

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data depunerii ofertei: 29.05.2026

Procedura de achiziție Nr.: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

Anunț/ Invitația de participare Nr.:

„BTS Pro” S.R.L. declară că:

- a) Au fost examinate și nu există rezervări față de documentele de atribuire, inclusiv modificările nr. _____.
- b) „BTS Pro” S.R.L. se angajează să presteze, în conformitate cu documentele de atribuire și condițiile stipulate în specificațiile tehnice și preț, următoarele bunuri/ servicii: **Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup) , pentru lot.: 1 .**
- c) Suma totală a ofertei fără TVA constituie:
239 630,00 MDL, fără TVA.
- d) Suma totală a ofertei cu TVA constituie:
287 556,00 MDL, cu TVA.
- e) Prezenta ofertă va rămâne valabilă pentru perioada de timp specificată în Anunțul de participare, începând cu data-limită pentru depunerea ofertei, în conformitate cu Anunțul de participare., va rămâne obligatorie și va putea fi acceptată în orice moment până la expirarea acestei perioade;
- f) În cazul acceptării prezentei oferte, „BTS Pro” S.R.L. se angajează să obțină o Garanție de bună execuție în conformitate cu Anunțul de participare, pentru executarea corespunzătoare a contractului de achiziție publică.
- g) Nu suntem în nici un conflict de interese, în conformitate cu art. 74 din Legea nr. 131 din 03.07.2015 privind achizițiile publice.
- h) Compania semnatară, afiliații sau sucursalele sale, inclusiv fiecare partener sau subcontractor ce fac parte din contract, nu au fost declarate neeligibile în baza prevederilor legislației în vigoare sau a regulamentelor cu incidență în domeniul achizițiilor publice.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
IBAN: MD22ML000000022515361542

„BTS Pro” SRL
office@bts.md
www.bts.md



APROBAT prin Ordinul Ministrului Finanțelor
nr. 145 din 24 noiembrie 2020

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

DECLARATIE

privind confirmarea identității beneficiarilor efectivi și neîncadrarea acestora în situația condamnării pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani

Subsemnatul, Bogdan GNIDAȘ reprezentant împuternicit al „BTS Pro” S.R.L. în calitate de ofertant/ofertant asociat desemnat câștigător în cadrul procedurii de achiziție publică nr. ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din data 28.05.2026, declar pe propria răspundere, sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că beneficiarul/beneficiarii efectivi ai operatorului economic în ultimii 5 ani nu au fost condamnați prin hotărâre judecătorească definitivă pentru participarea la activități ale unei organizații sau grupări criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Numele și prenumele beneficiarului efectiv	Cota parte, %	IDNP al beneficiarului efectiv
Loboda Alexei	100 %	2000005025431

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.



IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

A. Ofertanți individuali

1. Informații generale		
1.1.	Numele juridic al ofertantului	„BTS Pro” S.R.L.
1.2.	Adresa juridică a ofertantului în țara înregistrării	Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 6V
1.3.	Statutul juridic al ofertantului	
	Proprietate	Privată
	Formă de organizare juridică	Societate cu răspundere limitată
	Altele	-
1.4.	Anul înregistrării ofertantului	2008
1.5.	Statutul de afaceri al ofertantului	
	• Agent local/Distribuitor al producătorului străin	Distribuitor al producătorului străin
	• Intermediar	-
	• Companie de antrepozit	-
	• Altele	Comerț
1.6.	Informația despre reprezentantul autorizat al ofertantului	
	Numele	Bogdan Gnidaș
	Locul de muncă și funcția	Administrator
	Adresa	mun. Chișinău, str. Ion Creangă, 6V
	Telefon / Fax	+373 22 870 140/ +373 22 595 858
	E-mail	bg@bts.md
1.7.	Numărul de înregistrare pentru TVA	0505766
1.8.	Numărul de identitate al ofertantului pentru impozitul pe venit (pentru ofertanții străini)	-
1.9.	Ofertantul va anexa copiile următoarelor documente:	Conform anunțului de participare
2. Informații de calificare		
2.1.	Numărul de ani de experiență generală a ofertantului în livrări de bunuri și servicii	15 ani
2.2.	Numărul de ani de experiență specifică a ofertantului în livrarea bunurilor și/sau serviciilor similare	15 ani
2.3.	Valoarea monetară a livrărilor de bunuri/ prestarea serviciilor similare	Anul 2024: 367 975 360 lei Anul 2023: 389 284 016 lei Anul 2022: 349 157 010 lei Anul 2021: 288 274 089 lei Anul 2020: 210 613 056 lei
2.4.	Disponibilitate de resurse financiare (bani lichizi sau capital circulant, sau de resurse creditare, extras din cont bancar etc.). Enumerați și anexați copiile documentelor justificative	„Nu se aplică”

2.5	Detalii privind capacitatea de producere/ echipamente disponibile		"Nu se aplică"
3. Informații financiare			
3.1.	Rapoarte financiare sau extrase din bilanțul financiar, sau declarații de profit /pierderi, sau rapoartele auditorilor pentru ultimul an de activitate. Enumerați mai jos și anexați copii 1. <i>Raport financiar anul 2022 (copia anexată)</i>		
3.2.	Denumirea, adresa, numerele de telefon, telex și fax ale băncilor care pot oferi caracteristici despre ofertant în cazul contactării de către autoritatea contractantă 1. <i>B.C. "Moldindconbank" S.A., mun. Chișinău, str Kiev, 9/1, 022 321 999</i> 2. <i>B.C. "Victoriabank" S.A., mun. Chișinău, bd. Stefan cel Mare și Sfânt, 77, 022 576 470</i> 3. <i>B.C. „Energbank” S.A, mun. Chișinău, str. Tighina 23/3, 022 858 056</i>		
3.3.	Informație privind litigiile în care ofertantul este sau a fost implicat:		
	a) Orice proces pe parcursul ultimilor 3 ani:		
	Cauza litigiului	Rezultatul sau sentința și suma implicată	
	-	-	
	-	-	
	b) Procesele curente, pe parcursul anului fiscal curent:		
	Cauza litigiului	Situația curentă a procesului	
	-	-	
	-	-	
<i>Notă: Informația de mai sus reprezintă cerințele minime. Alte cerințe și detalii pot fi adăugate de către autoritatea contractantă, după caz.</i>			

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

Prin prezenta, „BTS Pro” S.R.L. confirmă că:

1. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu este în relații care ar fi putut considerate ca un conflict de interese, conform prevederilor din documentele de atribuire.
2. În cazul în care vom afla despre faptul unui conflict potențial, vom raporta imediat informația respectivă către autoritatea contractantă.
3. Nici unul dintre angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele sau asociații ai lor nu a fost angajat în practici de corupere, escrocherie, complotare, constrângere sau alte practici anticoncurențiale în procesul pregătirii ofertei din cadrul prezentei licitații, conform prevederilor din documentele de atribuire, punctul IPO10.
4. În legătură cu procedura respectivă de licitație și cu orice contract care, eventual, ne va fi adjudecat ca rezultat al acesteia, nu au fost, nici nu vor fi efectuate nici un fel de plăți către angajații, companionii, agenții, acționarii, consultanții, partenerii noștri sau rudele lor, care sânt implicați în achiziția publică, implementarea contractului și aprobarea plăților contractuale în numele autorității contractante.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

Subsemnatul, *Bogdan GNIDAȘ*, reprezentant împuternicit al "BTS Pro" S.R.L. în calitate de ofertant/ ofertant asociat, declar pe propria răspundere, sub sancțiunea excluderii din procedura de achiziție publică și sub sancțiunile aplicabile faptei de fals în acte publice, că nu mă aflu în situația prevăzută la art. 18 din Legea privind achizițiile publice nr. 131 din 03.07.2015. Respectiv, în ultimii 5 ani nu am fost condamnat prin hotărâre definitivă a unei instanțe judecătorești pentru participarea la activități ale unei organizații criminale, pentru corupție, fraudă și/sau spălare de bani.

Subsemnatul, declar că informațiile furnizate sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Subsemnatul, *Bogdan GNIDAȘ* reprezentant împuternicit al «BTS Pro» S.R.L., în calitate de ofertant/ ofertant asociat, la **Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)**, codul CPV **30200000-1**, la data de **28.05.2026**, organizată de IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112”, declar pe propria răspundere că:

- a) nu am intrat în faliment ca urmare a hotărârii judecătorești;
- b) mi-am îndeplinit obligațiile de plată a impozitelor, taxelor și contribuțiilor de asigurări sociale;
- c) nu am fost condamnat, în ultimii 3 ani, prin hotărârea definitivă a unei instanțe judecătorești, pentru o faptă care a adus atingere eticii profesionale sau pentru comiterea unei greșeli în materie profesională;
- d) toate informațiile și documentele prezentate pentru procedura de achiziție menționată mai sus sunt veridice și autentice;
- e) nu suntem incluși în Lista de interdicție a operatorilor economici.

Subsemnatul, declar că informațiile furnizate în scopul demonstrării îndeplinirii criteriilor de calificare și selecție sunt complete și corecte în fiecare detaliu și înțeleg că autoritatea contractantă are dreptul de a solicita, în scopul verificării și confirmării declarațiilor, orice documente doveditoare de care dispun.

Înțeleg că în cazul în care această declarație nu este conformă cu realitatea sunt pasibil de încălcarea prevederilor legislației penale privind falsul în declarații.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

CERERE DE PARTICIPARE

Către IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

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-1778680451493** din **28.05.2026**, privind aplicarea procedurii pentru atribuirea contractului **Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)**, noi **BTS Pro SRL**, am luat cunoștință de condițiile și de cerințele expuse în documentația de atribuire și exprimăm prin prezenta interesul de a participa, în calitate de ofertant/candidat, neavând obiecții la documentația de atribuire.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

DECLARAȚIE

privind valabilitatea ofertei

Către IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

Stimați Domni,

Ne angajăm să menținem oferta valabilă, privind **Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)** prin procedura de achiziție nr. : **ocds-b3wdp1-MD-1778680451493** din **28.05.2026** pentru o durată de **60 (șaizeci) zile** calendaristice, respectiv până la data de **27.07.2026**, și ea va rămâne obligatorie pentru noi și poate fi acceptată oricând înainte de expirarea perioadei de valabilitate.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

INFORMAȚII PRIVIND ASOCIEREA

BTS Pro SRL, mun. Chișinău, str. I. Creangă, 6V, cod fiscal: **1008600061565**, participă la Licitația electronică nr. ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din **28.05.2026** în calitate de **CONTRACTANT UNIC**.

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112

mun. Chișinău, Dacia bd. nr.58/C, 2062

Data: 29.05.2026

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026

Lista companiilor, cu care au fost încheiate contracte privind achiziționarea produselor IT, anul 2026

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare	
1.	36	01/01/2026	Școala Profesională nr.2 Cahul	Componente IT	398,850.90	MDL	nespecificat
2.	PO 10496856	02/01/2026	UNDP	Server for data storage	261,594.00	MDL	03.03.2026
3.	967/FCB	09/01/2026	FinComBank	Microsoft Exchange SE	7,000.00	Euro	60 zile
4.	MD-PSA-530214-GO-DIR	12/01/2026	CADASTRUL BUNURILOR IMOBILE I.P. (CBI)	Data Storage Solution (NetApp)	514,000.00	USD	90 zile
5.	BTS-130126-3	13/01/2026	Amdaris	Laptopuri DELL	108,500.00	USD	75 zile
6.	01/26	15/01/2026	EXIMBANK	Licente Microsoft 365	47,448.00	USD	15 zile
7.	PO 21776.OE.PO.01	15/01/2026	Palladium International, LLC	Echipament IT	33,690.00	USD	25.01.2026
8.	PO 81153728	18/01/2026	UNICEF	Laptop	4,371,703.92	MDL	27.02.2026
9.	MD-PSA-528850-GO-RFQ	1/26/2026	CADASTRUL BUNURILOR IMOBILE I.P. (CBI)	Workstations	72,400.00	USD	60 zile
10.	PO 10503534	1/28/2026	UNDP	Server	527,170.00	MDL	20.03.2026
11.	23/26A	2/2/2026	Instituția Publică Cadastrul Bunurilor Imobile	Licențe pentru produs program "Microsoft Office"	1,727,076.00	MDL	15 zile
12.	7	2/3/2026	USMF	Statii de lucru si echipament periferic	402,150.00	MDL	60 zile
13.	50/26	2/17/2026	IMSP SR Ungheni	Echipament si accesorii TI	383,266.8	MDL	30 zile
14.	4	2/23/2026	Keystone Moldova	Echipament IT	397,020.00	MDL	30 zile
15.		3/5/2026	BC FinComBank	Sistem video	27,316.80	USD	90 zile
16.	158	3/6/2026	Primaria Comrat	Tehnica IT	261,787.80	MDL	31.03.2026

Lista companiilor, cu care au fost încheiate contracte privind achiziționarea produselor IT, anul 2025

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare	
1.	01/MD-1736861055447/BTS/25	2/17/2025	Ministerul Afacerilor Externe al RM	Licente Microsoft	978,516.00	MDL	5 zile
2.	31	2/20/2025	USMF	Tehnica de calcul	3,869,460.00	MDL	90 zile
3.	50/25	3/14/2025	IMSP SCMC V.Ignatenco	Tehnica de calcul	676,008.00	MDL	30 zile
4.	Comanda Nr.1 la contract 14-25 din 30.01.2025	3/14/2025	Moldtelecom	Veeam	59,515.18	Euro	60 zile
5.	32	3/18/2025	Regia transport electric	Echipament IT	700,080.00	MDL	1-15 zile dupa comanda
6.	4s25225	3/18/2025	Premier Energy Distribution	Fortigate	71,819.68	USD	

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare	
7.	Amendament 1 Contract #MD-PSA-443924-GO-RFB	3/31/2025	IP Cadastru Bunurilor imobile	Server	4,252,850.00	MDL	90 zile
8.	Anexa 3 la contractul 290724/BTS(448c) din 29.07.2024	4/3/2025	BC Energbank	Exchange	68,630.00	USD	10 zile
9.	DTI#14089	4/9/2025	BC MAIB	SonarQube	63,066.00	USD	15 zile
10.	4s34125	4/10/2025	Premier Energy Distribution	pachete software	23,881.76	USD	15 zile
11.	14	4/11/2025	Universitatea Tehnica a Moldovei	Computere de birou	1,642,230.00	MDL	90 zile
12.	MD-EGA-482898-GO-RFQ	4/14/2025	Agentia de Guvernare Electronica (e-Gov)	Licente SQL Windows	200,524.00	USD	22.04.2025
13.	MD-EGA-304707-GO-RFQ-1	4/22/2025	Agentia de Guvernare Electronica (e-Gov)	Echipament IT	620,527.00	MDL	28/04/2025
14.	Comanda 5 la contractul 94-23 din 03.05.2023	4/23/2025	Moldtelecom	Server	27,500.00	USD	60 zile
15.	70/07/2025	4/30/2025	Posta Moldovei	licente Microsoft	1,394,480.88	MDL	20 zile
16.	237	5/7/2025	FinComBank	Microsoft 365	69,720.00	USD	15 zile
17.	235	5/8/2025	FinComBank	Calculatoare	82,350.00	USD	30 zile
18.	73/07/2025	5/13/2025	Moldovagaz	tehnica IT	1,076,382.00	MDL	
19.	192/LD/2025	5/19/2025	ÎS Aeroportul Internațional Chișinău	Echipamente de rețea	1,097,724.00	MDL	35 zile
20.	18/25-25	5/20/2025	Agencia de Intervenție și Plăți pentru Agricultură,	Calculatoare de birou in set	1,068,987.00	MDL	31.12.2025
21.	48-LD-2025	5/23/2025	CTIF	serve	1,219,302.00	MDL	90 zile
22.	Comanda 8	5/26/2025	OTP	Barracuda	34,000.00	EURO	30.05.2025
23.	320/FCB	5/28/2025	FinComBank	Server	86,000.00	USD	60 zile
24.	79/AP	5/28/2025	Ministerul Afacirilor Interne	NB, Computere	679,848.00	MDL	45 zile
25.	Comanda 9 la contract VC/09/3862-2024	6/3/2025	OTP	NetApp A30	286,000.00	EURO	16.07.2025
26.	377/FCB	6/9/2025	BC FinComBank	Laptops	310,320.00	USD	5 zile
27.	190	6/11/2025	Chisinau-Gaz	Echipament IT	4,199,280.00	MDL	60 zile
28.	Acord 1 la contractul 190 din 11.06.2025	6/20/2025	Chisinau-Gaz	Tehnica de calcul	4,393,914.00	MDL	Nespecificat
29.	479	6/12/2025	Agencia Servicii Publice	Calculatoare	9,041,935.20	MDL	120 zile
30.	25/156/2025-LD	6/13/2025	BANCA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI,	Echipamente de tip server,	2,313,036.00	MDL	20 zile
31.	Acord 1 la contractul 190 din 11.06.2025	6/20/2025	Chisinau-Gaz	Tehnica de calcul	4,393,914.00	MDL	Nespecificat
32.	128	6/23/2025	Secretariat Parlamentului RM	Licente IT	1,584,543.00	MDL	7/1/2025
33.	1b9925	6/25/2025	Premier Energy	FortiAutentificator	16,230.00	USD	20 zile

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare
34. Anexa 6 la Contractul 290724-BTS(448c)	7/1/2025	BC Energbank	Microsoft 365	24,750.00	USD	10
35. Anexa 7 la Contractul 290724-BTS(448c) din 29.07.2024	7/1/2025	BC Energbank	Cisco	223,520.00	USD	40 zile
36. Acord contractual nr. MD-STATEUNI-411029-GO-RFB/2 din 10.07.2025	7/10/2025	Universitatea de Stat din RM	Echipament pentru prezentari	697,430.00	MDL	Nespecificat
37. Acord contractual nr. MD-STATEUNI-410733-GO-RFB/2 din 10.07.2025	7/10/2025	Universitatea de Stat din RM	AIO+Echipament e interactive	3,836,952.50	MDL	60 zile
38. Comanda 10 la contract VC/09/3862-2024 din 29.05.2024	7/10/2025	OTP	SAN switches	91,600.00	USD	30.07.2025
39. 090	7/22/2025	Ministerul Finantelor al RM	Tehnica de calcul	1,305,720.00	MDL	90 zile
40. 68/25A	7/23/2025	IP Cadastrul Bunurilor Imobile	Echipament și accesorii TI	596,988.96	MDL	120 zile
41. 21438297L2/25	7/23/2025	Universitatea de Stat „B.P. Hasdeu” din Cahul	Echipamentelor și accesoriiilor pentru computer	725,640.00	MDL	30 zile
42. ACORD ADIȚIONAL Nr. 1AA/44LD la contractul Nr. 44 LD din „03” iunie 2025	7/28/2025	Administrația Națională a Penitenciarelor	Acord de majorare	656,152.20	MDL	Nespecificat
43. MD-MOED-456929-GO-RFB-2/2	8/1/2025	Ministerul Educatiei si Cercetari (MEC)	TV, Laptops, proiector	433,415.00	EURO	
44. MD-MOED-456929-GO-RFB-2/3	8/5/2025	Ministerul Educatiei si Cercetari (MEC)	Table interactive	372,135.00	EURO	
45. MD-PSA-471870-GO-RFB/1	8/8/2025	Instituția Publică Cadastrul Bunurilor Imobile	Server	421,320.00	EURO	90 zile
46. 4s74925	8/11/2025	Premier Energy Distribution	pachete software(CISCO)	51,417.30	USD	15 zile
47. Anexa nr. 2 la Contractul de Antrepriza nr. 20.11/24-BTS din 20.11.2024	8/13/2025	Estate Invest	Utilaj de aer conditionat+servicii	184,475.00	USD	45 zile
48. Anexa 2 la Contractul BTS-140825-	8/13/2025	Sitra Shared Service Center SRL	Tehnica Dell	9,544.00	USD	Nespecificat

	Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare
	163 din 13.08.2025						
49.	43/2 SV	8/14/2025	Serviciul Vamal al Republicii Moldova	Sistenul video de monitorizare	705,840.00	MDL	90 zile
50.	4s76725	8/18/2025	Premier Energy Distribution	SOLUTIE DE BACKUP	15,635.00	USD	7 zile
51.	4s76825	8/18/2025	Premier Energy Distribution	Suport Licente, Oracle	241,655.54	USD	15.12.2025/24.12.2025
52.	AMENDMENT No.1 To CONTRACT AGREEMENT No. MD-MOED-456929-GO-RFB-2/2 dated August 1, 2025	8/19/2025	Ministerul Educatiei	Modificari in contract	470,375.00	EURO	Nespecificat
53.	717	8/28/2025	FinComBank	Grandstream	45,860.00	USD	30 zile
54.	Anexa nr. 3 la Contractul de furnizare a echipamentelor IT din _17.04.2024	9/9/2025	Health Forever International	Oracle	3,825.00	USD	2-5 zile
55.	86LD	9/22/2025	Administratia Nationala Penitenciarelor	Echipament si monitorizare video	1,119,353.85	MDL	01.12.2025
56.	23092025	9/23/2025	Energocom	Tehnică de calcul	770,976.00	MDL	60 zile
57.	Comanda 14 la VC-09-3862-2024 din 29.05.24	9/29/2025	OTP	Veeam	24,388.80	Euro	10 zile
58.	Comanda 4500236775 la contractul 4b86625	9/30/2025	Premier Energy Distribution	Server	33,670.00	USD	Nespecificat
59.	88	9/30/2025	Universitatea Pedagogica I.Creanga	Echipament si accesorii pentru computer	703,002.00	MDL	27.10.2025
60.	88	10/1/2025	Universitatea Pedagogică de Stat "Ion Creangă" din Chișinău	Echipament și accesorii pentru computer	703,002.00	MDL	10/27/2025
61.	96 LD	10/2/2025	Administrația Națională a Penitenciarelor	Echipament de monitorizare video portabil	655,561.20	MDL	1/12/2025
62.	3009-584	10/6/2025	Agencia de Governare Electronica (E-GOV)	Produselor software	799,116.00	MDL	5 zile
63.	89/25	10/7/2025	PROCURATURA GENERALĂ	Tehnicii de calcul	1,679,880.00	MDL	60 zile
64.	BTS-151025-173	10/15/2025	Darurile Basarabiei	panouri fotovoltaice	120,257.00	USD	90 zile
65.	25/269/2025-LD	10/15/2025	BANCA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI	Echipamente pentru modernizarea infrastructurii de rețea	2,005,008.00	MDL	60 zile
66.	Anexa 16 la Contractul	10/17/2025	BC Energbank	SQL Server	56,685.50	USD	7 zile

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare	
290724-BTS(448c) din 29.07.2024							
67.	Comanda 4500238870 la Contractul 4b92725 din 13.10.2025	10/21/2025	Premier Energy Distribution	Tehnica de calcul	18,780.00	USD	Nespecificat
68.	86	10/22/2025	DETS Riscani	Tehnica de calcul	952,604.00	MDL	20 zile
69.	Anexa nr 18 la Contractul 290724/BTS (448c) din 29 iulie 2024	10/22/2025	ENERGBANK	Servere Dell	15,834.00	USD	80 zile
70.	MD-PSA-504047-GO-RFB	10/22/2025	Cadastrul Bunurilor Imobile	Workstations	3,645,000.00	MDL	120 zile
71.	25-278-2025-LD	10/23/2025	BANCA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI	Telefoanelor IP	1,991,229.00	MDL	55 zile
72.	395-LD-25	11/5/2025	Aeroportul International Chisinau	sistem de stocare	3,020,064.00	MDL	60 zile
73.	838	11/5/2025	FinComBank	servere,Spark_support_baterii	177,720.00	USD	10 zile
74.	0188-MD2-10/25	11/10/2025	Global Security-Sector-Reform Foundation gGmbH		21,414.00	Euro	12/31/2025
75.	102/25	11/13/2025	PROCURATURA GENERALĂ	Tehnicii de calcul,Laptop	1,445,988.00	MDL	60 zile
76.	9278/2025/06	11/17/2025	Consiliul Europei	echipament IT	1,990,462.00	MDL	10 zile
77.	726	11/17/2025	Agenția Servicii Publice	Vmware	2,535,580.80	MDL	15 zile
78.	06-172/25	11/18/2025	IMSP SCR Timofei Moșneaga	Echiptament informatic	1,283,878.08	MDL	60 zile
79.	25/316/2025-LD	11/19/2025	BANCA NAȚIONALĂ A MOLDOVEI	Echiptamentelor de securitate a rețelei	761,616.00	MDL	50 zile
80.	47/2025	11/19/2025	Serviciul Național Unic pentru Apelurile de Urgență 112	Ssistem UPS	1,272,000.00	MDL	12 luni
81.	AA 1AA-86LD la Contractul 86LD	11/24/2025	Administratia Nationala Penitenciarelor (ANP)	Majorarea contractului	1,168,844.85	MDL	Nespecificat
82.	AA 1AA-96LD la contractul 96LD	11/26/2025	Administratia Nationala Penitenciarelor (ANP)	Majorarea contractului	747,786.6	MDL	Nespecificat
83.	2026008	12/1/2025	TERMOELECTRICA	Licențierea produselor Microsoft	994,248.00	MDL	01.01.2026
84.	0195-MD2-10/25	12/2/2025	Global Security-Sector-Reform-Foundation gGmbH	Tehnica de calcul	108,800.00	Euro	31/01/2026
85.	21491770	12/5/2025	MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII	aparate de aer condiționat	2,203,236.00	MDL	20 zile
86.	Comanda nr. 16 la Contractul VC/09/3862-2024 din 29.05.2024	12/5/2025	OTP	Wanguard	96,369.91	USD	30 Zile
87.	01/COP	12/11/2025	Institutul National al Justiției	Echiptament informatic, licențe	931,323.96	MDL	15 zile

Nr contractului	Data	Denumirea beneficiarului	Obiectul contractului	Suma	Valuta	Perioada de livrare	
			MICROSOFT Office				
88.	21499281/1	12/15/2025	MINISTERUL EDUCAȚIEI ȘI CERCETĂRII	Tehnica de calcul și de birou	6,492,787.20	MDL	aparater de aer condiționat
89.	Comanda nr. 16 la Contractul de vânzare - cumpărare nr. VC/09/3862 -2024 din 29.05.2024	12/16/2025	OTP Bank	Wanguard licențe	96,369.91	USD	30 zile
90.	05/01-16/419	12/17/2025	Administratia Nationala Drumurilor (AND)	Echipment IT	775,310.40	MDL	30 zile
91.	C-09/0133	12/18/2025	Energocom	Tehnică de calcul	831,450.00	MDL	60 zile
92.	913	12/21/2025	FinComBank	Licențe software	82,565.00	Euro	15 zile
93.			MOLDTELECOM	Licențele Microsoft 365	800,000.00	MDL	10 zile
94.	58	12/30/2025	UNIVERSITATEA TEHNICĂ A MOLDOVEI (UTM)	Echipmente IT	924,758.20	MDL	60 zile

Lista companiilor, cu care au fost încheiate contracte privind achiziționarea produselor IT, anul 2024

Nr.	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului	Suma	Valuta	Perioada de livrare (luni/zile)
1	SA MOLDOVAGAZ	Componente PC	contractant unic	26 246,3	MDL	5 zile
2	Inspectoratul Național de Probațiune	Tehnica de birou	contractant unic	2 490,00	MDL	45 zile
3	ÎS Aeroportul Internațional Chișinău	Echipment de tip server	contractant unic	539 466,00	MDL	30 zile
4	Academia de Studii Economice din Moldova(ASEM)	Echipment informational, Licențe, Programe software	contractant unic	214 274,00	MDL	60 zile
5	ÎS Institutul de Geodezie, Prospectiuni Tehnice și Cadastru INGEOCAD	Interactive Display	contractant unic	76 300,00	MDL	60 zile
6	Sudzucker-Moldova SRL	Certificat cadou(card)	contractant unic	97 000,00	MDL	60 zile
7	IMSP SCM de Copii Nr. 1	Aparate de uz casnic	contractant unic	40 000,00	MDL	3 zile
8	IMSP SCM de Copii Nr. 1	Tehnica de calcul	contractant unic	60 000,00	MDL	3 zile
9	IMSP Insstitutul de Medicină Urgentă	Detalii pentru tehnica de calcul	contractant unic	180 000,00	MDL	5 zile
10	ÎS Direcția pentru Exploatarea Imobilului	PC și periferice	contractant unic	54 810,00	MDL	45 zile
11	FinComBank SA	Kaspersky si SLA	contractant unic	47 712,00	EUR	15 zile
12	Ministerul Educației și Cercetării a RM	Printer, scanner, Laptop	contractant unic	267 990,00	MDL	45 zile
13	Academia de Studii Economice din Moldova(ASEM)	Echipment informational, Licențe, Programe software	contractant unic	214 274,00	USD	60 zile
14	"Chișinău-Gaz SRL"	Computere si Tehnica de birou	contractant unic	2 747 988,00	MDL	90 zile
15	Ministerul Afacerilor Externe al Republicii Moldova	Licențe Microoft 365	contractant unic	2 039 999,40	MDL	90 zile

16	Fibernet SRL	Lucrari de instalatie electrica si amenajarea terenurilor, s. Congaz	contractant unic	190 706,00	MDL	60 zile
17	IP Biblioteca Nationala a RM	Computer de birou	contractant unic	139 932,00	MDL	30 luni
18	IMSP Centrul Republican de Diagnosticare Medicală	Monitoare	contractant unic	53 699,90	MDL	30 zile
19	IMSP Centrul Republican de Diagnosticare Medicală	Piese de schimb si consumabile IT	contractant unic	180 000,00	MDL	30 zile
20	Servociul Hidrometeorologic de Stat	Calculatoare	contractant unic	69 888,00	MDL	20 zile
21	Apă-Canal Chișinău SA	Licențe Microsoft 365	contractant unic	13 834,80	USD	7 zile
22	ÎM EFES VITANTA MOLDOVA BREWERY SA	Inprimanta, Smart TV	contractant unic	25 597,00	MDL	30 zile
23	BC EuroCreditBank SA	Software	contractant unic	29 455,00	USD	15 zile
24	IP Centrul Cultural Evreesc KEDEM	Tonere CANON	contractant unic	63 000,00	MDL	3 zile
25	IMSP Institutul de Neurologie și Neurochirurgie „Diomid Gherman„	Tehnica de calcul	contractant unic	103 705,20	MDL	20 zile
26	BC Moldincombank SA	Apple iPhone	contractant unic	243 243,00	MDL	5 zile
27	Direcția Generală Arhitectură, Urbanism și Relații Funciare	Consumabile pentru imprimantă	contractant unic	80 634,00	MDL	20 zile
28	Agenția Servicii Publice	Licențe CorelDRAW	contractant unic	125 852,00	MDL	15 zile
29	Casa Națională de Asigurări Sociale	Battery Module pentru Symmetra PX	contractant unic	270 000,00	MDL	60 zile
30	Î.C.S. "Premier Energy Distribution"	Baterii	contractant unic	1 541,40	MDL	5 zile
31	IMSP Institutul de Medicină Urgentă	Echipament TIC	contractant unic	724 047,60	USD	30 zile
32	Inspectoratul General al Poliției (IGP)	Unități stocare date	contractant unic	216 000,00	MDL	30 zile
33	Invitro Diagnostics SRL	Server, Storage System	contractant unic	85 455,00	EUR	60 zile
34	I.P. Compania „Teleradio-Moldova„	Laptop	contractant unic	57 654,00	MDL	40 zile
35	AO "Centul de Resurse Juridice"(CRJM)	Laptop	contractant unic	2 718,00	USD	30 zile
36	Agenția Resurse Informaționale Juridice	Tehnica de calcul	contractant unic	276 084,00	MDL	15 zile
37	CET Nord SA Mun. Bălți	Tehnica de calciul, echipamente periferice, piese și accesorii	contractant unic	236 160,00	MDL	15 zile
38	Primăria Comrat	MFD All-in-One Functions, NB, Smart TV, PC	contractant unic	127 578,00	MDL	30 zile
39	ÎCS Premier Energy SRL	Echipament IT	contractant unic	3 162,50	USD	90 zile
40	S.A. „MOLDTELECOM„	Connectrix	contractant unic	7 800,00	USD	30 zile
41	FinComBank SA	Catalyst, Cisco	contractant unic	21 460,00	USD	30 zile
42	Vitanmax SRL	Server si servicii montarea	contractant unic	7 287,00	USD	15 zile
43	ÎCS Premier Energy SRL	Echipament informatic	contractant unic	28 500,00	USD	45 zile
44	I.P. Universitatea Tehnică a Moldova(UTM)	Echipament IT(Videoproiector)	contractant unic	1 188 000,00	MDL	90 zile
45	FinComBank SA	Echipament de rețea	contractant unic	67 200,00	USD	60 zile
46	ÎCS Premier Energy SRL	Pachete software Endpoint Protection	contractant unic	142 279,20	USD	10 zile
47	TELEMEDICINE S.R.L	Server	contractant unic	20 900,00	USD	60 zile
48	Colegiul Pedagogic Ion Creanga din cadrul IP Universitatii de Stat Alecu Russo din Balti	Echipament Informational	contractant unic	144 360,00	MDL	30 zile
49	NOVO Investment MLD SRL	Produse Software	contractant unic	363 359,04	USD	30 zile

50	ÎCS Premier Energy SRL	Pachete Software de securitate	contractant unic	309 146,52	USD	30 zile
51	NOVO Investment MLD SRL	Cisco server UCS	contractant unic	9 391,00	USD	30 zile
52	Serviciul de Informații și Securitate al RM	calculatoare, imprimante, cartușe	contractant unic	2051831,40	MDL	30 zile
53	IP Compania Teleradio-Moldova	Echipament tehnic pentru productie TV		1576141,2	MDL	60 zile
54	EFES Vitanta Moldova Brewery	Wi-Fi outdoor AP, AIR-DNA-E..., Power Injector		8808,00	USD	30 zile
55	IP Cadastrul Bunurilor Imobile	ICT Equipment		4252850,0	MDL	60zile

Lista companiilor, cu care au fost încheiate contracte privind achiziționarea produselor IT, anul 2023

Nr.	Obiectul contractului	Denumirea/numele beneficiarului/Adresa	Calitatea Furnizorului	Suma	Valuta	Perioada de livrare (luni/zile)
1	Echipament și accesorii pentru computer, server, computere, imprimante, climatizoare	I.P. "Academia de Muzică, Teatru și Arte Plastice"	contractant unic	335 374,80	MDL	60 zile
2	Pachete software pentru gestionarea licențelor"	Administrația Națională a Penitenciarelor	contractant unic	94 387,14	MDL	30 zile
3	Calculatoare staționare de tip desktop	Academia Ștefan cel Mare	contractant unic	239 986,80	MDL	30 zile
4	Tehnică de calcul	Academia Ștefan cel Mare	contractant unic	173 002,80	MDL	30 zile
5	Prestarea serviciilor soft	Administrația de Stat a Drumurilor	contractant unic	95 285,00	MDL	3 zile
6	Echipament și accesorii pentru computer	Administrația Națională a Penitenciarelor	contractant unic	127 694,40	MDL	60 zile
7	Echipament de tip notebook	Î.S. Aeroportul Internațional Chișinău	contractant unic	234 846,00	MDL	10 zile
8	Echipamente multifuncționale	Î.S. Aeroportul Internațional Chișinău	contractant unic	121 550,00	MDL	3 zile
9	Reînnoirea aplicației antivirus	Î.S. Aeroportul Internațional Chișinău	contractant unic	199 953,60	MDL	5 zile
10	Achiziționarea pieselor de schimb și componentelor PC	Î.S. Aeroportul Internațional Chișinău	contractant unic	166 429,20	MDL	60 zile
11	Tehnică de calcul PC	Î.S. Aeroportul Internațional Chișinău	contractant unic	363 384,00	MDL	60 zile
12	Notebook, Docking Station, Keyboard&Mouse, Monitor	AGEPI	contractant unic	509 871,00	MDL	20 zile
13	Consumabile și piese pentru echipamentul IT	Agencia Națională pentru Sănătate Publică ANSP	contractant unic	47 881,20	MDL	15 zile
14	Tehnică de calcul	Agencia Națională pentru Siguranța Alimentelor ANSA	contractant unic	450 567,60	MDL	60 zile
15	Computere de birou, piese și accesorii pentru computere și fotocopiatoare	Agencia Națională pentru Soluționarea Contestațiilor	contractant unic	86 358,00	MDL	1 zi
16	Tehnică de calcul	Agentia Proprietatii Publice	contractant unic	140 580,00	MDL	30 zile
17	"VMware"	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	716 256,00	MDL	12 luni
18	Surse de alimentare electrică continuă UPS	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	149 108,40	MDL	120 zile
19	Licențe "CorelDRAW"	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	88 638,00	MDL	15 zile
20	Echipament de digitalizare-scanere	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	375 323,80	MDL	120 zile
21	Licențe și mentenanță produs "Oracle"	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	2 309 280,00	MDL	12 luni
22	Serviciilor de mentenanță a Complexului protecție criptografică producere	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	1 139 988,00	MDL	12 luni

23	Licențe "Microsoft Office 365"	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	219 276,00	MDL	12 luni
24	Echipeamente și accesorii TI	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	3 101 388,60	MDL	120 zile
25	Piese de schimb pu PC	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	614 632,32		120 zile
26	Achiziționarea Echipamentului de comunicații electronice (echipament telefonic)	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	423 227,58	MDL	20 zile
27	Climatizoare	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	129 117,60	MDL	30 zile
28	Imprimante	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	65 580,00	MDL	15 zile
29	NetApp	Agencia Servicii Publice ASP	contractant unic	549 480,00	MDL	60 zile
30	Calculatoare, servere	Aparatul Presedintelui RM	contractant unic	693 866,40	MDL	60 zile
31	Software	Banca Moldindconbank (MICB)	contractant unic	3 793,92	USD	15 zile
32	Echipament IT	Banca Moldindconbank (MICB)	contractant unic	435 438,00	MDL	60 zile
33	Servere Lenovo	Banca Moldova AgroindBank (MAIB)	contractant unic	126 000,00	EURO	50 zile
34	Licențe SonarQube	Banca Moldova AgroindBank (MAIB)	contractant unic	28 456,00	USD	60 zile
35	Nexus Repository	Banca Moldova AgroindBank (MAIB)	contractant unic	27 237,00	USD	60 zile
36	Citrix ADC, Web Application Delivery Controllers Veeam Backup & Replication	Banca Nationala a Moldovei (BNM)	contractant unic	530 587,80	MDL	90 zile
37	Achiziționarea calculatoarelor portabile, AiO, echipamente periferice	Banca Nationala a Moldovei (BNM)	contractant unic	3 687 484,38	MDL	90 zile
38	Imprimante	Biroul National de Statistica (BNS)	contractant unic	415 200,00	MDL	90 zile
39	Tehnică de calcul	Biroul National de Statistica (BNS)	contractant unic	2 999 040,00	MDL	90 zile
40	Laptopuri	Biroul National de Statistica (BNS)	contractant unic	4 103 982,00	MDL	90 zile
41	Tehnică de calcul	Cancelaria de Stat	contractant unic	105 478,80	MDL	20 zile
42	Smart TV	Cancelaria de Stat	contractant unic	115 893,00	MDL	30 zile
43	Table interactive	Casa Nationala de Asigurari Sociale (CNAS)	contractant unic	169 900,00	MDL	10 zile
44	Calculatoare	Casa Nationala de Asigurari Sociale (CNAS)	contractant unic	2 146 800,00	MDL	90 zile
45	Scanere	Casa Nationala de Asigurari Sociale (CNAS)	contractant unic	171 000,00	MDL	15 zile
46	Software	Termoelectrica SA	contractant unic	263 988,00	MDL	30 zile
47	Echipament IT	IP Universitatea Tehnică a Moldovei	contractant unic	1 039 191,48	MDL	10 zile
48	Tehnică de calcul	IP USMF "Nicolae Testemițanu"	contractant unic	1 223 987,88	MDL	20 zile
49	Tehnică de calcul	IP Universitatea de Stat din Moldova	contractant unic	161 715,66	MDL	30 zile
50	Echipament IT	ÎM "Regia Transport Electric"	contractant unic	623 987,94	MDL	30 zile
51	Tehnică de calcul	IP Universitatea de Stat din Moldova	contractant unic	1 371 819,66	MDL	30 zile
52	Televizoare	SA "Moldtelecom"	contractant unic	407 070,00	MDL	90 zile

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș

Funcția în cadrul firmei: Administrator

Denumirea firmei și sigiliu: „BTS Pro” S.R.L.

Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 19 din 29

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
LOT 1								
1	Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Veeam Data Platform Advanced Universal Subscription License. Includes Enterprise Plus Edition features. 10 instance pack. 1 Year Subscription Upfront Billing & Production (24/7) Support. Public Sector.	SUA	Veeam	<p>1. Software-ul de backup trebuie să funcționeze cu infrastructura VMware bazată pe versiunile 7.x, 8.x și 9.0, precum și cu Hyper-V 2012, Hyper-V 2012 R2, Hyper-V 2016, Hyper-V 2019, Hyper-V 2022 și Hyper-V 2025. Toate funcționalitățile din această specificație TREBUIE să fie suportate pe toate versiunile de hipervizor menționate.</p> <p>2. Software-ul trebuie să fie licențiat per workload protejat, în model de subscripție.</p> <p>3. Software-ul trebuie să suporte gazde gestionate de VMware vCenter Server și gazde standalone.</p> <p>4. Software-ul trebuie să suporte gazde Hyper-V gestionate de System Center Virtual Machine Manager, gazde clusterizate și gazde standalone, precum și modul de instalare Nano Server.</p> <p>5. Software-ul trebuie să suporte backup-ul tuturor sistemelor de operare suportate de VMware sau Hyper-V.</p> <p>6. Software-ul trebuie să suporte backup la nivel de imagine, fără agent, pentru mașinile virtuale Nutanix pe Nutanix AOS 6.8.1.6 și versiunile ulterioare, precum și Prism Central versiunea pc.2022.6 sau mai recentă.</p> <p>7. Software-ul trebuie să suporte backup la nivel de imagine, fără agent, pentru mașinile virtuale Proxmox VE pentru Proxmox VE versiunea 8.2 și versiunile ulterioare.</p> <p>8. Software-ul trebuie să suporte NSX-T 3.0 și versiunile noi cu VDS pentru VMware vSphere și VMware Cloud on AWS/Dell.</p> <p>9. Software-ul trebuie să suporte backup-ul stocării de obiecte on-premise sau în cloud.</p> <p>10. Software-ul trebuie să suporte backup-ul Azure Data Lake Gen 2.</p> <p>11. Software-ul trebuie să suporte backup-ul partajărilor de fișiere de pe dispozitive NAS utilizând partajări SMB/CIFS și NFS, precum și direct de pe servere de fișiere Windows și Linux.</p> <p>12. Soluția trebuie să suporte o interfață API</p>	<p>Veeam Data Platform Advanced Universal Subscription License. Includes Enterprise Plus Edition features. 10 instance pack. 1 Year Subscription Upfront Billing & Production (24/7) Support. Public Sector.</p> <p>Software-ul de backup funcționează cu infrastructura VMware bazată pe versiunile 7.x, 8.x și 9.0, precum și cu Hyper-V 2012, Hyper-V 2012 R2, Hyper-V 2016, Hyper-V 2019, Hyper-V 2022 și Hyper-V 2025. Toate funcționalitățile din această specificație suportată pe toate versiunile de hipervizor menționate și respectă toate următoarele cerințe:</p> <p>Software-ul trebuie să fie licențiat per workload protejat, în model de subscripție.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte gazde gestionate de VMware vCenter Server și gazde standalone.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte gazde Hyper-V gestionate de System Center Virtual Machine Manager, gazde clusterizate și gazde standalone, precum și modul de instalare Nano Server.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup-ul tuturor sistemelor de operare suportate de VMware sau Hyper-V.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup la nivel de imagine, fără agent, pentru mașinile virtuale Nutanix pe Nutanix AOS 6.8.1.6 și versiunile ulterioare, precum și Prism Central versiunea pc.2022.6 sau mai recentă.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup la nivel de imagine, fără agent, pentru mașinile virtuale Proxmox VE pentru Proxmox VE versiunea 8.2 și versiunile ulterioare.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte NSX-T 3.0 și versiunile noi cu VDS pentru VMware vSphere și VMware Cloud on AWS/Dell.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup-ul stocării de obiecte on-premise sau în cloud.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup-ul Azure</p>	-	SM, CE, ISO

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator





Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 20 din 29

Anexa nr. 22
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021

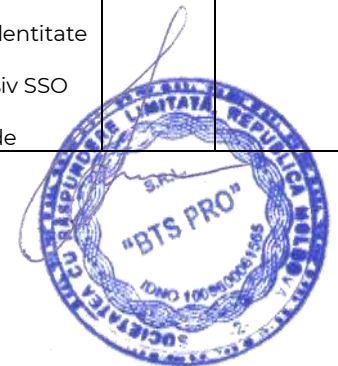
Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>universală de integrare cu hipervizoare, pentru suport flexibil al hipervizoarelor.</p> <p>13. Software-ul poate fi licențiat în model de subscripție, per socket al gazdei de virtualizare (gazdă VMware sau Hyper-V).</p> <p>3.2 Costul total de deținere</p> <p>14. Software-ul trebuie să fie „agnostic față de hardware” și trebuie să poată utiliza orice server și echipament de stocare.</p> <p>15. Licența trebuie să fie transferabilă între diferite workload-uri care sunt protejate de software.</p> <p>16. Soluția trebuie să suporte implementarea ca Appliance preconfigurat și securizat, cu întărirea securității sistemului de operare integrată și actualizări automate.</p> <p>17. Soluția trebuie să suporte clusterizare de înaltă disponibilitate.</p> <p>18. Software-ul trebuie să creeze arhive de backup autonome, sub formă de fișiere liber transferabile, cu opțiunea de a crea astfel de fișiere per job de backup sau per VM.</p> <p>19. Soluția trebuie să suporte implementare completă exclusiv Linux pentru componentele de bază.</p> <p>20. Soluția trebuie să permită relocarea datelor de backup dintr-un repository în altul, inclusiv între joburi de backup diferite, fără a necesita un backup full nou și fără a invalida sau întrerupe lanțul de puncte de restaurare existent.</p> <p>Operațiunea trebuie să mențină toate politicile de retenție și capabilitățile de restaurare granulară după relocare.</p> <p>21. Soluția trebuie să suporte un serviciu de identitate bazat pe OAuth 2.0 pentru gestionarea centralizată a identității și politicilor, inclusiv SSO (SAML, Entra ID, Okta) și MFA.</p> <p>22. Soluția trebuie să suporte un instrument de detecție a amenințărilor bazat pe AI, în timp real, pentru detectarea ransomware-ului și malware-ului.</p> <p>23. Soluția trebuie să suporte analiză malware bazată pe AI pentru identificarea punctelor de</p>	<p>Data Lake Gen 2.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte backup-ul partajărilor de fișiere de pe dispozitive NAS utilizând partajări SMB/CIFS și NFS, precum și direct de pe servere de fișiere Windows și Linux. Soluția trebuie să suporte o interfață API universală de integrare cu hipervizoare, pentru suport flexibil al hipervizoarelor.</p> <p>Software-ul poate fi licențiat în model de subscripție, per socket al gazdei de virtualizare (gazdă VMware sau Hyper-V).</p> <p>Software-ul trebuie să fie „agnostic față de hardware” și trebuie să poată utiliza orice server și echipament de stocare.</p> <p>Licența trebuie să fie transferabilă între diferite workload-uri care sunt protejate de software.</p> <p>Soluția trebuie să suporte implementarea ca Appliance preconfigurat și securizat, cu întărirea securității sistemului de operare integrată și actualizări automate.</p> <p>Soluția trebuie să suporte clusterizare de înaltă disponibilitate.</p> <p>Software-ul trebuie să creeze arhive de backup autonome, sub formă de fișiere liber transferabile, cu opțiunea de a crea astfel de fișiere per job de backup sau per VM.</p> <p>Soluția trebuie să suporte implementare completă exclusiv Linux pentru componentele de bază.</p> <p>Soluția trebuie să permită relocarea datelor de backup dintr-un repository în altul, inclusiv între joburi de backup diferite, fără a necesita un backup full nou și fără a invalida sau întrerupe lanțul de puncte de restaurare existent.</p> <p>Operațiunea trebuie să mențină toate politicile de retenție și capabilitățile de restaurare granulară după relocare.</p> <p>Soluția trebuie să suporte un serviciu de identitate bazat pe OAuth 2.0 pentru gestionarea centralizată a identității și politicilor, inclusiv SSO (SAML, Entra ID, Okta) și MFA.</p> <p>Soluția trebuie să suporte un instrument de</p>		

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator



Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 21 din 29

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>restaurare curate și prevenirea reinfectării.</p> <p>24. Software-ul trebuie să permită crearea backup-urilor în mod full, synthetic full și incremental.</p> <p>25. Software-ul trebuie să aibă mecanisme de deduplicare și compresie care să conducă la reducerea spațiului de stocare necesar pentru fișierele de backup. Activarea deduplicării și/sau compresiei nu trebuie să dezactiveze nicio funcționalitate menționată în specificație.</p> <p>26. Software-ul trebuie să ofere un strat de abstractizare peste dispozitivele individuale de stocare (extents) pentru a crea un singur pool virtual de stocare pentru backup. Trebuie să fie suportat un număr nelimitat de pool-uri de stocare și extents.</p> <p>27. Software-ul trebuie să permită crearea repository-ului de backup direct pe Microsoft Azure Blob, și stocări compatibile S3, cu suport pentru arhivare în Microsoft Azure Archive Blob Storage.</p> <p>28. Software-ul trebuie să suporte unități de bandă LTO 3 și versiuni superioare, precum și benzi IBM 3592.</p> <p>29. Software-ul trebuie să permită crearea de repository-uri de backup imuabile pentru protecție împotriva ransomware-ului, prin interzicerea ștergerii sau modificării fișierelor de backup pentru o perioadă de timp definită.</p> <p>30. Metadatele necesare pentru restaurarea fișierelor de backup trebuie să fie stocate împreună cu fișierele de backup (inline sau în fișiere de catalog co-localizate), astfel încât restaurarea să fie posibilă independent de disponibilitatea bazei de date centrale a soluției. Pierderea componentei centrale de management nu trebuie să facă imposibilă restaurarea datelor din repository-urile de backup existente.</p> <p>31. Software-ul NU poate solicita instalarea nici unui tip de agent permanent în interiorul mașinilor virtuale pentru toate operațiunile de backup și restaurare aferente platformelor de</p>	<p>detectie a amenințărilor bazat pe AI, în timp real, pentru detectarea ransomware-ului și malware-ului.</p> <p>Soluția trebuie să suporte analiză malware bazată pe AI pentru identificarea punctelor de restaurare curate și prevenirea reinfectării.</p> <p>Software-ul trebuie să permită crearea backup-urilor în mod full, synthetic full și incremental.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă mecanisme de deduplicare și compresie care să conducă la reducerea spațiului de stocare necesar pentru fișierele de backup. Activarea deduplicării și/sau compresiei nu trebuie să dezactiveze nicio funcționalitate menționată în specificație.</p> <p>Software-ul trebuie să ofere un strat de abstractizare peste dispozitivele individuale de stocare (extents) pentru a crea un singur pool virtual de stocare pentru backup. Trebuie să fie suportat un număr nelimitat de pool-uri de stocare și extents.</p> <p>Software-ul trebuie să permită crearea repository-ului de backup direct pe Microsoft Azure Blob, și stocări compatibile S3, cu suport pentru arhivare în Microsoft Azure Archive Blob Storage.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte unități de bandă LTO 3 și versiuni superioare, precum și benzi IBM 3592.</p> <p>Software-ul trebuie să permită crearea de repository-uri de backup imuabile pentru protecție împotriva ransomware-ului, prin interzicerea ștergerii sau modificării fișierelor de backup pentru o perioadă de timp definită.</p> <p>Metadatele necesare pentru restaurarea fișierelor de backup trebuie să fie stocate împreună cu fișierele de backup (inline sau în fișiere de catalog co-localizate), astfel încât restaurarea să fie posibilă independent de disponibilitatea bazei de date centrale a soluției. Pierderea componentei centrale de management nu trebuie să facă imposibilă restaurarea datelor din repository-urile de backup existente.</p> <p>Software-ul NU poate solicita instalarea nici unui</p>		





Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina.: 22 din 29

Anexa nr. 22
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021

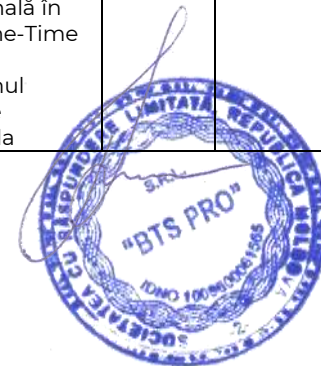
Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>virtualizare suportate.</p> <p>32. Software-ul trebuie să utilizeze „backup single pass”, cu posibilitatea de a exclude fișiere și foldere individuale din procesare.</p> <p>33. Software-ul trebuie să permită atașarea și executarea oricărui tip de script ca sarcină înainte sau după backup ori înainte sau după snapshot-ul VM.</p> <p>34. Software-ul trebuie să ofere un portal self-service prin care utilizatorii pot restaura fișiere, VM-uri, obiecte MS Exchange și baze de date MS SQL, baze de date Oracle și baze de date PostgreSQL (inclusiv restaurare la un anumit moment în timp).</p> <p>35. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a se integra cu alte sisteme prin API REST integrat.</p> <p>36. Software-ul trebuie să ofere criptarea întregului trafic de rețea între toate componentele, precum și criptarea „at rest” a fișierelor de backup din repository.</p> <p>37. Software-ul trebuie să includă mecanisme de recuperare a accesului la datele criptate în cazul pierderii credențialelor de criptare, prin escrowing securizat al cheilor, backup al hint-urilor de recuperare sau alt mecanism echivalent documentat, fără a compromite securitatea datelor.</p> <p>38. Software-ul trebuie să suporte IPv6, autentificare Kerberos și conturi gMSA pentru Windows.</p> <p>39. Software-ul trebuie să aibă arhitectură client/server, cu posibilitatea de a instala mai multe instanțe ale consolei de administrare.</p> <p>40. Software-ul trebuie să suporte acces securizat la consola de backup, cu autentificare opțională în doi factori (2FA), bazată pe Time-Based One-Time Passwords (TOTP), conform RFC 6238.</p> <p>3.3 Cerințe privind obiectivul punctului de recuperare (RPO)</p> <p>41. Software-ul trebuie să valorifice mecanismul Change Block Tracking (CBT) pentru toate hipervizoarele suportate, cu certificare de la</p>	<p>tip de agent permanent în interiorul mașinilor virtuale pentru toate operațiunile de backup și restaurare aferente platformelor de virtualizare suportate.</p> <p>Software-ul trebuie să utilizeze „backup single pass”, cu posibilitatea de a exclude fișiere și foldere individuale din procesare.</p> <p>Software-ul trebuie să permită atașarea și executarea oricărui tip de script ca sarcină înainte sau după backup ori înainte sau după snapshot-ul VM.</p> <p>Software-ul trebuie să ofere un portal self-service prin care utilizatorii pot restaura fișiere, VM-uri, obiecte MS Exchange și baze de date MS SQL, baze de date Oracle și baze de date PostgreSQL (inclusiv restaurare la un anumit moment în timp).</p> <p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a se integra cu alte sisteme prin API REST integrat.</p> <p>Software-ul trebuie să ofere criptarea întregului trafic de rețea între toate componentele, precum și criptarea „at rest” a fișierelor de backup din repository.</p> <p>Software-ul trebuie să includă mecanisme de recuperare a accesului la datele criptate în cazul pierderii credențialelor de criptare, prin escrowing securizat al cheilor, backup al hint-urilor de recuperare sau alt mecanism echivalent documentat, fără a compromite securitatea datelor.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte IPv6, autentificare Kerberos și conturi gMSA pentru Windows.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă arhitectură client/server, cu posibilitatea de a instala mai multe instanțe ale consolei de administrare.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte acces securizat la consola de backup, cu autentificare opțională în doi factori (2FA), bazată pe Time-Based One-Time Passwords (TOTP), conform RFC 6238.</p> <p>Software-ul trebuie să valorifice mecanismul Change Block Tracking (CBT) pentru toate hipervizoarele suportate, cu certificare de la</p>		

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator





Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 23 din 29

Anexa nr. 22
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>furnizorul hipervizorului.</p> <p>42. Software-ul trebuie să valorifice mecanismul Change File Tracking pentru backup-ul partajărilor de fișiere.</p> <p>43. Software-ul trebuie să ofere modalități de limitare a impactului asupra stocării de producție în timpul backup-ului, configurabile la nivel de datastore.</p> <p>44. Software-ul trebuie să permită crearea backup-urilor prin integrarea cu snapshot-urile de stocare, cu suport pentru Dell, NetApp, HPE, CISCO, DataCore.</p> <p>45. Software-ul trebuie să utilizeze protocolul DDBOOST la integrarea cu Dell DataDomain și protocolul Catalyst la integrarea cu HPE StoreOnce, cu suport pentru copii imuabile.</p> <p>46. Software-ul trebuie să aibă suport oficial, certificat de VMware, pentru VMware vSAN.</p> <p>47. Copiile trebuie să permită crearea și păstrarea politicii de rețetie GFS (Grandfather-father-son).</p> <p>48. Software-ul trebuie să suporte integrare directă cu appliance-uri de deduplicare: Dell DataDomain, HPE StoreOnce.</p> <p>49. Software-ul trebuie să suporte BlockClone API (Windows ReFS) și o funcționalitate similară pentru repository-uri Linux XFS.</p> <p>50. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a copia puncte de restaurare și de a replica VM-uri cu accelerare WAN integrată.</p> <p>51. Software-ul trebuie să permită replicarea VM-urilor de producție direct din infrastructurile suportate, inclusiv replicare continuă asincronă și replicare continuă (CDP) cu puncte de restaurare consistente la nivel de aplicație.</p> <p>52. Software-ul trebuie să permită păstrarea mai multor puncte de restaurare pe VM-urile replică.</p> <p>53. Software-ul trebuie să utilizeze toate modulele de transport pentru backup suportate de hipervizor (rețea, hotadd, acces direct SAN și acces direct NFS).</p> <p>54. Software-ul trebuie să permită procesarea paralelă a VM-urilor și a discurilor acestora,</p>	<p>furnizorul hipervizorului.</p> <p>Software-ul trebuie să valorifice mecanismul Change File Tracking pentru backup-ul partajărilor de fișiere.</p> <p>Software-ul trebuie să ofere modalități de limitare a impactului asupra stocării de producție în timpul backup-ului, configurabile la nivel de datastore.</p> <p>Software-ul trebuie să permită crearea backup-urilor prin integrarea cu snapshot-urile de stocare, cu suport pentru Dell, NetApp, HPE, CISCO, DataCore.</p> <p>Software-ul trebuie să utilizeze protocolul DDBOOST la integrarea cu Dell DataDomain și protocolul Catalyst la integrarea cu HPE StoreOnce, cu suport pentru copii imuabile.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă suport oficial, certificat de VMware, pentru VMware vSAN.</p> <p>Copiile trebuie să permită crearea și păstrarea politicii de rețetie GFS (Grandfather-father-son).</p> <p>Software-ul trebuie să suporte integrare directă cu appliance-uri de deduplicare: Dell DataDomain, HPE StoreOnce.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte BlockClone API (Windows ReFS) și o funcționalitate similară pentru repository-uri Linux XFS.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a copia puncte de restaurare și de a replica VM-uri cu accelerare WAN integrată.</p> <p>Software-ul trebuie să permită replicarea VM-urilor de producție direct din infrastructurile suportate, inclusiv replicare continuă asincronă și replicare continuă (CDP) cu puncte de restaurare consistente la nivel de aplicație.</p> <p>Software-ul trebuie să permită păstrarea mai multor puncte de restaurare pe VM-urile replică.</p> <p>Software-ul trebuie să utilizeze toate modulele de transport pentru backup suportate de hipervizor (rețea, hotadd, acces direct SAN și acces direct NFS).</p> <p>Software-ul trebuie să permită procesarea paralelă a VM-urilor și a discurilor acestora,</p>		

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator



Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 24 din 29

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>inclusiv restaurarea paralelă a discurilor virtuale în modul de restaurare full VM.</p> <p>3.4 Cerințe privind obiectivul timpului de recuperare (RTO)</p> <p>55. Software-ul trebuie să permită restaurarea instantanee simultană a mai multor mașini virtuale, direct din fișierele de backup, pentru mediile VMware, Hyper-V și AHV.</p> <p>56. Software-ul trebuie să permită migrarea online a VM-urilor care rulează în acest mod către stocarea de producție utilizând funcționalitățile hipervizorului.</p> <p>57. Software-ul trebuie să permită prezentarea directă a discului/discurilor din fișierul de backup către un VM VMware aflat în funcționare.</p> <p>58. Software-ul trebuie să permită restaurarea completă a VM-ului direct în Microsoft Azure, Azure Stack.</p> <p>59. Software-ul trebuie să permită restaurarea fișierelor și a permisiunilor acestora pe stația operatorului sau direct pe VM-ul care rulează în producție, fără a fi necesar un agent instalat în interiorul VM-ului.</p> <p>60. Software-ul trebuie să suporte restaurarea fișierelor din: Windows, Linux, BSD, Solaris, Mac, Novell; din Linux LVM și Windows Storage Spaces.</p> <p>61. Software-ul trebuie să permită recuperarea instantanee a backup-urilor NAS (partajări SMB) direct din fișierul de backup, cu migrare automatizată în mediul de producție.</p> <p>62. Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară Active Directory a oricărui obiect și atribut, inclusiv GPO, partiția de configurare AD, înregistrările DNS integrate în AD.</p> <p>63. Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft Exchange 2013 SP1 și versiunile ulterioare.</p> <p>64. Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft SQL 2016 și versiunile ulterioare, inclusiv baze de date cu opțiune de recuperare la un anumit moment în timp, tabele și schemă.</p>	<p>inclusiv restaurarea paralelă a discurilor virtuale în modul de restaurare full VM.</p> <p>Software-ul trebuie să permită restaurarea instantanee simultană a mai multor mașini virtuale, direct din fișierele de backup, pentru mediile VMware, Hyper-V și AHV.</p> <p>Software-ul trebuie să permită migrarea online a VM-urilor care rulează în acest mod către stocarea de producție utilizând funcționalitățile hipervizorului.</p> <p>Software-ul trebuie să permită prezentarea directă a discului/discurilor din fișierul de backup către un VM VMware aflat în funcționare.</p> <p>Software-ul trebuie să permită restaurarea completă a VM-ului direct în Microsoft Azure, Azure Stack.</p> <p>Software-ul trebuie să permită restaurarea fișierelor și a permisiunilor acestora pe stația operatorului sau direct pe VM-ul care rulează în producție, fără a fi necesar un agent instalat în interiorul VM-ului.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea fișierelor din: Windows, Linux, BSD, Solaris, Mac, Novell; din Linux LVM și Windows Storage Spaces.</p> <p>Software-ul trebuie să permită recuperarea instantanee a backup-urilor NAS (partajări SMB) direct din fișierul de backup, cu migrare automatizată în mediul de producție.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară Active Directory a oricărui obiect și atribut, inclusiv GPO, partiția de configurare AD, înregistrările DNS integrate în AD.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft Exchange 2013 SP1 și versiunile ulterioare.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft SQL 2016 și versiunile ulterioare, inclusiv baze de date cu opțiune de recuperare la un anumit moment în timp, tabele și schemă.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft SharePoint Server</p>		

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDM2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator



Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 25 din 29

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>65. Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară pentru Microsoft SharePoint Server 2019 și versiunile ulterioare.</p> <p>66. Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară a bazelor de date MongoDB și PostgreSQL cu recuperare la un anumit moment în timp (Linux).</p> <p>67. Software-ul trebuie să permită recuperarea instantanee a instanțelor MS SQL, Oracle DB și PostgreSQL direct din fișierul de backup către un server de baze de date aflat în funcționare.</p> <p>68. Software-ul trebuie să permită integrare nativă prin plugin pentru SAP HANA și Microsoft SQL VDI.</p> <p>69. Software-ul trebuie să permită restaurarea directă pe stocarea de producție prin utilizarea mecanismului de urmărire a blocurilor modificate în sens invers, cu scopul de a scrie numai blocurile modificate în locația de producție, eliminând necesitatea unui backup full suplimentar. De asemenea, software-ul trebuie să suporte restaurarea directă prin conexiune SAN..</p> <p>3.5 Măsurile de diminuare a riscurilor și securitate</p> <p>70. Software-ul trebuie să permită crearea unui Virtual Lab (mediu izolat) pentru infrastructura VMware și Hyper-V, cu posibilitatea de a rula backup-uri create pe platforme diferite (hipervizoare diferite, VM-uri fizice și VM-uri din cloud public).</p> <p>71. Software-ul trebuie să aibă mecanisme de verificare a restaurării backup-urilor într-un mediu de rețea izolat pentru VMware și Hyper-V, cu testare automatizată și programabilă a aplicațiilor prin scripturi personalizate sau predefinite.</p> <p>72. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a detecta inline prezența malware-ului în timpul backup-ului (Malware detection), utilizând un motor ML/AI.</p> <p>73. Software-ul trebuie să aibă integrare cu software antivirus pentru scanarea backup-urilor la nivel de imagine înainte de restaurarea în mediile de producție (cel puțin Windows Defender și Bitdefender).</p>	<p>2019 și versiunile ulterioare.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte restaurarea granulară a bazelor de date MongoDB și PostgreSQL cu recuperare la un anumit moment în timp (Linux).</p> <p>Software-ul trebuie să permită recuperarea instantanee a instanțelor MS SQL, Oracle DB și PostgreSQL direct din fișierul de backup către un server de baze de date aflat în funcționare.</p> <p>Software-ul trebuie să permită integrare nativă prin plugin pentru SAP HANA și Microsoft SQL VDI.</p> <p>Software-ul trebuie să permită restaurarea directă pe stocarea de producție prin utilizarea mecanismului de urmărire a blocurilor modificate în sens invers, cu scopul de a scrie numai blocurile modificate în locația de producție, eliminând necesitatea unui backup full suplimentar. De asemenea, software-ul trebuie să suporte restaurarea directă prin conexiune SAN..</p> <p>Software-ul trebuie să permită crearea unui Virtual Lab (mediu izolat) pentru infrastructura VMware și Hyper-V, cu posibilitatea de a rula backup-uri create pe platforme diferite (hipervizoare diferite, VM-uri fizice și VM-uri din cloud public).</p> <p>Software-ul trebuie să aibă mecanisme de verificare a restaurării backup-urilor într-un mediu de rețea izolat pentru VMware și Hyper-V, cu testare automatizată și programabilă a aplicațiilor prin scripturi personalizate sau predefinite.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a detecta inline prezența malware-ului în timpul backup-ului (Malware detection), utilizând un motor ML/AI.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă integrare cu software antivirus pentru scanarea backup-urilor la nivel de imagine înainte de restaurarea în mediile de producție (cel puțin Windows Defender, și Bitdefender).</p> <p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a utiliza autentificare MFA pentru accesul la consolă.</p>		



Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 26 din 29

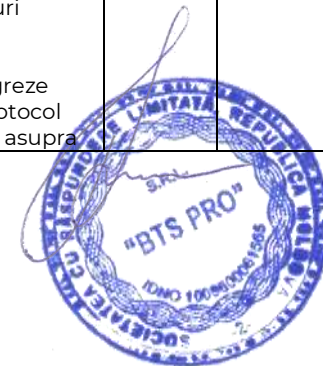
Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>Defender, și Bitdefender).</p> <p>74. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a utiliza autentificare MFA pentru accesul la consolă.</p> <p>75. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a primi alerte externe de la produse de securitate terțe prin API și de a declanșa un backup rapid ad-hoc după primirea alertei.</p> <p>76. Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a trimite loguri către sistemele Syslog și SIEM pentru management centralizat al logurilor (conform RFC 5424).</p> <p>77. Software-ul trebuie să permită o recuperare automată în 2 etape a mașinilor virtuale, cu injecție de scripturi personalizate pentru modificarea datelor înainte de restaurare.</p> <p>78. Software-ul trebuie să aibă un instrument pentru analiza configurației curente a infrastructurii de backup din perspectivă de securitate.</p> <p>79. Software-ul trebuie să suporte autorizare de tip four-eyes pentru operațiuni sensibile, solicitând aprobarea unui al doilea administrator.</p> <p>3.6 Monitorizare</p> <p>80. Soluția trebuie să suporte monitorizarea mediilor virtualizate VMware vSphere și Microsoft Hyper-V fără utilizarea unor instrumente terțe.</p> <p>81. Soluția trebuie să suporte monitorizarea VMware 6.x, 7.x, 8.x și 9.0, inclusiv edițiile gratuite ESXi, gestionate prin vCenter sau standalone.</p> <p>82. Soluția trebuie să suporte monitorizarea Microsoft Hyper-V 2012-2025, gestionate prin SCVMM sau standalone.</p> <p>83. Soluția trebuie să permită categorizarea personalizată a obiectelor de infrastructură și crearea de alarme pentru grupuri de mașini virtuale, precum și pentru mașini individuale.</p> <p>84. Soluția trebuie să permită programarea rapoartelor pentru transmitere prin e-mail.</p> <p>85. Soluția trebuie să includă alarme predefinite cu bază de cunoștințe descriptivă și să permită crearea de alarme noi.</p>	<p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a primi alerte externe de la produse de securitate terțe prin API și de a declanșa un backup rapid ad-hoc după primirea alertei.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă capacitatea de a trimite loguri către sistemele Syslog și SIEM pentru management centralizat al logurilor (conform RFC 5424).</p> <p>Software-ul trebuie să permită o recuperare automată în 2 etape a mașinilor virtuale, cu injecție de scripturi personalizate pentru modificarea datelor înainte de restaurare.</p> <p>Software-ul trebuie să aibă un instrument pentru analiza configurației curente a infrastructurii de backup din perspectivă de securitate.</p> <p>Software-ul trebuie să suporte autorizare de tip four-eyes pentru operațiuni sensibile, solicitând aprobarea unui al doilea administrator.</p> <p>Soluția trebuie să suporte monitorizarea mediilor virtualizate VMware vSphere și Microsoft Hyper-V fără utilizarea unor instrumente terțe.</p> <p>Soluția trebuie să suporte monitorizarea VMware 6.x, 7.x, 8.x și 9.0, inclusiv edițiile gratuite ESXi, gestionate prin vCenter sau standalone.</p> <p>Soluția trebuie să suporte monitorizarea Microsoft Hyper-V 2012-2025, gestionate prin SCVMM sau standalone.</p> <p>Soluția trebuie să permită categorizarea personalizată a obiectelor de infrastructură și crearea de alarme pentru grupuri de mașini virtuale, precum și pentru mașini individuale.</p> <p>Soluția trebuie să permită programarea rapoartelor pentru transmitere prin e-mail.</p> <p>Soluția trebuie să includă alarme predefinite cu bază de cunoștințe descriptivă și să permită crearea de alarme noi.</p> <p>Soluția trebuie să dispună de dashboard-uri centralizate pentru monitorizarea tuturor obiectelor din infrastructura virtuală.</p> <p>Soluția de monitorizare trebuie să se integreze nativ cu soluția de backup prin API sau protocol dedicat, permițând vizibilitate în timp real asupra</p>		

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

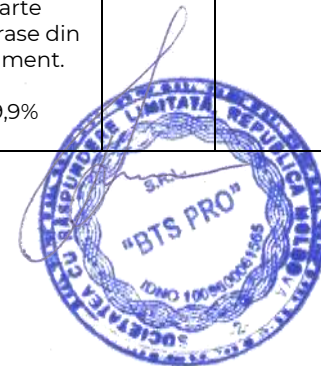
"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator



Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina: 27 din 29

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					<p>86. Soluția trebuie să dispună de dashboard-uri centralizate pentru monitorizarea tuturor obiectelor din infrastructura virtuală.</p> <p>87. Soluția de monitorizare trebuie să se integreze nativ cu soluția de backup prin API sau protocol dedicat, permițând vizibilitate în timp real asupra stării job-urilor de protecție, utilizării resurselor serverelor de backup și rezultatelor verificărilor de recuperabilitate. Integrarea nu trebuie să necesite instrumente terțe suplimentare față de componentele incluse în soluție.</p> <p>88. Soluția trebuie să ofere diagnostic inteligent pentru soluția de backup, prin monitorizarea logurilor pentru identificarea problemelor cunoscute și a configurărilor eronate.</p> <p>3.7 Raportare</p> <p>89. Soluția trebuie să suporte raportarea mediilor virtualizate VMware vSphere și Microsoft Hyper-V fără utilizarea unor instrumente terțe.</p> <p>90. Soluția trebuie să fie agentless — fără a necesita instalarea de agenți pe gazdele ESXi, Hyper-V sau pe mașinile virtuale.</p> <p>91. Soluția trebuie să permită exportul rapoartelor în formatele Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Visio și Adobe PDF.</p> <p>92. Soluția trebuie să permită programarea intervalelor de colectare a datelor și inițierea manuală (ad-hoc) a procesului de colectare.</p> <p>93. Soluția trebuie să includă rapoarte de tip „configuration change tracking” pentru mediile virtuale și rapoarte pentru un moment specific în timp.</p> <p>94. Soluția trebuie să permită analiza obiectelor supradimensionate din infrastructură și să ofere recomandări pentru optimizarea utilizării resurselor.</p> <p>95. Soluția trebuie să ofere rapoarte privind mașinile protejate, politicile de backup definite, job-urile de backup și replicare, utilizarea resurselor serverelor de backup.</p> <p>96. Soluția trebuie să includă rapoarte de planificare a capacității bazate pe scenarii „what-</p>	<p>stării job-urilor de protecție, utilizării resurselor serverelor de backup și rezultatelor verificărilor de recuperabilitate. Integrarea nu trebuie să necesite instrumente terțe suplimentare față de componentele incluse în soluție.</p> <p>Soluția trebuie să ofere diagnostic inteligent pentru soluția de backup, prin monitorizarea logurilor pentru identificarea problemelor cunoscute și a configurărilor eronate.</p> <p>Soluția trebuie să suporte raportarea mediilor virtualizate VMware vSphere și Microsoft Hyper-V fără utilizarea unor instrumente terțe.</p> <p>Soluția trebuie să fie agentless — fără a necesita instalarea de agenți pe gazdele ESXi, Hyper-V sau pe mașinile virtuale.</p> <p>Soluția trebuie să permită exportul rapoartelor în formatele Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Visio și Adobe PDF.</p> <p>Soluția trebuie să permită programarea intervalelor de colectare a datelor și inițierea manuală (ad-hoc) a procesului de colectare.</p> <p>Soluția trebuie să includă rapoarte de tip „configuration change tracking” pentru mediile virtuale și rapoarte pentru un moment specific în timp.</p> <p>Soluția trebuie să permită analiza obiectelor supradimensionate din infrastructură și să ofere recomandări pentru optimizarea utilizării resurselor.</p> <p>Soluția trebuie să ofere rapoarte privind mașinile protejate, politicile de backup definite, job-urile de backup și replicare, utilizarea resurselor serverelor de backup.</p> <p>Soluția trebuie să includă rapoarte de planificare a capacității bazate pe scenarii „what-if” și rapoarte privind snapshot-urile orfane.</p> <p>Soluția trebuie să permită crearea de rapoarte personalizate bazate pe date detaliate extrase din rapoartele predefinite, într-un singur document.</p> <p>Parametru SLA Valoare Disponibilitatea sistemului de backup ≥ 99,9% anual</p>		





Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina.: 28 din 29

Anexa nr. 22
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021

Nr.	Denumirea bunurilor / serviciilor	Denumirea modelului bunului / serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Garanție, luni	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7		8
					if" și rapoarte privind snapshot-urile orfane. 97. Soluția trebuie să permită crearea de rapoarte personalizate bazate pe date detaliate extrase din rapoartele predefinite, într-un singur document. 2. 4. Cerințe de calitate și SLA Parametru SLA Valoare Disponibilitatea sistemului de backup ≥ 99,9% anual Disponibilitate restaurare VM în mod instant ≥ 99,9% anual Timp de remediere incident critic ≤ 4 ore Timp de remediere incident standard ≤ 8 ore lucrătoare Timp de răspuns la solicitare suport ≤ 30 minute	Disponibilitate restaurare VM în mod instant ≥ 99,9% anual Timp de remediere incident critic ≤ 4 ore Timp de remediere incident standard ≤ 8 ore lucrătoare Timp de răspuns la solicitare suport ≤ 30 minute		

Numele, Prenumele: Bogdan Gnidăș În calitate de: Administrator

Ofertantul: „BTS Pro” SRL Adresa: mun. Chisinau, str Ion Creanga, 6 V

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidăș
Funcția în cadrul firmei: Administrator





Autoritatea contractanta: IP „Serviciul național unic pentru apelurile de urgență 112	Data: 29.05.2026
Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1778680451493 din 28.05.2026	Lot: 1
Denumirea licitației: Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Pagina.: 29 din 29

Anexa nr. 23
la Documentația standard
aprobată prin Ordinul
Ministrului Finanțelor
nr. 115 din 15.09.2021

Nr.	Cod CPV	Denumirea bunurilor / serviciilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA), MDL	Preț unitar (cu TVA), MDL	Suma (fără TVA), MDL	Suma (cu TVA), MDL	Termenul de livrare / prestare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discout %
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
LOT1											
1	72254100-1	Sistem de gestionare a copiilor de rezervă (Backup)	Buc.	1	239630,00	287556,00	239630,00	287556,00	12 luni	-	-
TOTAL:							239630,00	287556,00			

Valabilitatea ofertei: **60 zile**

Numele, Prenumele: Bogdan Gnidaș **În calitate de:** Administrator

Ofertantul: „BTS Pro” SRL **Adresa:** mun. Chisinau, str Ion Creanga, 6 V

str. Ion Creangă 6V
MD-2069, Chișinău, Republica Moldova
Tel.: +373 22 870 140
Fax.: +373 22 595 858

Cod TVA: 0505766
Cod BIC: MOLDMD2X336
Cod fiscal: 1008600061565
Cod IBAN: MD22ML000000022515361542

"BTS Pro" SRL
office@bts.md
www.bts.md

Prenume Nume: Bogdan Gnidaș
Funcția în cadrul firmei: Administrator

Let us do IT for you.

