

ANUNȚ/INVITAȚIE DE PARTICIPARE
la procedura de achiziție a bunurilor/serviciilor prin contract de valoare mică

Nr.	Rubrica	Datele Autorității Contractante/Organizatorului procedurii
1.1.	Autoritatea contractantă/Organizatorul procedurii:	Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI, IDNO 1003600153212
1.2.	Obiectul achiziției:	Achiziționarea serviciilor de întreținere, reparare, regenerare și reîncărcarea a cartușelor cu toner, conform necesităților IMSP AMT Rîșcani pentru 2023
1.3.	Numărul și tipul procedurii de achiziție:	Tipul procedurii de achiziție: Achiziție Publică de valoare mică.
1.4.	Tipul obiectului de achiziție:	Servicii
1.5.	Codul CPV:	50312000-3
1.6.	Sursa alocațiilor bugetare/banilor publici:	CNAM
1.7.	Administratorul alocațiilor bugetare:	IMSP AMT Riscani
1.8.	Plăți/mijloace financiare din partea partenerului de dezvoltare:	Nu se utilizează
1.9.	Denumirea cumpărătorului:	Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI, IDNO 1003600153212
1.10.	Destinatarul:	Instituția Medico Sanitară Publică ASOCIAȚIA MEDICALĂ TERITORIALĂ RÎȘCANI, IDNO 1003600153212
1.11.	Limba de comunicare:	Limba de stat
1.12.	Pentru clarificarea documentelor de atribuire, adresa autorității contractante este:	Electronic Platforma: achiziții.md Adresa: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alecu Russo 11 Tel: 022497742 Fax: 022497742 E-mail: amtriscani@ms.md Persoana de contact: Cenușa Tatiana
1.13.	Contract de achiziție rezervat atelierelor protejate	Nu
1.14.	Tipul contractului	Contract de valoare mică privind achiziționarea serviciilor
1.15.	Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului (neobligatoriu)	Nu se aplică

LISTA SERVIILOR ȘI SPECIFICAȚIILE TEHNICE

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea serviciilor solicitate	Unitate de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplina solicitată, standarde de referință
Lot 1. Servicii de întreținere, reparare, regenerare și reîncărcare a cartușelor pentru imprimare (conform listei).					
1.1	CPV-5032300-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser Canon LBP-212DW(052)/ HP LaserJet Pro M426 fdn(CF226)/ Canon MF443DW(057), HP LaserJet MFP M428dw (CF 259A/059)	Buc.	160	Cerințe: - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasambarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 160 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu

					<p>indicarea datei de efectuare a serviciilor.</p> <ul style="list-style-type: none"> - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 3000 foi format A4 (completarea 5 %).
1.2	CPV-5032300-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser Canon LBP 6030/3010/MF-4410 (725 , 712 , 728)	Buc.	360	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).
1.3	CPV-5032300-6	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser (Canon LBP 2900B)	Buc.	10	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 140 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 2000 foi format A4 (completarea 5 %).

1.4	CPV- 5032300-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser (HP LJ 1200/1020)	Buc	5	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 150 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 2600 foi format A4 (completarea 5 %).
1.5	CPV- 5032300-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser (HP LaserJet M102a)	Buc	200	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 150 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 2600 foi format A4 (completarea 5 %).
1.6	CPV- 5032300-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser (HP LaserJet 135A)	Buc	30	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR.

					<ul style="list-style-type: none"> - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 150 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 2600 foi format A4 (completarea 5 %).
1.7	CPV-5032300-5	Alimentarea cartuș pentru copiator Canon IR2520	Buc	5	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Reîncărcarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 150 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării – minim 2600 foi format A4 (completarea 5 %).
1.8	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser Canon LBP-212DW(052)/ HP LaserJet Pro M426 fdn(CF226), HP LaserJet MFP M428 dw (CF 259A/059)	Buc.	70	<p>Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 160 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor.

					<ul style="list-style-type: none"> - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării - minim 3000 foi format A4 (completarea 5 %).
1.9	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser (725 , 712 , 728)	Buc.	150	<p>Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dezasambarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării - minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).
1.10	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser HP LJ 1200/1020	Buc.	15	<p>Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dezasambarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului.

					- cantitatea imprimării - minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).
1.11	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser Canon LBP 2900B	Buc.	12	<p>Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dezasambarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării - minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).
1.12	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser HP LserJet m102a	Buc.	80	<p>Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate)</p> <ul style="list-style-type: none"> - dezasambarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării - minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).

1.13	CPV-5032300-5	Regenerarea cartușelor pentru imprimante laser HP LaserJet 135A	Buc.	15	Regenerarea cartușului în incinta instituției (str.Alecu Russo11) în prezența unui inginer , pentru verificarea pe loc a cartușului(calitatea imprimării și cantitatea tonerului reîncărcat, verificarea ficărei piese schimbate) - dezasamblarea cartușului. - curățirea și aspirarea pieselor. - aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - înlocuirea cu alte piese noi: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. - calitatea - conform condițiilor tehnice ale producătorului cartușului. - cantitatea imprimării - minim 1500 foi format A4 (completarea 5 %).
		Suma estimativa LOT, lei f/ă TVA			56717,00 lei

3. Criterii și cerințe de calificare

Nr.	Denumirea documentului/cerințelor	Cerințe suplimentare	Obl.
3.1	Informații generale despre participant	-copie confirmat prin semnătura electronică a participantului	DA
3.2	Certificat de înregistrare a întreprinderii (emis de Camera Înregistrării de Stat)	copie confirmat prin semnătura electronică a participantului	DA
3.3	Specificații tehnice	original – potrivit modelului din documentele de licitație, confirmată prin semnătura electronică a Participantului	DA
3.4	Specificații de preț	original – potrivit modelului din documentele de licitație, confirmată prin semnătura și ștampila Participantului	DA
3.5	Certificat care atestă calitatea tonerului	-copie confirmat prin semnătura electronică a participantului	DA
3.6	Certificat care atestă genul de activitate	-copie confirmat prin semnătura electronică a participantului	DA

Depunerea ofertelor

4.1	Locul/Modalitatea de depunere a ofertelor	Prin platformele electronice
4.2	Termenul limită de depunere a ofertelor este:	Conform anunțului electronic, data limită

- La reîncărcarea cartușelor de alipit un autocolant cu indicarea datei de efectuare a serviciilor. Criteriul de atribuire este: prețul cel mai mic și corespunderea cerințelor înaintate. Termenul de valabilitatea a ofertelor: 60 zile

Valoarea estimativă achiziției, fără TVA: 56717 lei.

Conducătorul grupului de lucru:

Elena Rotari