



Aurmilion SRL, c/f: 1011600037854, TVA 0208233  
 BC Mobiasbanca SA, MOBBMD22, c/d MD48MO2224ASV48814067100  
 Republica Moldova, mun. Chisinau, str.Gr. Vieru 25  
 Tel.: 0 (22)88-99-87, 079507231  
[www.cartridge.md](http://www.cartridge.md)  
[anna@cartridge.md](mailto:anna@cartridge.md)

Anexa nr. 22

**Specificații tehnice**

**ocds-b3wdp1-MD-1672126556293**

Lotul 2. Alimentare cartuș, regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante CSP Chișinău, mun.Chisinau, str.Hajdeu Alexandru bloc 49

1/4/2023

n/o	Denumirea bunurilor/serviciilor	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standard de referinta
1	2	6	7	8	9	
	<b>2.1. Alimentare cartuș pentru imprimante</b>					
1	1. Canon 703. FX10 -120 gr. pe inc. 2. Canon 725 - 85 gr. pe inc. 3. Canon 728 - 85 gr. pe inc. 4. Canon 737 - 90 inc., 90 gr. pe inc. 5. Canon C-EXV 50 - 650 gr. pe inc. 6. Canon T06 - 650 gr. pe inc 7. Cartridge-CF280/505 -, 130 gr. pe. inc. 8. T-2507E -. 250 gr. pe. inc. 9. Color Canon 045 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartu, 10. Color Canon 731 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș, 11. Color Canon 055 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartuș 12. Color CF400 (K,C,M,Y) 50gr./inc./cartus, 13. Color Inc (K/C/M/Y) 65 ml/in cartus 14. Color C-EXV34DR (K/C/M/Y) 15. Lexmark – 300 gr 16. Konika Minolta 17. Brother	Marea Britanie	Producatorul tonerului :SCC	La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încarcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul si greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie sa corespunda cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	La încărcarea cartușelor se va utiliza toner/cerneală de la producătorul imprimantei (original) și la cartușele cu CIP se va înlocui în costul serviciului de alimentare a cartușului se va include și prețul înlocuirii CIP-ului -Prestatorul este obligat să marcheze cartușul regenerat sau încarcat cu o etichetă care indică numărul cartușului și data lucrării. - Aspectul trebuie să fie lipsit de defecte și deteriorări vizibile evidente; - Volumul si greutatea umplerii tonerului în cartus trebuie sa corespunda cu originalul; - Resursa cartușului trebuie să fie de cel puțin 95% în comparație cu originalul; -Perioada de garanție pentru serviciile de restaurare a cartușelor este de 3 încărcări după restaurare. Perioada de garanție pentru serviciile de încărcare a cartușului este până la epuizarea tonerului complet. -În cazul detectării unei calități slabe de imprimare a unui cartus restaurat de către Prestatorul, acesta trebuie schimbat în aceeași zi în termen de 1 oră din momentul în care Prestatorul este anunțat prin telefon.	
	<b>2.2. Regenerare (reparație cartuș, drum unit) pentru imprimante:</b>					

2	<p>HP LaserJet (1212, 1200, 2900, 3200);          Canon (1010, 2900, 4320, 4370);          Lexmark (MX 100, 300, 310);          Samsung (ML 1005, 1610, 1910);          Xerox (3010, 3250, 3325)          Phaser</p>	<p>Marea          Britanie</p>	<p>Producatorul          tonerului :SCC</p>	<p>La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc).          - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.</p>	<p>La regenerarea/reparația cartușelor se vor înlocui toate piesele în costul serviciului de regenerare(reparație) a cartușului se va include și costul pieselor (DRUM, CIP, lamele, fotoreceptor, val magnetic, etc).          - Regenerarea (repararea) și încărcare a cartuselor trebuie efectuată în cel mult 1 ora din momentul primirii cererii de la Beneficiar, indiferent de volumul serviciilor de regenerare și încărcare.</p>	
---	--	------------------------------------	---	---	---	--



Manager Corporate Clients  
 Ana Caterinici  
 Mun.Chisinau, Bd.Gr.Vieru,25  
 Tel.: +373 (22) 21-21-92, Mob.:079507231  
 e-mail: [anna@cartridge.md](mailto:anna@cartridge.md)  
[www.cartridge.md](http://www.cartridge.md)





