

### Specificații tehnice

[Acest tabel va fi completat de către ofertant în coloanele 2, 3, 4, 6, 7, iar de către autoritatea contractantă – în coloanele 1, 5,]

Numărul procedurii de achiziție **LP.21223812 / ocds-b3wdp1-MD-1714736695852** din **12.06.2024**

Obiectul de achiziției: **Achiziționarea pieselor de schimb și consumabilelor pentru dispozitivele medicale, pentru anul 2024**

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</b>						
Lot 4. Circuit respirator pentru nou — născut, compatibil cu ventilator Drager BabyLog Infnity VN 500	51005928 + 51003667	China	Vincent Medical	Circuit respirator pentru nou - născut de unică utilizare cu camera de umidificare integrată, compatibilă cu umidificatorul MR 850, cu element încălzitor inspir+capcana de apa expir, compatibil cu ventilator Drager BabyLog Infnity VN 500	Circuit respirator pentru nou - născut de unică utilizare cu camera de umidificare integrată, compatibilă cu umidificatorul MR 850, cu element încălzitor inspir+capcana de apa expir, compatibil cu ventilator Drager BabyLog Infnity VN 500 (produs original compatibil cu dispozitivul de bază al producătorului)	ISO, CE
Lot 5. Circuit de unică utilizare pentru nou- născut compatibil cu CPAP VS500S	51005286 + 51007960 + 51005304	China	Vincent Medical	Circuit de unică utilizare pentru nou-născut compatibil cu CPAP VS500S, Heyer (căciulițe mărimi 1,2,3 + prong nazal 3 mărimi + generator nazal + cameră de umidificare), compatibil cu umidificatorul MR850	Circuit de unică utilizare pentru nou-născut compatibil cu CPAP VS500S, Heyer (căciulițe mărimi 1,2,3 + prong nazal 3 mărimi + generator nazal + cameră de umidificare), compatibil cu umidificatorul MR850 (produs original compatibil cu dispozitivul de bază al producătorului)	ISO, CE
Lot 6. Circuit de unică utilizare pentru nou- născut compatibil cu CPAP Hamilton Arabella	51005286 + 51007960 + 51005304	China	Vincent Medical	Circuit de unică utilizare pentru nou-născut compatibil cu CPAP Hamilton Arabella (căciulițe mărimi 1,2,3 + prong nazal 3 mărimi + generator nazal + cameră de umidificare), compatibil cu umidificatorul MR850	Circuit de unică utilizare pentru nou-născut compatibil cu CPAP Hamilton Arabella (căciulițe mărimi 1,2,3 + prong nazal 3 mărimi + generator nazal + cameră de umidificare), compatibil cu umidificatorul MR850 (produs original compatibil cu dispozitivul de bază al producătorului)	ISO, CE
Lot 7. Circuit resuscitare T-Piece nou- născut, compatibil cu masa de resuscitare Panda Warmer	MP00310	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Circuit resuscitare T-Piece nou-născut de unică utilizare cu supapă PEEP pentru reglarea presiunii+furtun suplimentar compatibil cu umidificator MR810, compatibil cu masa de resuscitare Panda Warmer	Circuit resuscitare T-Piece nou-născut de unică utilizare cu supapă PEEP pentru reglarea presiunii+furtun suplimentar compatibil cu umidificator MR810, compatibil cu masa de resuscitare Panda Warmer (produs original compatibil cu dispozitivul de bază al producătorului)	ISO, CE
Lot 8. Circuit resuscitare T-Piece pentru nou-născut, compatibil cu masa de resuscitare AIRSHIELDS DRAGER RW	MP00311	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Circuit resuscitare T-Piece pentru nou-născut de unică folosință cu supapă PEEP pentru reglarea presiunii+furtun monitorizare presiune+furtun suplimentar compatibil cu masa de resuscitare AIRSHIELDS DRAGER RW	Circuit resuscitare T-Piece pentru nou-născut de unică folosință cu supapă PEEP pentru reglarea presiunii+furtun monitorizare presiune+furtun suplimentar compatibil cu masa de resuscitare AIRSHIELDS DRAGER RW (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 19. Senzor temperatură piele reutilizabil pentru nou-născuți, compatibil cu masa de încălzit RW82-1C	MU11225	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Senzor temperatură piele reutilizabil pentru nou-născuți, compatibil cu masa de încălzit RW82-1C	Senzor temperatură piele reutilizabil pentru nou-născuți, compatibil cu masa de încălzit RW82-1C (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE

Lot 40. Senzorflux neonatal, reutilizabil compatibil cu ventilator pulmonar Drager Babyloy Infinity	8411130	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Senzor flux neonatal, reutilizabil compatibil cu ventilator pulmonar Drager Babyloy Infinity	Senzor flux neonatal, reutilizabil compatibil cu ventilator pulmonar Drager Babyloy Infinity (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot43. Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Fabius Plus	6871980	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Fabius Plus	Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Fabius Plus (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 44. Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Primus	6871980	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Primus	Senzor de flux, reutilizabil, compatibil cu mașina de anestezie Drager Primus (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 48. Senzor SpO2, reutilizabil p/u nou născuți + cablu de interconectare compatibil cu Pulsoximetru Masimo Rad-G	4325	USA	Masimo Corporation	Senzor SpO2, reutilizabil p/u nou născuți + cablu de interconectare compatibil cu Pulsoximetru Masimo Rad-G	Senzor SpO2, reutilizabil p/u nou născuți, cu conectare directă la Pulsoximetru Masimo Rad-G (produs original de la producătorul dispozitivului de bază, nu necesită cablu de interconectare)	ISO, CE
Lot 55. Senzor SpO2 reutilizabil (adult) +cablu interconectare compatibil cu monitor pacient Drager Vamos	7262764 + MS17330	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Senzor SpO2 reutilizabil (adult) +cablu interconectare compatibil cu monitor pacient Drager Vamos	Senzor SpO2 reutilizabil (adult) +cablu interconectare compatibil cu monitor pacient Drager Vamos (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 109. Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Primus cu instalare	MX08241	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Primus cu instalare	Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Primus cu instalare (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 110. Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Fabius Plus cu instalare	MX08152	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Fabius Plus cu instalare	Kit de mentenanța 1 an, compatibil cu unitatea de anestezie Drager Fabius Plus cu instalare (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 114. Kit de mentenanță compatibil cu ventilatorul pulmonar Drager Babylog Infnity VN 500 (Baterie interna,Filtru intern de air, Filtru intern 02, Insert pentru sensor de flux (5buc), Neonatal,cablu de interconectare sensor de flux), cu instalare	8415290 + 8421479 + 8415127 + 8410179 + 8416600	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Kit de mentenanță compatibil cu ventilatorul pulmonar Drager Babylog Infinity VN 500 (Baterie interna,Filtru intern de air, Filtru intern 02, Insert pentru sensor de flux (5buc), Neonatal,cablu de interconectare sensor de flux), cu instalare	Kit de mentenanță compatibil cu ventilatorul pulmonar Drager Babylog Infinity VN 500 (Baterie interna,Filtru intern de air, Filtru intern 02, Insert pentru sensor de flux (5buc), Neonatal,cablu de interconectare sensor de flux), cu instalare (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 118. Capcană de apă + furtun, compatibilă cu modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Primus	6872130 + 8290286	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Capcană de apă + furtun, compatibilă cu modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Primus	Capcană de apă + furtun, compatibilă cu modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Primus (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot119. Capcană de apă cu filtru+furtun, compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Fabius Plus	6872130 + 8290286	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Capcană de apă cu filtru+furtun , compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Fabius Plus	Capcană de apă cu filtru+furtun , compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Fabius Plus (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE
Lot 121. Capcană de apă + furtun, compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Perseus A500	6872130 + 8290286	Germania	Dragerwerk AG & Co. KGaA	Capcană de apă + furtun, compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Perseus A500	Capcană de apă + furtun, compatibilă modulul de gaze anestezice, unitatea de anestezie Drager Perseus A500 (produs original de la producătorul dispozitivului de bază)	ISO, CE

Semnat: \_\_\_\_\_

Numele, Prenumele: **Iurchevici Valeriu**

În calitate de: **Director**

Ofertantul: **"Echipamed - Plus" SRL**

Adresa: **str.Valea Trandafirilor 24"B" of.2-7**