**ტექნიკური დავალება**

1. კარტრიჯების აღდგენა უნდა ითვალისწინებდეს დაცლილი კარტრიჯის ფხვნილით შევსებას და საჭიროების შემთხვევაში, დაზიანებული ნებისმიერი სახის დეტალის (დანები, დრამი, ჩიპი, მაგნიტური თუ დამმუხტავი ლილვი და ა.შ.) შეცვლას, რათა უზრუნველყოფილი იქნას კარტრიჯის ქარხნული ხარისხით მუშაობა.
2. ყველა კარტრიჯს (HP და Canon-ის კარტრიჯების ჩათვლით) აღდგენისას უნდა დაუყენდეს ახალი ჩიპი რომელსაც შემსყიდველი შემდგომ გამოიყენებს ნაბეჭდი ფურცლების რაოდენობის შემოწმებისთვის.
3. აღდგენილ კარტრიჯებს უნდა გააჩნდეთ დამცავი ლენტი (ტრანსპორტირებისას ფხვნილის კარტრიჯიდან გადმოყრის თავიდან ასაცილებლად), შეფუთული უნდა იყოს უსაფრთხო ტრანსპორტირების უზრუნველყოფისათვის აუცილებელი შეფუთვით (სპეციალური ჰაერით გასაბერი პარკით, ე.წ. ,,Airbag”), ასევე უნდა იყოს გასუფთავებული და არ იწვევდეს მომხმარებლის დასვრას ნარჩენი ტონერით.
4. აღდგენილი კარტრიჯები უნდა იყოს გასუფთავებული და არ იწვევდეს მომხმარებლის დასვრას ნარჩენი ტონერით.
5. აღდგენილი კარტრიჯებზე კარტრიჯის სრულ დაცლამდე უნდა ვრცელდებოდეს პრეტენდენტის გარანტია ბეჭდვის ხარისხზე;
5.1. შემსყიდველს შეუძლია მოითხოვოს 4 სხვადასხვა კატრიჯის ნიმუშის წარმოდგენა ხარისხის დასადგენად
5.2. ნაბეჭდი ფურცლების რაოდენობრივი მახასიათებლების სრულ შესაბამისობაზე ტექ. დოკუმენტაციაში მოთხოვნილთან;
წინააღმდეგ შემთხვევაში „მიმწოდებელი“ ვალდებული იქნება საკუთარი ხარჯებით განახორციელოს საჭირო დეტალების გამოცვლა ან დაზიანებული კარტრიჯების შეცვლა ახლით.
6. ყველა აღდგენილ კარტრიჯებს უნდა მოყვებოდეს აღდგენის შემდგომ შესაბამისად დაბეჭდილი ტესტირების ფურცელი.
7. აღდგენილი კარტრიჯი უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ პირობებს (80გ/მ2 უმაღლესი ხარისხის A4 ფორმატის ქაღალდზე ბეჭდვისას):
• ბეჭდვის აბსოლუტური საშუალო სიმჭიდროვე – არანაკლებ 1.40 ;
• ფონის საშუალო მაჩვენებელი არაუმეტეს - 3%-სა ;
• ბეჭდვის რესურსი - არანაკლებ თანდართული ცხრილით განსაზღვრულის (აღდგენილი კარტრიჯის მიერ დასაბეჭდი ფურცლების რაოდენობა) 90%-სა ;
8. მომსახურების გასაწევად, პრეტენდენტი უნდა ფლობდეს სპეციალურ მოწყობილობებს, რომლებიც უზრუნველყოფს მომსახურებას სათანადო დონეზე.
9. პრეტენდენტს უნდა შეეძლოს დღეში არანაკლებ 50 ერთეული კარტრიჯის აღდგენა.
10. სატენდერო კომისია უფლებამოსილია პრეტენდენტის მიერ სატენდერო წინადადებაში მითითებულ მისამართზე, სატენდერო დოკუმენტაციის ტექნიკური პირობების მოთხოვნებთან შესაბამისობის დადგენის მიზნით, გადაამოწმოს მოთხოვნილი მომსახურების განხორციელებისათვის აუცილებელი მატერიალურ- ტექნიკური ბაზა.

პრეტენდენტის ხელმოწერა\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_