

Specificații tehnice (F4.1)

[Acest tabel va fi completat de către oferant în coloana 4, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1,2, 3, 5]

Numărul procedurii de achiziție: MTender ID ocds-b3wdp1-MD-1555068805517 din 12 apr 2019

Denumirea licitației: Servicii de reîncărcare a cartușelor pentru imprimante laser

Cod CPV	Denumirea serviciilor	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către oferant	Standarde de referință
1	2	3	4	5
	Servicii:	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului , PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucle, fotoreceptorului cu alte piese noi. -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 lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	
50313200-4	<p>1.1 Alimentarea 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 .i altele</p>	<p>Cerinte</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucle, fotoreceptorului cu alte piese noi. -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 lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucle, fotoreceptorului cu alte piese noi. -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 lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	
50313200-4	<p>1.2 Regenerarea/diagnosticarea) 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 .i altele</p>	<p>Cerinte</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucle, fotoreceptorului cu alte piese noi. -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 lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, PCR , valului magnetic cu bucle, fotoreceptorului cu alte piese noi. -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 lucrărilor si enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea imprimării minimum 2000 foi format A4(completarea 5%) 	

50313200-4	<p>2. Alimentarea cartușelor pentru imprimante tip matrix Epson LQ-630</p> <p>3.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită în cărcări (toner de tip AX)29A/29X</p>	<p>Schimbarea bandei -calitatea și cantitatea imprimării - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului</p> <p>Cerințe: -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 500 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 6000 foi format A4(completarea 5%)</p>	<p>Schimbarea bandei -calitatea și cantitatea imprimării - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului</p> <p>Cerințe: -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valuui magnetic cu buște, fotoreceptorului , PCR cu alte piese noi. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 500 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 6000 foi format A4(completarea 5%)</p>
50313200-4			

4.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită incărcari (toner de tip AX) 49A/49X	50313200-4	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător 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. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător 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. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)
4.2 Regenerarea/diagnosticarea pentru imprimante laser cu greutatea mărită incărcari (toner de tip AX) 49A/49X	50313200-4	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 (producător 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%) 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător 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. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)
5.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită incărcari (toner de tip AX) 05A/80A/05X/80X	50313200-4	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 2300 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 2300 foi format A4(completarea 5%)

		Cerinte -dezasamblarea cartusului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartusului pentru înărturarea tonerului utilizat. -înlăuirea: 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 (producător cu renume mondial) cu masa 160 de grame. -asamblarea cartusului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlăuite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. - cantitatea imprimării 2300 foi format A4(completarea 5%)	
	5.2 Regenerarea/diagnosticarea pentru imprimate laser cu greutatea mărită înărcării (toner de tip AX) 05A/80X/05X/80X	Cerinte: -dezasamblarea cartusului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartusului pentru înărturarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 180 de grame. -asamblarea cartusului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. - cantitatea imprimării 2300 foi format A4(completarea 5%)	
50313200-4	6.1 Alimentarea cartuselor pentru imprimate laser cu greutatea mărită înărcării (toner de tip AX) 53A/53X/052X	Cerinte: -dezasamblarea cartusului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR. -aspirarea cartusului pentru înărturarea tonerului utilizat. -înlăuirea: 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 (producător cu renume mondial) cu masa 180 de grame. -asamblarea cartusului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. - cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)	
50313200-4	6.2 Regenerarea/diagnosticarea) cartuselor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 53A/53X/052X	Cerinte -dezasamblarea cartusului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartusului pentru înărturarea tonerului utilizat. -înlăuirea: 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 (producător cu renume mondial) cu masa 180 de grame. -asamblarea cartusului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlăuite. - calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartuşului. - cantitatea imprimării 3000 foi format A4(completarea 5%)	

		<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoceptorului , PCR . -aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 300 de grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 6000 foi format A4(completarea 5%) 	
7.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 10A/11A/96A/C-EXV40	50313200-4	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat. -înlocuirea: lamei de dozare, lamei de curățire, valului magnetic cu bușe, fotoceptorului, PCR cu alte piese noi. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 300 de grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 6000 foi format A4(completarea 5%) 	
7.2 Regenerarea/diagnosticarea)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 10A/11A/96A/C-EXV40	50313200-4	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoceptorului , PCR . -aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 700 de grame -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 12000 foi format A4(completarea 5%) 	
8.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încărcării (toner de tip AX) 16A/38A	50313200-4	<p>Cerințe:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoceptorului , PCR . -aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat. -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa 700 de grame -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucrărilor indeplinite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 12000 foi format A4(completarea 5%) 	

		Cerințe -dezamplierea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 (producător cu renume mondial) cu masa 700 de grame. -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlăturate. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 12000 foi format A4(completarea 5%)	
50313200-4	8.2 Regenerarea/diagnosticarea)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încarcării (toner de tip AX) 16A/384A	Cerințe: -dezamplierea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire,fotoreceptorului , PCR . -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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%)	
50313200-4	9.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser cu greutatea mărită încarcării (toner de tip AX) 15A	Cerințe: -dezamplierea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 (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%)	
50313200-4	9.2 Regenerarea/diagnosticarea)pentru imprimante laser cu greutatea mărită încarcării (toner de tip AX) 15A	Cerințe -dezamplierea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 (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 înlăturate. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 2500 foi format A4(completarea 5%)	

50313200-4	<p>10.1 Alimentarea cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737,17A și altele pentru imprimante laser X2</p> <p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului ,PCR. -aspirearea cartușului pentru înălțarea 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>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare,lamei de curățire,fotoreceptorului ,PCR. -aspirearea cartușului pentru înălțarea 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%) 	
50313200-4	<p>10.2 Regenerarea/diagnosticarea) cartușelor de tip 712,713,725,728,85A,78A,737 și altele pentru imprimante laser</p> <p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirearea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlăturarea 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 (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 și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor. -aspirearea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat. -înlăturarea 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 (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 și piesele înlocuite. -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%) 	
50313200-4	<p>10.3 Profilaxie unitatei de imagine CF219A</p> <p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea unitatei. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirearea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatei 	<p>Cerinte:</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea unitatei. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirearea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatei 	

50313200-4	11.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Xerox Phaser3140/3117	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea 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 indeplinite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%). 	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat (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 indeplinite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%).
50313200-4	11.2 Regenerarea/diagnosticarea) cartușelor pentru imprimante de tip Xerox Phaser3140/3117	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat Înlocuirea lamei de dozare,developer roller, fotoceptorului, PCR cu alte piesele noi -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 indeplinite și piesele Înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat (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 indeplinite și piesele Înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)
50313200-4	12.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark E260	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piesele Înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 3500 foi format A4(completarea 5%) 	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înărturarea tonerului utilizat (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -înlocuirea cipului cu altul (minimum 5k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piesele Înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea de imprimării 3500 foi format A4(completarea 5%)

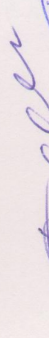
50313200-4	<p>12.2 Profilaxie unitatei de imprimantă de tip Lexmark E260</p> <p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unității pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unității și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatei</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unității pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unității și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatei</p>
50313200-4	<p>12.3 Regenerarea unitatei de imagine pentru imprimante de tip Lexmark E260</p> <p>Cerinte -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unității și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piecelor schimbate -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unității și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>
50313200-4	<p>13.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Samsung SCX-4220</p> <p>Cerinte -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (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 indeplinite --Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 3000 foi format A4 (completarea 5%).</p>	

50313200-4	13.2 Regenerarea/diagnosticarea) cartușelor producătorilor pentru imprimante de tip Samsung SCX-4220	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirarea cartușului pentru întăturarea tonerului utilizat -Înlăturarea lamei de dozare,developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piecele noi -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 80 grame. reprogramarea cipului la zero sau Înlăturarea 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%). 	
50313200-4	14.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark X264/X364	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor -aspirarea cartușului pentru întăturarea tonerului utilizat -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -Înlăturarea cipului cu altul (minimum 5k) 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%) 	
50313200-4	14.2 Profilaxie unitatei de imprimă imprimante de tip Lexmark X264/X364	<p>Cerințe-dezasamblarea unitatei</p> <ul style="list-style-type: none"> -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatei pentru întăturarea tonerului utilizat -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatei 	

<p>50313200-4</p> <p>14.3 Regenerarea unitatei de imagineă pentru imprimante de tip Lexmark X264/X364</p>	<p>Cerinte-dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat Schimbarea tamburului optic , lamei de curățire tamburului optic , PCR -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piecelor schimbate -Calitatea -conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea 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 cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piesele înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. -cantitatea imprimării 4000 foi format A4(completarea 5%).</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatii</p>
<p>50313200-4</p> <p>15.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark MX410/MX510/MX511</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatii</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatii</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat Schimbarea tamburului optic , lamei de curățire tamburului optic , PCR -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piecelor schimbate -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>
<p>50313200-4</p> <p>15.2 Profilaxie unitatei de imagineă imprimante de tip Lexmark MX410/MX510/MX511</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitatii</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>	<p>Cerinte -dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatii pentru înălțarea tonerului utilizat Schimbarea tamburului optic , lamei de curățire tamburului optic , PCR -asamblarea unitatii și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor indeplinite și piecelor schimbate -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului.</p>
<p>50313200-4</p> <p>15.3 Regenerarea unitatei de imagineă pentru imprimante de tip Lexmark MX410/MX510/MX511</p>			

		Cerințe -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -înlăturarea cipului cu altul (minimum 2,5k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlăturate -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea de imprimări 2500 foi format A4(completarea 5%).	Cerințe -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 200 grame. -înlăturarea cipului cu altul (minimum 2,5k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piesele înlăturate -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. cantitatea de imprimări 2500 foi format A4(completarea 5%).
50313200-4	16.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante de tip Lexmark MX317/MX417	Cerințe dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatei pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitateiformat A4(completarea 5%).	Cerințe dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatei pentru înălțarea tonerului utilizat -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului unitateiformat A4(completarea 5%).
50313200-4	16.2 Profilaxie unitatei de imagini imprimantei de tip Lexmark MX317/MX417	Cerințe dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatei pentru înălțarea tonerului utilizat Schimbarea tamburului optic , lamei de curățire tamburului optic , PCR -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piecelor schimbate -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului	Cerințe dezasamblarea unitatei -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea unitatei pentru înălțarea tonerului utilizat Schimbarea tamburului optic , lamei de curățire tamburului optic , PCR -asamblarea unitatei și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite și piecelor schimbate -Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului
50313200-4	16.3 Regenerarea unitatei de imagină pentru imprimante de tip Lexmark MX317/MX417		

50313200-4	17.1 Alimentarea cartușelor pentru imprimante laser de tip Samsung ML2165	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -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, -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucărtilor îndeplinite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)
50313200-4	17.2 Regenerarea/diagnosticarea) cartușelor pentru imprimante laser de tip Samsung ML2165	<p>Cerințe</p> <ul style="list-style-type: none"> -dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înălțarea tonerului utilizat -Inlocuirea lamei de dozare,developer roller, fotoceptorului , PCR cu alte piecele noi -Alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate (producător cu renume mondial) cu masa de 55 grame. -Inlocuirea cipului cu altul (minimum 1,5k) nou -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor si enumerarea lucărtilor îndeplinite și piesele înlocuite -calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea imprimării 1500 foi format A4(completarea 5%)



«AURMILLION»
 Semnat:
 Numele, Prenumele: Podornicov Serghei
 În calitate de: director
 Oferentul: Aurmillion SRL
 Adresa: mun.Chisinau, bd.Grigore Vieru 24