

## Specificații tehnice (F4.1)

**Licitație deschisă: 21018094**

**Obiectul achiziției: Consumabile pentru secția de sterilizare 2020**

**Autoritatea Contractantă: IMSP Institutul de Medicina Urgenta**

Cod CPV	Denumirea bunurilor si/ sau serviciilor	Modelul articolului	Țara de origine	Produ-cătorul	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	8
<b>LOT 11</b>							
<a href="#">33191000-5</a>	Rolă pentru sterilizare compatibilă cu Sterilizatorul GAZ-PLAZMA RENO S-130D	RENO-P100	KOREA	RENOSEM CO., LTD	Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 100 mm x 70 m. 1.Hîrtia de grad medical să asigure siguranța maximă. 2.Copolimetrul transparent,multistrat,să permită o identificare ușoară.3.Film ranforsat pentru evitarea ruperii în timpul deschiderii.4.Să fie 3 părți sudate,cu canale impermeabile și uniforme,rezistente la rupere,descleere și protecție microbiană. 5.Rezistente la sterilizarea de 134 grade C și 121 grade C. 6.Indicatori de culoare care verifică sterilizarea cu ETO sau cu aburi. 7.Prezentarea fișei tehnice a produsului.	Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 100 mm x 70 m. Conform recomandarilor producatorului sistemului RENO S-130D	CE/Declatație de conformitate
<b>LOT 12</b>							
<a href="#">33191000-5</a>	Rolă pentru sterilizare compatibilă cu Sterilizatorul GAZ-PLAZMA RENO S-130D	RENO-P150	KOREA	RENOSEM CO., LTD	Rolă pentru sterilizare. Dimensiuni 150 mm x 70 m.1.Hîrtia de grad medical să asigure siguranța maximă.2.Copolimetrul transparent,multistrat,să permită o identificare ușoară.3.Film ranforsat pentru evitarea ruperii timpul deschiderii.4.Să fie 3 părți sudate,cu canale impermeabile și uniforme,rezistente la rupere,descleere și protecție microbiană.5.Rezistente la sterilizarea de 134 grade C și 121 grade C.6.Indicatori de culoare care verifică sterilizarea cu ETO sau cu aburi.7.Prezentarea fișei tehnice a produsului.	Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 150 mm x 70 m. Conform recomandarilor producatorului sistemului RENO S-130D	CE/Declatație de conformitate
<b>LOT 13</b>							
<a href="#">33191000-5</a>	Rolă pentru sterilizare compatibilă cu Sterilizatorul GAZ-PLAZMA RENO S-130D	RENO-P250	KOREA	RENOSEM CO., LTD	Rolă pentru sterilizare. Dimensiuni 250 mm x 70 m.1.Hîrtia de grad medical să asigure siguranța maximă.2.Copolimetrul transparent,multistrat,să permită o identificare ușoară.3.Film ranforsat pentru evitarea ruperii timpul deschiderii.4.Să fie 3 părți sudate,cu canale impermeabile și uniforme,rezistente la rupere,descleere și protecție microbiană.5.Rezistente la sterilizarea de 134 grade C și 121 grade C.6.Indicatori de culoare care verifică sterilizarea cu ETO sau cu aburi.7.Prezentarea fișei tehnice a produsului.	Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 250 mm x 70 m. Conform recomandarilor producatorului sistemului RENO S-130D	CE/Declatație de conformitate
<b>LOT 14</b>							
<a href="#">33191000-5</a>	Rolă pentru sterilizare compatibilă cu Sterilizatorul GAZ-PLAZMA RENO S-130D	RENO-P300	KOREA	RENOSEM CO., LTD	Rolă pentru sterilizare. Dimensiuni 300 mm x 70 m.1.Hîrtia de grad medical să asigure siguranța maximă.2.Copolimetrul transparent,multistrat,să permită o identificare ușoară.3.Film ranforsat pentru evitarea ruperii timpul deschiderii.4.Să fie 3 părți sudate,cu canale impermeabile și uniforme,rezistente la rupere,descleere și protecție microbiană.5.Rezistente la sterilizarea de 134 grade C și 121 grade C.6.Indicatori de culoare care verifică sterilizarea cu ETO sau cu aburi.7.Prezentarea fișei tehnice a produsului.	Rolă pentru sterilizare.Dimensiuni 300 mm x 70 m. Conform recomandarilor producatorului sistemului RENO S-130D	CE/Declatație de conformitate
<b>LOT 17</b>							
<a href="#">33191000-5</a>	Agent de sterilizare S130D(H2O2)pu plazmă	RENO-SA10	KOREA	RENOSEM CO., LTD	Agent de sterilizare compatibil cu Sterilizatorul RENO S-130D	Agent de sterilizare compatibil cu Sterilizatorul RENO S-130D. Conform recomandarilor producatorului sistemului RENO S-130D	CE/Declatație de conformitate

Numele, Prenumele: Botnaru Andrei  
 În calitate de: Director  
 Ofertantul: „Neotec” SRL  
 Adresa: mun.Chisinau, str.Zaikin, 37