**DOM ZDRAVLJA ZADARSKE ŽUPANIJE**

**I.Mažauranića 28/B**

**23 000 ZADAR**

**OIB: 82455745471**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Redni broj |  | Jedinična mjera | količina | Jedinična cijena bez PDV-a | Jedinična cijena s PDV-om | ukupno |
| 1 | Stolac, presvlaka umjetna koža, konferencijski model,metalnog okvira s 4 noge lakiranog u crnu boju | Kom | 4 |  |  |  |
| 2 | Stolac okrugli bez naslona za pacijente, regulacija visine 55-75 cm, crna boja skaja | Kom | 2 |  |  |  |
| 3 | Vješalica samostojećauredska vješalica, u chrom varijanti. Metalna s dijelovima od crne plastike, sa stalkom za kišobrane i tanjurićem za ključeve. Visina 173 cm. Promjer donjeg tanjura 40 cm. | Kom | 4 |  |  |  |
| 4 | Ormar kartotečni, metalni s 4 ladice; iznimno izdržljive metalne izvedbe;  namjenjen odlaganju visećih mapa ili dokumenata A4 formata u ležećem položaju;  zaključavanje centralnom bravom, s mehanizmom protiv prevrtanja;  teleskopske vodilice;  boja RAL 7035 | Kom | 4 |  |  |  |
| 5 | Ormar garderobni, metalni, dvodIjelni; čvrste metalne konstrukcije; zaključavanje s cilindar bravicom; polica ispod koje je prečkica sa kukicama; vrata sa prorezima za provjetravanje i okvirom za oznaku | Kom | 2 |  |  |  |
| 6 | Stol ležeći za pacijente s držačem papira.  Dvodijelni Internistički stol izrađen od čeličnih ovalnih cijevi 50x25 mm..  Metalne noge obojane u sivo praškasto nanesenu boju, s antikorozivnim svojstvom . Gornja  površina je montirana na čvrsti okvir, ojastučenje je perivo dezinfekcijskim sredstvima i vatro  otporno, klasa 1IM materijal umjetna koža. Ojastučenje visoke gustoće. Uzglavlje mehanički podesivo pomoću poluge do 45. Dim. 190x60x80h cm | Kom | 4 |  |  |  |
| 7 | Ormarić niski drveni s dvoja vrata i bravicom za zaključavanje, dim. 90x42x75,7 h cm | Kom | 2 |  |  |  |
| 8 | Stol za previjanje dojenčadi s policom za stvari, dim. 115x63x85 (100) cm, gornja polica presvučena skajem | Kom | 4 |  |  |  |
| 9 | Sterilizator električni suhi 60 l  Za suhu sterilizaciju od min +50 do max 200°C. Dim. radnog prostora min. 53,5x32x36 v cm. Potrošnja max: 800 W | Kom | 2 |  |  |  |
| 10 | EKG aparat, 12 kanalni s pisačem.  Visina: 56 mm  Širina: 260 mm  Dubina: 194 mm  Masa: 1,2 kg uključujući bateriju, ugrađeno AC napajanje Obrada  Stopa uzorkovanja EKG analize: 500 uzoraka u sekundi (sps)  Stopa digitalnog uzorkovanja: 1000 uzoraka u sekundi po kanalu  Način bilježenja EKG-a: Bilježenje se obavlja i prije i poslije, osigurava se 10 sekundi trenutačnog bilježenja EKG-a.  Dinamički raspon: AC diferencijal ±10 mV, DC pomak ±600 mV  Razlučivost: 1 μV/LSB na 500 sps  Frekvencijski odziv: –3 dB na 0,05 Hz do 150 Hz  Filtar izobličenja bazne linije: 0,05 Hz, uklanjanje izobličenja bazne linije (BDR)  Visoka granična frekvencija: 20 Hz, 35 Hz, 150 Hz  AC filtar: 50/60 Hz ± 0,3 Hz  Odbacivanje uobičajenog načina rada: ≥110 dB (s isključenim AC filtrom)  ADC:  24 bita  Ulazna impedancija: ≥ 50 MΩ na 10 Hz, zaštita defibrilatora  Propuštanje kod pacijenta: <10 μA  Mjerač otkucaja srca: 30 do 300 BPM ±10% ili ±5 BPM, ovisno o tome što je veće  Vrijeme pokretanja: ≤5 sekundi  Osjetljivost / pojačanje: 5, 10, 20 mm/mV, automatski Zaslon  Boja: 24 bitni zaslon u boji  Vrsta zaslona: Dijagonala 5 inča, omjer slike 16:9, TFT LCD sa LED grafikom i pozadinskim osvjetljenjem  Razlučivost zaslona: 800 \* 480  Prikaz podataka: ID pacijenta, spol, dob, puls, sat, indikator napunjenosti baterije, krivulje, oznake odvoda, brzina, pojačanje, postavke filtriranja, poruke upozorenja, informativne poruke, status mreže i USB Napajanje  Napajanje: AC ulaz (bez vanjskog adaptera za napajanje) ili rad na baterije AC napajanje (izmjenično)  Ulazni napon: 100 do 240 VAC ± 10%  Ulazna snaga: 60 VA  AC frekvencija: 50/60 Hz ± 3 Hz Baterija  Vrsta baterije: Punjiva litij-ionska baterija  Kapacitet baterije: Tipično 11,1 V, 2500 mAh  6 sati kontinuiranog rada bez snimanja  ili 500 EKG-a u formatu 2,5 x 4 pri 25 mm/s i 10 mm/mV | Kom | 2 |  |  |  |
| 11 | Boca za kisik od 3 litre, na kolicima, s manometrom i ovlaživačem zraka, maskom za djecu | Kom | 2 |  |  |  |
| 12 | |  | | --- | | Vaga za dojenčad digitalna | | kapacitet min 20 kg | | graduacija max 5 g do 10 kg, max 10 g do 20 kg | | ergonomsko korito širine min. 290, duljine min. 645 mm sa povišenim rubovima | | max. težina vage 3.7 kg | | funkcije: TARE, BMIF, HOLD, Auto-HOLD, prigušenje u slučaju nemirne bebe, automatsko gašenje | | integrirana ručka za prenošenje i vješanje | | integrirana libela za pravilno postavljanje vage | | napajanje štedno baterijsko | | mogućnost nadogradnje strujnim adapterom | | digitalni LCD zaslon sa pozadinskim osvjetljenjem | | važeća mjeriteljska ovjera za RH | | III medicinska klasa | | Kom | 2 |  |  |  |
| 13 | Dužinomjer za vagu za dojenčad   |  | | --- | | Dužinomjer analogni za montažu na vagu pod stavkom 12 | | klizni graničnik noge | | graduacija 1 mm | | opseg min. 35-80 cm | | Kom | 2 |  |  |  |
| 14 | Vaga za odrasle, digitalna , do 200 kg   |  | | --- | | Vaga digitalna stupna | | kapacitet min 200 kg | | graduacija max. 100 g < 150 kg > 200g | | funkcije: BMI, tara, hold | | robusno postolje od čelika s neklizajućom platformom max.dim. 272x75x280 mm s kotačima za transport i nivelacijskim nogicama | | ukupne maks. dimenzije 294x831x417 mm | | težina maks. 6,3 kg | | automatsko gašenje | | tehnologija iznimno štednog baterijskog napajanja (cca 10000 mjerenja po setu) | | opcija strujnog napajanja | | važeća ovjerna markica za RH - III medicinska klasa | | Kom | 2 |  |  |  |
| 15 | Visinomjer za vagu za odrasle   |  | | --- | | Visinomjer - montaža na stupnu vagu | | izvlačni model | | opseg mjerenja min. od 60 do 200 cm | | graduacija max. 1 mm | | očitanje rezultata u visini očiju | | Kom | 2 |  |  |  |
| 16 | Stalak za infuziju, inox, 4 kukice, posuda za tekućinu  Minimalna visina 120 cm  Maksimalna visina 210 cm  Promjer podnožja 60 cm  Težina 2,9 kg | Kom | 2 |  |  |  |
| 17 | |  | | --- | | Tlakomjer nas pero stolni model | |  | | laserski ugraviran ili bilo kojom tehnikom filigranski izveden brojčanik za izvrsnu preciznost | | skala 0-300 mmhG, točnost min ±3 mmHg | | pumpica s metalnim ventilom ergonomski oblikovana | | u kompletu manžeta na čičak s antibakterijskim premazom, bez lateksa | | brza promjena veličine manžete pomoću konektora za brzo spajanje bez potrebe skidanja konektora ili stavljanja novoga | | Kom | 2 |  |  |  |
| 18 | Manžeta za tlakomjer dječija veličina   |  | | --- | | višekratne manžete na čičak | | latex free materijal s antibakterijskim premazom | | oznaka širine nadlaktice otisnuta na manžeti | | oznaka postavljanja na brahijalnu arteriju | | bez unutanjeg gumenog balona za napuhivanje, izrađena u jednom komadu | | širina nadlaktice 15 - 21 cm | | rotirajući konektor smanjuje stres na crijevo | | zaobljeni rub smanjuje rizik od posjekotina i ogrebotina | | Kom | 2 |  |  |  |
| 19 | |  | | --- | | Slušalice liječničke pedijatrijske | | dvostrani prsni dio s obostranom dvofrekventnom dijafragmom | | jedna strana prsnog dijela za auskultaciju odraslih, druga za auskultaciju djece | | promjer dijafragme, strana odrasle osobe: 4,3 cm | | promjer dijafragme, pedijatrijska strana: 3,3 cm | | zamjenjiva dvofrekventna dijafragma | | akustična vrijednost: 7 | | prilagodljive slušalice od eloksiranog aluminija | | bez prirodnog lateksa i ftalata | | promjer zvona: 43 i 33 mm | | dužina crijeva:min. 60 cm | | Kom | 2 |  |  |  |
| 20 | Otoskop   |  | | --- | | Unutrašnjost mat crne boje: eliminira refleksije. | | LED tehnologija | | povećanje3x, optimizirana površina kučišta za oštre slike i minimalne refleksije. | | visokokvalitetna drška: kromirani premaz. | | u kompletu s 10 jednokratnih i 4 višekratna lijevka | | Kom | 2 |  |  |  |
| 21 | |  | | --- | | Oftalmoskop  \*18 leća raspona od min. -20D do +20D, sprečava visoko refraktivne greške\*min. 5 različitih aperatura: fiksacijska zvjezdica, velika tocka, mala tocka, polutocka, zeleni filter (protiv crvene boje).  \*LED HQ: jarka i homogena iluminacija s izvrsnom reprodukcijom boja -temperatura boja 4000K, indeks reprodukcije boje >95, indeks reprodukcije crvene boje >90. | | \*indikator stanja baterije, kod uključivanja prikazuje se maksimalni intenzitet ,a potom se svjetlo smanji na nivo sukladan trenutnom stanju baterija, indicira na potrebu za zamjenom baterija.  \*vrijeme rada do 10 sati | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | Kom | 2 |  |  |  |
| 22 | Pulsnioksimetar  Pedijatrijski, za prstić 8- 16 mm, s punjačem | Kom | 2 |  |  |  |
| 23 | Kolica za instrumente, inox s dvije inox police, 60x45x80 cm | Kom | 2 |  |  |  |
| 24 | Toplomjer bezkontaktni, infracrveni | Kom | 2 |  |  |  |
| 25 | Sef – trezor za pohranu, elektronska + mehanička brava, dim. 250x350x250 mm | Kom | 2 |  |  |  |
| 26 | Aspirator s posudom  Klipna pumpa - bez održavanja i ulja  230 V - 50 Hz  Visoki stupanj vakuuma/visoki stupan protoka  40 l/min  -0.80 bar -80 kPa -600 mmHg  Dim. 35 x 21 x 18 cm  Težina: 3.6 kg  Buka: 60.5 dB  110 VA  IP21  Radni ciklus: Non-stop | Kom | 2 |  |  |  |
| 27 | Inhalator pedijatrijski  Dimenzije 210 x 210 x 185mm  Težina 2.7kg  Napajanje strujno 220 - 240V or 50 - 60Hz  Protok 7 - 9 L/min at 138 kPa\*  Veličina čestica MMAD 3.4 mikrona\*  % Finih čestica 70% čestica <5 mikrona\*  Raspršivanje po minuti 0.39ml po minuti\*\*  Sukladnost  Električna sigurnost klasa II tip BF. Kontinuirana upotreba. Klasa IIa MDD  93/42/EEC CE 0120  Uključeni pribor Microneb III komora za lijek x 1, crijevo x 1, maska za odrasle x 1 maska za djecu, nastavak za usta, filter | kom | 2 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

U\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2025god.

Potpis i pečat ovlaštene osobe

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_