

**Caietul de sarcini privind
achiziționarea serviciilor de încărcare și regenerare a cartușelor
pentru anul 2024**

Obiectul principal îl constituie asigurarea unor servicii de reîncarcare pentru a 565 de cartuse laser imprimante alb negru, precum și servicii de regenerare 205 bucați (inlocuire kit cilindru, lamela și cipuri aferente) pentru o perioada de 12 luni.

Mai jos sunt listate obligațiile prestatorului:

Nr. o/d	Denumirea serviciilor	Cantitatea (buc.)	CS	OT
01	2	3	4	5
1.	Înărcarea cartușelor Canon 728	80	40	40
2.	Regenarare cartușelor Canon 728 cu toner inclus	25	15	10
3.	Înărcarea cartușelor Canon FX-10	80	40	40
4.	Regenarare cartușelor Canon FX-10 cu toner inclus	25	15	10
5.	Înărcarea cartușelor Canon 725	80	40	40
6.	Regenarare cartușelor Canon 725 cu toner inclus	25	15	10
7.	Înărcarea cartușelor Canon 719	80	50	30
8.	Regenararea cartușelor Canon 719 cu toner inclus	25	15	10
9.	Înărcarea cartușelor Samsung 3875	15	15	0
10.	Regenarare cartușelor Samsung 3875 cu toner inclus	5	5	0
811.	Înărcarea cartușelor Xerox 3225 original	80	40	40
12.	Regenarare cartușelor Xerox 3225 cu toner inclus	50	25	25
13.	Înărcarea cartușelor Canon 057 original	50	25	25
14.	Regenarare cartușelor Canon 057 cu toner inclus	15	10	5
15.	Înărcarea cartușelor Brothers MFC-2700 original	80	50	30
16.	Regenarare cartușelor Brothers MFC-2700 cu toner inclus	30	20	10
17.	Înărcarea cartușelor CF244A	20	20	0
18.	Regenarare cartușelor CF244A cu toner inclus	5	5	0
19.	Profilaxia Imprimantelor/Multifunctionele	50	25	25
Total:				

1. Prestatorul se obligă de a efectua reparația\regenerarea cartusului cu schimbarea următoarelor elemente Cleaning Blade, Doctor Blade, Magnetic Roller, OPC, PCR, CIP.
2. Regenerarea include obligatoriu schimbul tuturor pieselor.
3. Regenerarea și reîncărcarea cartușelor se va efectua în decurs de 48 ore de la solicitarea beneficiarului.
4. Prestatorul se obligă să asigure capacitatea declarată conform standartului ISO/IEC 19752 sau ISO/IEC 19798.
5. În cazul în care calitatea printării nu este corespunzătoare, sau prezintă caractere neclare, linii orizontale albe peste caractere, linii orizontale de cerneală întinsă peste caractere, sau culori șterse sau necorespunzătoare, Prestatorul va înlocui în 24 ore de la notificarea produsele ce prezintă probleme cu produse de calitatea corespunzătoare.
6. Tonerul și piesele de schimb trebuie să fie de calitatea și să corespundă cu modelul de cartrige dat spre încărcare/regenerare.
7. Prestatorul trebuie să disponă de spațiu special destinat activităților de încărcare /regenerare și ar fi un avantaj deținerea de certificări în domeniul dat.
8. Cartușele trebuie etichetate cu data la care să facut reincarcarea sau regenerarea cu identitatea prestatorului.
9. Orice operațiune de reincarcare se va consemna în fișă tehnică de intervenție și datele vor coincide cu cele de pe etichetă.
10. Fisa tehnică de intervenție va cuprinde următoarele informații: tipul de cartus, operațiunea efectuată (reincarcare/regenerare), department / nume Instituție, data ridicării și semnatura, data predarii și semnatura. Facturile vor fi insotite de fișă tehnică de intervenție ce va cuprinde totalitatea intervențiilor de încărcare și regenerare din luna respectiva, avizata de un reprezentant desemnat al Secției STI.
11. Profilaxia imprimantelor include: Diagnosticarea problemelor tehnice cu prezentarea informației cu starea tehnică a Imprimantei/ Multifunctionalei, curatirea Imprimantelor/ Multifunctionalelor de praf.

Şef al Direcției tehnologia informației și comunicațiilor



Ion URSU