

## SPECIFICATIILE TEHNICE (F4.1)

Numărul procedurii de achiziție: ocds-b3wdp1-MD-1555067711314; ID: 21007192 din 26.04.2019

Denumirea procedurii de achiziție: Cererea ofertelor de prețuri *Instrumente cardiocirurgicale*

Nr. Lot	Codul CPV	Denumirea produsului	Modelul articolului	Tara de origine	Producatorul	Specificatia tehnica deplina solicitata de catre autoritatea contractanta	Specificatia tehnica deplina propusa de catre ofertant	Standar de referinta
1.	33169000-02	Ferestrau cu miscari oscilante	GA 673 GB495R GB481R GB486R GB487R GB488R JF212R JN441 JK489 JG785B JK090 GC675 – 10 buc. JG598 – 6 buc.	Germania	Aesculap AG	<p>Ferestrau cu miscari oscilante – 1 set. Putere - minim 250 Watt; frecvență - minim diapazon 0-15000 per minut, nu mai puțin de 15000 r/min; corp din titan, apt pentru sterilizare în substanțe alcaline; capul pentru lami oscilante – pivotat, cu pozitionare – minim 8 pozitii la 45 grade; sursă de alimentare - acumulator detașabil NiMH; schimbare lame - fără chei speciale, prin apăsarea butonului; completat cu acumulator NiMH încorporat, reîncărcabil, compatibil cu incarcatorul avut in dotare. Sterilizare - Apt pentru spălare/dezinfectie automată. Apt pentru autoclavare la 134 °C. Dimensiuni - nu mai mari de 200mmx50mmx200mm (+/- 10 mm); Greutate - &lt;1.6 kg. Setul va avea urmatoarele componente incluse: - Lame pentru ferestraul cu miscari oscilante – 10 buc. - Container pentru sterilizarea si depozitarea ferestraului, compus din: container-baza, container-capac separat, 1 cos perforat din oțel inox inclus si toate accesoriile necesare pentru fixarea componentelor rabatabile ale ferestarului in timpul stocarii si sterilizarii. Capacul separat pentru container - din aluminiu, cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu 2 spații de retenție, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile (pentru a asigura etanșeitaea); schimbarea filtrelor – cu click audibil. Filtre reutilizabile incluse în capac, din PTFE (se vor exculde filtrele textile sau de hîrtie), filtrele vor fi apte pentru &gt;5000 cicluri de sterilizare. - Ulei pentru intretinere si aplicarea inainte de sterilizare – 6 buc. Uleiul sa fie produs de producatorul sistemului motorizat (pentru compatibilitate). *Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Ferestrau cu miscari oscilante – 1 set. Putere - minim 250 Watt; frecvență - minim diapazon 0-15000 per minut, nu mai puțin de 15000 r/min; corp din titan, apt pentru sterilizare în substanțe alcaline; capul pentru lami oscilante – pivotat, cu pozitionare – minim 8 pozitii la 45 grade; sursă de alimentare - acumulator detașabil NiMH; schimbare lame - fără chei speciale, prin apăsarea butonului; completat cu acumulator NiMH încorporat, reîncărcabil, compatibil cu incarcatorul avut in dotare. Sterilizare - Apt pentru spălare/dezinfectie automată. Apt pentru autoclavare la 134 °C. Dimensiuni - 162mmx47mmx200mm; Greutate - apx 1.6 kg. Setul va avea urmatoarele componente incluse: - Lame pentru ferestraul cu miscari oscilante – 10 buc. - Container pentru sterilizarea si depozitarea ferestraului, compus din: container-baza, container-capac separat, 1 cos perforat din oțel inox inclus si toate accesoriile necesare pentru fixarea componentelor rabatabile ale ferestarului in timpul stocarii si sterilizarii. Capacul separat pentru container - din aluminiu, cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu 2 spații de retenție, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile (pentru a asigura etanșeitaea); schimbarea filtrelor – cu click audibil. Filtre reutilizabile incluse în capac, din PTFE, filtrele vor fi apte pentru &gt;5000 cicluri de sterilizare. - Ulei pentru intretinere si aplicarea inainte de sterilizare – 6 buc. Uleiul produs Aesculap. <b>Anexate:</b> *Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.- indicat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

2.	33169000-02	Forceps	AN913R	Germania	Aesculap AG	<p>Clama tuburi, canelata, dreapta, branșe cutate, cu lacăt, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clama tuburi, canelata, dreapta, branșe cutate, cu lacăt, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
3.	33169000-02	Mainer bisturiu	BB052R	Germania	Aesculap AG	<p>Mainer tip Caspar pentru lame microchirurgicale, mainer rotund, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Mainer tip Caspar pentru lame microchirurgicale, mainer rotund, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
4.	33169000-02	Mainer bisturiu	BB073R	Germania	Aesculap AG	<p>Mainer N3 pentru lame microchirurgicale 10-15, 40, 42; mainer plat zimțat, lung. 125 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Mainer N3 pentru lame microchirurgicale 10-15, 40, 42; mainer plat zimțat, lung. 125 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

5.	33169000-02	Mîner pentru	BB075R	Germania	Aesculap AG	<p>Mîner pentru bisturiu N3XL pentru lame 10-15; 40, 42, lung. 215 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Mîner pentru bisturiu N3XL pentru lame 10-15; 40, 42, lung. 215 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
6.	33169000-02	Mainer bisturiu	BB077R	Germania	Aesculap AG	<p>Mainer N5 pentru lame microchirurgicale, mainer plat cu amprenta digitala, lung. 160 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Mainer N5 pentru lame microchirurgicale, mainer plat cu amprenta digitala, lung. 160 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
7.	33169000-02	Mainer bisturiu	BB084R	Germania	Aesculap AG	<p>Mainer N4 pentru lame microchirurgicale, mainer plat zimțat, cu canelura, pentru lame 18-36, lung. 135 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Mainer N4 pentru lame microchirurgicale, mainer plat zimțat, cu canelura, pentru lame 18-36, lung. 135 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

8.	33169000-02	Foarfece	BC006R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece tip JOSEPH, fine, drepte, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 150 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece tip JOSEPH, fine, drepte, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 150 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
9.	33169000-02	Foarfece	BC007R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece tip JOSEPH, fine, curbate, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 150 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece tip JOSEPH, fine, curbate, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 150 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
10.	33169000-02	Foarfece	BC009R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece tip STEVENS, fine, curbate, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 115 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece tip STEVENS, fine, curbate, ascuțit/ascuțit, mânere cu inele largi, lung. 115 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

11.	33169000-02	Foarfece	BC263W	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, vîrf curbat bont, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, vîrf curbat bont, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
12.	33169000-02	Foarfece	BC265W	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, vîrf curbat bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, lamă cu tăiere wave-cut, vîrf curbat bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

13.	33169000-02	Foarfece	BC275R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, fin, vîrf curbat bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, fin, vîrf curbat bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
14.	33169000-02	Foarfece	BC287R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, vîrf curbat bont/lat, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip METZENBAUM din aliaj de carbon cu wolfram, vîrf curbat bont/lat, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
15.	33169000-02	Foarfece	BC414R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece tip COOPER, fine, curbate, bont/ bont, lung. 145 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece tip COOPER, fine, curbate, bont/ bont, lung. 145 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

16.	33169000-02	Foarfece	BC557R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip MAYO curbate, cu șanfren, vîrf bont/bont, lung. 170 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip MAYO curbate, cu șanfren, vîrf bont/bont, lung. 170 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
17.	33169000-02	Foarfece	BC607R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție METZENBAUM, vîrf curbat bont/bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție METZENBAUM, vîrf curbat bont/bont, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
18.	33169000-02	Foarfece	BC616R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție NELSON-METZENBAUM, fin cu mainere lungi, vîrf curbat bont/bont, lung. 250 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție NELSON-METZENBAUM, fin cu mainere lungi, vîrf curbat bont/bont, lung. 250 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

19.	33169000-02	Foarfece	BC631R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție tip TOENNIS-ADSON, fine, curbate, vîrf bont/bont, lung. 175 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție tip TOENNIS-ADSON, fine, curbate, vîrf bont/bont, lung. 175 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
20.	33169000-02	Foarfece	BC774R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece de disecție drepte, vîrf bont/bont, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece de disecție drepte, vîrf bont/bont, lung. 180 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
21.	33169000-02	Forceps	BD230R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps chirurgical tip GERALD drept, serat, delicat, cu platforma, virfuri fine, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps chirurgical tip GERALD drept, serat, delicat, cu platforma, virfuri fine, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC



22.	33169000-02	Forceps	BD537R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps drept, 1x2 dinți, mediu, lung. 145 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps drept, 1x2 dinți, mediu, lung. 145 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
23.	33169000-02	Forceps	BF122R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip FOERESTER-BALLENGER serat, drept, brașe ovale, fenestrate, cu lacăt, lung. 245 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip FOERESTER-BALLENGER serat, drept, brașe ovale, fenestrate, cu lacăt, lung. 245 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
24.	33169000-02	Clamă micro-vasculară	BH031R	Germania	Aesculap AG	<p>Clamă micro-vasculară atraumatică tip DE BAKEY-HESS, curbată, lungimea brașelor 30 mm (+/- 1 mm), virf serat 10 mm (+/- 1 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clamă micro-vasculară atraumatică tip DE BAKEY-HESS, curbată, lungimea brașelor 30 mm (+/- 1 mm), virf serat 10 mm (+/- 1 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

25.	33169000-02	Forceps	BH111R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip HALSTED-MOSQUITO, cu brașele curbate, serate, lungimea 125 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip HALSTED-MOSQUITO, cu brașele curbate, serate, lungimea 125 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
26.	33169000-02	Forceps	BH206R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip HEISS drept, delicat, cu branse serate, cu lacat, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip HEISS drept, delicat, cu branse serate, cu lacat, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
27.	33169000-02	Forceps	BH413R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip PEAN, curbat, bont, design subțire, fin, lung. 130 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip PEAN, curbat, bont, design subțire, fin, lung. 130 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

28.	33169000-02	Forceps	BH422R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip PEAN, drept, bont, design subțire, fin, lung. 130 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip PEAN, drept, bont, design subțire, fin, lung. 130 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
29.	33169000-02	Forceps	BH642R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip KOCHER-OCHSNER, cu brașele drepte, serate, cu dinți 1x2, lungimea 160 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip KOCHER-OCHSNER, cu brașele drepte, serate, cu dinți 1x2, lungimea 160 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
30.	33169000-02	Clama	FB443R	Germania	Aesculap AG	<p>Clama atraumatica curbata cu canelura DE BAKEY, 27 mm, lung. totala 165 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clama atraumatica curbata cu canelura DE BAKEY, 27 mm, lung. totala 165 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

31.	33169000-02	Forceps	BH643R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip KOCHER-OCHSNER, cu branșele curbate, serate, cu dinți 1x2, lungimea 160 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip KOCHER-OCHSNER, cu branșele curbate, serate, cu dinți 1x2, lungimea 160 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
32.	33169000-02	Forceps	BJ045R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip RUMEL angular dreapta, Nr.5, lung. 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip RUMEL angular dreapta, Nr.5, lung. 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
33.	33169000-02	Forceps	BJ051R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip WIKSTROEM angulat dreapta, lung. 205 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip WIKSTROEM angulat dreapta, lung. 205 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

34.	33169000-02	Forceps	BJ055R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip MIXTER angular dreapta, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip MIXTER angular dreapta, lung. 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
35.	33169000-02	Forceps	BJ061R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip MIXTER curbat, cu 4 caneluri, lung. 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip MIXTER curbat, cu 4 caneluri, lung. 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
36.	33169000-02	Forceps	BJ062R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip MIXTER curbat, cu 4 caneluri, lung. 250 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip MIXTER curbat, cu 4 caneluri, lung. 250 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

37.	33169000-02	Forceps	BJ103R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip GEMINI, cu brașele curbate, serate, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip GEMINI, cu brașele curbate, serate, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
38.	33169000-02	Forceps	BJ314R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps tip MIKULICZ, curbat, 1x2 dinți, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps tip MIKULICZ, curbat, 1x2 dinți, lung. 205 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
39.	33169000-02	Portac	BM036R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip DE BAKEY din aliaj de carbon cu wolfram, bransete acoperite cu inserți de 0,2 mm, pentru sutura 4/0-6/0, lung. 230 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip DE BAKEY din aliaj de carbon cu wolfram, bransete acoperite cu inserți de 0,2 mm, pentru sutura 4/0-6/0, lung. 230 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

40.	33169000-02	Portac	BM037R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip DE BAKEY din aliaj de carbon cu wolfram, bransle acoperite cu inserți de 0,2 mm, pentru sutura 4/0-6/0, lung. 260 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip DE BAKEY din aliaj de carbon cu wolfram, bransle acoperite cu inserți de 0,2 mm, pentru sutura 4/0-6/0, lung. 260 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
41.	33169000-02	Portac	BM112R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip BAUMGARTNER din aliaj de carbon cu wolfram, bransle acoperite cu inserți de 0,5 mm, cu lacăt, pentru 3/0, lungimea 205 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip BAUMGARTNER din aliaj de carbon cu wolfram, bransle acoperite cu inserți de 0,5 mm, cu lacăt, pentru 3/0, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
42.	33169000-02	Portac	BM237R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip MAYO-HEGAR drept, serat, fin, bransle cu șanț longitudinal, lungime 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip MAYO-HEGAR drept, serat, fin, bransle cu șanț longitudinal, lungime 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

43.	33169000-02	Portac	BM270R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip JAMESON drept, serat, fin, brașele cu șanț longitudinal, lungime 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip JAMESON drept, serat, fin, brașele cu șanț longitudinal, lungime 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
44.	33169000-02	Portac	BM275R	Germania	Aesculap AG	<p>Portac tip MASSON drept, serat, fin, brașele cu șanț longitudinal, lungime 265 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Portac tip MASSON drept, serat, fin, brașele cu șanț longitudinal, lungime 265 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
45.	33169000-02	Retractor	BT041R	Germania	Aesculap AG	<p>Retractor tip US-ARMY, dublu-funcțional, 26X15/43X15-23X15/40X15 mm, lungimea 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Retractor tip US-ARMY, dublu-funcțional, 26X15/43X15-23X15/40X15 mm, lungimea 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC



46.	33169000-02	Retractor	BT184R	Germania	Aesculap AG	Retractor CUSHING, unghi 90°, lățime 13 mm, adâncime 10 mm, lungimea 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Retractor CUSHING, unghi 90°, lățime 13 mm, adâncime 10 mm, lungimea 205 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
47.	33169000-02	Retractor	BT261R	Germania	Aesculap AG	Retractor tip VOLKMANN cu 6 dinti, semi-ascuțiti 8X30 mm (+/-1 mm), lungimea 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Retractor tip VOLKMANN cu 6 dinti, semi-ascuțiti 8,5X29 mm (+/-1 mm), lungimea 220 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
48.	33169000-02	Retractor	BT459R	Germania	Aesculap AG	Retractor tip KOCHER, lame 35X20 mm, lungimea 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Retractor tip KOCHER, lame 36X20 mm, lungimea 230 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în functie de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului. *Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit. * În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

49.	33169000-02	Retractor	BT595R	Germania	Aesculap AG	Retractor tip ZENKER, lame 60X12 mm, lungimea 255 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Retractor tip ZENKER, lame 60X12 mm, lungimea 255 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
50.	33169000-02	Retractor	BT596R	Germania	Aesculap AG	Retractor tip ZENKER, lame 75X12 mm, lungimea 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Retractor tip ZENKER, lame 75X12 mm, lungimea 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
51.	33169000-02	Forceps	EA061R	Germania	Aesculap AG	Forceps tip COLLIN, drept, branse fenestrate 21,00 mm, cu 2:3 randuri dinti, lung. 190 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	Forceps tip COLLIN, drept, branse fenestrate 21,00 mm, cu 2:3 randuri dinti, lung. 195 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil. <b>Anexate:</b> Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator). *Certificat CE sau declaratiie de conformitate in functie de evaluarea conformitatii cu anexele corespunzatoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmata prin semnatura si stampila Participantului. *Catalogul producatorului/prospecte/ documente tehnice, in format electronic, pentru produsul oferit. * In oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

52.	33169000-02	Forceps	EA095R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip ALLIS drept, fin, lățimea fălcilor zimțate 7 mm, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip ALLIS drept, fin, lățimea fălcilor zimțate 7 mm, lung. 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
53.	33169000-02	Aplicator clipsuri		Germania	Aesculap AG			
53.1	33169000-02	Aplicator clipsuri	FB223R	Germania	Aesculap AG	<p>Aplicator clipsuri cardiace mici, mecanism cu arc, curbat 25 grade, codificat color, lung. 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Aplicator clipsuri cardiace mici, mecanism cu arc, curbat 25 grade, codificat color, lung. 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

53.2	33169000-02	Clipsuri de titan	PL566T	Germania	Aesculap AG	<p>Clipsuri de titan, cu profil zimțat pe interior, dimensiuni 4x3 mm, în cartușe cu o suprafață adezivă pentru fixație, sterile, unică folosință. 1 ambalaj sa contina 190-200 clipsuri (se va specifica in oferta tehnica).</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clipsuri de titan, cu profil zimțat pe interior, dimensiuni 4x3,1 mm, în cartușe cu o suprafață adezivă pentru fixație, sterile, unică folosință. 1 ambalaj sa contina 190-200 clipsuri (se va specifica in oferta tehnica).</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
54.	33169000-02	Aplicator clipsuri		Germania	Aesculap AG			
54.1	33169000-02	Aplicator clipsuri	FB235R	Germania	Aesculap AG	<p>Aplicator clipsuri cardiace medii, mecanism cu arc, curbat 25 grade, codificat color, lung. 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Aplicator clipsuri cardiace medii, mecanism cu arc, curbat 25 grade, codificat color, lung. 200 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

54.2	33169000-02	Clipsuri de titan	PL567T	Germania	Aesculap AG	<p>Clipsuri de titan, cu profil zimțat pe interior, dimensiuni 5x6 mm, în cartușe cu o suprafață adezivă pentru fixație, sterile, unică folosință. 1 ambalaj sa contina 180-200 clipsuri (se va specifica in oferta tehnica).</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clipsuri de titan, cu profil zimțat pe interior, dimensiuni 4,9x6,2 mm, în cartușe cu o suprafață adezivă pentru fixație, sterile, unică folosință. 1 ambalaj cu 180 clipsuri.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
55.	33169000-02	Forceps	FB402R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,0 mm, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,0 mm, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

56.	33169000-02	Forceps	FB404R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,0 mm, lungimea 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,0 mm, lungimea 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
57.	33169000-02	Forceps atraumatic	FB407R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip DE BAKEY, mânăre plate, virf de 3,5 mm, lung. 240 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip DE BAKEY, mânăre plate, virf de 3,5 mm, lung. 240 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
58.	33169000-02	Forceps	FB415R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,8 mm, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,8 mm, lungimea 200 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

59.	33169000-02	Forceps	FB416R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,8 mm, lungimea 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps atraumatic tip DE'BAKEY cu autobalansare, drept, dimensiunea la virf nu mai mare de 2,8 mm, lungimea 240 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
60.	33169000-02	Clamă	FB455R	Germania	Aesculap AG	<p>Clamă atraumatică tip DE BAKEY pentru coarctatie, angulară 15°, lungimea brașelor 65 mm, (+/-1 mm). Lungime totală 225 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clamă atraumatică tip DE BAKEY pentru coarctatie, angulară 15°, lungimea brașelor 65 mm, (+/-1 mm). Lungime totală 225 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

61.	33169000-02	Clamă vasculară	FB490R	Germania	Aesculap AG	<p>Clamă aortală atraumatică tip LAMBERT-KAY, branșe dublu angulate 40,00 mm, zimțate, clama angulată sub 70 grade, lungimea 215 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clamă aortală atraumatică tip LAMBERT-KAY, branșe dublu angulate 40,00 mm, zimțate, clama angulată sub 70 grade, lungimea 215 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
62.	33169000-02	Clamă vasculară	FB491R	Germania	Aesculap AG	<p>Clamă aortală atraumatică tip LAMBERT-KAY, branșe dublu angulate 40,00 mm, zimțate, clama angulată sub 70 grade, lungimea 255 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clamă aortală atraumatică tip LAMBERT-KAY, branșe dublu angulate 40,00 mm, zimțate, clama angulată sub 70 grade, lungimea 255 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC



63.	33169000-02	Clamă	FB502R	Germania	Aesculap AG	<p>Clamă atraumatică tangențială tip DE BAKEY-SATINSKY, lungimea brașelor zimțate 100 mm, lățimea brașelor 54 mm (+/-1 mm). Lungime totală 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Clamă atraumatică tangențială tip DE BAKEY-SATINSKY, lungimea brașelor zimțate 100 mm, curbura brașelor 54 mm (+/-1 mm). Lungime totală 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
65.	33169000-02	Depărtător	FB972R	Germania	Aesculap AG	<p>Depărtător tip BOROWSKI pentru aortă, maleabil, 16x23 mm (+/-1 mm), lungimea 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Depărtător tip BOROWSKI pentru aortă, maleabil, 16x23 mm (+/-1 mm), lungimea 270 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
66.	33169000-02	Depărtător	FB866R	Germania	Aesculap AG	<p>Depărtător pentru atriu tip COOLEY-STRUCK, serat, 45x35 mm (+/-1 mm), lungimea 265 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Depărtător pentru atriu tip COOLEY-STRUCK, serat, 45x35 mm (+/-1 mm), lungimea 265 mm (+/-3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmată prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

67.	33169000-02	Foarfece microchirurgicale	FM437R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 25 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 25 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
68.	33169000-02	Foarfece microchirurgicale	FM438R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 45 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 45 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

69.	33169000-02	Foaifece microchirurgicale	FM439R	Germania	Aesculap AG	<p>Foaifece microchirurgicale cu lame fine, angulare 60 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foaifece microchirurgicale cu lame fine, angulare 60 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
70.	33169000-02	Foaifece microchirurgicale	FM440R	Germania	Aesculap AG	<p>Foaifece microchirurgicale cu lame fine, angulate 90 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foaifece microchirurgicale cu lame fine, angulate 90 grade, ascuțit/ascuțit, mânere plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

71.	33169000-02	Foarfece microchirurgicale	FM441R	Germania	Aesculap AG	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 125 grade, ascuțit/ascuțit, mânăre plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Foarfece microchirurgicale cu lame fine, angulate 125 grade, ascuțit/ascuțit, mânăre plate, lung. 165 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil, ascuțite de la producător.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
72.	33169000-02	Forceps microchirurgical	FM600R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, virf nu mai mare de 1,00 mm, mânăre rotunde, lung. 210 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, virf nu mai mare de 1,00 mm, mânăre rotunde, lung. 210 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

73.	33169000-02	Forceps microchirurgical	FM592R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, virf nu mai mare de 1,00 mm, mînere rotunde, lung. 185 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, virf nu mai mare de 1,00 mm, mînere rotunde, lung. 185 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
74.	33169000-02	Forceps microchirurgical	FM580R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, cu platformă, bransete acoperite cu praf de diamant, virf nu mai mare de 1,00 mm, mînere rotunde, lung. 185 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps microchirurgical tip DE BAKEY, drept, cu autobalansare, cu platformă, bransete acoperite cu praf de diamant, virf nu mai mare de 1,00 mm, mînere rotunde, lung. 185 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
75.	33169000-02	Cuvă	JG506R	Germania	Aesculap AG	<p>Cuvă tip renală, din oțel inoxidabil, 250 ml, nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Cuvă tip renală, din oțel inoxidabil, 250 ml, nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiție de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

76.	33169000-02	Cuvă	JG522R	Germania	Aesculap AG	<p>Cuvă rotundă din inox, diam. 85 mm, înălțimea 40 mm, adâncime 55 mm, volum 160 ml, nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Cuvă rotundă din inox, diam. 85 mm, înălțimea 40 mm, adâncime 55 mm, volum 160 ml, nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
77.	33169000-02	Croșetă microchirurgicală	FD396R	Germania	Aesculap AG	<p>Croșetă microchirurgicală tip KRAYENBUEHL, angulat sub 90 °, virf-bilă, mâner rotund, lung. 185 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Croșetă microchirurgicală tip KRAYENBUEHL, angulat sub 90 °, virf-bilă, mâner rotund, lung. 185 mm (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
78.	33169000-02	Croșetă microchirurgicală	FD397R	Germania	Aesculap AG	<p>Croșetă microchirurgicală tip KRAYENBUEHL, angular sub 90 °, virf-sferă, mâner rotund, lung. 185 mm, (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Croșetă microchirurgicală tip KRAYENBUEHL, angular sub 90 °, virf-sferă, mâner rotund, lung. 185 mm, (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

79.	33169000-02	Forceps	BD257R	Germania	Aesculap AG	<p>Forceps foarte fin, drept, pentru prepararea a. mamare, virf nu mai mare de 1,00 mm, angulat, mînere zimtate, lung. 200 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Forceps foarte fin, drept, pentru prepararea a. mamare, virf nu mai mare de 1,00 mm, angulat, mînere zimtate, lung. 200 (+/- 3 mm), nesteril, reutilizabil.</p> <p><b>Anexate:</b>Duritatea metalului sa fie confirmata prin certificat emis de producator (obligator).</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
80.	33169000-02	Container 310x130x30 mm (+/- 10 mm)	JK187 JK174 JK091 JF934	Germania	Aesculap AG	<p>Container pentru sterilizarea microinstrumentarului, dimensiuni 310 x 130 x 30 mm (+/- 10 mm). În set vor fi incluse:</p> <p>1. Capac container din aluminiu, cu accesorii de fixație compatibile pentru părțile rabatabile ale sternotomului, containerul cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți externe proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile; spațiile de retenție să fie cu asigurarea dublă împotriva eliberării accidentale a filtrelor; schimbarea filtrelor – cu click audibil pentru etanseitate. 2. Container baza, din aluminiu.</p> <p>3. Filtre reutilizabile din PTFE (se vor exculde filtrele textile sau de hîrtie), filtre pentru minim 5000 cicluri de sterilizare. 4. Saltea de silicon pe toata baza containerului cu celule și spatii speciale pentru inserarea ferma a microinstrumentelor cu varfurile fine. Declarație de la producător, precum că termenul de garanție a sterilității instrumentelor în containerul închis este nu mai mică de (6) șase luni. *Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Container pentru sterilizarea microinstrumentarului, dimensiuni 310 x 132 x 30 mm. În set vor fi incluse:</p> <p>1. Capac container din aluminiu, cu accesorii de fixație compatibile pentru părțile rabatabile ale sternotomului, containerul cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți externe proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile; spațiile de retenție să fie cu asigurarea dublă împotriva eliberării accidentale a filtrelor; schimbarea filtrelor – cu click audibil pentru etanseitate. 2. Container baza, din aluminiu.</p> <p>3. Filtre reutilizabile din PTFE, filtre pentru minim 5000 cicluri de sterilizare. 4. Saltea de silicon pe toata baza containerului cu celule și spatii speciale pentru inserarea ferma a microinstrumentelor cu varfurile fine. <b>Anexate:</b> Declarație de la producător, precum că termenul de garanție a sterilității instrumentelor în containerul închis este nu mai mică de (6) șase luni.</p> <p>*Certificat CE sau declaratiie de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC

81.	33169000-02	Container 470x270x130 mm (+/- 10 mm)	JK742 JK785 JG785U JF253R JK090	Germania	Aesculap AG	<p>Container pentru sterilizarea microinstrumentarului, dimensiuni 470x270x130 mm (+/- 10 mm). În set vor fi incluse:</p> <p>1. Capac container din aluminiu, cu accesorii de fixație compatibile pentru părțile rabatabile ale sternotomului, containerul cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți externe proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile; spațiile de retenție să fie cu asigurarea dublă împotriva eliberării accidentale a filtrelor; schimbarea filtrelor – cu click audibil pentru etanșitate. 2. Container baza, din aluminiu.</p> <p>3. Filtre reutilizabile din PTFE (se vor excu de filtrele textile sau de hîrtie), filtre pentru minim 5000 cicluri de sterilizare. 4. Saltea de silicon pe toata baza containerului cu celule si spatii speciale pentru inserarea ferma a microinstrumentelor cu varfurile fine. Declarație de la producător, precum că termenul de garanție a sterilității instrumentelor în containerul închis este nu mai mică de (6) șase luni. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	<p>Container pentru sterilizarea microinstrumentarului, dimensiuni 470x285x135 mm. În set vor fi incluse:</p> <p>1. Capac container din aluminiu, cu accesorii de fixație compatibile pentru părțile rabatabile ale sternotomului, containerul cu lacăt cu click audibil pentru identificarea închiderii ferme, fără părți externe proeminente pentru a nu reține reziduuri, cu garnitură din silicon pentru filtre reutilizabile; spațiile de retenție să fie cu asigurarea dublă împotriva eliberării accidentale a filtrelor; schimbarea filtrelor – cu click audibil pentru etanșitate. 2. Container baza, din aluminiu.</p> <p>3. Filtre reutilizabile din PTFE, filtre pentru minim 5000 cicluri de sterilizare. 4. Saltea de silicon pe toata baza containerului cu celule si spatii speciale pentru inserarea ferma a microinstrumentelor cu varfurile fine. <b>Anexate:</b>Declarație de la producător, precum că termenul de garanție a sterilității instrumentelor în containerul închis este nu mai mică de (6) șase luni. *Certificat CE sau declarație de conformitate în funcție de evaluarea conformității cu anexele corespunzătoare pentru produsul oferit – valabil - copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Certificat ISO 13485 si ISO 9001 pentru produsul oferit – valabil – copie confirmată prin semnătura și ștampila Participantului.</p> <p>*Catalogul producătorului/prospecte/ documente tehnice, în format electronic, pentru produsul oferit.</p> <p>* În oferta tehnica F4.1 se va indica codul produsului oferit pentru a putea fi identificat conform catalogului prezentat.</p>	CE, ISO 13485, ISO9001, DoC
-----	-------------	--	---	----------	----------------	--	---	-----------------------------

Director Tehnomedica SRL,

Tatiana Roibu