

ANUNȚ DE PARTICIPARE INCLUSIV PENTRU PROCEDURILE DE PRESELECȚIE/PROCEDURILE NEGOCIATE

privind achiziționarea Servicii de deservire tehnică a aparatelor de multiplicare și a imprimantelor
prin procedura de achiziție contract de mică valoare

1. Denumirea autorității contractante: Penitenciarul nr.16-Pruncul
2. IDNO: 1006601000945
3. Adresa mun. Chișinău sect. Buiucani, str. Ion Pruncul 44
4. Numărul de telefon/fax: 022-61-53-51
5. Adresa de e-mail și pagina web oficială ale autorității contractante:
p16achizitie@anp.gov.md
6. Adresa de e-mail sau pagina web oficială 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): **Instituție publică**
8. Cumpărătorul invită operatorii economici interesați, care îi pot satisface necesitățile, să participe la procedura de achiziție privind prestarea următoarelor servicii:

Nr. d/o	Cod CPV	Denumirea bunurilor/serviciilor/lucrărilor solicitate	U/m	Cantitatea	Specificarea tehnică deplină solicitată, Standarde de referință	Valoarea estimată
						fără TVA
		Lotul 1				
1	50313100-3	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,	buc	1	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 cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(16 666,67 ECO 222990

			<p>completarea 5%)</p> <p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p> <p>calitatea conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%)</p>
2	<p>Alimentare cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 17A</p>	buc	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p> <p>-calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 6000 foi format A4(completarea 5%)</p>
3	<p>Alimentarea cartușelor de tip Canon 731</p>	buc	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p>

					-calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)
			buc		dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi.
4		Alimentare cartușe Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117	buc	1	-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)
			buc		dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi.
5		Alimentarea cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500	buc	1	-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 6000 foi format A4(completarea 5%)

6	Alimentare Epson L800 (cerneală originală)	buc	1	<p>T6731 - 140 ml</p> <p>T6732 - 140 ml</p> <p>T6733 - 140 ml</p> <p>T6734 - 140 ml</p> <p>T6735 - 140 ml</p> <p>T6736 - 140 ml</p>
7	Alimentare Canon PIXMA G2416 (cerneală originală)	buc	1	200 – ml fiecare culoare
8	Regenerare/diagnosticare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,	buc	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p> <p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%)</p>
9	Regenerare/diagnosticare cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 19A,	buc	1	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă</p>

15 000,00 ECO 222500

				calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)
10	Regenerare/diagnosticare cartușelor de tip Canon 731	buc	1	dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)
11	Regenerare/diagnosticare cartușelor Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117	buc	1	dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele

				înlocuite
				calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)
12	Regenerare/diagnosticare cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500	buc	1	dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)
13	Regenerare unitate cilindru Xerox 013R00679	buc	1	Capacitate 80000 foi
14	Cartuș Toner Xerox 006R01731	buc	1	- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului cantitatea imprimării minimum 13000 foi format A4(completarea 5%) -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate.
15	Reparație imprimantă Canon LBP 2900	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
16	Reparație imprimantă Canon LBP 2900	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
17	Reparație imprimantă Canon LBP 2900	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
18	Reparație imprimantă Canon LBP 2900	buc	1	

19	<i>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
20	<i>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii
21	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
22	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
23	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
24	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
25	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii
26	<i>Reparație MFU Canon 4018</i>	buc	1	Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii
27	<i>Reparație Canon MFU 4370</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
28	<i>Reparație Canon MFU 4370</i>	buc	1	Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii
29	<i>Reparație Canon MFU 4370</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
30	<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
31	<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
32	<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
33	<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
34	<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii
35	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
36	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
37	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
38	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
39	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii

40	<i>Reparație Canon 4370DN</i>	buc	1	Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii
41	<i>Reparație Canon LBP-6000,A4</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
42	<i>Reparație Canon LBP-6000,A4</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
43	<i>Reparație Canon LBP-6000,A4</i>	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
44	<i>Reparație Canon LBP-6000,A4</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
45	<i>Reparație Canon LBP-6000,A4</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii
46	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii
47	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii
48	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii
49	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii
50	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii
51	<i>Reparație Canon MF4750</i>	buc	1	Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii
TOTAL				31 666,67

NOTĂ: Serviciile de reîncărcare și regenerare a cartușelor se vor efectua în prezența reprezentantului autorității contractante.

9. În cazul procedurilor de preselecție se indică numărul minim al candidaților și, dacă este cazul, numărul maxim al acestora.
10. În cazul în care contractul este împărțit pe loturi un operator economic poate depune oferta (se va selecta):
 - 1) Pentru un singur lot;
11. Admiterea sau interzicerea ofertelor alternative: Nu se admite
12. Termenii și condițiile de livrare/prestare solicitați: În termen de 5 zile de la înregistrarea contractului
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
15. Prestarea serviciului este rezervată unei anumite profesii în temeiul unor legi sau al unor acte administrative (după caz): NU

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

Nr. d/o	Criteriile de calificare și de selecție (Descrierea criteriului/cerinței)	Mod de demonstrare a îndeplinirii criteriului/cerinței:	Nivelul minim/ Obligativitatea
1.	Specificația de preț (Oferta)	Original sau copie – conform Anexei nr.1, confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu
2.	Specificația tehnică	Descrierea detaliată a serviciilor prestate conform Anexei nr.2 – confirmat prin demnătură electronică;	Obligativiu
3.	Certificat de atribuire a contului bancar	Eliberat de banca deținătoare de cont – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligativiu
4.	Dovada înregistrării juridice	Certificat / decizie de înregistrare a întreprinderii / extras din Registrul de Stat al persoanelor juridice – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligativiu
5.	Certificat de efectuare sistematică a plății impozitelor	Eliberat de către Inspectorul Fiscal; Valabilitatea certificatului – conform cerințelor Inspectoratului Fiscal al Republicii Moldova – copie, confirmată prin semnătură electronică;	Obligativiu
6.	Informații generale despre oferatant	Format liber, confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu
7.	Declarație privind faptul că serviciile de reîncărcare și regenerare a cartușelor se vor presta în decurs de 24 de ore de la solicitarea din partea autorității contractante.	Format liber, confirmat prin semnătură electronică;	Obligativiu
8.	Declarației 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	În termen de 5 zile de la data comunicării rezultatelor procedurii de achiziție publică, ofertantul/ofertantul asociat desemnat câștigător va prezenta Declarația autorității contractante și Agenției Achiziții Publice confirmată prin semnătură electronică;	Obligativiu

17. Motivul recurgerii la procedura accelerată (în cazul licitației deschise, restrânse și a procedurii negociate), după caz _ Nu se aplică
18. Tehnici și instrumente specifice de atribuire (dacă este cazul specificați dacă se va utiliza acordul-cadru, sistemul dinamic de achiziție sau licitația electronică): _): Licitatia electronica în 3 runde, pasul minim – 1%
19. Condiții speciale de care depinde îndeplinirea contractului : Nu sunt
20. Ofertele se prezintă în valuta_ Națională lei Moldovenești
21. Criteriul de evaluare aplicat pentru atribuirea contractului: cel mai mic preț
22. Factorii de evaluare a ofertei celei mai avantajoase din punct de vedere economic, precum și ponderile lor: Nu se aplică
23. Termenul limită de depunere/deschidere a ofertelor:
- conform SIA RSAP
24. Adresa la care trebuie transmise ofertele sau cererile de participare:
Ofertele sau cererile de participare vor fi depuse electronic prin intermediul SIA RSAP
25. Termenul de valabilitate a ofertelor: 30 zile
26. Locul deschiderii ofertelor: SIA RSAP
Ofertele întârziate vor fi respinse.
27. Persoanele autorizate să asiste la deschiderea ofertelor:
Ofertanții sau reprezentanții acestora au dreptul să participe la deschiderea ofertelor, cu excepția cazului când ofertele au fost depuse prin SIA RSAP.
28. Limba sau limbile în care trebuie redactate ofertele sau cererile de participare: română
29. Respectivul contract se referă la un proiect și/sau program finanțat din fonduri ale Uniunii Europene: nu se aplică
30. 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
31. Data (datele) și referința (referințele) publicărilor anterioare în Jurnalul Oficial al Uniunii Europene privind contractul (contractele) la care se referă anunțul respectiv (dacă este cazul):_ nu se aplică
32. În cazul achizițiilor periodice, calendarul estimat pentru publicarea anunțurilor viitoare: nu se aplică
33. Data publicării anunțului de intenție sau, după caz, precizarea că nu a fost publicat un astfel-de anunț: nu a fost publicat
34. Data transmiterii spre publicare a anunțului de participare: conform SIAR SAP
35. 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	DA
Sistemul de comenzi electronice	NU
Facturarea electronică	DA

Plățile electronice

DA

36. 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 aplică.
37. Alte informații relevante: nu sunt.

Conducătorul grupului de lucru: _____



Cod CPV	Descrierea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitate	Preț unitar (EUR TVA)	Preț total (EUR TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare
1	2	1	1	5	6	7	8	9
	Bunuri (total)							

Atestare furnizora pentru:
Inchiriere bunuri (X) și servicii ()
27.03.2016-31.03.2016
10.000.000 RON, CF 2016
10.000.000 RON

Specificații de preț

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 5,6,7,8 și 11 la necesitate, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2,3,4,9,10]

Numărul procedurii de achiziție

Obiectul de achiziție: Servicii de deservire tehnică a aparatelor de multiplicare și a imprimantelor Cod CPV-50313100-3

Cod CPV	Denumirea bunurilor	Unitatea de măsură	Cantitatea	Preț unitar (fără TVA)	Preț unitar (cu TVA)	Suma fără TVA	Suma cu TVA	Termenul de livrare	Clasificație bugetară (IBAN)	Discount %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Bunuri									
	Lotul I									
50313100-3	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,	Buc	1						MD22TRPBA222990A00814AC	

<p>Alimentare cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 17A</p>	Buc	1			<p>Alimentarea cartușelor de tip Canon 731</p>	Buc	1		
<p>Alimentare cartușe Samsung SCX- 4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117</p>	Buc	1			<p>Alimentarea cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500</p>	Buc	1		

<p>cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 19A,</p>			
<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor de tip Canon 731</p>	<p>Buc 1</p>		
<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117</p>	<p>Buc 1</p>		
<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500</p>	<p>Buc 1</p>		

	Alimentare Epson L800 (cerneală originală)	Buc 1							
	Alimentare Canon PIXMA G2416 (cerneală originală)	Buc 1							
	Regenerare/diagnosticare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,	Buc 1						MD18TRPBAA222500A00814AC	
	Regenerare/diagnosticare	Buc 1							

Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5.]

Numărul procedurii de achiziție

Obiectul achiziției: Servicii de deservire tehnică a aparatelor de multiplicare și a imprimantelor Cod CPV-50313100-3

Denumirea bunurilor	Denumirea modelului bunului	Țara de origine	Producele	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
Bunuri						
Lotul 1						
Alimentare cartușelor pentru imprimante laser FX-10, 12A, EP-27, EP-25, EP-22, FX-3, EP-703, EP-104, FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,				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 cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea		

lucrărilor îndeplinite.

- calitatea
- conform condițiilor tehnice a producătorului
- cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4 (completarea 5%)
- 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 cu masa de 160 grame.
- asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.

				<p>calitatea conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%)</p>
	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. - alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p> <p>-calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 6000 foi format A4(completarea</p>		<p>Alimentare cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 17A</p>	

<p>Alimentarea cartușelor de tip Canon 731</p>		5%)	
<p>Alimentarea cartușelor de tip Canon 731</p>		<p>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 cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>	
<p>Alimentare cartușe Samsung SCX- 4200, Lexmark x203/x.204, Xerox Phaser 3117</p>		<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea</p>	

	<p>pieselor. cartușului -aspirarea înlăturarea pentru tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea - conform condițiilor a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4(completarea 5%) dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor.</p>		
Alimentarea cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500			

<p>Alimentare Epson L800 (cerneală originală)</p>				<p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlouuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bușe, fotoreceptorului cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlouuite. calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 6000 foi format A4(completarea 5%) T6731 - 140 ml T6732 - 140 ml T6733 - 140 ml T6734 - 140 ml</p>	
---	--	--	--	---	--

	T6735 - 140 ml		
	T6736 - 140 ml		
	200 - ml fiecare culoare		
<p>Alimentare Canon PIXMA G2416 (cerneală originală)</p> <p>Regenerare/diagnosticare cartușelor pentru imprimante laser FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A, CF-226A, 35A/36A,</p>	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 160 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p>		

		<p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 3000 foi format A4 (completarea 5%)</p>	
<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A, 325, CE505A, HP 19A,</p>		<p>dezasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor.</p> <p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame.</p> <p>-asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite.</p> <p>calitatea</p>	

		<p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>
<p>dezasamblarea cartușului.</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bucșe, fotoreceptorului, PCR cu alte piese noi. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. calitatea 		

Regenerare/diagnosticare
cartușelor de tip Canon 731

<p>- conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>	<p>dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite</p>
	<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117</p>

	<p>calitatea</p> <ul style="list-style-type: none"> - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%) 			
	<p>dezasamblarea cartușului.</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și 			<p>Regenerare/diagnosticare cartușelor TK-100 Kyocera KM-1500</p> <p>013202679</p> <p>Carcas Toner Xerox</p> <p>036201731</p> <p>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</p> <p>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</p> <p>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</p>

<i>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</i>				Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație imprimantă Canon LBP 2900</i>				Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defectă pellicula termică, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație MFU Canon 4018</i>				Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație Canon MFU 4370</i>				Defectă pellicula termică, serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație Canon MFU 4370</i>				Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație Canon MFU 4370</i>				Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>				Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
<i>Reparație Xerox Phaser 3117</i>				Defectă pellicula	

					termică, serviciu + piese + accesorii	
					Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
					Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
					Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
					Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
					Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii	
					Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
					Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
					Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
					Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii	
					Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
					Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii	
					Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
					Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
Reparație Xerox Phaser 3117						
Reparație Xerox Phaser 3117						
Reparație Xerox Phaser 3117						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon 4370DN						
Reparație Canon LBP-6000,A4						
Reparație Canon LBP-6000,A4						
Reparație Canon LBP-6000,A4						
Reparație Canon LBP-6000,A4						

Reparație Canon LBP-6000,A4					Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defectă pelicula termică, serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defect cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defect pick up roller, serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defect placă de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
Reparație Canon MF4750					Defect panoul de control serviciu + piese + accesorii	