

Plan nabave za 2024. godinu - Vodoopskrba i odvodnja Zaprešić d.o.o.

I.D.: 92779658

Vrsta ugovora	Ostalo	Datum objave	02.02.24
---------------	--------	--------------	----------

Vrsta objave:	Plan nabave
---------------	-------------

Opis: Plan nabave za 2024. godinu - Redovni servis klorne opreme; Izgradnja kanalizacijske crpne stanice; Građevinski radovi niskogradnje; Usluge osiguranja; Usluge oglašavanja i promidžbe; Spojnice za vodomjer; Rotacijski pogon Auma (2kom) ; Prijenosni mjerač protoka; Muljna pumpa (2 kom) ; Ručni terminal s programom (2kom) ; Zamjenske pumpe Flygt na aglomeraciji Zaprešić; Mjerač protoka - Pušća; Građevinsko uređenje laboratorija; Digestor; Perilica; Uređaj za destiliranu vodu; Ormar za kemikalije; Lijeenci za membransku filtraciju s vakum pumpom; Nadstrešnica na crpnoj stanici B11; Asfaltiranje površine za biostabilizaciju mulja; Usluga popravka i servisa pumpi; Smanjivač protoka; Uređaj za traženje kvarova; Usluga dezinfekcije , deratizacije i dezinsekcije; Dostavno vozilo (3 kom) ; Pumpa bunarska 100 l / s; Usluga mobilne telefonije; Sustavi cijevi , elementi revizionih okana te različite cijevne armature; Tlačno crijevo za Kaiser vozilo dužine 120m; Kameni materijal; Električna energija; Laboratorijski namještaj; Ionski kromatograf; Nadzorna kamera - proizvodnja vode; Vozilo kombi kiper; Alat za ubušivanje pod tlakom za vodovodne priključke; Ultrazvučni mjerač protoka na SC4; Uredski materijal; Revizorske usluge; Laboratorijske kemikalije , pribor i oprema; Polimer za dehidraciju mulja (aquaflok i antipjenič) ; Zaštitna odjeća; Sredstva za čišćenje i higijenski materijal; Potrošni HTZ materijal; Gume za laka i teška opterećenja; Hitne intervencije na odvodnji; Zaštitna obuća; Usluge tehničkih i sanitarnih kontrola; Tekući klor; Usluge tehničkih ispitivanja; Cikličke baterije; Armaturna mreža; Vijci; Hitne intervencije na crpnim stanicama vodovoda; Projektiranje magistralnog vodoopskrbnog cjevovoda u naseljima Ivanec , Jablanovec sa spojem na CS Bistra; Nabava usluge servisa vodomjera;