

ANUNȚ DE PARTICIPARE

privind achiziționarea Servicii de încărcare și regenerare a cartușelor pentru anul 2023

(se indică obiectul achiziției)

prin procedura de achiziție cererea ofertelor de preț

(tipul procedurii de achiziție)

1. Denumirea autorității contractante: AGENȚIA NAȚIONALĂ PENTRU SĂNĂTATE PUBLICĂ
2. IDNO: 1018601000021
3. Adresa: mun. Chișinău, str. Gh. Asachi, nr. 67 A
4. Numărul de telefon/fax: 022-574-519
5. Adresa de e-mail și de internet a autorității contractante: achizitii@ansp.gov.md www.ansp.md
6. Adresa de e-mail sau de internet de la care se va putea obține accesul la documentația de atribuire: documentația de atribuire este anexată în cadrul procedurii în SIA RSAP
7. Tipul autorității contractante și obiectul principal de activitate (dacă este cazul, mențiunea că autoritatea contractantă este o autoritate centrală de achiziție sau că achiziția implică o altă formă de achiziție comună): autoritate publică în domeniul sănătății publice.
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind livrarea/prestarea/executarea următoarelor bunuri /servicii/lucrări:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor solicitate	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată (se va indica pentru fiecare lot în parte)
1.	50300000-5	Lotul 1. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante ANSP, mun.Chisinau, str.Gh.Asachi 67a și str.Cosmescu 3				28958,33
1.1	50300000-5	1.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother	buc.	250	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încarcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1	

					oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
1.2	50300000-5	1.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	65	-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcarea cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
2.	50300000-5	Lotul 2. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Chișinău, mun.Chisinau, str.Hajdeu Alexandru bloc 49			28958,33	
2.1	50300000-5	2.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother	buc.	250	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
2.2	50300000-5	2.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	69	-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcarea cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
3.	50300000-5	Lotul 3. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Edineț, or.Edinet, str.Puschin Alexandru bloc 16			17666,67	
3.1	50300000-5	3.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc.	buc.	155	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original)	

		<p>2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe. inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16. Konika Minolta 17. Brother</p>			<p>și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului - Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; - Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. - În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.</p>	
3.2	50300000-5	<p>3.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser</p>	buc.	38	<p>- La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcarea a cartușelor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.</p>	
4.	50300000-5	Lotul 4. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Soroca, or.Soroca, str.Alexandru cel Bun bloc 42			12083,33	
4.1	50300000-5	<p>4.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe. inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus</p>	buc.	100	<p>- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului - Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; - Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare.</p>	

		14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16. Konika Minolta 17. Brother			Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. - În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
4.2	50300000-5	4.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	30	- La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
5.	50300000-5	Lotul 5. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Ungheni, or.Ungheni, str.Cozașcu Alexandru bloc 5			8125,00	
5.1	50300000-5	5.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E - . 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16. Konika Minolta 17. Brother	buc.	60	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului - Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; - Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. - În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
5.2	50300000-5	5.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	25	- La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la	

					Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.
6.	50300000-5	Lotul 6. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Bălți, mun.Balti, str.Franko Ivan bloc 46			17500,00
6.1	50300000-5	6.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother	buc.	150	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul si greutatea umplerii tonerului in cartus trebuie sa corespunda cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcari după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.
6.2	50300000-5	6.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	40	-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) si încărcare a cartuselor trebuie efectuată in cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.
7.	50300000-5	Lotul 7. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Orhei, or.Orhei, str.Negruzzi Constantin bloc 78			17250,00
7.1	50300000-5	7.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu,	buc.	150	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente;

		<p>10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș,</p> <p>11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș ,</p> <p>12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș,</p> <p>13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus</p> <p>14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y)</p> <p>15. Lexmark – 300 gr</p> <p>16.Konika Minolta</p> <p>17. Brother</p>			<p>- Volumul si greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie sa corespunda cu originalul;</p> <p>- Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul;</p> <p>-Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet.</p> <p>-În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.</p>	
7.2	50300000-5	<p>7.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante:</p> <p>HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200);</p> <p>Canon (1010, 2900, 4320, 4370);</p> <p>Lexmark (MX 100, 300, 310);</p> <p>Samsung (ML 1005, 1610, 1910);</p> <p>Xerox (3010, 3250, 3325)</p> <p>Phaser</p>	buc.	38	<p>-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc).</p> <p>- Regenerarea (repararea) si încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.</p>	
8.	50300000-5	<p>Lotul 8. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Hîncești, or.Hincesti, str.Ciorba Toma bloc 2</p>				11458,33
8.1	50300000-5	<p>8.1. Alimentare cartuș pentru imprimante:</p> <p>1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc.</p> <p>2. Canon 725 - 85 gr. pe inc.</p> <p>3. Canon 728 - 85 gr. pe inc.</p> <p>4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc.</p> <p>5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc.</p> <p>6. Canon T06 - 650 gr. pe inc</p> <p>7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc.</p> <p>8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc.</p> <p>9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu,</p> <p>10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș,</p> <p>11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș ,</p> <p>12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș,</p> <p>13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus</p> <p>14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y)</p> <p>15. Lexmark – 300 gr</p> <p>16.Konika Minolta</p> <p>17. Brother</p>	buc.	100	<p>- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului</p> <p>-Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării.</p> <p>- Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente;</p> <p>- Volumul si greutatea umplerii tonerului in cartus trebuie sa corespunda cu originalul;</p> <p>- Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul;</p> <p>-Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet.</p> <p>-În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.</p>	
8.2	50300000-5	<p>8.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante:</p>	buc.	25	<p>-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul</p>	

		HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser			serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
9.	50300000-5	Lotul 9. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Căușeni, or.Causeni, str.Ana și Alexandru bloc 16/A			11458,33	
9.1	50300000-5	9.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother	buc.	100	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul și greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie să corespundă cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
9.2	50300000-5	9.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	25	-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
10.	50300000-5	Lotul 10. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Cahul, or.Cahul, bd.Republicii bloc 20			16041,67	
10.1	50300000-5	10.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc.	buc.	140	- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze	

		<p>6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe. inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother</p>			<p>cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul si greutatea umplerii tonerului in cartus trebuie sa corespunda cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcari după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -In cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.</p>	
10.2	50300000-5	<p>10.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser</p>	buc.	35	<p>-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) si încărcare a cartuselor trebuie efectuată in cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.</p>	
11.	50300000-5	<p>Lotul 11. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Comrat, or.Comrat, str.Pobeda bloc 26</p>				9166,67
11.1	50300000-5	<p>11.1. Alimentare cartuș pentru imprimante: 1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe. inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș , 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16.Konika Minolta 17. Brother</p>	buc.	80	<p>- La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încărcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul si greutatea umplerii tonerului in cartus trebuie sa corespunda cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcari după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -In cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat</p>	

					de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
11.2	50300000-5	11.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante: HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200); Canon (1010, 2900, 4320, 4370); Lexmark (MX 100, 300, 310); Samsung (ML 1005, 1610, 1910); Xerox (3010, 3250, 3325) Phaser	buc.	20	-La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc). - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.	
		Total valoarea estimată fata TVA				178666,67

9. In cazul procedurilor de preselecție se indica num arul m inim al candidaților și, daca este cazul, num arul m axim al acestora, nu se aplică.

10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):

- 1) Pentru fiecare lot V;
- 2) Pentru mai multe loturi;
- 3) Pentru toate loturile;
- 4) Alte limitări privind numărul de loturi care pot fi atribuite aceluiași ofertant _____.

11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: nu se admite
(indicați se admite sau nu se admite)

12. Termenii și condițiile de livrare/prestare/executare solicitați: În decurs de 15 zile de la data semnării contractului la sediul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică, mun.Chișinău str.Gh.Asachi 67A, et.2, of.209.

13. Termenul de valabilitate a contractului: 31.12.2023

14. Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate sau că acesta poate fi executat numai în cadrul unor programe de angajare protejată (după caz): nu
(indicați da sau nu)

15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor acte cu putere de lege sau al unor acte administrative (după caz): nu se aplica
(se menționează respectivele acte cu putere de lege și acte administra

16. Scurta descriere a criteriilor privind eligibilitatea operatorilor economici care pot determina eliminarea acestora și a criteriilor de selecție; nivelul minim (nivelurile minime) al (ale) cerințelor eventual impuse; se menționează informațiile solicitate (DUAE, documentație):

Nr. d/o	Descrierea criteriului/cerinței	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/Obligativitatea
1.	DUAE	Original confirmat prin semnatura electronica a ofertantului	Obligativiu
2.	Cererea de participare (Anexa 7)	Original confirmat prin semnatura electronica a ofertantului	Obligativiu
3.	Oferta - Specificații tehnice (Anexa 22)	Original confirmat prin semnatura electronica a ofertantului	Obligativiu
4.	Oferta - Specificații de preț (Anexa 23)	Original confirmat prin semnatura electronica a ofertantului	Obligativiu

27. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: _____ nu se aplică

26. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: _____
Stat.

25. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor: _____
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului cînd ofertele au fost depuse prin SIA "RSAP".

Ofertele înțirzate vor fi respinse.

(SIA RSAP sau adresa deschiderii)

24. Locul deschiderii ofertelor: _____ indicată în SIA RSAP

23. Termenul de valabilitate a ofertelor: _____ 30 zile

Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP

22. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:

- pe: [data/ indicată în SIA RSAP

- până la: [ora exactă/ indicată în SIA RSAP

21. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:

Nr. d/o	Denumirea factorului de evaluare	Pondere%
		nu se aplică

și ponderile lor:

20. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum

19. Criteriul de evaluare aplicat pentru adjudecarea contractului: _____ Prețul cel mai scăzut. _____ nu se aplică.

18. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (indicați după caz): _____ nu se aplică.

17. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): _____ licitația electronică în 3 runde, pasul minim de scădere 1%.

16. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrînse și al procedurii negociate), după caz _____ nu se aplică

5.	Certificat/decizie de înregistrare a întreprinderii/extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice	Original confirmat prin semnatura electronică a ofertantului	Obligatori
6.	Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca detinatoare de cont. Original confirmat prin semnatura electronică a ofertantului	Obligatori
7.	Certificat privind lipsa sau existența restanțelor fata de bugetul public national	Eliberat de Inspectorate Fiscal (valabilitatea certificatului, conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al RM). Original confirmat prin semnatura electronică a ofertantului.	Obligatori
8.	Declarație privind valabilitatea ofertei (menținuta pentru 30 zile)	Conform anexei nr.8 la Documentația Conform anexe nr.8 la Documentația Conform anexei nr.8 la Documentația	Obligatori
9.	Certificat de conformitate a tonerului/ cernei.	Confirmata prin semnatura și ștampila	Obligatori

28. Denumirea și adresa organismului competent de soluționare a contestațiilor:
Agenția Națională pentru Soluționarea Contestațiilor
Adresa: mun. Chișinău, bd. Ștefan cel Mare și Sfânt nr.124 (et.4), MD 2001;
Tel/Fax/email: 022-820 652, 022 820-651, contestatii@ansc.md

29. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respective (dacă este cazul): Nu se aplică

30. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: Nu se aplică

31. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel de anunț: 06.12.2022

32. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: _____

33. În cadrul procedurii de achiziție publică se va utiliza/accepta:

Denumirea instrumentului electronic	Se va utiliza/accepta sau nu
depunerea electronică a ofertelor sau a cererilor de participare	accepta
sistemul de comenzi electronice	nu se acceptă
facturarea electronică	accepta
plățile electronice	accepta

34. Contractul intră sub incidența Acordului privind achizițiile guvernamentale al Organizației Mondiale a Comerțului (numai în cazul anunțurilor transmise spre publicare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene): nu

(se specifică da sau nu)

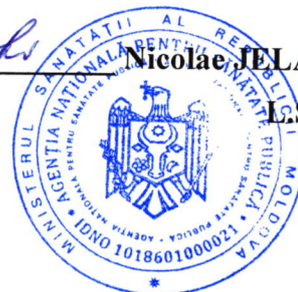
35. Alte informații relevante: -

Conducătorul grupului de lucru: _____

Nicolae JELAMSCHI

Nicolae JELAMSCHI

L.S.



[Handwritten signature]

Ex.Ceban Veaceslav
telf.022 574 519

