizitor, cu excepția celor care au fost incluse în propunerea financiară.

În acest sens, ne obligăm în mod ferm, necondiționat și irevocabil, să punem la dispoziția *(denumirea ofertantului/candidatului)* resursele tehnice și/sau profesionale de necesare pentru îndeplinirea integrală, reglementară și la termen a contractului de achiziție publică.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să răspundem, în mod necondiționat, față de autoritatea contractantă pentru neexecutarea oricărei obligații asumate de *(denumirea ofertantului/candidatului)*, în baza contractului de achiziție publică, și pentru care *(denumirea operatorului/candidatului)* a primit susținerea tehnică și profesională conform prezentului angajament, renunțând în acest sens, definitiv și irevocabil, la invocarea beneficiului de diviziune.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să renunțăm definitiv și irevocabil la dreptul de a invoca orice excepție de neexecutare, atât față de autoritatea contractantă, cât și față de *(denumirea ofertantului)*, care ar putea conduce la neexecutarea, parțială sau totală, sau la executarea cu întârziere sau în mod necorespunzător a obligațiilor asumate de noi prin prezentul angajament.

Noi, *(denumirea terțului susținător tehnic și profesional)*, declarăm că înțelegem să răspundem pentru prejudiciile cauzate autorității contractante ca urmare a nerespectării obligațiilor prevăzute în angajament.

Prezentul reprezintă angajamentul nostru ferm încheiat în conformitate cu prevederile art.22 alin.(6) al Legii nr.131/2015 privind achizițiile publice, care dă dreptul autorității contractante de a solicita, în mod legitim, îndeplinirea de către noi a anumitor obligații care decurg din susținerea tehnică și profesională acordată *(denumirea ofertantului/candidatului)*.

Data completării,
.....

Terț susținător,
.....

(semnătură autorizată)

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR TEHNIC

Terț susținător tehnic

Nu sunt.

(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al (*denumirea terțului susținător tehnic și profesional*), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind logistica, utilajele, instalațiile, echipamentele tehnice de care dispun și care urmează a fi folosite efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

Declar, de asemenea, că vom disponibiliza aceste resurse necondiționat, în funcție de necesitățile care vor apărea pe parcursul îndeplinirii contractului de achiziție publică având ca obiect.....(*obiectul contractului*).

LISTA

privind logistica, utilajele, instalațiile și echipamentele tehnice aflate în dotare și care urmează a fi efectiv folosite pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

Nr. crt	Denumire utilaj/echipament/instalație	Cantitate U.M.	Forma de deținere	
			Proprietate	În chirie

Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită

(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(*semnătură autorizată*)

DECLARAȚIE TERȚ SUSȚINĂTOR PROFESIONAL**Terț susținător profesional****Nu sunt.**

(denumirea)

Declarație

Subsemnatul, reprezentant împuternicit al(denumirea terțului susținător tehnic și profesional), declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că datele prezentate în tabelul anexat privind efectivul mediu anual al personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică..... sunt reale.

LISTA

privind personalului de specialitate angajat care urmează a fi efectiv alocat pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică

	Anul 1	Anul 2	Anul 3
sonalul de specialitate			
.....			
.....			
.....			

Anexez declarației, CV-urile personalului de specialitate, precum și ale personalului care va fi alocat efectiv pentru îndeplinirea contractului de achiziție publică.

Subsemnatul declar că informațiile furnizate, referitoare la experiența anterioară, capacitățile tehnice și personalul de specialitate angajat sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, situațiilor și documentelor care însoțesc oferta, orice informații suplimentare în scopul verificării datelor din prezenta declarație.

Subsemnatul autorizez prin prezenta orice instituție, societate comercială, bancă, alte persoane juridice să furnizeze informații reprezentanților autorizați ai (*denumirea și adresa autorității contractante*) cu privire la orice aspect tehnic și financiar în legătură cu activitatea noastră. Prezenta declarație este anexă la „Angajamentul ferm” privind susținerea noastră tehnică și profesională oferită
(*denumirea ofertantului/candidatului*).

Data completării,

Terț susținător,

(semnătură autorizată)