

Specificații tehnice

Numărul procedurii de achiziție ocds-b3wdp1-MD-1711122628093/ 21191200 din 14.04.2024
Obiectul achiziției: Achiziționarea centralizată a Consumabilelor pentru DM de Tip Deschis și Accesorii conform necesităților instituțiilor medico-sanitare publice (IMSP) pentru anul 2024 (repetat)

Denumirea bunurilor/serviciilor	Denumirea modelului bunului/serviciului	Țara de origine	Producătorul	Specificarea tehnică deplină solicitată de către autoritatea contractantă	Specificarea tehnică deplină propusă de către ofertant	Standarde de referință
1	2	3	4	5	6	7
<b>Bunuri/servicii</b>						
<b>Lotul 52</b>						
Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator Jike SH530 compatibil cu ventilator Mindray SV600, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	3411	Taiwan	DA CHUNG MEDICAL	Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator Jike SH530 sterilizabil integral la aceeași temperatură, compatibil cu ventilator Mindray SV600, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator Jike SH530 sterilizabil integral la aceeași temperatură, compatibil cu ventilator Mindray SV600, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	ISO/CE
<b>Lotul 53</b>						
Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator MR 850 sterilizabil integral la aceeași temperatură, compatibil cu ventilator Shangrila 590, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	3411	Taiwan	DA CHUNG MEDICAL	Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator MR 850 sterilizabil integral la aceeași temperatură, compatibil cu ventilator Shangrila 590, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	Circuit de pacient de unică utilizare cu capcană de apă cu element încălzitor compatibil cu umidificator MR 850 sterilizabil integral la aceeași temperatură, compatibil cu ventilator Shangrila 590, rezistență de inspir maxim 6 cmH2O la 5 L/min și complianță cu sistemul ventilatorului maxim 2 mL/cmH2O	ISO/CE
<b>Lotul 54</b>						
Circuit de unică utilizare matur, 22 mm de minim 2 m cu plămîn de rezervă, furtun suplimentar de minim 1,5 m și piesa Y cu port luer lock 22F - 22M/15F pentru mașină de anestezie Mindray Wato EX	040-001876-00	China	Mindray	Circuit de unică utilizare matur, 22 mm de minim 2 m cu plămîn de rezervă, furtun suplimentar de minim 1,5 m și piesa Y cu port luer lock 22F - 22M/15F pentru mașină de anestezie Mindray Wato EX 35	Circuit de unică utilizare matur, 22 mm de minim 2 m cu plămîn de rezervă, furtun suplimentar de minim 1,5 m și piesa Y cu port luer lock 22F - 22M/15F pentru mașină de anestezie Mindray Wato EX 35	ISO/CE

<b>Lotul 90</b>						
Sensor SpO2 tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Bistos BT770	RSP-10042A	China	PanSW Med	Sensor SpO2 tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Bistos BT770	Sensor SpO2 tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Bistos BT770	ISO/CE
<b>Lotul 92</b>						
Sensor SpO2 tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Mindray IPM 15	RSP-10037A	China	PanSW Med	Sensor SpO2 ( tehnologia Masimo) tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Mindray IPM 15	Sensor SpO2 ( tehnologia Masimo) tip clește adult reutilizabil integrat compatibil cu monitor Mindray IPM 15	ISO/CE

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, Prenumele: Prodan Sveatoslav În calitate de: Director  
Ofertantul: I.M. ,, Dutchmed-M” S.R.L. Adresa: mun. Chisinau, bd. Decebat 76, of. 807