

## Specificatii tehnice (F4.1)

Numărul licitației: **2100449**

Denumirea licitației: **Proteze, sutura, getabile, consumabile și produse parafarmaceutice pentru cardiolchirurgie conform cerintelor IMSP Institutul de Cardiologie**

Data: **19.02.2019**

Alternativa nr.: **—**

Lot: **\_\_\_\_\_**

Pagina: **1 din 8**

Nr. Lot	Denumirea bunurilor și/sau a serviciilor	Modelul articoului	Tara de origine	Producătorul	Specificația tehnică deplină solicitată. Standarde de referință	Specificația tehnică deplină propusă de către oferant	Stand. referință
I 1	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	SUA <i>St. Jude Medical</i> Marimea Nr 27	a. Mitrale -Inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ - turbulența de stază minima -regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 27 cu manjela standart  a. Mitrale -Inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ - turbulența de stază minima -regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 29 cu manjela standart  a. Mitrale -Inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ - turbulența de stază minima -regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 29 cu manjela standart	Conform solicitărilor. Specificația tehnică deplină prezentată în atasament.	ISO, CI
I 2	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica mitral MASTERS mitral, Marimea Nr 29	SUA <i>St. Jude Medical</i> Marimea Nr 29	a. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ - turbulența de stază minima -regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 31 cu manjela standart  b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ turbulența de stază minima regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 31 cu manjela standart	Conform solicitărilor. Specificația tehnică deplină prezentată în atasament.	ISO, CI	
I 3	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica mitral MASTERS mitral, Marimea Nr 31	SUA <i>St. Jude Medical</i> Marimea Nr 31	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ turbulența de stază minima regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 31 cu manjela standart	Conform solicitărilor. Specificația tehnică deplină prezentată în atasament.	ISO, CI	
2	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica aortică MASTERS HP aortic marimea Nr 21.	SUA <i>St. Jude Medical</i> Marimea Nr 21	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ turbulența de stază minima regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 21, manjela redusa	Conform solicitărilor. Specificația tehnică deplină prezentată în atasament.	ISO, CI	
2	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necesitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica aortică MASTERS HP aortic	SUA <i>St. Jude Medical</i> Marimea Nr 21	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie confectionat din carbon proliptic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. - Inelul și discul să fie vizibile radiografic - Profil hemodinamic optim: -ungini de deschidere $\geq 75-85^\circ$ turbulența de stază minima regurgitația minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul tecști de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura retrombogena și cu marcer de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea panusului , a hipertrofiei musculare s-au separe, a extenziiei calcificanilor subvalvulare. -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitati de specialitate din Marimea N 21, manjela redusa	Conform solicitărilor. Specificația tehnică deplină prezentată în atasament.	ISO, CI	

				care pot fi schimbată la necesitate și primite cu urmatoarea transa	marimea Nr 23.			
2	3	4		Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea transa	SUA	St. Jude Medical	a hipertrófie musculară sau septală, a exenziei catice-hæcarilor subvalvulare, -valvele oferite să fie cunoscute și utilizate curent în unități de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE, marimea N 23, manjeta redusa b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluze să fie confecționat din carbon pirolitic care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN - inelul și discul să fie vizibile radiografic. -Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere $\geq 75-85^\circ$ turbulență de stază minimă regurgitație minimă în poziția închisă -valva rotabilă dupa inserție -materiale textil de acoperire a inelului protezelor să fie cu structură netromboigenă si cu marce de implantare -mechanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea pausului, a hipertrófiei musculare sau septale, a extenziiei calcificărilor subvalvulare. -valvele oferite să fie cunoscute și utilizate curent în unități de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE, marimea N 25, manjeta redusa
2	4			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica aortice, <b>MASTERS HP aortic</b> marimea Nr 27,	SUA	St. Jude Medical	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluze să fie confecționat din carbon pirolitic pur fără componente metalice care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. -inelul și discul să fie vizibile radiografic. -Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere $\geq 85^\circ$ arcul de lucru $55^\circ$ -turbulență de stază minimă - regurgitație minimă în poziția închisă -valva rotabilă după inserție -materiale textil de clasa I-A antitromboza ACCP mecanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea pausului - a hipertrófiei musculare sau septale, a extenziiei calcificărilor subvalvulare. -gradientul transvalvular mai mic de 10 mm Hg -valvele oferite să fie cunoscute și utilizate curent în unități de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, Marimea N 27, manjeta redusa
3	1			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiune protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica aortice, <b>REGENT</b> Marimea Nr 21	SUA	St. Jude Medical	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluze să fie produs din carbon pirolitic pur fără componente metalice care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. -inelul și discul să fie vizibile radiografic. -Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere $\geq 85^\circ$ arcul de lucru $55^\circ$ -turbulență de stază minimă - regurgitație minimă în poziția închisă -valva rotabilă după inserție -materiale textil de acoperire a inelului protezelor să fie cu structura netromboigenă și cu marce de implantare, clasa I-A antitromboza ACCP mecanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea pausului , a hipertrófiei musculare sau septale, a extenziiei calcificărilor subvalvulare. -gradientul transvalvular mai mic de 10 mm Hg -valvele oferite să fie cunoscute și utilizate curent în unități de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, Marimea N 21 Manjeta redusa
3	2			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea transa	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica aortice, <b>REGENT</b> Marimea Nr 23	SUA	St. Jude Medical	b. Aortice: -inel valvular și elementul de ocluze sa fie produs din carbon pirolitic pur fără componente metalice care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte a examinărilor CT și RMN. -inelul și discul să fie vizibile radiografic. -Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere $\geq 85^\circ$ arcul de lucru $55^\circ$ -turbulență de stază minimă - regurgitație minimă în poziția închisă -valva rotabilă după inserție -materiale textil de acoperire a inelului protezelor să fie cu structura netromboigenă și cu marce de implantare, clasa I-A antitromboza ACCP mecanism de protecție a pivotelor pentru dezvoltarea pausului , a hipertrófiei musculare sau septale, a extenziiei calcificărilor subvalvulare. -gradientul transvalvular mai mic de 10 mm Hg -valvele oferite să fie cunoscute și utilizate curent în unități de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, Marimea N 23 Manjeta redusa
4	1			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu	SUA	St. Jude Medical	a. hipertrófie musculară sau septală, a exenziei catice-hæcarilor subvalvulare, -valvele oferite sa fie cunoscute și utilizate curent in unitati de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, marimea N 23, manjeta redusa b. Mitrale -inel valvular si elementul de ocluze sa fie produs din carbon pirolitic pur fără componente metalice care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte metalice a examinărilor CT și RMN -inelul și discul să fie vizibile radiografic. -

				antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbată la necesitate și primite cu urmatoarea trans	prelucrarea antitrombotica mitrale, <b>MASTERS NR.27</b>			Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere≥ 85°,arcul de lucru 55°,-turbulența de stază minima -regurgitațea minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul testil de acoperire a inelului protezei să fie cu structura netrombogena și cu marcat de implantere,clasa I-A antitromboza ACCP -mecanism de protecție a pivotelor pentru subvalvulare - gradientul transvalvular mai mic de 10 mm Hg -valve oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitate de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, Marimea N27, manjeta standard	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	<i>ISO, CI</i>
4	2			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antirrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea trans	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antirrombotica mitrale, <b>MASTERS NR.29</b>	<i>SUA</i>	<i>St. Jude Medical</i>	b. <b>Mitrala</b> -inel valvular și elementul de ocluzie sa fie produs din carbon pirolitic pur fara componente metalice care să permită efectuarea în condiții de siguranță și fără artefacte metalice a examinării CT și RMN -inelul și discul să fie vizibile radiografic. - Profil hemodinamic optim: -unguri de deschidere≥ 85°,arcul de lucru 55° -turbulența de stază minima -regurgitațea minima în poziția inchisă -valva rotabilă după inserție -materialul testil de acoperire a inelului protezei sa fie cu structura netrombogena și cu marcat de implantere,clasa I-A antitromboza ACCP -mecanism de protecție a pivotelor pentru subvalvulare - gradientul transvalvular mai mic de 10 mm Hg -valve oferite sa fie cunoscute și utilizate curent în unitate de specialitate din strainatate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE, Marimea N29, manjeta standard	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	<i>ISO, CI</i>
4	3			Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antirrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbate la necessitate și primite cu urmatoarea trans	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antirrombotica mitrale, <b>MASTERS NR.31</b>	<i>SUA</i>	<i>St. Jude Medical</i>	a. <b>Aortice</b> -tesut biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspile separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate in reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurare supradiametrală -dizain radiopac -profil că mai redus(pronuzie aortică minima) -tratament cu glutar -aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea N 21 a. <b>Aortice</b> -tesut biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspile separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate in reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurare supradiametrală -dizain radiopac -profil că mai redus(pronuzie aortică minima) -tratament cu glutar -aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea N 23	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	<i>ISO, CI</i>
5	2			Proteze valvulare cardiace biologice <b>Nr 23</b>	Proteze valvulare cardiace biologice, aortic, <b>EPIC aortic</b> <b>Nr 23</b>	<i>SUA</i>	<i>St. Jude Medical</i>	a. <b>Aortice</b> -tesut biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspile separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate in reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurare supradiametrală -dizain radiopac -profil că mai redus(pronuzie aortică minima) -tratament cu glutar -aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internationale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea N 23 b. <b>Aortice</b> -tesut biologic al valvei: pericard bovin -valva biologică din pericard bovin,fixat neutră în băte soluție de glutaraldehidă prin procedeu „fara stress” -tratament anti- calcificare combinat cu suflanti și solventi(zanol si Tween 80) pentru eliminarea eficiența a fostolipidelor și reducerea calcificării - tratament anticarcinogetic în 2 etape termice și chimice care asigură extragerarea în proporție de 98% a amiloră situații de legătură a catenul - valvi se fac confectionate din trei valvule separate selecționate și fixate în invelișul suportului	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	<i>ISO, CI</i>
5	4			Proteze valvulare cardiace biologice <b>Nr 25</b>	Proteze valvulare cardiace biologice, aortic, <b>Trifecta Nr.23</b>	<i>SUA</i>	<i>St. Jude Medical</i>	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	<i>ISO, CI</i>	



7	1	Proteze valvulare cardiaice biologice	Proteze valvulare cardiaice biologice, mitrale, Epic mitral nr. 27	SUA	St. Jude Medical	dezinfecție - posibilitatea de poziționare total supraanulară - foita din pericard bovin sa fie montata pe exteriorul unui sten elastic, rezintă la coroziune pentru durabilitate în timp - sten cu profil redus - vizibil radiologic în totinatate forma cilindrica în pozitie deschisă - valva conservată în soluție formaldehidă - profili cel mai redus - să prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE, -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea N 25
7	2	Proteze valvulare cardiaice biologice	Proteze valvulare cardiaice biologice, mitrale, Epic mitral nr. 29	SUA	St. Jude Medical	c) Mitrale -testul biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidi separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate în reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurație supraanulară -dizain radiorapac -tratament cu glutar - aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate. -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani Marimea N 27 c. Mitrale -testul biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidi separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate în reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurație supraanulară -dizain radiorapac -tratament cu glutar - aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate. -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani Marimea N 29
7	3	Proteze valvulare cardiaice biologice	Proteze valvulare cardiaice biologice, mitrale, Epic mitral nr. 31	SUA	St. Jude Medical	c) Mitrale -testul biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidi separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate în reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurație supraanulară -dizain radiorapac -tratament cu glutar - aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate. -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani Marimea N 31 c. Mitrale -testul biologic a valvei: valva porcină sau pericard bovin cu stent flexibil din polimer cu trei cuspidi separate montate individual pe stent -tratament anticalcificare dovedit de trialuri clinice,controlate,publicate în reviste de specialitate recunoscute -deschidere sincronă a foitelor -configurație supraanulară -dizain radiorapac -tratament cu glutar - aldehida -durabilitate dovedită de 20 ani prin studii clinice publicate. -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani Marimea N 33
8	1	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.26	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -sa ofere posibilitatea remodelării posterocare și menținerea flexibilității anterocare -sa fiemarcat în trei puncte doar dintre marcate sa corespunda trigonelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului -sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N26
8	2	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.28	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -sa ofere posibilitatea remodelării posterocare și menținerea flexibilității anterocare -sa fiemarcat în trei puncte doar dintre marcate sa corespunda trigonelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului -sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N28
8	3	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.30	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -sa ofere posibilitatea remodelării posterocare și menținerea flexibilității anterocare -sa fiemarcat în trei puncte doar dintre marcate sa corespunda trigonelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului -sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N30
8	4	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.32	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului -sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N32
8	5	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.34	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -sa ofere posibilitatea remodelării posterocare și menținerea flexibilității anterocare -sa fiemarcat în trei puncte doar dintre marcate sa corespunda trigonelor valvei mitrale, iar cel de al treilea sa indice mijlocul dispozitivului -sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N34
8	6	Inel semiringit pentru anuloplastie	Inel semiringit pentru anuloplastie SEGUNI mitral Nr.34	SUA	St. Jude Medical	a) Mitrale -inel semiringid cu flexibilitate anterioră pentru plastica valvei mitrale -sa ofere posibilitatea remodelării posterocare și menținerea flexibilității anterocare -sa fiemarcat în trei puncte doar dintre marcate sa corespunda trigonelor valvei mitrale, iar cel de al treilea

				mitral Nr.36			sa indice mijlocul dispozitivului -să permită vizualizarea radiografică a dispozitivului N36			
8	Z			Inel semirigid pentru anuloplastie	Inel pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.26	SUA	b) Mitrate -inel mitral de anuloplastie 3D semi rigid, continuu -construcție din celule cu demenseuni variabile,din altaj metalic-Titan-Nichel,flexibile,elastice,acoperite cu silicon,construcția sa asigure flexibilitatea progresiva în segmentul posterior și rugoziitatea segmentului anterior -inel de sutura din poliester impregnat cu carbon pyrolytic-tratament antitromboigenic flexibilitatea progresiva a segmentului posterior pentru asigurarea contractilității fiziolegice a valvei în timpul sistolei -dimensiune anteroposteriora maria pentru a raspunde cerintelor repararii valvelor degenerative și ischemice -stress minim pe suturi -formă anatomică a configurației naturale a inelului valvular - dimensiune anteroposterioră crescută pentru o mai bună conformare cu cerințele repararii valvelor -inel inelului în timpul plasării suturilor -set complet de size și oferte gratuite -dimensiuni 24-38mm -certificat de marea CE-N28	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI	
8	8			Inel semirigid pentru anuloplastie	Inel pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.28	SUA	b) Mitrate -inel mitral de anuloplastie 3D semi rigid,continuu -construcție din celule cu demenseuni variabile,din altaj metalic-Titan-Nichel,flexibile,elastice,acoperite cu silicon,construcția sa asigure flexibilitatea progresiva în segmentul posterior și rugoziitatea segmentului anterior -inel de sutura din poliester impregnat cu carbon pyrolytic-tratament antitromboigenic flexibilitatea progresiva a segmentului posterior pentru asigurarea contractilității fiziolegice a valvei în timpul sistolei -dimensiune anteroposteriora maria pentru a raspunde cerintelor repararii valvelor degenerative și ischemice -stress minim pe suturi -formă anatomică a configurației naturale a inelului valvular - dimensiune anteroposterioră crescută pentru o mai bună conformare cu cerințele repararii valvelor -inel cu holder prețăsat pentru asistarea plasării inelului și a suturilor și stabilizarea inelului în timpul plasării suturilor -set complet de size și oferte gratuite -dimensiuni 24-38mm -certificat de marca CE, N28	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI	
9	1			Inel rigid pentru anuloplastie	Inel rigid pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.50	SUA	St. Jude Medical	Mitale -inel rigid pentru plastica valvei mitrale în trei dimensiuni, pentru inelul anterior să fie cu formă concavă, -construcția inelului să conformată cu geometria normală a inelului anular uman -construcție dintr-un miez de titan supramodelat cu silicon și acoperit cu pinza poliesterică sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE N30	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
9	2			Inel rigid pentru anuloplastie	Inel rigid pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.32	SUA	St. Jude Medical	Mitale -inel rigid pentru plastica valvei mitrale în trei dimensiuni, pentru inelul anterior să fie cu formă concavă, -construcția inelului să conformată cu geometria normală a inelului anular uman -construcție dintr-un miez de titan supramodelat cu silicon și acoperit cu pinza poliesterică sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE N32	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
9	3			Inel rigid pentru anuloplastie	Inel rigid pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.34	SUA	St. Jude Medical	Mitale -inel rigid pentru plastica valvei mitrale în trei dimensiuni, pentru inelul anterior să fie cu formă concavă, -construcția inelului să conformată cu geometria normală a inelului anular uman -construcție dintr-un miez de titan supramodelat cu silicon și acoperit cu pinza poliesterică sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE N34	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
9	4			Inel rigid pentru anuloplastie	Inel rigid pentru anuloplastie Rigid Saddle mitral Nr.36	SUA	St. Jude Medical	Mitale -inel rigid pentru plastica valvei mitrale în trei dimensiuni, pentru inelul anterior să fie cu formă concavă, -construcția inelului să conformată cu geometria normală a inelului anular uman -construcție dintr-un miez de titan supramodelat cu silicon și acoperit cu pinza poliesterică sa permită vizualizarea radiografică a dispozitivului -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO, CE N36	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
II	1			Petic din Pericard bovin	Petic din Pericard bovin SJM Pericardial Patch EnCap, 5x5	SUA	St. Jude Medical	testu biologic - petic din pericard bovin -pericard bovin de origine animală stabilizat cu solutie glutaraldehidă -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea 10x10	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
II	2			Petic din Pericard bovin	Petic din Pericard bovin SJM Pericardial Patch EnCap, 10x10	SUA	St. Jude Medical	esu biologic : petic din pericard bovin -pericard bovin de origine animală stabilizat cu solutie glutaraldehidă -sa prezinte certificat de calitate conform standartelor internaționale ISO CE -perioada de valabilitate minimum 3-4 ani, Marimea 10x10	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
I5	1			Proteze valvulare conduit aurice	Proteze valvulare conduit aurice	SUA	St. Jude Medical	Confectionate dintr-un material cu porozitate 0 -impregnat cu colagen pentru controlul hemostazei și asigurarea impermeabilizării la singe a protezei și disponibilitate imediată pentru implantare. Materialul să fie rezistent să permită cu ușurință sutura chirurgicală și să facă hæze	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI

		Nr.23			creșterea ţesutulară. Valva mecanică să îndeplinească condiții de performanță hemodinamică, tromborezistență, implantabilitate și durabilitate N23			
15	2	Proteze valvulare conduit aortice	Proteze valvulare conduit aortice Masters Valved Graft Nr.25	SUA	St. Jude Medical	Confeționate dintr-un material cu porozitate 0, împregnat cu colagen pentru controlul hemostazei și asigurarea impermeabilității la singe a protezel și disponibilitate imediată pentru creșterea ţesutulară. Vava mecanică să îndeplinească condiții de performanță: hemodinamică, tromborezistență, implantabilitate și durabilitate N25	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
15	3	Proteze valvulare conduit aortice	Proteze valvulare conduit aortice Masters Valved Graft Nr.27	SUA	St. Jude Medical	Confeționate dintr-un material cu porozitate 0, împregnat cu colagen pentru controlul hemostazei și asigurarea impermeabilității la singe a protezel și disponibilitate imediată pentru implantare. Materialul să fie rezistent, să permit cu usurință sutura chirurgicală și să faciliteze creșterea ţesutulară. Valva mecanică să îndeplinească condiții de performanță hemodinamică, tromborezistență, implantabilitate și durabilitate N27	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	1	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1103	Romania	Biosintex	3/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	2	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1158	Romania	Biosintex	3/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	3	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1120	Romania	Biosintex	3/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 25-26 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	4	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1160	Romania	Biosintex	2/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 37 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	5	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1077	Romania	Biosintex	4/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 22 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	6	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1048	Romania	Biosintex	4/0 Lungimea suturii (cm) 75;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	7	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1092	Romania	Biosintex	4/0 Lungimea suturii (cm) 75;Lungimea acului (mm) 22 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	8	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TE1160	Romania	Biosintex	4/0 Lungimea suturii (cm) 90;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 3/8 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	9	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TE1087	Romania	Biosintex	4/0 Lungimea suturii (cm) 75;Lungimea acului (mm) 22 Curbura acului 3/8 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	10	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1045	Romania	Biosintex	5/0 Lungimea suturii (cm) 75;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI
37	11	Fire atraumatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	BioProCV3-TH1035	Romania	Biosintex	5/0 Lungimea suturii (cm) 75;Lungimea acului (mm) 17 Curbura acului 1/2 Taper	Conform solicitantilor. Specificația tehnică deplina prezentata in atasament.	ISO, CI

<i>64</i>	<i>1</i>	Consumabile pentru coagulatorul electric	242-003 / 193-008	<i>Germania</i>	<i>BOWA</i>	a. Electrood neutral monouitizabil Caracteristica electroodului Suprafata pînă la 500 cm <sup>2</sup> cu cablu 3m CE ,EN b. Electrood neutral monouitizabil pentru copii Caracteristica electroodului Suprafata pînă la 200 cm <sup>2</sup> cu cablu 3m CE,EN	Rubber return plate, adults, 250 x 150 mm, international	<i>ISO, CI</i>
<i>64</i>	<i>2</i>	Consumabile pentru coagulatorul electric	232-003 / 193-016	<i>Germania</i>	<i>BOWA</i>	c. Electrozi activi monouitizabili Caracteristica electroodului Cu 2 butoane, tripolar, cablu 3 m CE ,EN	Rubber return plate, children, 150 x 80 mm, international	<i>ISO, CI</i>
<i>64</i>	<i>3</i>	Consumabile pentru coagulatorul electric	220-045/ 220-145/ 120-045/ 120-145/ 220-245	<i>Germania</i>	<i>BOWA</i>	d. cablu pentru electricul neutral Lungimea 3 metri CE ,EN	JACKKNIFE, 2 switches, shaft 2.4 mm, for 3-pin, cable 4.5 m	<i>ISO, CI</i>
<i>64</i>	<i>4</i>	Consumabile pentru coagulatorul electric	295-050/ 385-050/ 101-003	<i>Germania</i>	<i>BOWA</i>	Cable, rubber return plate, international, 4.5 m	<i>ISO, CI</i>	
<i>76</i>	<i>1</i>	Pungi pentru sterilizare cu Ethilene-Oxide	Pungi pentru sterilizare cu Ethilene-Oxide,	<i>Rusia</i>	<i>Vinar</i>	Confectionate din plastic Lăimea 30cm Lungimea 50cm	<i>300x500mm</i>	<i>ISO</i>
<i>76</i>	<i>2</i>	Pungi pentru sterilizare cu Ethilene-Oxide	Pungi pentru sterilizare cu Ethilene-Oxide, combinat	<i>Rusia</i>	<i>Vinar</i>	Confectionate din plastic Lăimea 10-15cm Lungimea 50cm	<i>250x500mm</i>	<i>ISO</i>

Oferta valabila: 60 zile;

Termeni și condițiile de livrare solicități: *Întrarea în vigoare a contractului 2019-31 DECEMBRIE 2019, la solicitare;*

Documentele facultative solicitate de autoritatea contractantă vor fi prezentate ulterior în termen de 2zile lucratoare, pentru pozițiile desemnate castigatoare;

Semnat: **Ceaicovschi Tudor**

În calitate de: Director General

Ofertant: „**GBG-MLD**” SRL

Adresa: Mun. Chisinau, str. Tighina 65, of. 607

**Specificatii tehnice (F4.2)**

Numărul licitației: **21004449**

Data: **19.02.2019**

Alternativa nr.: -

Denumirea licitației: **Proteze, sutura, getabile, consumabile si produse parafarmaceutice pentru cardiolchirurgie conform cerintelor IMSP Institutul de Cardiologie**

Lot: \_\_\_\_\_

Pagina: **\_1 din \_3**

<u>Nr. Lot</u>	<u>Nr. Ord</u>	<b>Denumirea bunurilor și sau a serviciilor solicitate</b>	<i>Canită tea</i>	<i>Unit. de măsură</i>	<i>Pret unitar (cu fără TVA)</i>	<i>Pret unitar (cu TVA)</i>	<i>Suma fără TVA</i>	<i>Suma cu TVA</i>
<i>I</i>	<i>1</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	4	un	10648,00	12777,60	42592,00	51110,40
<i>I</i>	<i>2</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	6	un	10648,00	12777,60	63888,00	76665,60
<i>I</i>	<i>3</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	1	un	10648,00	12777,60	10648,00	12777,60
						<b>Suma lot:</b>	<b><u>117.128,00</u></b>	<b><u>140.553,60</u></b>
<i>2</i>	<i>1</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	1	un	10648,00	12777,60	10648,00	12777,60
<i>2</i>	<i>2</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	3	un	10648,00	12777,60	31944,00	38332,80
<i>2</i>	<i>3</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	2	un	10648,00	12777,60	21296,00	25555,20
<i>2</i>	<i>4</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	1	un	10648,00	12777,60	10648,00	12777,60
						<b>Suma lot:</b>	<b><u>74.536,00</u></b>	<b><u>89.443,20</u></b>
<i>3</i>	<i>1</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	2	un	10648,00	12777,60	21296,00	25555,20
<i>3</i>	<i>2</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	5	un	10648,00	12777,60	53240,00	63888,00
<i>3</i>	<i>3</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea transa	4	un	10648,00	12777,60	42592,00	51110,40
						<b>Suma lot:</b>	<b><u>117.128,00</u></b>	<b><u>140.553,60</u></b>
<i>4</i>	<i>1</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea trans	3	un	10648,00	12777,60	31944,00	38332,80
<i>4</i>	<i>2</i>	Proteze valvulare cardiace mecanice cu dublu disc cu prelucrarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatarea trans	7	un	10648,00	12777,60	74536,00	89443,20

<b>4</b>	<b>3</b>	Proteze valvulare cardiaice mecanice cu dublu disc cu prejucurarea antitrombotica dimensiunile protezelor valvulare sunt orientative, care pot fi schimbat la necesitate si primite cu urmatoarea trans	1	un	10648,00	12777,60	10648,00	12777,60
<b>5</b>	<b>1</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	1	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>117128,00</i>	<b>140553,60</b>
<b>5</b>	<b>2</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	2	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>17545,00</i>	<b>21054,00</b>
<b>5</b>	<b>3</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	3	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>35090,00</i>	<b>42108,00</b>
<b>5</b>	<b>4</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	3	un	39490,00	47388,00	<b>Suma lot:</b> <i>118470,00</i>	<b>142164,00</b>
<b>5</b>	<b>5</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	2	un	39490,00	47388,00	<b>Suma lot:</b> <i>78980,00</i>	<b>94776,00</b>
<b>6</b>	<b>1</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	1	un	39490,00	47388,00	<b>Suma lot:</b> <i>302.720,00</i>	<b>363.264,00</b>
<b>6</b>	<b>2</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	2	un	39490,00	47388,00	<b>Suma lot:</b> <i>78980,00</i>	<b>94776,00</b>
<b>6</b>	<b>3</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	1	un	39490,00	47388,00	<b>Suma lot:</b> <i>39490,00</i>	<b>47388,00</b>
<b>7</b>	<b>1</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	1	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>157.960,00</i>	<b>189.552,00</b>
<b>7</b>	<b>2</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	3	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>52635,00</i>	<b>63162,00</b>
<b>7</b>	<b>3</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	2	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>35090,00</i>	<b>42108,00</b>
<b>7</b>	<b>4</b>	Proteze valvulare cardiaice biologice	1	un	17545,00	21054,00	<b>Suma lot:</b> <i>17545,00</i>	<b>21054,00</b>
<b>8</b>	<b>1</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>8</b>	<b>2</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>8</b>	<b>3</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	2	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>16280,00</i>	<b>19536,00</b>
<b>8</b>	<b>4</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	2	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>16280,00</i>	<b>19536,00</b>
<b>8</b>	<b>5</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>8</b>	<b>6</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>8</b>	<b>7</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>8</b>	<b>8</b>	Inel semirigid pentru anuloplastie	1	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>8140,00</i>	<b>9768,00</b>
<b>9</b>	<b>1</b>	Inel rigid pentru anuloplastie	3	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>24420,00</i>	<b>29304,00</b>
<b>9</b>	<b>2</b>	Inel rigid pentru anuloplastie	3	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>24420,00</i>	<b>29304,00</b>
<b>9</b>	<b>3</b>	Inel rigid pentru anuloplastie	3	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>24420,00</i>	<b>29304,00</b>
<b>9</b>	<b>4</b>	Inel rigid pentru anuloplastie	2	un	8140,00	9768,00	<b>Suma lot:</b> <i>16280,00</i>	<b>19536,00</b>
<b>11</b>	<b>1</b>	Petic din Pericard bovin	2	un	7700,00	9240,00	<b>Suma lot:</b> <i>15400,00</i>	<b>18480,00</b>
<b>11</b>	<b>2</b>	Petic din Pericard bovin	2	un	7700,00	9240,00	<b>Suma lot:</b> <i>15400,00</i>	<b>18480,00</b>
<b>15</b>	<b>1</b>	Proteze valvulare conduit aortice	1	un	22000,00	26400,00	<b>Suma lot:</b> <i>22000,00</i>	<b>26400,00</b>
<b>15</b>	<b>2</b>	Proteze valvulare conduit aortice	2	un	22000,00	26400,00	<b>Suma lot:</b> <i>44000,00</i>	<b>52800,00</b>
<b>15</b>	<b>3</b>	Proteze valvulare conduit aortice	1	un	22000,00	26400,00	<b>Suma lot:</b> <i>22000,00</i>	<b>26400,00</b>
<b>37</b>	<b>1</b>	Fire atramatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic jinjar și polipropilen și polietylén	250	un	53,76	64,5120	<b>Suma lot:</b> <i>13440,00</i>	<b>16128,00</b>
<b>37</b>	<b>2</b>	Fire atramatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic jinjar și polipropilen și polietylén	25	un	47,04	56,4480	<b>Suma lot:</b> <i>1176,00</i>	<b>1411,20</b>
<b>37</b>	<b>3</b>	Fire atramatică cardiovasculară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic jinjar și polipropilen și polietylén	250	un	48,72	58,4640	<b>Suma lot:</b> <i>12180,00</i>	<b>14616,00</b>

		Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen						
37	<u>4</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	9	un	44,40	53,2800	399,60	479,52
		Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace	400	un	48,00	57,6000	19200,00	23040,00
37	<u>5</u>	Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen						
37	<u>6</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	150	un	48,72	58,4640	7308,00	8769,60
37	<u>7</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	45	un	49,68	59,6160	2235,60	2682,72
37	<u>8</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	35	un	47,52	57,0240	1663,20	1995,84
37	<u>9</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	45	un	43,44	52,1280	1954,80	2345,76
37	<u>11</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	300	un	44,64	53,5680	13392,00	16070,40
37	<u>12</u>	Fire atraumaticice cardiovaseulară monofilament cu 2 ace Poliofelin sintetic liniar și polipropilen și polietilen	150	un	50,40	60,4800	7560,00	9072,00
					Suma lot:	<u>80.509,20</u>	<u>96.611,04</u>	
64	<u>1</u>	Consumabile pentru coagulatorul electric	75	un	2496,00	2995,20	187200,00	224640,00
64	<u>2</u>	Consumabile pentru coagulatorul electric	75	un	2496,00	2995,20	187200,00	224640,00
64	<u>3</u>	Consumabile pentru coagulatorul electric	150	un	1380,00	1656,00	207000,00	248400,00
64	<u>4</u>	Consumabile pentru coagulatorul electric	7	un	1164,00	1396,80	8148,00	9777,60
					Suma lot:	<u>589.548,00</u>	<u>707.457,60</u>	
76	<u>1</u>	Pungi pentru sterilizare cu Ethilene-Oxide	250	un	334,80	401,76	83700,00	100440,00
76	<u>2</u>	Pungi pentru sterilizare cu Ethitene-Oxide	250	un	306,00	367,20	76500,00	91800,00
					Suma lot:	<u>160.200,00</u>	<u>192.240,00</u>	

**Oferța valabilă: 60 zile**

Semnat: \_\_\_\_\_ Numele, prenumele: Ceaicovschi Tudor În calitate de: Director General  
Ofertantul: „GBCG-MLD” SRL Adresa: Mun. Chisinau, str. Tighina 65, of. 607



Anexa nr. I  
la Ordinul  
nr. 177 din 09 octombrie 2018  
Ministerul Finanțelor

### **Formularul standard al Documentului Unic de Achiziții European**

Documentul Unic de Achiziții European, în continuare DUAЕ este o declaratie pe proprie răspundere care prezintă dovezi preliminare și incluzoase certificatele eliberate de autorități publice sau de pași terțe. El este disponibil în limba de stat și engleză și este utilizat ca dovadă preliminară a îndepărțirii condițiilor necesare în cadrul unui sistem național privind activitățile economice te trebuie să furnizeze probe documentare complete și în formate diferite, astfel cum se utilizează anterior în procedurile de achiziții publice, ceea ce reprezintă o simplificare semnificativă a accesului la oportunitățile de ofertare transfrontalieră. Începând din octombrie 2018, DUAЕ va fi disponibilă exclusiv în forma electronică.

Ministrul Finanțelor pună la dispoziție serviciul web gratuit pentru cumpărători, oferanți și alte părți interesate de completarea DUAЕ în format electronic. Formularul online poate fi completat, imprimat și apoi trimis cămpionului imprenut cu restul ofertei. Daca procedura se desfășoară electronic, DUAЕ poate fi exportat, stocat și depus în format electronic. Un DUAЕ depus în cadrul unei proceduri de achiziții publice anterioare poate fi reutilizat, cu condiția că informația să rămână corectă. Ofertanții pot fi excluși din procedura de achiziții publice sau pot fi urmăriți în justiție dacă informațiile din DUAЕ sunt false, nedivulgante sau nu pot fi susținute prin documente justificative.

### **Partea I – Informații privind procedura de achiziții publice și autoritatea contractantă sau entitatea contractantă**

Partea I a formularului DUAЕ se completează online doar de către autoritatea contractantă sau entitatea contractantă și include următoarele informații:

A.	Informații despre publicare
	Numarul anunțului/invitației publicată în B.A.P. și după caz
B.	Identitatea achiziționului
	Denumirea oficială
C.	Informații privind procedura de achiziții publice
	Tara
	Numar unic de identificare a autorității
	Tipul procedurii
	Numarul unic de identificare al procedurii de achiziție
	Data deschiderii ofertelor
	Denumirea obiectului de achiziție
	Secură / descrie

### **Partea II – Informații referitoare la operatorul economic**

Partea II-a formularului DUAЕ se completează online doar de către operatorii economici și include următoarele informații:

A.	Informații referitoare la operatorul economic
	Denumire
	Adresa juridică:
	Orăș
	Adresa web
	E-mail
	Telefon
	Personala sau persoanele de contact
	Numele și numărul de identificare (IDNO/IDNP), după caz
	Statutul juridic al operatorului economic
	Numele fondatorilor
	Orcatorii economici este*
	Interprezătorii mijlocie
	Numele în care achiziția este rezervată operatorului economic este ca acționar proiect

dă angajare proiectului?

- care este procentul corespunzător de lucrațiori cu dizabilități sau defavorizați?
- Dacă este necesar, vă rugăm să specificați căruia sau căror categorii de lucrațori cu dizabilități sau defavorizați și aparțin angajaților în cauză?

Dacă este cazul, activitatea antreprenorială a operatorului economic este înregistrată sau devine o certificare echivalentă în cadrul unui sistem național privind activitățile economice pe care le prestează?

- Vă rugăm să furnizați actele de constituire, dacă este cazul:

Dacă actele de constituire sau de certificare sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:

- Vă rugăm să furnizați autorizațiile pe care se bazează activitățile comerciale, dacă este cazul:

Vă rugăm să furnizați acceptătoare criteriile de selecție impuse?

- Înțelesitatea sau certificarea acceptătoare criteriile de selecție impuse?

Vă rugăm să completați informația lipăită în partea II secțiunea A,B,C sau D, după caz. N/M/HI datele se vorțin acă în anexa

Opereatorul economic va fi în măsură să furnizeze un certificat cu privire la plata contribuților la asigurările sociale și plata impozitelor sau să furnizeze informații care să îi permită autorizaților contractante sau emitătorilor să obțină certificat direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit?

- Dacă documentele relevante sunt disponibile în format electronic, vă rugăm să precizați:

Operatorul economic participă la procedura de achiziții publice impunând cu alții?

- Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (idet., responsabil cu oferte).

Vă rugăm să precizați rolul operatorului economic în cadrul grupului (idet., responsabil cu îndependența unor sarcini specifice, etc.)

- Vă rugăm să îi identificați pe ceilalți operatori economici care mai participă la procedura de achiziții publice.

Dacă este cazul, denumirea grupului participant:

Dacă este cazul, se indică totul (toturile) pe urmă care operatorul economic dorește să depună

B. Informații privind reprezentanții operatorului economic

Dacă este cazul, vă rugăm să indicați numele și adresa (adresă) persoanei (persoanele) impunându-le în reprezentanță pe operatorul economic în cadrul unei proceduri de achiziții publice.

Prenume

Nume

Data nașterii

Locul nașterii

Strada și numărul

Cod postal

Orăș

Tara

e-mail

telefon

Funcție / acționând în calitate de

Răspuns  
Director general

Dacă este cazul, vă rugăm să furnizați informații detaliate privind reprezentarea (formele, amplasarea, locul acasă...)

C. Informații privind utilizarea capacitatilor altor emitători

Operatorul economic utilizează capacitatea altor emitători pentru a satisface criteriile de selecție prevăzute în partea IV, precum și (dacă este cazul) criteriile și regulile menționate în partea V de mai jos?

“Dacă nu prezență un formular DUAЕ separat care să exprime informații soluționate în următoarele 3 împreună cu informații privind utilizarea capacitatilor altor emitători, este considerată că nu există nicio evidență de acest lucru.”

“În ceea ce privește utilizarea capacitatilor altor emitători, este considerată că nu există nicio evidență de acest lucru, deoarece utilizarea capacitatilor altor emitători nu este posibilă sau nu este posibilă să se utilizeze în cadrul unei proceduri de achiziții publice de către emitătorii care nu au capacitatea de a oferi un produs sau un serviciu care să îndeplinească criteriile de selecție privind utilizarea capacitatilor altor emitători.”

D. Informații privind subconțracționii pe ale căror capacitatea operatorul economic nu se

Răspuns  
Da  Nu

rezultă din ceea ce urmărește: “Necesitate să exprimeați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Operatormi economici intenționează să subconțracționeze vîrtește din contractul în cadrul unei proceduri de achiziții publice.”

“Dacă este cazul, în care se constată că vă rugăm să exprimați subconțracționii privind utilizarea capacitatilor altor emitători, este considerată că nu există nicio evidență de acest lucru.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

“Vă rugăm să exprimați informații care să demonstreze că subconțracționarea nu este posibilă.”

Da  Nu

Partea III a bugetului DUEE se compunează din trei către autoritatea contractantă, entitatea contractantă și operatorii

#### A. Motive referitoare la condamnările penale

Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de excludere:

41) A autoridade competente deve obligar a execução direta ou indireta de avençado público originalmente feito por meio de procedimento administrativo.

**Operatorii economici să-și îndeplinească obligațiile plătind impozitele sau contribuția la asigurările sociale deosebite și, încheind un aranjament cu caracter obligatoriu și vederea plătiți acestora, inclusiv, după cez, a evenimentelor dobâzi acumulate sau a amenzilor? Vă rugăm să le devrejuiți. Aceste informații sunt disponibile gratuit pentru autorități, dintr-o boala de date națională?**

Ați luat măsură pentru a demonstra fiabilitatea dumneavoastră (autocorectare)? *Vă rugăm să le descrieți***Conflict de interese care decurge din participarea la procedura de achiziții publice.**Operatorul economic este cunoștiță de vreun conflict de interes, astfel cum se prezintă în legislația națională, anumitul elevan sau documentele achiziției, care decurge din participarea sa la procedura de achiziții publice? *Vă rugăm să le descrieți***Implicare directă sau indirectă în pregătirea acestei proceduri de achiziții publice.**Operatorul economic sau o întreprindere care are legături cu acesta a oferit consultanță autoritatii contractante sau emitării contractante sau a participat în orice alt mod la pregătirea procedurii de achiziții publice publice? *Vă rugăm să le descrieți***Incentivuri anticipează, daune-interesă sau alte sancțiuni comparabile**Operatorul economic să-a ofiat într-o situație în care un contract de achiziții publice anterior, un contract anterior, includea cu emisă contractanta sau altă sancțiuni comparabile în legătură cu respectivul contract anterior? *Vă rugăm să descrieți***Vinoval de interpretare eronată, nedivulgare de informații, incapacitate de a furniza documentele necesare și obținere de informații confidențiale referitoare la această procedură**Operatorul economic să-a aflat într-o situație similară următoare: *Nu***a) Nu s-a făcut grav vinoval de declaratii false la furnizarea informațiilor necesare pentru verificarea absenței motivelor de excludere sau a îndeplinirii criteriilor de selecție;**A ascuns astfel de informații: *Da***b) A fost în măsură să furnizeze, fără întărire, documentele justificative solicitate de autoritatea contractante sau de emitării contractante, și**A incercat să influențeze în mod nepermis procesul decizional al autoritatii contractante sau emitării contractante, să obțină informații confidentiale care îl-ar putea confira avantajele necuvintate în cadrul procedurii de achiziții publice sau că a furnizat din neglijență informații false care pot avea o influență semnificativă asupra deciziei privind excluderea selectă și atribuire? *Nu***Art.18 din Legea nr.131 din 03.07.2015 prevede:**

Al. (3) Autoritatea contractantă extinge informația necesară pentru consultarea existentei sau inexistenței circumstanțelor posibile, autoritatea contractantă are obligația de a accepta și/ sau să demonstreze lipsa unui candidatul nu se încadrează în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. (1) și (2) orice document considerat edificator, din acest punct de vedere, în tara de origine sau în tara în care oferentul/candidatul este stabilit, cum ar fi documente care demonstrează că beneficiile oferentului/candidatului sunt atât de mari încât să depășească limita stabilită de la art. (1) și (2).

Al. (4) În ceea ce privește situațiile menționate la alin. (2) în conformitate cu legislația internă a statului în care sunt stabiliți oferentii/candidații, prevederile altim. (3) se referă la persoane fizice și persoane juridice, inclusiv, după caz, la directori și consilieri ai oricărui persoană cu putere de reprezentare, de decizie ori de control privind oferentul/candidatul.

Al. (5) În cazul în care în tara de origine sau în tara în care este stabilit oferentul/candidatul nu se emit documente de natură ce vor specifica la alin. (3) sau acese documente nu vizată totale situațiile prevăzute la art. (1) și (2), autoritatea contractantă are obligația de a accepta o declarație pe propria răspundere, o declarație autentică dată în fața unui notar, a unei autorități administrative sau judiciare sau a unei associații profesionale care au competențe în acest sens.

**Partea IV – Criteriile de selecție**

Partea IV se completează online de către autoritatea contractantă, emitărea contractantă și operatorii economici și include:

**A Capacitatea de a corespunde cerințelor**

Înscrisea într-un registrul profesional relevant:

**UE în care este stabilit**

Acție, informații și/sau disponibilitatea gratuită pentru autoritatea contractantă, dîntr-o bază de date națională?

Este necesară o autorizație pentru ce operatorul economic să poată presta serviciul în cauză în tara unde este stabilit: *Vă rugăm să descrieți***B Capacitatea economică și financiară**

Articolul 16 din Legea nr.131 din 03.07.2018 privind achiziții publice, stabilește că:

Operatorii economici va fi în măsură să furnizeze declarații bătării sau, dină cez doveză, privind asigurarea fizică profesională, să se demonstreze informații care să demonstreze capacitatea contractantă să realizeze proiectul economic și finanțează el în mod corespunzător.

**Declaratii bătării**Contractantele să obțină aceste informații direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat, disponibilă în mod gratuit? *Vă rugăm să le descrieți*

Cifra de afaceri anuală

Art. 20 din Legea nr.131 din 03.07.2018 privind achiziții publice, stabilește că:

Art. (11) În ceea ce priveste cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici nu trebuie să depășească de dimensiuni

valoarea estimată a contractantă, cu excepția cazurilor bine justificate, precum cele legate de riscurile speciale diferențe naturii băncilor, lucrărilor sau serviciilor. Autoritatea contractantă indică principalele motive pentru care este obligată să fie aplicată prețul de cumpărare individual. Cu toate acestea, autoritatea contractantă stabilește cifra de afaceri anuală minimă impusă operatorilor economici cu referire la grupuri de laturi, dacă oferentul/contractantul și sănătatea mai multe laturi care trebuie executate în același timp. În ceea ce urmează să se atribue contractelor bătării pe un acorduri temporare, dacă cifra de afaceri anuală maximă se calculează în funcție de dimensiunile maxime a acordurilor/bătării, în cazul unor sisteme dinamice de achiziții, cifra de afaceri anuală maximă se calculează pe baza valoarei estimării.

Cifra de afaceri anuală pe care se exercită în același timp sau, dacă acesta nu este cunoscută, nu poate fi calculată pe baza dimensiunii maxime anticipează a contractelor specifică care urmează să fie atrăgătoare în cadrul sistemului respectiv.

Cifra de afaceri anuală pe care se exercită în anul următor. Se completează de către operatorul economic

Cifra de afaceri: 16318597

Cifra de afaceri anuală

An 2015 Cifra de afaceri: 88820737

An 2016 Cifra de afaceri: 9195712

An 2017 Cifra de afaceri: 126318597

www.raportare.md

Raport financial

Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze raportul financiar înregistrat, extract din raportul financiar, sau să furnizeze informații care să permită autoritatii contractante sau emitării contractante să obțină accesul la acest raport direct prin accesarea unei baze de date naționale în orice stat.

Accese, informații și/sau disponibilitatea gratuită pentru autoritatea contractantă, dîntr-o bază de date națională?

Datea autoritatii contractantă sau emitării contractante solicită în anumul de participare prezentarea unor formularuri care contin informații privind capacitatea economică sau financiară, vă rugăm să furnizați formularurile solicitate în anumul de participare.

Art. 20 din Legea nr.131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește ca:

Art. 20 din Legea nr.131 din 03.07.2018 privind achizițiile publice, stabilește ca, în cazul în care oferentul/candidatul își demonstrează capacitatea economică și finanțată invocând și susținerea acordată, în conformitate cu prevederile altim. (4) de către o altă persoană, acesta are obligația de a dovedi susținerea de care beneficiază prin prezentarea, în formă scrisă și într-un angajament ferm, a persoanei respective, incluzând în formă unică, prin care aceasta să susțină că oferentul/candidatul respectivă resursele financiare invocate. Persoana care asigură susținerea finanțării trebuie să îndeplinească criteriile de selecție relevante și nu trebuie să se afle în niciuna dintre situațiile prevăzute la art. 18 altim. (1) și altim. (2) și altim. (3), care determină excluderea din procedura de achiziție.

Art. 60. Atunci când oferentul/candidatul se bazează pe capacitatea altor persoane în ceea ce privește criteriile referitoare la membrilor asociației sau ale altor persoane.

Al. (7) În același condiții, pentru executarea contractului, se bazează pe capacitatea altor persoane care să fie membrilor asociației sau ale altor persoane.

Al. (8) Atunci când oferentul/candidatul se bazează pe capacitatea altor persoane care să fie membrilor asociației sau ale altor persoane.

C Capacitatea tehnică și/sau profesională

Art.21 din Legea nr.131 din 03.07.2015 stabilește următoarele motive de selecție:

Operatorul economic va fi în măsură să furnizeze documentele solicitate de către autoritatea contractantă sau emitării contractante în anumită parte, care demonstrează capacitatea tehnică și/sau profesională.

Pentru executarea viitorului contract, să se furnizeze informații care să să permită autoritatii contractante sau emitării contractante să obțină informații și/sau disponibilitatea gratuită pentru autoritatea contractantă, dîntr-o bază de date națională?

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să conțină informații privind achiziția, să furnizeze informații care să permită achiziției.

Pentru contractele de achiziție de lucrări, execuția de lucrări de tipul specific.

Numele, numărul, denumirea și adresa comunicației, soluția în ceea ce privește prezentarea unor formularuri care să permită achiziției.

Pentru contractele de achiziție de lucrări, execuția de lucrări de tipul specific.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Pentru contractele de achiziție de lucrări, execuția de lucrări de tipul specific.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

Dacă autoritatea contractantă sau emitării contractante solicită documentele, inclusiv, în formă unică, prin formularul care să permită achiziției.

