



*Anexa nr. 22 la Documentația standard
 aprobată prin Ordinul Ministrului Finanțelor
 nr. 115 din 15.09.2021*

Numărul licitației: ocds-b3wdp1-MD-1717503119634 Penitenciarul nr.16-Pruncul	Data: 11.06.2024
Denumirea licitației: Servicii de alimentare, regenerare și reparare a imprimantelor	Lot: 1

SPECIFICAȚII TEHNICE

Nr.	Denumirea Bunurilor/ serviciului	Denumirea Modelului bunului/ serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificatia tehnica deplină solicitată de către autoritatea contractată	Specificația tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2		3	4	5	6	7
Servicii							
1	Alimentare cartușelor FX-9, FX-10, 703/303, 12A, EP-27, EP-22, EP-703, 15A, CF-226A, 35A/36A		China,UE	SCC CET	- 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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină	- 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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină	ISO 9001
2	Alimentare cartușelor de tip 725, 728, 737, CE505A, 26A, 115A, 731		China,UE	SCC CET	- dezasamblarea cartușului, - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR,	- dezasamblarea cartușului, - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR,	

					<p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	<p>-aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	
3	Alimentare cartușelor de tip 047, 217 (mare)		China,UE	SCC CET	<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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	
4	Alimentare cartușe Brother TN-2410, Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117, Kyocera KM-1500		China,UE	SCC CET	<p>- dezasamblarea cartușului, - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR, -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat,</p>	<p>- dezasamblarea cartușului, - curățirea și aspirarea pieselor: lamei de dozare, lamei de curățire, fotoreceptorului, PCR, -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat,</p>	

					<p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	<p>-alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	
5	Alimentarea cartușelor Canon MF1238i II, 057 Black		China,UE	SCC CET	<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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</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, -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 paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină</p>	
6	Alimentarea cartușelor Xerox B1025 (106R03480)		Indonezia	Epson	<p>- dezasamblarea cartușului, -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p>	<p>- dezasamblarea cartușului, -aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă calitate, -asamblarea cartușului și amplasarea unui autocolant cu indicarea datei de efectuare a lucrărilor și enumerarea lucrărilor îndeplinite.</p>	

Adresa: str. Sarmizegetusa 53, of 3
 Pagina web: www.venomnet.md
 e-mail: sales@venomnet.md

phone.: +373 22 62 72 62
 GSM : +373 69 102 102

					Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină	Calitatea - conform condițiilor tehnice a producătorului cartușului. - cantitatea paginilor imprimante conform informației tehnice oferite de producător la un grad de acoperire standard de 5% pe pagină	
7	Alimentare Epson L800 (cerneală originală)		Indonezia	Epson	T6731 - 140 ml, T6732 - 140 ml, T6733 - 140 ml, T6734 - 140 ml, T6735 - 140 ml, T6736 - 140 ml	T6731 - 140 ml, T6732 - 140 ml, T6733 - 140 ml, T6734 - 140 ml, T6735 - 140 ml, T6736 - 140 ml	
8	Alimentare Canon PIXMA G2416 (cerneală originală)		Japonia	Canon	100 – ml fiecare culoare	100 – ml fiecare culoare	
9	Regenerare/diagnosticare cartușelor FX-9, FX-10, 703/303, 12A, EP-27, EP-22, EP-703, 15A, CF-226A, 35A/36A		China,UE	SCC CET	- dezasambarea 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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător	- dezasambarea 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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător	
10	Regenerare/diagnosticare cartușelor 725, 728, 737, CE505A, 26A, 115A, 731		China,UE	SCC CET	- dezasambarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi,	- dezasambarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi,	

					<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	
11	Regenerare/diagnosticare cartușelor 047, 217 (mare)		Filipine	Epson	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	
12	Regenerare/diagnosticare cartușelor Brother TN-2410, Samsung SCX-4200, Lexmark x203/x204, Xerox Phaser 3117, Kyocera KM-1500		Japonia	Canon	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi, 	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat - înlocuirea lamei de dozare, developer roller, fotoreceptorului , PCR cu alte piesele noi, 	

Adresa: str. Sarmizegetusa 53, of 3
 Pagina web: www.venomnet.md
 e-mail: sales@venomnet.md

phone.: +373 22 62 72 62
 GSM : +373 69 102 102

					<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimare în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	<ul style="list-style-type: none"> -alimentarea cu toner compatibil de cea mai înaltă, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimare în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	
13	Regenerare/diagnosticare cartușelor Canon MF1238i II, 057 Black		China,UE	SCC CET	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimare în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	<ul style="list-style-type: none"> - 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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimare în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	
14	Regenerare/diagnosticare cartușelor Canon 19A, 219		China,UE	SCC CET Samsung	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea cartușului. -curățirea și aspirarea pieselor aspirarea cartușului pentru înlăturarea tonerului utilizat 	<ul style="list-style-type: none"> - dezasamblarea 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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	<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, - reprogramarea cipului la zero sau înlocuirea cipului cu altul 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 de foi imprimate în format A4 sa corespundă cu parametri tehnici indicați de producător 	
15	Regenerare unitate cilindru Xerox B1025 (013R00679)		China,UE	SCC, CET	<p>Regenerarea unității de cilindru pentru Xerox B1025 este un proces prin care cilindrul fotosensibil al imprimantei este curățat și recondiționat pentru a asigura calitatea imprimării și durabilitatea acesteia.</p> <p>Recondiționarea în conformitate cu capacitățile indicate de producător.</p>	<p>Regenerarea unității de cilindru pentru Xerox B1025 este un proces prin care cilindrul fotosensibil al imprimantei este curățat și recondiționat pentru a asigura calitatea imprimării și durabilitatea acesteia.</p> <p>Recondiționarea în conformitate cu capacitățile indicate de producător.</p>	
16	Profilaxie imprimante și MFU		China,UE	SCC, CET	<p>Profilaxia imprimantelor include:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studiarea stării exterioare a dispozitivului (prezența așchiilor, fisurilor etc.) - Curățarea tuturor părților aparatului de toner, praf, resturi de hârtie și alte resturi, - Inspectarea și curățarea cartușului, componentelor optice și termice ale imprimantei, - Verificarea și înlocuirea componentelor uzate, - Curățarea tamburului și a rozelor, - Studiarea calității imprimării pentru a vă asigura că nu există defecte 	<p>Profilaxia imprimantelor include:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Studiarea stării exterioare a dispozitivului (prezența așchiilor, fisurilor etc.) - Curățarea tuturor părților aparatului de toner, praf, resturi de hârtie și alte resturi, - Inspectarea și curățarea cartușului, componentelor optice și termice ale imprimantei, - Verificarea și înlocuirea componentelor uzate, - Curățarea tamburului și a rozelor, - Studiarea calității imprimării pentru a vă asigura că nu există defecte 	

Adresa: str. Sarmizegetusa 53, of 3
 Pagina web: www.venomnet.md
 e-mail: sales@venomnet.md

phone.: +373 22 62 72 62
 GSM : +373 69 102 102

17	Reparație imprimantă (placă de baza (Formatter board) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D)		China,UE	SCC, CET Canon	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
18	Reparație imprimantă (termo-pelicule, LFR) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	
19	Reparație imprimantă (bloc de alimentare) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
20	Reparație imprimantă (placa la baza (Formatter board)) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
21	Reparație imprimantă (cuptor (Fuser)) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
22	Reparație imprimantă (Schimb LFR) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	
23	Reparație imprimantă (termo-peliculă) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	
24	Reparație imprimantă (separation pad) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb separation pad, serviciu + piese + accesorii	Schimb separation pad, serviciu + piese + accesorii	
25	Reparație imprimantă (bushing) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb bushing, serviciu + piese + accesorii	Schimb bushing, serviciu + piese + accesorii	
26	Reparație imprimantă (Pick-up roller) Canon LBP 2900, 3000, 6000, HP P2055D		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea Pick-up roller, serviciu + piese + accesorii	Schimbarea Pick-up roller, serviciu + piese + accesorii	

Adresa: str. Sarmizegetusa 53, of 3
 Pagina web: www.venomnet.md
 e-mail: sales@venomnet.md

phone.: +373 22 62 72 62
 GSM : +373 69 102 102



27	Reparație MFU (bloc de alimentare scaner) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
28	Reparație MFU (bloc de alimentare scaner) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
29	Reparație MFU (Reparația scaner) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Reparația scaner, serviciu + piese + accesorii	Reparația scaner, serviciu + piese + accesorii	
30	Reparație MFU (Reparația scaner) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Reparația scaner, serviciu + piese + accesorii	Reparația scaner, serviciu + piese + accesorii	
31	Reparație MFU (bloc de alimentare) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
32	Reparație MFU (bloc de alimentare) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
33	Reparație MFU (placa la baza (Formatter board)) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
34	Reparație MFU (placa la baza (Formatter board)) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
35	Reparație MFU (cuptor (Fuser)) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
36	Reparație MFU (cuptor (Fuser)) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
37	Reparație MFU (Schimb LFR) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	

Adresa: str. Sarmizegetusa 53, of 3
Pagina web: www.venomnet.md
e-mail: sales@venomnet.md

phone.: +373 22 62 72 62
GSM : +373 69 102 102

38	Reparație MFU (Schimb LFR) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	
39	Reparație MFU (termo-peliculei) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	Schimb bushing, serviciu + piese + accesorii	
40	Reparație MFU (termo-peliculei) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	Schimb LFR, serviciu + piese + accesorii	
41	Reparație MFU (separation pad) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb separation pad, serviciu + piese + accesorii	Defectă placa la baza (Formatter board) serviciu + piese + accesorii	
42	Reparație MFU (separation pad) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb separation pad, serviciu + piese + accesorii	Schimbarea termo-peliculei, serviciu + piese + accesorii	
43	Reparație MFU (bushing) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb bushing, serviciu + piese + accesorii	Reparația asamblu cuptor (Fuser) serviciu + piese + accesorii	
44	Reparație MFU (bushing) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Schimb bushing, serviciu + piese + accesorii	Schimbarea Pick-up roller, serviciu + piese + accesorii	
45	Reparație MFU (Pick-up roller) Canon 112, MF 231, 4018, 4140, 4370DN		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea Pick-up roller, serviciu + piese + accesorii	Reparații bloc de alimentare, serviciu + piese + accesorii	
46	Reparație MFU (Pick-up roller) Canon, MF 4730, 4750, 1238i II, HP 426dw		China,UE	SCC, CET Canon	Schimbarea Pick-up roller, serviciu + piese + accesorii	Schimb separation pad, serviciu + piese + accesorii	

Semnat: _____ Nume Prenume: Popa Victor În calitate de: administrator

Ofertantul: Venomnet-Lux SRL, adresa: mun. Chișinău, str. Sarmizegetusa 53, of 3 tel: 022-62-72-62,  069-102-102 

CF: 1005600022947; TVA: 0605697; IBAN: MD90ML00000002251806469; CB: MOLDMD2X306;

BC 'Moldindconbank' S.A. Sucursala Telecentru