

## Potrošni materijal za medicinsku opremu

I.D.: 106548072

Vrsta ugovora:	Roba	Datum objave	06.12.24
Vrsta objave:	Zaključeni ugovor	CPV kodovi	33140000

Opis: Potrošni materijal aparata za ultrazvučni, visoko selektivni, ablacioni i aspiracioni proizvođača CUSA; Potrošni materijal za elektrohiruške aparate proizvođača Medtronic; Potrošni materijal za elektrohiruški aparat za naprednu bipolarnu fuziju proizvođača Medtronic; Potrošni materijal za aparat Harmonic skalpel; Potrošni materijal za hladno svetlo proizvođača MLW Intermed; Potrošni materijal za plazma sterilizator Sterad 100S; Potrošni materijal za ekg aparate proizvođača Schiller; Potrošni materijal za Kolonoskop + Gastroskop proizvođača proizvođača Olympus; Potrošni materijal za BRONHOSKOP proizvođača Fujinon; Potrošni materijal za aparat proizvođača , , Maglovac; Potrošni materijal za monitor kompatibilan sa MR Philips; Potrošni materijal za NSG; Potrošni materijal za Qubit; Potrošni materijal za Ebus; Potrošni materijal za video mobilni bronhoskop proizvođača Olympus; Potrošni materijal za Real - time PCR; Potrošni materijal za Homogenizator IKA T10 basic Ultra - Turax; Potrošni materijal za aparat CITOMETAR; Potrošni materijal za aparat DEJONIZACIJU VODE MILI - Q; Potrošni materijal za aparat anestezije proizvođača Mindrey A 9; Potrošni materijal za aparate za Dash monitor; Potrošni materijal aparata za grejanje pacijenta proizvođača Mistral; Potrošni materijal za spirometer SPIRO SCOUT proizvođača GANSHORN; Potrošni materijal za pacijent monitor General Elektric B450; Potrošni materijal za pacijent monitor General Elektric B650; Potrošni materijal za aparat ACT + PT; Potrošni materijal aparata za podvodnu drenažu proizvođača Topaz; Potrošni materijal za aparat - ASPIRATOR SENATOR; Potrošni materijal za Autoklav; Potrošni materijal za ekg aparate; Potrošni materijal za CD - ROBOT proizvođača Codonics; Potrošni materijal termo papir za ultrazvučnu dijagnostiku; Potrošni materijal za WOOD - ov metal za pravljenje zaštita; Potrošni materijal za Brahiterapiju; Duži šrafčići za fiksacioni mehanizam; Kalaj 2mm; MR Line Marker 110290; Olovni markeri za CT simulaciju; Pedijatrijski oksigenator 2300 ml/min