

Lista serviciilor și specificațiile tehnice

Anexa

N d/o	Cod CPV	Denumire serviciu solicitat	Unitatea de măsură	Cantitatea	Specificarea tehnică deplina solicitată, standarde de referința
1 Servicii de reparare și de întreținere a perifericelor informatice					
1.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser (toner de tip AX) FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A și altele	Buc.	4200	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR. -aspirarea cartușului pentru îndalțurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autoocolant 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%) <p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru îndalțurarea tonerului utilizat. -înlucuirea: 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 (produsător cu renume mondial) cu masa de 160 grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autoocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlucuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%)
1.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor pentru imprimante laser (toner de tip AX) FX-10,12A,EP-27,EP-25,EP-22,FX-3,EP-703,EP-104,FX-9, 15A și altele	Buc.	1400	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea bandei -calitatea și cantitatea imprimării - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului
2	30125110-5	Alimentarea cartușelor pentru imprimante tip matrix Epson LQ-630	Buc.	1200	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR .
3.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării	Buc.	180	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR .

		(toner de tip AX)29A/29X			<ul style="list-style-type: none"> -aspirarea cartuşului pentru îndalţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa 1000 grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor şi enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 10000 foi format A4(completarea 5%) <p>Cerinţe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor. -curăţirea, fotorceptorului , PCR. -aspirarea cartuşului pentru îndalţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa 170 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor şi enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)
3.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 29A/29X.	Buc.	60	<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa 1000 grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor şi enumerarea lucrărilor îndeplinite şi piesele înlocuite. - calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 10000 foi format A4(completarea 5%) <p>Cerinţe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curăţire,fotorceptorului , PCR. -aspirarea cartuşului pentru îndalţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa 170 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor şi enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)
4.1	30125110-5	Alimentare cartuşelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 49A/49X	Buc.	120	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curăţire,fotorceptorului , PCR. -aspirarea cartuşului pentru îndalţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (produsător cu renume mondial) cu masa 170 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor şi enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condiţiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)
4.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării	Buc.	40	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curăţirea şi aspirarea pieselor. -aspirarea cartuşului pentru îndalţurarea tonerului utilizat.

		(toner de tip AX) 49A/49X,				<ul style="list-style-type: none"> -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 (produsător cu renume mondial) cu masa 170 de 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 2500 foi format A4(completarea 5%)
5.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 05A/80A/05X/80X	Buc.	720	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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 (produsător cu renume mondial) cu masa 160 de 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 2300 foi format A4(completarea 5%) 	
5.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 05A/80A/05X/80X	Buc.	240	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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 (produsător cu renume mondial) cu masa 160 de 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 2300 foi format A4(completarea 5%) 	
6.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării	Buc.	550	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR. 	

		(toner de tip AX) 53A/53X				<ul style="list-style-type: none"> -aspirarea cartuşului pentru înălţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 180 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)
6.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 53A/53X	Buc.	185	<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 180 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite şi piesele înlocuite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%) 	
7.1	30125110-5	Alimentare cartuşelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 10A/11A/96A/C-EXXV40	Buc.	600	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR . -aspirarea cartuşului pentru înălţurarea tonerului utilizat. -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 300 de grame. -asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării 6000 foi format A4(completarea 5%) 	
7.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 10A/11A/96A/C-EXXV40	Buc.	200	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartuşului pentru înălţurarea tonerului utilizat. 	

					<ul style="list-style-type: none"> -înlucuirea: 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 (produsător cu renume mondial) cu masa 300 de grame, - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocoriant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlucuite: - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului; -cantitatea imprimării 6000 foi -format A4, completarea 5%) <p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului;
8.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 16A/38A	Buc.	120	<ul style="list-style-type: none"> -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 (produsător cu renume mondial) cu masa 700 de grame - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocoriant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului; -cantitatea imprimării 12000 foi -format A4, completarea 5%) <p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului; -curățirea și aspirarea pieselor; -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -înlucuirea: 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 (produsător cu renume mondial) cu masa 700 de grame; - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocoriant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlucuite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului; -cantitatea imprimării 12000 foi -format A4, completarea 5%) <p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului;
8.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 16A/38A	Buc.	40	<ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor; -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -înlucuirea: 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 (produsător cu renume mondial) cu masa 700 de grame; - asamblarea cartușului și amplasarea unui autocoriant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlucuite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului; -cantitatea imprimării 12000 foi -format A4, completarea 5%) <p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului;
9.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării	Buc.	24	<ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR . <p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului;

		(toner de tip AX) 15A			<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 160 de 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 2500 foi format A4 (completarea 5%) <p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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.
9.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încălzirii (toner de tip AX) 15A	Buc.	8	<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 160 de 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 2500 foi format A4 completarea 5%) <p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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 lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%) <p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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.
10.1	30125110-5	Alimentare cartușelor de tip imprimante laser	Buc.	4200	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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 lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%) <p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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.
10.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor de tip imprimante laser	Buc.	1400	<ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea 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.

					<p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) 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 - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p> <p>cantitatea imprimării: 1500 foi format A4(completarea 5%)</p>
11.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante de tip Xerox Phaser3140/3117	Buc.	720	<p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat.</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) 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.</p> <p>cantitatea imprimării: 1500 foi format A4(completarea 5%).</p> <p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>- înlocuirea lamei de dozare,developer roller,</p> <p>- înlocuirea receptorului , PCR cu alte piesele noi</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) 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 - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p> <p>cantitatea imprimării: 1500 foi format A4(completarea 5%)</p> <p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame.</p> <p>-înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou</p>
11.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor pentru imprimante de tip Xerox Phaser3140/3117	Buc.	240	<p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>- înlocuirea lamei de dozare,developer roller,</p> <p>- înlocuirea receptorului , PCR cu alte piesele noi</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) 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 - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p> <p>cantitatea imprimării: 1500 foi format A4(completarea 5%)</p> <p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame.</p> <p>-înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou</p>
12.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark E260	Buc.	480	<p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame.</p> <p>-înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou</p>

					<ul style="list-style-type: none"> - 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 3500 foi format A4(completarea 5%) <p style="text-align: center;">Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat <ul style="list-style-type: none"> - Înlocuirea lamei de dozare,developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame, reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 9k) 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 3500 foi format A4(completarea 5%) <p style="text-align: center;">- Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat <ul style="list-style-type: none"> (producător cu renume mondial) 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 --calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%) <p style="text-align: center;">- Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat <ul style="list-style-type: none"> - Înlocuirea lamei de dozare,developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi
12.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark E260	Buc.	160	
13.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante de tip Samsung SCX-4220	Buc.	180	
13.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor producătorilor pentru imprimante de tip Samsung SCX-4220	Buc.	60	

					<p>-alimentarea cu toner compatibilii de cea mai inalta calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame, reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 3k) nou</p> <p>-asamblarea cartuşului şi amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite şi piesele înlocuite</p> <p>---calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului.</p> <p>cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%).</p>
14.1	30125110-5	Alimentare cartuşelor pentru imprimante de tip Lexmark X264/X364	Buc.	1080	<p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartuşului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>-alimentarea cu toner compatibilii de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame.</p> <p>- înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou</p> <p>-asamblarea cartuşului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite</p> <p>--calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului.</p> <p>cantitatea imprimării 3500 foi format A4(completarea 5%)</p>
14.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartuşelor pentru imprimante de tip Lexmark X264/X364	Buc.	360	<p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartuşului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>- înlocuirea lamei de dozare,developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi</p> <p>-alimentarea cu toner compatibilii de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame, reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou</p> <p>-asamblarea cartuşului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite</p> <p>--calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului.</p> <p>cantitatea imprimării 3500 foi format A4(completarea 5%)</p>

15.1	30125110-5	Alimentare cartuşelor pentru imprimante de tip Lexmark MX410/MX510/511	Buc.	1000	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 400 grame. -înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou -asamblarea cartuşului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite --calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării: 4000 foi format A4(completarea 5%).
15.2	30125110-5	Regenerare/(diagnosticare) cartuşelor pentru imprimante de tip Lexmark MX410/MX510/MX511	Buc.	300	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat - Înlocuirea lamei de dozare/developer roller, fotoreceptorului , PCR cu altele piesele noi -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 400 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum5k) nou -asamblarea cartuşului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite --calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării: 4000 foi format A4(completarea 5%).
16.1	30125110-5	Alimentare cartuşelor pentru imprimante de tip Lexmark MX317/MX417	Buc.	1000	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -desasamblarea cartuşului. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirarea cartuşului pentru înlăturarea tonerului utilizat -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -înlocuirea cipului cu altul (minimum 2,5k) nou -asamblarea cartuşului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite --calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. cantitatea imprimării: 2500 foi format A4(completarea 5%).

16.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor pentru imprimante de tip Lenmark MX317/MX417	Buc.	300	<p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>- înlocuirea lamei de dozare/developer roller,</p> <p>fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 400 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 2,5k) nou</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 - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p> <p>cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%).</p>
17.1	30125110-5	Alimentare cartușelor pentru imprimante laser de tip Samsung ML2165	Buc.	120	<p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 55 grame. reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul (minimum 1,5k) nou.</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.</p> <p>cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%).</p>
17.2	30125110-5	Regenerare/diagnosticare) cartușelor pentru imprimante laser de tip Samsung ML2165	Buc.	40	<p>Cerințe</p> <p>-desasamblarea cartușului.</p> <p>-curățirea și aspirarea pieselor</p> <p>aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat</p> <p>- înlocuirea lamei de dozare/developer roller,</p> <p>fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi</p> <p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 55 grame. -înlocuirea cipului cu altul (minimum 1,5k) nou</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 - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>