Logo

Description automatically generated with medium confidence

## წყლის დისპენსერები მახასიათებლები

## დისპენსერები უნდა აკმაყოფილებდეს შემდეგ მოთხოვნებს:

* დისპენსერი უნდა იყოს ახალი;
* ჰქონდეს არანაკლებ სამი : ცივი, ოთახის ტემპერატურის და ცხელი წყლის ჩამოსხმის ფუნქცია;
* ცხელი წყლის ჩამოსხმის ჩამკეტი ღილაკი (უსაფრთხოების მიზნით)
* აპარატი შესაძლებელია იყოს როგორც მექანიკური, ასევე სენსორული.
* დისპენსერი სავალდებულოა აღჭურვილი იყოს დაცვის შინაგანი და გარეგანი ორმაგი მექანიზმით :

1. გაჟონვის მექანიკური სტოპერი - რომელიც დისპენსერის შინაგანი დაზიანების შემთხვევაში გრძნობს გაჟონვას და ავტომატურად წყვეტს დისპენსერისთვის წყლის მიწოდებას.
2. წნევის მარეგულირებელი, რომელიც ასტაბილურებს შემავალ წნევას დისპენსერში.

* აპარატი აღჭურვილი უნდა იყოს შესაბამისი ფილტრებით. ფილტრების რაოდენობა : 4 ც . ფილტრაციის სისტემა UF.
* ელ-შოკის საწინააღმდეგო დაცვის ტიპი: ტიპი I

1. **მომწოდებლის ვალდებულებები**

* დისპენსერის გაუმართაობის ან ახალი ოფისის აღჭურვის შემთხვევაში მიმწოდებელი ვალდებულია შეცვალოს ან ადგილზე შეაკეთოს გაუმართავი დისპენსერი მოთხოვნიდან:
  + თბილისის მასშტაბით: არაუგვიანეს 1 (ერთი) სამუშაო დღეში
  + რეგიონების მასშტაბით: არაუგვიანეს 2 (ორი) სამუშაო დღეში
* წლის განმავლობაში, ახალი ობიექტის დამატების შემთხვევაში, მოახდინოს ობიექტის წყლის დისპენსერებით აღჭურვა, წარდგენილი სატენდერო წინადადების ერთეულის ფასების შესაბამისად;
* მომწოდებელი ვალდებულია კონტრაქტის გაფორმებისთანავე შეადგინოს მოქნილი სქემა და თავად აწარმოოს წყლის ფილტრების შეცვლა/აღრიცხვა საჭიროების მიხედვით, ასევე ერთჯერადი ჭიქების მიწოდების სქემა.

წყლის ფილტრების შეცვლა უნდა განხორციელდეს მინიმუმ წელიწადში ორჯერ.

* დისპენსერების ინსტალაციის ღირებულება, ისევე როგორც ფილტრების შეცვლა და ტექნიკური მონიტორინგი უნდა შედიოდეს საიჯარო მომსახურების ფასში და პასუხისმგებელი იყოს მომწოდებელი.
* მიმწოდებელ კომპანიას უნდა შეეძლოს წყლის ლაბორატორიული კვლევის ჩატარება ფილიალებში, რომლებიც არ არიან ცენტრალური წყალმომარაგების ქსელზე.
* წყლის დისპენსერების ინსტალაცია/დროებით სარგებლობაში გადმოცემა უნდა განხორციელდეს დანართი N2-ში მითითებული მისამართების შესაბამისად.

1. **ერთჯერადი ჭიქები:**

* ერთჯერადი მოხმარების პოლიეთილენის ჭიქის სისქე : მინიმუმ 1.3 მმ
* მოთხოვნის შემთხვევაში ჭიქების მარაგების შექმნა მოთხოვნილ ლოკაციებზე
* ტენდერით წარმოდგენილ ერთჯერადი ჭიქების ფასი უნდა მოიცავდეს, ჭიქების მიწოდების ღირებულებასაც.
* ერთჯერადი ჭიქების მიწოდება უნდა განხორციელდეს რეგულარულად/მოთხოვნის შესაბამისად, დანართი N2-ში მითითებული მისამართების შესაბამისად.