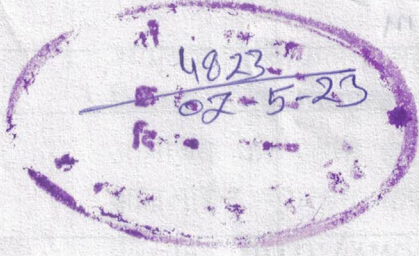


कार्यालय संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक
गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा म.प्र.



निविदा



2023-2024

श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध सुपरस्पेशलिटी ब्लॉक के नेफ्रोलॉजी विभाग हेतु कंज्यूमेबल सामग्री के स्थानीय क्रय हेतु ई-निविदा

(लोकल पर्चेस)

(द्वितीय- (प्रथम आमंत्रण)

निविदा क्रमांक-04/2023-24

कीमत रु. 2000/-
(रूपये दो हजार मात्र)

मूलतः अजेवित।
SUPERINTENDENT
Super Speciality Hospital
Rewa (M.P.)

विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलॉजी विभाग

ONLINE TENDER SCHEDULE

ई-निविदा क्र-04/2023-24

SEQ NO	SCHEDULE	START DATE & TIME	EXPIRY DATE & TIME	ENVELOPES
1	PURCHASE OF TENDER ONLINE	10-7-2023 10:30 AM	31-7-2023 5 PM	
2	BID SUBMISSION ONLINE	10-7-2023 10:30 AM	31-7-2023 5 PM	
3	MANDATORY SUBMISSION OPEN	2-8-2023 12:30 PM	-	
4	TECHNICAL PROPOSAL OPEN	2-8-2023 12:35 PM	-	
5	FINANCIAL BID OPEN	पूरा है	-	

ई-मेल:- jdsupdtgmhrewa@rediffmail.com, Fax-07662-242104
संपर्क:- 7662-242104,+91-7987638794,+91-9644695933,+91-8827730393,

पोर्टल में ऑनलाईन अपलोड किए जाने वाले दस्तावेजों की सूची:-

1. धरोहर राशि रूपये 50,000.00 (रु. पचास हजार) ऑनलाईन जमा की रसीद।
2. मूल निविदा प्रपत्र हस्ताक्षर एवं सील सहित (Online purchased) सभी पृष्ठ
3. फर्म/संस्था के रजिस्ट्रेशन।
4. वित्तीय वर्ष, 2019-20 एवं 20-21 (एसेसमेंट ईयर 20-21 एवं 21-22) का आयकर रिटर्न जमा करने की स्वयं द्वारा सत्यापित छायाप्रति)
5. 100 रु. के नॉन-ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निर्धारित घोषणा पत्र
6. पैन कार्ड
7. वार्षिक टर्न ओवर संबंधी प्रमाण पत्र सी.ए. द्वारा जारी। (रु 30.00 लाख वार्षिक से कम नहीं होना चाहिये वर्ष 2020-21)
8. जी.एस.टी. रजिस्ट्रेशन।
9. जीवित ड्रग लाइसेंस।
10. अधिकृत डीलर को निर्माता कंपनी द्वारा जारी अद्यतन अर्थराईजेशन पत्र की प्रति।
11. USFDA / European CE/DGCI सर्टिफाईड कंपनी का प्रमाण पत्र। यह प्रमाण पत्र सामग्री निर्धारित (Item Specific) उदाहरणतः सामग्री की सूची में दर्शाये गये विनिर्देशों के अनुरूप ही सर्टिफिकेशन मान्य होगा। अन्यथा अमान्य कर दिया जाएगा।
12. निविदा में प्रत्येक निविदाकार द्वारा भरे गए निविदा प्रपत्र में सभी सामग्रियों की सूची (जिनके लिए निविदा में भाग लिया गया है) संलग्न करना आवश्यक है, सूची के न होने की स्थिति में निविदा को अमान्य माना जाएगा।
13. सूची में सम्मिलित समस्त सामग्रियों के तकनीकी विश्लेषण (टेक्निकल स्पेशिफिकेशन) हेतु समस्त सामग्रियों के कैटलॉग संलग्न करना आवश्यक होगा।
14. सूची में सम्मिलित समस्त सामग्रियों के 01 नमूने उपलब्ध कराना आवश्यक होगा। निविदा में चयनित न होने की स्थिति में समस्त नमूने वापस कर दिये जाएंगे।

3

श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध सुपरस्पेशलिटी ब्लॉक के नेफ्रोलॉजी विभाग हेतु कंज्यूमेबल सामग्री के स्थानीय क्रय (लोकल पर्चेस) (प्रथम आमंत्रण)

ई-निविदा फार्म नियम एवं शर्तें

1. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय रीवा से सम्बद्ध सुपरस्पेशलिटी ब्लॉक के नेफ्रोलॉजी विभाग हेतु कंज्यूमेबल सामग्री के स्थानीय क्रय (लोकल पर्चेस) (प्रथम आमंत्रण) आमंत्रित की जाती है। निविदा प्रपत्र वेबसाइट <https://mptenders.gov.in/> पर आनलाईन भुगतान कर क्रय किये जा सकेंगे। इसे चिकित्सा महाविद्यालय रीवा की वेबसाइट <http://www.ssmcrewa.com> में भी देखा जा सकेगा।
2. आनलाईन निविदा जमा करने की निर्धारित अवधि के पश्चात प्राप्त निविदाएँ स्वीकार नहीं की जावेगी। ऑनलाईन निविदा फार्म क्रय करने का मूल्य रु. 2000.00 निर्धारित है यह राशी वापस योग्य नहीं है।
3. निविदा के साथ अमानती राशि रूपये 50000.00 (रूपये पचास हजार मात्र) ऑनलाईन जमा करनी होगी। अमानत राशी पर किसी भी प्रकार का ब्याज देय नहीं होगा।
4. प्राइस बिड केवल ऑनलाईन ही भरी जावे तथा भारतीय मुद्रा में ही स्वीकार्य होगी।
5. कृपया प्राइस बिड भरने के पहले समस्त दस्तावेज एवं स्पेसिफिकेशन ध्यानपूर्वक पढ़ एवं समझ लें, उसके पश्चात ही निविदा भरें।
6. निविदाकार को ऑनलाईन क्रय किए हुए निविदा प्रपत्र एवं उसके साथ संलग्न कागजातों के प्रत्येक पृष्ठ पर अपने हस्ताक्षर कर सील लगाकर अपलोड करना होगा।
7. चिकित्सालय की भण्डार क्रय समिति को किसी भी अथवा समस्त निविदाओं को कारण बताकर अमान्य करने का अधिकार होगा।
8. सामान्यतः न्यूनतम मूल्य दर की निविदा को स्वीकार किया जावेगा, तथापि क्रय समिति शासनहित/जनहित में समग्र रूप से विचार करते हुये अन्यथा निर्णय लेने हेतु अधिकार सम्पन्न होगी।
9. निविदा एक वर्ष अथवा आगामी नवीन निविदा होने तक अथवा म.प्र. शासन के Procurement प्लान के अंतर्गत राज्य स्तरीय रेट कान्टेक्ट के प्रभावशील होने, जो भी पहले लागू हो जाये तक प्रभावी रहेगी।
10. निविदा केवल निर्माता कंपनी अथवा उनके अधिकृत डीलर द्वारा ही भरी जाए।
11. सामग्री विलम्ब या आधी अधूरी प्रदाय करने की स्थिति में द्वितीय निविदाकार (एल-02) से क्रय कर जो राशी का अंतर होगा वह प्रथम निविदाकार की प्रतिभूति या देयक से काटा जावेगा।
12. प्रदाय करते हुये इस बात का ध्यान रखा जावे की कंज्यूमेबल/सर्जिकल सामग्री उच्च क्वालिटी (DGCI/ European CE /USFDA) जो कि टेन्डर प्रपत्र में विवरण एवं आवश्यक सुरक्षा जानकारी के साथ अंकित है की ही दी जावें। कोविड महामारी को देखते हुए सामग्री क्रय आदेश जारी करने के दिनांक से 07 दिवस के अंदर चिकित्सालय के भण्डार में पहुंचाना अनिवार्य होगी।
13. अनुबंध करने के बाद कार्य प्रारम्भ नहीं करने की स्थिति में जमा प्रतिभूति राशि राजसात कर आदेश निरस्त करने का अधिकार अधिष्ठाता/संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक को रहेगा तथा कार्यादेश अन्य संस्था, द्वितीय निविदाकार (एल-02) को दिया जा सकेगा इस कारण होने वाली वित्तीय हानि को भी राजकीय हानि मानते हुये निरस्त निविदाकर्ता से वसूली की जावेगी।

विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलॉजी विभाग
सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)

4

14. आकस्मिक आवश्यकता पड़ने पर अधीक्षक/प्राधिकृत अधिकारी द्वारा दूरभाष पर वि. गए निर्देशों पर प्रदायगी करना अनिवार्य होगा।
15. किसी भी विवाद, व्यवधान अथवा लागू नियम व शर्तों को समझने में दुविधा की स्थिति में मित्रवत शालीन व्यवहार करते हुये संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक गांधी स्मारक चिकित्सालय से उनके कार्यालय में चर्चा कर समाधान निकालने का प्रयास करना होगा चर्चा उपरांत पहुंचे समाधान को निविदाकार को मान्य करना होगा।
16. निविदा के साथ दुकान का वैध ड्रग लाइसेंस तथा आयकर रिटर्न वित्तीय वर्ष 2018-19, 2019-20 एवं 2020-21 की छायाप्रति लगानी होगी। वार्षिक टर्न ओवर वर्ष 2020-21 तीस लाख (30 LAKH) से कम नहीं होना चाहिये इसके लिये सी.ए. द्वारा जारी प्रमाण पत्र संलग्न करना अनिवार्य होगा।
17. मुख्य कार्यपालन अधिकारी एवं अधिष्ठाता चिकि.महा. रीवा के पास किसी भी निविदा को ग्राह्य करने अथवा नहीं करने तथा साथ ही जनहित मे निविदा शर्तों मे परिवर्तन करने का अधिकार सुरक्षित रहेगा।
18. निविदाकार को निविदा प्रपत्र की समस्त शर्तें मंजूर करनी होगी, जिन्हें पालन करने के लिये वह वैधानिक रूप से बाध्य है।
19. इस निविदा में स्वीकृत दरों से केवल उन्ही कंज्यूमेबल/सर्जिकल सामग्रियों का क्रय किया जावेगा जिनकी दरें एम.पी.एच.एच.सी.एल की सूची में उपलब्ध नहीं हैं अथवा उनके द्वारा समय से प्रदायगी नहीं की जा रही है अथवा स्थानीय स्तर पर अनुबंधित फर्मों द्वारा प्रदायगी नहीं की जा रही है और मरीजों के उपचार हेतु तात्कालिक रूप से आवश्यक है।
20. प्रदायकर्ता फर्म को प्रदाय की गई कंज्यूमेबल/सर्जिकल सामग्री की एन.ए.बी.एल. /इनहाउस रिपोर्ट प्रदायगी के साथ उपलब्ध करानी होगी।
21. जिस निविदाकार की दरें स्वीकृत होगी उन्हे प्रदाय करना अनिवार्य होगा।
22. निविदा के सम्बन्ध में न्यायिक विवाद रीवा स्थित न्यायालय के क्षेत्राधिकार के अंतर्गत होगा।

संयुक्त संचालक एवं अधीक्षक
गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा (म.प्र.)

विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलाजी विभाग
सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)

तकनीकी बिड हेतु प्रपत्र:- बी

(पूर्ण रूप से भर कर एवं हस्ताक्षरित कर लिफाफे को सील बंद करें एवं लिफाफे पर प्रपत्र बी स्पष्ट रूप से उल्लेखित करें) निविदाकार द्वारा तकनीकी बिड हेतु प्रस्तुत की जाने वाली जानकारी

स. क्र.	तकनीकी मापदण्ड हेतु अनिवार्य दस्तावेज	निविदाकार के द्वारा टिक किया जावे।		परीक्षण समिति द्वारा टिक किया जावे।	
		पृष्ठ क. दर्शाये	हां	नहीं	हां
1.	धरोहर राशि रूपये 50000 ऑनलाईन जमा की रसीद।				
2.	मूल निविदा प्रपत्र हस्ताक्षर एवं सील सहित।				
3.	फर्म/संस्था का रजिस्ट्रेशन।				
4.	वित्तीय वर्ष, 19-20 20-21 एवं 22-23 (एसेसमेंट ईयर 20-21 एवं 21-22) का आयकर रिटर्न जमा करने की स्वयं द्वारा सत्यापित छायाप्रति)				
5.	100 रु. के नॉन-ज्यूडिशियल स्टाम्प पर निर्धारित घोषणा पत्र				
6.	पैन कार्ड				
7.	वार्षिक टर्न ओवर संबंधी प्रमाण पत्र सी.ए. द्वारा जारी। (रु. 30 लाख वर्ष 2020-21)				
8.	जी.एस.टी. रजिस्ट्रेशन।				
9.	जीवित ड्रग लाइसेंस।				
10.	अधिकृत डीलर को निर्माता कंपनी द्वारा जारी अद्यतन अर्थराईजेशन पत्र की प्रति।				
11.	DGCI/USFDA/European CE / सर्टिफिकेट की प्रति।				
12.	एम.एस.एम.ई. रजिस्ट्रेशन (वैकल्पिक)				
13.	निविदा में प्रत्येक निविदाकार द्वारा भरे गए निविदा प्रपत्र में सभी सामग्रियों की सूची (जिनके लिए निविदा में भाग लिया गया है) संलग्न करना आवश्यक है, सूची के न होने की स्थिति में निविदा को आमामन्य माना जाएगा।				
14.	सूची में सम्मिलित समस्त सामग्रियों के तकनीकी विश्लेषण (टेक्निकल स्पेशलफिकेशन) हेतु समस्त सामग्रियों के कैंटलॉग संलग्न करना आवश्यक होगा।				
15.	सूची में सम्मिलित समस्त सामग्रियों के 01 नग सैम्पल उपलब्ध कराना आवश्यक होगा। निविदा में चयनित न होने की स्थिति में समस्त सैम्पल वापस कर दिये जाएंगे				

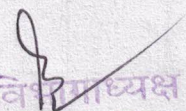
निविदाकर्ता संस्था प्रमुख के हस्ताक्षर

निविदाकर्ता संस्था प्रमुख का नाम

(स्पष्ट अक्षरों)

संस्था का नाम एवं पूर्ण पता एवं सील

बैंक का नाम, खाता क्र. एवं आई.एफ.एस.कोड.....


 विभागाध्यक्ष
 नेफ्रोलाजी विभाग
 सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)

6

घोषणा पत्र (शपथ पत्र)

(100/- रुपये के नान-ज्यूडिसियल स्टाम्प पेपर पर प्रस्तुत किया जाये)

1. मैं/हम भारत का/के नागरिक हूँ/हैं।
2. मैं/हम भारतीय संविदा अधिनियम के अनुसार निविदा कार्य के लिए सक्षम हूँ/हैं।
3. मुझे/हमें म.प्र. शासन के किसी भी विभाग द्वारा निविदाकार्य से बहिष्कृत नहीं किया गया है।
4. मैं/हम किसी ऐसे कान्ट्रेक्टर, जो कि म.प्र. शासन के किसी विभाग द्वारा बहिष्कृत किया गया हो, न तो अभिकर्ता हूँ/हैं और न ही उसके लिये कार्य करता हूँ/करते है।
5. मेरे/हमारे द्वारा निविदा की शर्तों के अलावा अन्य कोई शर्तें प्रस्तुत नहीं की गयी है। यदि अन्य कोई शर्तें प्रस्तुत की गयी है, तो उसे अमान्य माना जाये।
6. श्यामशाह चिकित्सा महाविद्यालय/संजय गांधी स्मृति चिकित्सालय/गांधी स्मारक चिकित्सालय रीवा के किसी अधिकारी/कर्मचारी से संबंध नहीं है।
7. हमारी संस्था के विरुद्ध सी.बी.आई./लोकायुक्त/ई.ओ.डब्ल्यू/शासकीय कार्यालय इत्यादि में कोई जाचं लबित नही है और न ही सक्षम न्यायालय मे आपराधिक प्रकरण दर्ज है और न ही दण्डित किया गया है।
8. केंद्र/राज्य सरकार कोई भी कर मेरी संस्था/मेरे उपर बकाया नही है।
9. मेरे द्वारा प्रस्तुत जानकारी सही है। असत्य पाये जाने पर मेरे विरुद्ध विधिसम्मत कार्यवाही के किए जाने पर मैं स्वयं उत्तरदायी रहूंगा।

गवाह के हस्ताक्षर

निविदाकार के हस्ताक्षर

1. गवाह का नाम.....
पता.....

संस्था के समक्ष अधिकारी का नाम.....
पता.....

2. गवाह का नाम.....

संस्था का नाम एवं पता.....

पता



विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलाजी विभाग
सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)



SUPERINTENDENT
Super Speciality Hospital
Rewa (M.P.)

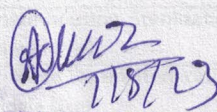
Technical Bid Mandatory Document to be filled and attached along with tender document.


Description of consumable	Pack Size	Unit	Pack size offered	Name of Brand/Company Quoted	Indian/ Imported/ Country of Origin	Catalogues Yes/No	Sample Yes/No
1 Dry bicarbonate concentrate [Bicarbonate 34 meq/L](Part B) 50L Mix							
2 Powder Bicarb Cartridge(Bi-Bag)900gm Should be able of it with the Fresenius Haemodialysis machines							
3 Powdered acid concentrate [Citric acid & sodium acetate with 100 mg% dextrose, potassium 2 meq/l] (Part A) 50L Mix							
4 Dialysis conc-Part-A Final composition should be. Sod-138.35 mag-0.38 Pot-2.0 Bicab 32.7 Cal-1.55 Chl-108.5 Acetate -3.0							
5 Concentrated Acidic Solution A Part for hemodialysis without calcium							
6 Dextrose Monohydrate powder 100mg% 740gms/pack							
7 Potassium Chloride IP grade for dialysate bath 80gm / pack							
8 Citric acid based disinfectant (each 100g must contain 21g Citric acid 1-hydrate + malic acid + lactic acid) 5L canister							
9 Peracetic acid based cold sterilant (1%) (Peracetic acid+ hydrogen peroxide) with Perrassay test strips							
10 Iodine free salt balls (25 kg packets)							
11 Blood tubing set compatible with Fresenius 5008s dialysis machine Adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
12 Blood tubing set compatible with Fresenius 5008s dialysis machine pediatric size							
13 Blood tubing set compatible with NiproSurdial 55 plus dialysis machine adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
14 Blood tubing set compatible with NiproSurdial 55 plus dialysis machine pediatric size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
15 Filter compatible with 5008s dialysis machine (Diasafe)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
16 Filter compatible with NiproSurdial 55 plus (Ultra filter)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
17 Citric acid Powder 500mg packets/boxes (Medical grade)							
18 AV Fistula Needle (16G)- Back eye 16gauge, cannula length 1 inch, tubing length 12cm, with wings & clamp (in sets, each set -2needles)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
19 AV Fistula Needle (17G)- Back eye 17gauge, cannula length 1 inch, tubing length 12cm, with wings & clamp(in sets, each set -2needles) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
20 Sodium Hypochlorite 4% [Medical grade]5- liter Canisters							
21 Transducer protector for hemodialysis blood lines : 2.5cm2, Media: PTFE, Housing : PVC, Pore size : 0.2µm USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
22 Low flux dialyzers SA-0.4 m2; Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam Uf co1.7, urea cl 183 @ Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
23 Low flux dialyzers SA-0.6 m2; Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam ufco8, urea 210Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
24 Low flux dialyzers 1.4 m2; uf coff-13.0; priming volume-78; Polysulfone Steam Sterilization for HD; urea cl @300=243 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
25 Low flux dialyzers SA-1.8 m2,Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam Ufco18, urea Cl-252 at Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
26 HighFlux-Polysulfone/Polyethersulfone* -Dialyzer(Size-1.1sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
27 HighFluxDialyzer Polysulfone/Polyethersulfone(Size-1.4sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
28 HighFluxDialyzer Polysulfone/Polyether sulfone(Size-1.8sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
29 HemoperfusionCartridge compatible with Regular hemodialysis Machine should be able to remove molecule of size 500Da- 10 K Da, designed for removal of exogenous Drugs and ToxinsUSFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
30 Plasma filter, Hollow fiber, Synthetic membrane, 0.6m2 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
31 Plasma filter, Hollow fiber, Synthetic membrane, 0.3m2 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
32 Disposable Dressing Kit for dialysis initiation - comprising of presterilized tray,1-2 cups , non-woven Absorbent sheet, conversing sheet, ETO sterile Indicator pouch each 1 No, Gauze swabs -6-8 Nos, Cotton balls-5-7 Nos							
33 Adhesive dressing for dialysis application							
34 Adhesive plaster dressing for dialysis application							
35 Adhesive transparent dressing for Dialysis Application 8.5-10 cm							
36 Chitosan Hemostatic Dressing (size2x2cm)							
37 Sterile Transparent Ultrasound probe cover							
38 Double Lumen Dialysis Curved extension catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 11.5 Fr x 13.5 cm. 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 18G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade USFDA DCGI marked							
39 Double Lumen Dialysis Curved extension PEDIATRIC catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 7 Fr x 10 cm. 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 16G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade 10. end caps 11. adhesive dressings USFDA DCGI marked							

विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलाजी विभाग

	Double Lumen Dialysis Curved extension PEDIATRIC catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 8.5/9 Fr x 12 cm. 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 16G 7. spring guide wire J type, 8. suture with curved needle, 9. scalpel blade 10. end caps USFDA DCGI marked								
41	Double Lumen Dialysis curved extension catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double-D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 12 Fr x 20 cm 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 18G 7. spring guide wire J type, 8. suture with curved needle, 9. scalpel blade USFDA DCGI marked								
42	Triple Lumen Dialysis Curved extension catheter Kit with following parameters 1. Three lumens of Modified Double-D design 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion 3. Clear Silicon Extensions 4. sizes 12 Fr x 13.5 cm/12 Fr x 16 cm 5. Should have- 2 dilators in the pack 6. introducer needle 18G 7. spring guide wire J type, 8. suture with curved needle, 9. scalpel blade								
43	Double lumen symmetrical tip tunneled hemodialysis catheter kit 1. Two lumens of Double-D design with symmetrical tip 2. Spiral Z tip design with Laser Cut Side Slots 3. Carbothane material 4. sizes 14.5 -16 Fr with different lengths 19cm, 23 cm, 28cm, 55cm from tip to cuff 5. Vessel dilator with Flow guard to avoid blood spillage or air embolism 6. introducer needle 18G 7. spring guide wire J type, 8. suture with curved needle, 9. scalpel blade 10. end cap 11. adhesive dressings 2 each USFDA DCGI marked								
44	Double Lumen split tip tunneled hemodialysis catheter kit Adult size 1. Catheter size 14,5Fr- 16 Fr 2. length 19, 23, 27,31,35 from tip to cuff 3. AIRGUARD Valved Introducer with Peel-Away Sheath 4. Dilator Dilator - 8F Dilator - 10-12 F 5. J-Tip Guidewire - 0.038 in. 6. Introducer Needle - 18 Gauge 7. Tunneler 8. Adhesive Dressings-2 each 9. End Cap 10. suture with curved needle, 11. scalpel blade USFDA DCGI marked								
45	Double Lumen split tip tunneled hemodialysis catheter kit pediatric size 1. Tip to cuff length 8, 10, 12, 15, 19, 23 cm 2. 7.5Fr-10 Fr Catheter 3. 8F-10Fr AirGuard Valved Introducer with Peel Away Sheath/Dilator 4. Dilator 5. Tunneler 6. 2 End Caps 7. J-Tip Guidewire 0.032" 8. 18 Gauge Introducer Needle 9. 2 Adhesive Dressings USFDA DCGI marked								
46	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 16G X 16Cm USFDA DCGI marked								
47	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 18G X 16Cm USFDA DCGI marked								
48	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 18G X 10Cm USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
49	Sterilit oil spray to reduce friction and corrosion due to friction for instruments (300ml)								
50	Bacterial Filter for Macquet Ventilator								
51	RBC Leukocyte reduction filters (lab side with transfer bag) 3rd generation								
52	Guide wire Size 0.038" Length - 80 cm								
53	Introducer needle 18G								
54	Micro-puncture kit								
55	PTA & INJECTION COMBINED - 1 Should have 3 port system. - 2 Should be available in sizes, Dia(5mm,6mm,7mm) with nominal pressure of 14atm upto burst pressure of 25atm. - 3 Should enable simultaneous angioplasty and variety of injections at any time. - 4 Should combine the functionality of high-pressure balloon catheter and diagnostic catheter - 5 Should be able to perform an entire procedure both angioplasty and injection of diagnostic or therapeutic fluids. 6 Should be able to perform reflex angiography. 7 The balloon should have supervision Technology USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
56	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 42cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
57	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 31cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
58	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 37cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
59	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 46cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
60	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs , 31cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
61	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs , 37cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
62	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs , 42cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
63	Acute semirigid peritoneal dialysis catheter with Y transfer set Adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
64	Acute semirigid peritoneal dialysis catheter with Y transfer set pediatric size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
65	Pediatric acute peritoneal dialysis set Including 1. Polyurethane catheter 8.5 fr, length 8 cm 2. Guide wire -0.35 inch length -30 cm 3. introducer needle 18T gage 4. connecting tube-30 cm 5. dilator 6. retention disc with the pull silicone USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								
66	Locking titanium adapter for peritoneal dialysis catheter USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked								

	cap extended life PD transfer set with twist clamp USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
	Peritoneal dialysis fluids 1.5 % 2000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 1.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with integrated asymmetric Y set with or without minicap with colour code							
69	Peritoneal dialysis fluids 2.5 % 2000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 2.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with integrated asymmetric Y set with or without minicap with colour code							
70	Peritoneal dialysis fluids 7.5 % 2000ml bag Each 100 ml – icodextrin 7.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with water for injection Q S							
71	Peritoneal dialysis fluids 1.5 % 5000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 1.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with							
72	Peritoneal dialysis fluids 2.5 % 5000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 2.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with water for injection Q S							
73	16 Fr Tearway introducer sheath for Peritoneal Dialysis							
74	Rapid Diagnostic kit – HBsAg							
75	Rapid Diagnostic kit – Hepatitis C							
76	Rapid Diagnostic Kit – HIV 1 & 2							
77	EDTA Tube Non vaccum 2ml							
78	Multifiltrate cassette compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
79	Substitution line compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
80	Dialysate line compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
81	Ultra-flux filter compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
82	Filtrate bag compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
83	Female spike adaptor 4 each compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
84	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, Calcium 2.5 - 3.5 meq/L with Dextrose, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
85	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, Calcium 2.5 - 3.5 meq/L without Dextrose, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
86	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, with Dextrose, without calcium, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked							
87	Acute PD fluid 1.5% dextrose Size 1 liter bottle							


 SUPERINTENDENT
 Super Speciality Hospital
 Rewa (M.P.)


 विभागाध्यक्ष
 नेफ्रोलोजी विभाग
 सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)

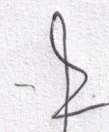
BOQ of Consumables for Nephrology


	Description of consumable	Rate	GST	Total
1	Dry bicarbonate concentrate [Bicarbonate 34 meq/L](Part B) 50L Mix			
2	Powder Bicarb Cartridge(Bi-Bag)900gm Should be able of it with the Fresenius Haemodialysis machines			
3	Powdered acid concentrate [Citric acid & sodium acetate with 100 mg% dextrose, potassium 2 meq/l] (Part A) 50L Mix			
4	Dialysis conc-Part-A Final composition should be. Sod-138.35 mag-0.38 Pot-2.0 Bicab-32.7 Cal -1.55 Chl-108.5 Acetate -3.0			
5	Concentrated Acidic Solution A Part for hemodialysis without calcium			
6	Dextrose Monohydrate powder 100mg% 740gms/pack			
7	Potassium Chloride IP grade for dialysate bath 80gm / pack			
8	Citric acid based disinfectant (each 100g must contain 21g Citric acid 1-hydrate + malic acid + lactic acid) 5L canister			
9	Peracetic acid based cold sterilant (1%) (Peracetic acid+ hydrogen peroxide) with Perrassay test strips			
10	Iodine free salt balls (25 kg packets)			
11	Blood tubing set compatible with Fresenius 5008s dialysis machine Adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
12	Blood tubing set compatible with Fresenius 5008s dialysis machine pediatric size			
13	Blood tubing set compatible with NiproSurdial 55 plus dialysis machine adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
14	Blood tubing set compatible with NiproSurdial 55 plus dialysis machine pediatric sizeUSFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
15	Filter compatible with 5008s dialysis machine (Diasafe)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
16	Filter compatible with NiproSurdial 55 plus (Ultra filter)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
17	Citric acid Powder 500mg packets/boxes (Medical grade)			
18	AV Fistula Needle (16G)- Back eye 16gauge, cannula length 1 inch, tubing length 12cm, with wings & clamp (in sets, each set -2needles)USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
19	AV Fistula Needle (17G)- Back eye 17gauge, cannula length 1 inch, tubing length 12cm, with wings & clamp(in sets, each set -2needles) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
20	Sodium Hypochlorite 4% [Medical grade]5- liter Canisters			
21	Transducer protector for hemodialysis blood lines : 2.5cm2, Media: PTFE, Housing : PVC, Pore size : 0.2µm USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
22	Low flux dialyzers SA-0.4 m2; Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam Uf co1.7, urea cl 183 @ Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
23	Low flux dialyzers SA-0.6 m2; Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam ufco8, urea 210Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
24	Low flux dialyzers 1.4 m2; uf coff-13.0; priming volume-78; Polysulfone Steam Sterilization for HD; urea cl @300=243 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
25	Low flux dialyzers SA-1.8 m2,Polysulfone membrane, polycarbonate-housing, Sterilization Steam Ufco18, urea Cl-252 at Qb-300 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
26	HighFlux-Polysulfone/Polyethersulfone* -Dialyzer(Size-1.1sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
27	HighFluxDialyzer Polysulfone/Polyethersulfone(Size-1.4sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
28	HighFluxDialyzer Polysulfone/Polyether sulfone(Size-1.8sq.m.) USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
29	HemoperfusionCartridge compatible with Regular hemodialysis Machine should be able to remove molecule of size 500Da- 10 K Da, designed for removal of exogenous Drugs and ToxinsUSFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked(Single Use)			
30	Plasma filter, Hollow fiber, Synthetic membrane, 0.6m2 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
31	Plasma filter, Hollow fiber, Synthetic membrane, 0.3m2 USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
32	Disposable Dressing Kit for dialysis initiation - comprising of presterilized tray,1-2 cups , non-woven Absorbent sheet, conversing sheet, ETO sterile Indicator pouch each 1 No, Gauze swabs -6-8 Nos, Cotton balls-5-7 Nos			
33	Adhesive dressing for dialysis application			
34	Adhesive plaster dressing for dialysis application			
35	Adhesive transparent dressing for Dialysis Application 8.5-10 cm			
36	Chitosan Hemostatic Dressing (size2x2cm)			
37	Sterile Transparent Ultrasound probe cover			

विभागाध्यक्ष
नेफ्रोलॉजी विभाग

38	Double Lumen Dialysis Curved extension catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 11.5 Fr x 13.5 cm. 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 18G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade USFDA DCGI marked			
39	Double Lumen Dialysis Curved extension PEDIATRIC catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 7 Fr x 10 cm. 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 16G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade 10. end caps 11. adhesive dressings USFDA DCGI marked			
40	Double Lumen Dialysis Curved extension PEDIATRIC catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double -D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 8.5/9 Fr x 12 cm.5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 16G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade 10. end caps USFDA DCGI marked			
41	Double Lumen Dialysis curved extension catheter Kit with following parameters 1. Two lumens of Double-D design. 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion. 3. Clear Silicon Extensions. 4. Size 12 Fr x 20 cm 5. 2 dilators in a pack 6. introducer needle 18G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade USFDA DCGI marked			
42	Triple Lumen Dialysis Curved extension catheter Kit with following parameters 1. Three lumens of Modified Double-D design 2. Laser Cut Side slots to avoid positional occlusion 3. Clear Silicon Extensions 4. sizes 12 Fr x 13.5 cm/12 Fr x 16 cm 5. Should have- 2 dilators in the pack6. introducer needle 18G 7.spring guide wire J type, 8.suturewith curved needle, 9.scalpel blade			
43	Double lumen symmetrical tip tunneled hemodialysis catheter kit 1. Two lumens of Double-D design with symmetrical tip 2. Spiral Z tip design with Laser Cut Side Slots 3. Carbothane material 4. sizes 14.5 - 16 Fr with different lengths 19cm, 23 cm, 28cm, 55cm from tip to cuff 5. Vessel dilator with Flow guardto avoid blood spillage or air embolism 6. introducer needle 18G 7. spring guide wire J type, 8. suturewith curved needle, 9. scalpel blade 10. end cap 11. adhesive dressings 2 each USFDA DCGI marked			
44	Double Lumen split tip tunneled hemodialysis catheter kit Adult size 1. Catheter size 14,5Fr- 16 Fr 2. length 19, 23, 27,31,35 from tip to cuff 3. AIRGUARD Valved Introducer with Peel-Away Sheath 4. Dilator Dilator - 8F Dilator - 10-12 F 5. J-Tip Guidewire - 0.038 in. 6. Introducer Needle - 18 Gauge 7. Tunneler 8. Adhesive Dressings-2 each 9. End Cap 10. suturewith curved needle, 11. scalpel blade USFDA DCGI marked			
45	Double Lumen split tip tunneled hemodialysis catheter kit pediatric size 1. Tip to cuff length 8, 10, 12, 15, 19, 23 cm 2. 7.5Fr-10 Fr Catheter 3. 8F-10Fr AirGuard Valved Introducer with Peel Away Sheath/Dilator 4. Dilator 5. Tunneler 6. 2 End Caps 7. J-Tip Guidewire 0.032" 8. 18 Gauge Introducer Needle 9. 2 Adhesive Dressing USFDA DCGI marked			
46	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 16G X 16Cm USFDA DCGI marked			
47	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 18G X 16Cm USFDA DCGI marked			
48	Disposable Core tissue Biopsy needle compatible with Magnum Biopsy instrument size: 18G X 10Cm USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
49	Sterilit oil spray to reduce friction and corrosion due to friction for instruments (300ml)			
50	Bacterial Filter for Macquet Ventilator			
51	RBC Leukocyte reduction filters (lab side with transfer bag) 3rd generation			
52	Guide wire Size 0.038" Length - 80 cm			
53	Introducer needle 18G			
54	Micro-puncture kit			
55	PTA & INJECTION COMBINED · 1 Should have 3 port system. · 2 Should be available in sizes, Dia(5mm,6mm,7mm) with nominal pressure of 14atm upto burst pressure of 25atm. · 3 Should enable simultaneous angioplasty and variety of injections at any time. · 4 Should combine the functionality of high-pressure balloon catheter and diagnostic catheter · 5 Should be able to perform an entire procedure both angioplasty and injection of diagnostic or therapeutic fluids. 6 Should be able to perform reflex angiography. 7 The balloon should have supervision Technology USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
56	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 42cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
57	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 31cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
58	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 37cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
59	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, 2cuffs , 46cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
60	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs , 31cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			
61	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs , 37cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked			

52	Tenckhoff peritoneal dialysis catheter, single cuffs, 42cm, Straight with introducer set for percutaneous insertion USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
63	Acute semirigid peritoneal dialysis catheter with Y transfer set Adult size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
64	Acute semirigid peritoneal dialysis catheter with Y transfer set pediatric size USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
65	Pediatric acute peritoneal dialysis set Including 1. Polyurethane catheter-8.5 fr, length 8 cm 2. Guide wire 0.35 inch length -30 cm 3. introducer needle 18T gage 4. connecting tube-30 cm 5. dilator 6. retention disc with the pull silicone USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
66	Locking titanium adapter for peritoneal dialysis catheter USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
67	Minicap extended life PD transfer set with twist clamp USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
68	Peritoneal dialysis fluids 1.5 % 2000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 1.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with integrated asymmetric Y set with or without minicap with colour code		
69	Peritoneal dialysis fluids 2.5 % 2000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 2.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with integrated asymmetric Y set with or without minicap with colour code		
70	Peritoneal dialysis fluids 7.5 % 2000ml bag Each 100 ml – icodextrin 7.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with water for injection Q S		
71	Peritoneal dialysis fluids 1.5 % 5000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 1.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with		
72	Peritoneal dialysis fluids 2.5 % 5000ml bag Each 100 ml – dextrose anhydrous 2.5gm, sodium lactate 448 mg, Na Cl 538 mg, Cacl 25.7 mg, Mgcl- 5.08 mg with water for injection Q S		
73	16 Fr Tearway introducer sheath for Peritoneal Dialysis		
74	Rapid Diagnostic kit – HBsAg		
75	Rapid Diagnostic kit – Hepatitis C		
76	Rapid Diagnostic Kit – HIV 1 & 2		
77	EDTA Tube Non vacuum 2ml		
78	Multifiltrate cassette compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
79	Substitution line compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
80	Dialysate line compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
81	Ultra-flux filter compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
82	Filtrate bag compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
83	Female spike adaptor 4 each compatible with Fresenius CRRT machine USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
84	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, Calcium 2.5 - 3.5 meq/L with Dextrose, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
85	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, Calcium 2.5 - 3.5 meq/L without Dextrose, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
86	Solution for continuous hemofiltration and hemodialysis, potassium free, Bicarbonate 30-35 meq/L, with Dextrose, without calcium, 5000ml/bag USFDA/ EUROPEAN CE approved and DCGI marked		
87	Acute PD fluid 1.5% dextrose Size 1 liter bottle		


 विभागाध्यक्ष
 नेफ्रोलॉजी विभाग
 सुपर स्पेशलिटी ब्लॉक, रीवा (म.प्र.)


 115723
 SUPERINTENDENT
 Super Speciality Hospital
 Rewa (M.P.)