



A P R O B  
M A N A G E R



## CAIET DE SARCINI

privind achiziția de "Servicii de întreținere, reparare și verificare de echipamente medicale" pentru Spitalul Municipal "Dr. Teodor Andrei" Lugoj

### 1. Informații privind Autoritatea Contractantă:

Denumirea: Spitalul Municipal "Dr. Teodor Andrei" Lugoj  
Adresa: Str. Gheorghe Doja, Nr. 36, Lugoj, 305500, Timiș  
E-mail: [municipal.lugoj@yahoo.com](mailto:municipal.lugoj@yahoo.com)  
Telefon: 0256/354912; 0256/353730 int. 230

### 2. Generalități:

**Denumirea serviciilor:** servicii de întreținere, reparare și verificare de echipamente medicale, revizii tehnice periodice și reparații la cerere (accidentale) – în conformitate cu specificațiile tehnice ale producătorilor deținute de achizitor – precum și reparațiile aferente la cădere, la aparatele și echipamentele specificate în anexă;

**Cantitatea:** numărul de revizii preventive sau lucrări de întreținere tehnică programate este conform specificațiilor prezentului caiet de sarcini pentru aceste echipamente și reparații accidentale;

**Scopul:** prestării serviciilor solicitate prin prezentul caiet de sarcini constă în asigurarea unei bune funcționări a echipamentelor prin efectuarea lucrărilor de întreținere tehnică la calitatea și ritmicitatea necesară pentru a preveni, pe cât posibil, apariția unor defecțiuni.

**Locul de prestare a serviciilor:** Spitalul Municipal "Dr. Teodor Andrei" Lugoj, Str. Gheorghe Doja, Nr. 36, Lugoj, 305500, Timiș.

### 3. Obiectul caietului de sarcini

Autoritatea contractantă, intenționează să achiziționeze Servicii de întreținere, reparare și verificare de echipamente medicale – Cod CPV: 50421000-2 – Servicii pentru întreținere, verificare și reparații a echipamentului medical, în vederea încheierii unui Contract de prestări servicii cu un singur operator economic, pentru o durată de 8 luni cu posibilitate de prelungire conform legislației în vigoare.

Caietul de sarcini face parte integrantă din documentația necesară desfășurării activităților de întreținere, reparare și verificare de echipamente medicale constituind ansamblul cerințelor tehnice de bază, minime și obligatorii.

Nr. crt.	Denumire aparat/echipament/dispozitiv (Producător)	Număr/ Serie/An fabricație aparat	Nr. buc.	Număr verificări tehnice/an	Număr revizii tehnice /an	Număr revizii tehnice cu B.V./an
<b>A.T.I.</b>						
1	Aparat ventilatie mecanica de tip ELISA	0400000HUL52167251	1	2		
2	Aparat ventilatie mecanica de tip ELISA	0400000HUL52167073	1	2		
3	Aparat ventilatie mecanica de tip Drager – Savina 300	ASNA-0193/2020	1	2		
4	Aparat ventilatie mecanica de tip Drager – Savina 300	ASNA-0194/2020	1	2		
5	Aparat de anestezie Fabius	ARRJ 0083	1	2		
6	Ventilator Transport OXI 4Plus	070520/P004-000081 / 2020	1	2		
7	Umidificator Humidias SN-100	H1200569 /2020	1	1		



8	Aspirator Philips Respironics Cough assist E70	C29830332C506 / 2020	1	1		
9	Infuzomat HY800A SP1SP2	19052179, 19052175, 17042027/ 09.04.2020	3	1		
10	Injectomat HY900B SP1SP2	19091013/19091011/ 19091012/ 09.04.2020	3	1		
11	Injectomat Difusion VP1	09.04.2020	1	1		
12	Aparat hemofiltrare NS	PA30643/23.06.2020	1	1		
13	Aparat hemofiltrare HF440-Basic	0627-015	1	1		
14	Monitor pacient C80	KE141101060/2014	1	2		
15	Monitor pacient C80	K8191230008/2020	1	2		
16	Monitor pacient C80	K8191230006/2020	1	2		
17	Monitor pacient C80	K8191230007/2020	1	2		
18	Monitor pacient C80	K8130516031U/2013	1	2		
19	Monitor pacient C80	KE131107016/2014	1	2		
20	Injectomat MP30A	14.07.2020	45	1		
21	Infuzomat MP60A	14.07.2020	15	1		
22	Ecograf Samsung	S1S3M3HN500001M/ 20.05.2020	1	2		
23	Pulsoximetru Onix Finger	129400123 / 2005	1	1		
24	Ecograf Samsung	S1RDM3HN4000038/ 17.04.2020	1	2		
25	Echipament asistare pulmonară + 10 seturi suport pulmonar extracorporal	18.06.2020	1	1		
26	Videolaringoscop pentru intubații dificile și accesorii	31.05.2020	1	1		
27	Nebulizator CUBE	CBS05201007/ 16.06.2020	1	2		
28	Electrocardiograf (EKG) CONTEC EKG300G	17120600018	1	2		
29	Stație monitorizare + 12 monitoare	UK0A2002057186; 20060038; 20060039; 20050011; 20060036; 20060037; 20060042; 20060040; 20060053; 20050010; 20060054; 20060041; 20050012	1+	2		
30	Dispozitiv HIGH FLOW Therapy H80A	F1220A01067; F1221101012; F1220A01032; F1221101004; 210413256029.	5	2		
31	Elevator electric transport pacienți Ulisse EL	11833/2020	1	2		
32	Monitor C86	KF180305002B	1	2		
33	Ventilator transport VIGILEO	VL020537/2012	1	2		
34	Robot de dezinfectie Hyper Light	2200331016023/2020	1	2		
35	Echipament pentru asistare pulmonara	ILA203 DP-NT0095 REF 33530003 REF 32000014	1	2		
36	Ventilator mecanic	M231;M261;M263; M286;M297;M300;M33 8;M389;M483	10	2		
37	Ventilator mecanic	VG70/ZZ118238; VG70/ZZ118159; VG70/ZZ118272.	3	2		
38	Video Bronhoscop Pentru Intubatie	2014	1	1		



39	Paturi Givas	001225946, 001225947, 001225948, 001225949, 001225950, 001225951, 001225952, 001225953, 001225954, 001225955, 001225956, 001225957, 001225958, 001225959, 001225960 / 2020	15	2		
40	Paturi Linet	20200230728, 20200234934, 20200234959, 20200234927, 20200230721, 20200234938 / 2020	6	2		
41	Airvo 2 Humidifier Fisher & Paykel Healthcare	210413256029 /2021	1	1		

**U.T.S. (unitate de transfuzie sanguină)**

1	Termostat pentru încălzit sânge și soluție perfuzabilă BFW-1050+	10501008/2016	1	4		
2	Termostat Bio-Rad L	0101798/2019	1	4		
3	Frigider cu monitorizarea temperaturii, sistem de ventilație și alarmă sonoră	FF1272FMK0916/ 2016	1	1		
4	Centrifugă BIO-RAD L	0102216/2019	1	1		

**Bloc Operator**

1	Lampă scialitică UZUM CII	01159017001	1	1		
2	Lampă bactericidă Itkalux BT	BBH00008 / 2005	1	2		
3	Laparoscop Storz Endoscope	C393XS018	1	2		
4	Electrocauter BOWA ARC 400	40000210	1	2		
5	Electrocauter ZEUS 400	ZV40A1012020	1	2		
6	Electrocauter ZEUS VISON	ZV4A1004025	1	2		
7	Electrocauter VALLERY LAB	FID40016T	1	2		
8	Masă operație MAQUET, Model 1131.12BO	00054/2005	1	1		
9	Masă operație STERIS AMSCO3085SP	13416201068	1	1		
10	Masă operație ÜZÜMCÜ OM8P	12149007012	1	1		
11	Masă operație ÜZÜMCÜ OM8P	12149007011	1	1		
12	Laparoscop	LE624999-P / 2005	1	2		
13	Robot de dezinfecție Hyper Light	2200331016020/2020	1	2		

**Chirurgie**

1	Electrocardiograf (EKG) Edan SE-601C	110346-M14203180001	1	2		
2	Stație monitorizare + 12 monitoare	20070019; 20070011; 20070007; 20070006; 20070017; 20070016; 20070013; 20070012; 20070008; 20070010; 20070018; 20070009; ZZLVH4ZN704987K	1+ 12	2		

**Medicină Internă**

1	Defibrilator cardiac Agilent	M4735A/2001	1	2		
2	Monitor pacient Agilent	US00106619/2001	1	2		
3	Monitor pacient Compact 5XL	03G0500060 / 2007	1	2		
4	Electrocardiograf (EKG) MAC800	SDS12164075WA/ 2012	1	2		



5	Electrocardiograf (EKG) Cardio Fax S/Nihon Cohden	07208/2012	1	2		
6	Pompă seringă Pilot A2	18360313/2004	1	1		
7	Pompă seringă SX-500II	40900660/2014	1	1		
8	Pompă seringă SX-502II	50602303/2014	1	1		
9	Aspirator medical FAZZINI	110013	1	1		
10	Aspirator CAMI- NEW ASKIR 30	82746/2020	1	1		
11	Electrocauter Erbe	1138845/2018	1	3		
12	Gastroscop HUNGER	G212237/2012	1	3		
13	Lampă UV	9027/2011	1	2		
14	Concentrator SYS M50	27.03.2020	1	3		

### Neonatologie

1	Aparat aspiratie nazal Medist	2508333/2008	1	1		
2	Aspirator Supervega	6279/2016	1	1		
3	Bilirubinometru transcutan neinvaziv DRAGER JM-105	MU20105/2018	1	1		
4	Echipament medical de Scrinning auditiv	0972173/2018	1	1		
5	Scrinning auditiv	0972117/2018	1	1		
6	Scrinning auditiv	00391108/2018	1	1		
7	Lampă sterilizare LBA30	4924	1	2		
8	Aparat aspirație nazal	SN 2508333/2008	1	1		
9	Incubator DRAGER IZOLATTE C 2000	VZ05787/2008	1	2		
10	Incubator DRAGER IZOLATTE C 2000	VZ05786/2008	1	2		
11	Lampă UV ARYC DRAGER	2M210003	1	2		
12	Lampă fototerapie	BBH00008/2008	1	2		
13	Lampă sterilă PHILIPS	1965	1	2		
14	Babytherm 8010 Drager	ARZB-0023/2008	1	2		
15	Babytherm 8010 Drager	ARZB-0018/2008	1	2		
16	Monitor - CMS 8000P	AX1511200007	1	2		
17	Oximetru digital VIAMED	T1606110067	1	1		
18	Pompa perfuzie	018048/20195652/2008	1	1		
19	Pompa perfuzie	018048/20195649/2008	1	1		
20	Aspirator ATMOS LC 16	2083320171200304/2008	1	1		

### Obstetrică-Ginecologie

1	Monitor fetal	BB 0604-0012	1	2		
2	Cardiotocograf CMS 800	18120700001	1	2		
3	Cardiotocograf CMS 800	112020864704DS	1	2		
4	Electocauter ZEUS 200	Z20A0805003	1	2		
5	Monitor funcții vitale EDAN	261594- M19904330004/2019	1	2		
6	Ecocardiograf obstetrică ginecologie cu 2 sonde VOLUSONP 8 BT 18	VP8809378	1	2		

### Laborator radiologie și imagistică medicală

1	Stație de diagnostic cu funcție de stocare	19.03.2020	1	1		
---	--	------------	---	---	--	--

### Ambulatoriu O.R.L.

1	Endoscop pentru Laringe 70 Grade + Accesorii	LR080070190/ HD703290/2019	1	2		
---	--	-------------------------------	---	---	--	--



2	Endoscop pentru Nas de 0 grade pentru adulți 4mm + Accesorii	LR080070190/ HD703690/2019	1	2		
3	Sursă Lumină Matrix E	190687/2019 HE0616985	1	1		
4	Aspirator chirurgical F90	40038 / 2005	1	1		
<b>Ambulatoriu oftalmologie</b>						
1	Biomicroscop, Aplatonometru, Combină oftalmologie	000351047/28.10.2019	1	1		
2	Autorefractometru Potec PRK 7000	K7II19A/28.10.2019	1	1		
3	Tonometru Non Contact cu jet de aer	2415/02035/28.10.2019	1	1		
4	Sistem Opto Tip Elite cu monitor	28.10.2019	1	1		
5	Oftalmoscop	28.10.2019	1	1		
<b>Ambulatoriu diabet zaharat, nutriție și boli metabolice</b>						
1	Analizor pentru diagnosticul și monitorizarea diabetului și afecțiunilor renale DCA Vantage Analyzer	S072947/02.07.2020	1	2		
<b>Ambulatoriu N.P.I.</b>						
1	Electroencefalograf și cască EEG neonatală Neuron-Spectrum-5	1324MC/2019	1	1		
2	Electroencefalograf cu accesorii – laptop ASUS X509F8	K6N0CX02C40823F/ 2019	1	1		
3	Electroencefalograf cu accesorii – imprimantă	VNF3B27480/2019	1	1		
4	Otoscop Heine mini 3000 LED	1103633871	1	1		
<b>Ambulatoriu dermatovenerologie</b>						
1	Dermatoscop Kernel KN-4006B	1807031220/2018	1	2		
2	Electrocauter Kentamed 1 ME	00020687/2018	1	2		
3	Lampa UV NBV 30 PL	2022 3073	1	2		
<b>Pediatrie</b>						
1	Aspirator GIMA	6067	1	1		
2	Ecograf portabil ultrasonic diagnostic system	F0265174432	1	2		
3	Nebulizator	CBS12205713/ 16.06.2020	1	2		
4	Ecograf Samsung HS40	S1ZPM3HT100045T / 2022	-1	2		
5	Monitor Functii Vitale Carescape V100	STA21440249SA / 2021	1	2		
6	Iluminator Vene Med Captain Navi-60	6202212000018 / 2022	1	2		
7	Lampa UV NBV 30P	1684 / 2011	1	2		
8	EKG Contec ECG 1212G	21060200021 / 2021	1	2		
<b>Neurologie</b>						
1	Electrocardiograf (EKG) CARDIO TCH 3000	T2P0300036	1	2		
<b>Boli infecțioase</b>						
1	Concentrator SYS M50	27.03.2020	6	2		
2	Nebulizator	16.06.2020	1	2		
3	Electrocardiograf (EKG) PHILIPS PAGE WRITER TC20	CN71915720	1	2		
4	Concentrator Oxigen YUWELL	180800010	1	2		



<b>Diabet zaharat, nutriție și boli metabolice</b>					
1	Electrocardiograf (EKG) EDAN SE-601C	310004-M14103780006	1	2	
2	Nebulizator	16.06.2020	1	2	
<b>Pneumologie</b>					
1	Electrocardiograf (EKG) IE12 SONOSCAPE	A816080092	1	2	
2	Spirometru LungTest Mobile	201750150/2017	1	2	
3	Spirometru Spirolab MIR	A23-OJ.09813/2019	1	2	
4	Concentrator SYS M50	27.03.2020	3	2	
5	Monitor Pacient UM 300-15-S	M.715.21S03.0087 / 2021	1	2	
6	EKG Contec ECG12122G	21060200021	1	1	
<b>Laborator anatomie patologică</b>					
1	Microscop binocular	07.07.2020	1	1	
2	Microtom rotative manual	02.07.2020	1	1	
<b>Laborator analize medicale</b>					
1	Hotă cu flux laminar BIOBASE BBS-V680	CLG1601001Z	1	1	
2	Termostat FALC ITC 52Lt	R190667/2019	1	4	
3	Termostat Caloris TC50	2143/2012	1	4	
4	Centrifugă 8 locuri HETTICH EBA 200	0010915-03	1	1	
5	Centrifugă 16 locuri HETTICH ROTOFIX 32	0000037-04	1	1	
6	Microscop binocular MICROS MC201	2-103831	1	1	
7	Microscop binocular MICROS MC201	2-103833	1	1	
8	Microscop binocular MICROS MC201	2-103832	1	1	
9	Centrifugă 16 locuri ORTO ALRESA DIGICEN 21	19044/03	1	1	
10	Centrifugă 8 locuri ORTO ARLESA MICROCEN 24	181380/25	1	1	
11	Autoclav Stericlav 75 L RAYPA	38603/2015	1	4	
12	Centrifugă plăci NUVE NF 800	05.4877/2020	1	1	
13	Hota Biobase 11231 BBC86	BSC31A21090068313 / 2021	1	1	
14	Autoclave LMQ.C	2021H478 / 2021	1	4	
15	Microscop Optika B29OTB	593644 / 2020	1	1	
16	Centrifuga Orto Alresa Digicen 21R	210870103 / 2020	1	1	
17	Hotă Biosiguranță AII BioBase		1	1	
<b>Stație sterilizare</b>					
1	Incubator pentru indicatori biologici, Model DRY-BATH/I-240	3557A	1	4	

#### 4. Durata contractului:

Contractul intră în vigoare la data de **01.05.2024** și este valabil până la data de **31.12.2024**, cu posibilitatea de prelungire prin act adițional cu 4 (patru) luni, cu termen de reziliere de 30 de zile, de la data denunțării sale în scris de către una din părți.

#### 5. Valoarea estimată a contractului:

Pentru 8 luni valoarea estimată este 96.000,00 lei fără TVA.

Pentru 12 luni valoarea estimată este 138.000,00 lei fără TVA.



Prețul va rămâne ferm pe toată durata contractului.

Plata se va face de către autoritatea contractantă în baza următoarelor documente:

- Factura în original;
- Centralizatorul cu dispozitivele medicale din anexa la contractul de service;
- Rapoartele de service eliberate pe fiecare aparat/dispozitiv, în care se vor specifica lucrările efectuate, piesele de schimb montate pe aparat/dispozitiv(dacă este cazul);
- Plata se va face prin ordin de plată în termen de maxim 60 (șaizeci) zile calendaristice de la înregistrarea facturii în unitate cu OP într-un cont de trezorerie.

## 6. Criteriul de atribuire

Criteriul de atribuire a contractului de achiziție publică pentru **"Servicii de întreținere, reparare și verificare de echipamente medicale"** este **"PREȚUL CEL MAI SCĂZUT"**

## 7. Recepția serviciilor

În urma activităților de service planificate sau neplanificate se va face obligatoriu o testare finală a funcționalității aparatului/dispozitivului reparat împreună cu personalul utilizator autorizat.

După efectuarea testării finale se va întocmi de către prestator un document(raport de service, fișă de intervenție tehnică, proces verbal de intervenție tehnică, etc.), în două exemplare originale, care atestă operațiunile executate și starea tehnică a aparatului, va fi semnat atât de prestator cât și de beneficiar și se va trece obligatoriu citeț numele și prenumele persoanelor semnatare.

Un exemplar, în original, va fi predat beneficiarului iar o copie a acestuia va fi anexată la factura aferentă lunii respective. Dacă factura nu va fi însoțită de raportul tehnic de specialitate, autoritatea contractantă va returna factura în cauză.

## 8. Cerințe tehnice

Serviciile de întreținere și reparații a echipamentului medical se fac în conformitate cu Ordinul nr. 44/2013 privind controlul prin verificare periodică a dispozitivelor medicale puse în funcțiune și aflate în utilizare, cu Ordinul MS nr. 1636/2004 pentru aprobarea Normelor Metodologice de aplicare a legii nr. 176/2000 privind dispozitivele medicale, cu modificările ulterioare, referitoare la avizarea unităților de tehnică medicală, cu modificările și completările ulterioare.

### 8.1. Revizie și întreținere

Serviciile de revizii tehnice și întreținere vor respecta în totalitate recomandările producătorilor (la echipamentele prevăzute în lot). Vor consta în verificări funcționale ale dispozitivului medical conform recomandărilor date de producător și emiterea unui raport de verificare/certificat de expertiză tehnică și vor include după caz, dar fără a se limita la operațiunile următoare:

- Verificări și revizii periodice a parametrilor de funcționare conform cărții tehnice a fiecărui echipament trimestrial, semestrial respectiv anual;
- Evaluarea parametrilor definatorii de securitate, prin examinare și testare;
- Evaluarea parametrilor definatorii de performanță, prin examinare și testare;
- Verificarea îndeplinirii setului de criterii de acceptabilitate pentru dispozitivul medical (valori impuse, limite specificate, accesorii etc.);
- Verificarea și întreținerea tehnică a sistemelor de închidere și articulațiilor elementelor mobile;
- Verificarea și întreținerea tehnică a circuitelor de alimentare electrică precum și a elementelor și circuitelor de automatizare și control;
- Reglarea tensiunilor de alimentare;
- Curățarea și reglarea surselor de tensiune sau curent (dacă există);
- Reglarea geometriei imaginilor (dacă există);
- Verificarea și testarea cablurilor optice din aparate (dacă există);
- Verificarea și eventual înlocuirea bateriilor uzate, acumulatorilor uzați (dacă există).
- Verificarea și ajustarea sistemelor de etanșare, de blocare și siguranță ale echipamentelor precum și a aparatelor (circuitelor) de măsură și control. Înlocuirea garniturilor, unde este cazul;



- Verificarea și întreținerea tehnică a accesoriilor și pieselor detașabile inclusiv cablurilor din completul echipamentului;
- Verificarea funcțională a echipamentului și predarea acestuia în stare de funcțiune personalului utilizator al beneficiarului;
- Înlocuirea pieselor uzate sau care necesită schimbarea periodică (conform recomandărilor producătorului) care ar conduce la nesiguranță în exploatarea aparatului;
- Emiterea unui raport de încercări care să conțină rezultatele obținute în urma examinărilor și testărilor, în cazul în care dispozitivul medical nu îndeplinește criteriile de acceptabilitate și în cazul în care cel puțin una dintre valorile măsurate ale cerințelor esențiale de securitate sau performanță se situează în apropierea limitelor specificate admise;
- Emiterea unui buletin de verificare periodică, în baza căruia dispozitivul medical poate fi utilizat;
- Rapoarte de casare pentru dispozitivele medicale ce au depășit perioada normală de funcționare și emiterea devizelor de casare și a memoriului justificativ;
- Activități de demontare – montare în cazul modificării locației respectivului dispozitiv medical;
- Asigurarea de asistență tehnică necesară întocmirii documentațiilor pentru reautorizarea periodică a echipamentelor unității contractante.
- Se vor aplica pe fiecare aparat/dispozitiv etichetă cu data verificărilor și reviziilor efectuate;

De asemenea la revizii se vor respecta recomandările producătorului echipamentului medical și se va respecta legislația în vigoare referitoare la aparatură medicală precum și executarea de instructaje de utilizare corectă a aparaturii medicale.

**Kitul de revizie este inclus.**

## **8.2. Reparațiile accidentale**

Serviciile de reparații accidentale vor fi contracost și în număr nelimitat pe durata contractului, se vor desfășura la sediul autorității contractante și presupun constatarea defecțiunilor apărute, remedierea acestora în termen de 48 ore de la solicitare, mai puțin în situația în care trebuie obținut acceptul autorității contractante.

În cazul în care aparatul/dispozitivul nu poate fi reparat la sediul beneficiarului, reparația se va face la sediul prestatorului, în maxim 14 zile calendaristice, cheltuielile de transport de la / și la sediul beneficiarului vor fi suportate de către prestator. În urma efectuării constatării ce piese sunt defecte și urmează a fi înlocuite, se va prezenta beneficiarului un raport de service ce va menționa piesele defecte și valoarea înlocuirii acestora. Lucrarea se va executa de către prestator după primirea comenzii ferme din partea autorității contractante.

Piese de schimb se asigură de către prestator, urmând să fie facturate separat de valoarea contractului de service, la prețul de achiziție al acestora. Piese trebuie să fie noi, originale sau să fie compatibile/omologate și agree de producător.

În cazul în care autoritatea contractantă consideră că prețul este nejustificat de mare nu este obligată să accepte oferta de piese de schimb a ofertantului, putând opta pentru alte oferte mai avantajoase, caz în care ofertantul are obligația să comunice toate datele de identificare a piesei originale sau să ofere date cu piese compatibile/omologate agree de producător, de a asigura montarea acestora fără manoperă suplimentară și punerea în funcțiune a aparatului/dispozitivului.

În situația în care prestatorul este în imposibilitatea de a procura piesele de schimb necesare va informa (va prezenta motivele) de îndată autorității contractante și va pune la dispoziția acestuia toate informațiile în vederea procurării pieselor de schimb.

Garanția acordată pentru calitatea lucrărilor și a pieselor de schimb este de minim 6 luni.

Prestarea serviciilor, când se execută la sediul autorității contractante, se va efectua în prezenta utilizatorului aparatului sau a personalului tehnic desemnat de către beneficiar.

Pe timpul prestării serviciilor, prestatorul va fi responsabil pentru respectarea legislației în vigoare, în special privind protecția muncii, protecția mediului și măsurile de prevenire și stingere a incendiilor.





Serviciul de verificare tehnică obligatorie se va face după specificațiile cărții tehnice a aparatelor și va fi urmată de emiterea unui "Buletin de verificare tehnică".

La cererea beneficiarului, prestatorul eliberează Raport de constatare și Avize de casare, pentru aparatura care întrunește condițiile de casare.

#### 9. Propunerea Tehnică va fi întocmită conform cerințelor caietului de sarcini.

Propunerea tehnică va fi detaliată de o manieră suficientă pentru a demonstra capacitatea de a realiza operațiunile prevăzute în caietul de sarcini.

Prestatorul va efectua orice operațiune de mentenanță preventivă, corectivă sau reparație necesară pentru oricare din componentele echipamentelor medicale, fără întârzieri mai mari de 30 zile de la data lansării lor.

Pentru fiecare aparat/dispozitiv se va oferta tipul de service solicitat, nefiind acceptate oferte alternative.

#### 10. Modul de prezentare a ofertei:

Se vor prezenta următoarele documente:

- Opis cu documentele depuse;
- Certificat constatator emis de Oficiul Registrului Comerțului (copie lizibilă conform cu originalul) din care să reiasă obiectul de activitate/certificat de înregistrare fiscală;
- Aviz de funcționare eliberat de Agenția Națională a Medicamentului și a Dispozitivelor Medicale din România în conformitate cu legea 95/2006 pentru import, comercializare, depozitare, distribuitor autorizat, lucrări de instalare și punere în funcțiune, service, întreținere sau dovada de proveniență a pieselor de schimb de la un distribuitor autorizat de către producător pentru dispozitivele menționate în prezentul caiet de sarcini valabile la data efectuării selecției de oferte;
- Certificat ISO 9001/2015 pentru managementul calității în domeniul reparării și întreținerii dispozitivelor medicale;
- Pentru aparatele de sterilizare, prestatorul va trebui să dețină autorizație valabilă ISCIR;
- Lista cu personalul calificat pentru repararea aparatelor și documente din care să rezulte că personalul este specializat pentru efectuarea lucrărilor de reparație la aparatura respectivă;
- Propunerea financiară (conform punct 10.1);
- Propunerea tehnică – principalele caracteristici a serviciilor ce urmează a fi prestate în conformitate cu caietul de sarcini (conform punct 10.2).

#### 10.1 Modul de prezentare a ofertei financiare

Propunerea financiară va îndeplini în mod obligatoriu următoarea formă:

#### Servicii de întreținere, verificare și reparații aparatură medicală = 8/12 luni

Nr. Crt.	Denumire aparat/dispozitiv	Cantitate solicitată de autoritatea contractantă	U.M.	Preț unitar/U.M. fără T.V.A.	Valoare fără T.V.A. 8 luni	Valoare fără T.V.A. 12 luni
1						
Valoare totală fără T.V.A.						

Propunerea financiară va fi semnată, datată și ștampilată de reprezentantul legal sau un împuternicit al acestuia.

Propunerea financiară va fi exprimată în lei (fără T.V.A.) pentru toate aparatele/dispozitivele, din prezentul caiet de sarcini, pentru service trimestrial și se va păstra fermă și nu se va modifica pe toată durata derulării contractului.

Perioada de timp în care ofertantul trebuie să își mențină valabilă oferta: 90 zile.



## 10.2 Modul de prezentare a propunerii tehnice:

Propunerea tehnică va îndeplini în mod obligatoriu următoarele forme:

Servicii de întreținere, verificare și reparații aparatură medicală				
Nr. Crt.	Descriere servicii	Număr verificări tehnice/an	Număr revizii tehnice /an	Număr revizii tehnice cu B.V./an

Prin propunerea tehnică, ofertanții vor trebui să demonstreze corespondența strictă a descrierii detaliate a serviciilor oferite cu specificațiile minime solicitate, precum și alte informații considerate semnificative pentru evaluarea corespunzătoare a propunerii tehnice.

Propunerea tehnică, ofertanții își asumă obligația respectării cerințelor din caietul de sarcini.

Propunerea tehnică va fi semnată, datată și ștampilată de reprezentantul legal sau un împuternicit al acestuia.

Operatorii economici au obligația să anexeze la propunerea tehnică toate autorizațiile/atestările/certificatele din care rezultă că sunt autorizați/abilitați să presteze serviciile solicitate de autoritatea contractantă.

Șef Serviciul Aprovizionare-Transport-Administrativ-  
Achiziții publice-Contractare-Informatică

Întocmit