

OFERTA
 Orasul: Chisinau
 Denumirea participantului: CENTRU STOMATOLOGIC „VIVODENT” S.R.L
 Adresa participantului: mun.Chisinau,sect.Centru str.Bucuresti 13\1
 Tel.:022 22 65 22 , Email: achizitii@vivodent.md
 Organizator licitatie: I.M Centru Stomatologic Municipal Chisinau
 Adresa : mun.Chisinau, str.Negruzzi 3/2 ; Tel: 022 54-43-18 ; Fax: 022 275-104; Email: imcsmchisinau@gmail.com

Formular 4.1

Numarul licitatiei:				Data: 21.11.2018		Alternativa nr.:_			
Denumirea licitatiei :Dispozitive medicale						Pagina: <u>1</u> din 3			
Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Modelul articolului	Tara de origine	Producatorul	Specificarea tehnica deplina solicitata, Standarde de referinta	Specificarea tehnica deplina propusa de catre ofertant	Standarte de referinta	
1. Instalatii stomatologice									
1	33100000-1	Instalatii stomatologice	AL388AA-1	CHINA	FOSHAN SANDEN	<p>Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic</p> <p>Scaun stomatologic Unghi de înclinare de la 100°pînă la 180° Tetieră reglabilă ≥40cm Setări minim 1 utilizatori Greutate maximă 200kg Comandă pedală pneumatica Programe de poziționare minim 3 Accesorii cotiere Sarcina maximă 200kg Înălțime reglabilă Suport spate da Suport picior da Motor electric 24V Masa dentistului Turbină M4 cu chee 2500-3000 rpm. Turbină cu buton min 3000rpm. Seringă cu 3 căi apă, aer, spray. vîrf angulat 90°, detașabil Scaler cu minim 6 vîrfuri cu iluminare LED ≥28MHz. Micromotor pneumatic de la 30000-40000 rpm. Piesă contraughi de la 25-40000 rpm. Negatoscop. Braț asistentă Aspirator de salivă Aspiratie slaba Aspiratie puternica Lampa fotopolimer minim 2 pozitii ≥1000 minW/cm2 Seringă cu 3 căi apă, aer, spray vîrf angulat 90°, detașabil Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului Dirijare scaun medic joj-sus Speteaza inainte, in spate Bloc hidraulic Umplere apa pahar. Incalzire apa. Revenire la setari. Golireapa din bol. Tava pentru instrumente suspendabila. Reglarea tavii dupa inaltime. Bol flexibil al scuipatorului fixat de fotoliu rezistent la lovituri Rezistent la actiunea razelor ultraviolete. Rezistent la actiunea substantelor de dezinfectare. Detasabil. Posibilitatea de rotire in jurul axei Clătitor. Filtru pentru impurități. Posibilitatea programării volumului de apă. Turbină dentară Sistem buton la schimbul borului</p>	<p>Reprezintă echipamentul stomatologic esențial pentru igiena dentară și tratament stomatologic</p> <p>Scaun stomatologic Unghi de înclinare de la 100°pînă la 180° Tetieră reglabilă ≥40cm Setări minim 1 utilizatori Greutate maximă 200kg Comandă pedală pneumatica Programe de poziționare minim 3 Accesorii cotiere Sarcina maximă 200kg Înălțime reglabilă Suport spate da Suport picior da Motor electric 24V Masa dentistului Turbină M4 cu chee 2500-3000 rpm. Turbină cu buton min 3000rpm. Seringă cu 3 căi apă, aer, spray. vîrf angulat 90°, detașabil Scaler cu minim 6 vîrfuri cu iluminare LED ≥28MHz. Micromotor pneumatic de la 30000-40000 rpm. Piesă contraughi de la 25-40000 rpm. Negatoscop. Braț asistentă Aspirator de salivă Aspiratie slaba Aspiratie puternica Lampa fotopolimer minim 2 pozitii ≥1000 minW/cm2 Seringă cu 3 căi apă, aer, spray vîrf angulat 90°, detașabil Panou de comandă cu aceleași funcții ca la masa dentistului Dirijare scaun medic joj-sus Speteaza inainte, in spate Bloc hidraulic Umplere apa pahar. Incalzire apa. Revenire la setari. Golireapa din bol. Tava pentru instrumente suspendabila. Reglarea tavii dupa inaltime. Bol flexibil al scuipatorului fixat de fotoliu rezistent la lovituri Rezistent la actiunea razelor ultraviolete. Rezistent la actiunea substantelor de dezinfectare. Detasabil. Posibilitatea de rotire in jurul axei Clătitor. Filtru pentru impurități. Posibilitatea programării volumului de apă. Turbină dentară Sistem buton la schimbul borului</p>		

1	33100000-1	Instalații stomatologice	AL388AA-1	CHINA	FOSHAN SANDEN	<p>Presiune de lucru: -de la 2.5 pînă la 2.7 bar Sursa de lumină LED Răcire apă/aer Rotații ≥ 300000 rot/min Piesă contraunghi Rotații ≥ 40000 rot/min Adaptabilă la micromotor Autoclavabilă Schimbarea frezei - buton Răcire apă/aer Sursa de lumină LED Poziții 2 de la 6000 Lux la 30 000 Lux Axa de rotație ≥3 Unghi de iluminare reglabilă Înălțime reglabilă Tip lumină alb/rece Detartror (scaler) 5 vîrfuri cu iluminare LED. Mîner detașabil, autoclavabil. Frecvența de lucru De la 25 pînă la 31 KHz. Intensitate reglabilă Accesorii - trusă endodotică Compresor Fără ulei. Capacitate de producere - nu mai mica de 70 L/min. Rezervor nu mai mic de 30 L. Manometru - afisarea presiunii la instrumente Putere ≥ 1,5kw Revenirea automată la poziția inițială. Control multifuncțional de la picior Mobil. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>	<p>Presiune de lucru: -de la 2.5 pînă la 2.7 bar Sursa de lumină LED Răcire apă/aer Rotații ≥ 300000 rot/min Piesă contraunghi Rotații ≥ 40000 rot/min Adaptabilă la micromotor Autoclavabilă Schimbarea frezei - buton Răcire apă/aer Sursa de lumină LED Poziții 2 de la 6000 Lux la 30 000 Lux Axa de rotație ≥3 Unghi de iluminare reglabilă Înălțime reglabilă Tip lumină alb/rece Detartror (scaler) 5 vîrfuri cu iluminare LED. Mîner detașabil, autoclavabil. Frecvența de lucru De la 25 pînă la 31 KHz. Intensitate reglabilă Accesorii - trusă endodotică Compresor Fără ulei. Capacitate de producere - nu mai mica de 70 L/min. Rezervor nu mai mic de 30 L. Manometru - afisarea presiunii la instrumente Putere ≥ 1,5kw Revenirea automată la poziția inițială. Control multifuncțional de la picior Mobil. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>
---	------------	--------------------------	-----------	-------	---------------	---	---

2. Trimer

2	33100000-1	Trimer	SR-140L	ITALIA	SIRIO	<p>Dispozitiv pentru modelarea și tăierea prin umedificare sau fără a modelelor din gips Carcasă de protecție a motorului Carcasă de protecție a operatorului Viteza de rotație ≥1400 Supapa pentru alimentare cu apă Puterea maximă ≤1000W Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>	<p>Dispozitiv pentru modelarea și tăierea prin umedificare sau fără a modelelor din gips Carcasă de protecție a motorului Carcasă de protecție a operatorului Viteza de rotație ≥1400 Supapa pentru alimentare cu apă Puterea maximă ≤1000W Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>
---	------------	--------	---------	--------	-------	--	--

3. Pin Laser

3	33100000-1	Pin Laser	SR-200	ITALIA	SIRIO	<p>Mașina de găurire destinată în laboratoarele dentare pentru fixarea modelelor de gips detașabile. Marcarea pozițiilor pinilor cu ajutorul unui laser. Burghiu d-1.85mm – Set/10 buc. Burghiu d-1.95mm – Set/10 buc. Puterea maximă 450W. Viteza minimă de rotație 5000 rotații/min Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>	<p>Mașina de găurire destinată în laboratoarele dentare pentru fixarea modelelor de gips detașabile. Marcarea pozițiilor pinilor cu ajutorul unui laser. Burghiu d-1.85mm – Set/10 buc. Burghiu d-1.95mm – Set/10 buc. Puterea maximă 450W. Viteza minimă de rotație 5000 rotații/min Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>
---	------------	-----------	--------	--------	-------	--	--

4. Fiziodispenser

4	33100000-1	Fiziodispenser	C-SAILOR PRO	CHINA	COXO	<p>Fiziodispenser - dispozitiv special de electrochirurgie pentru implantologie. Este echipat cu o pompă peristaltică ce livrează lichidul de răcire. Dispozitivul este echipat cu vîrfuri speciale, ghid de lumină, permite efectuarea controlului asupra efortului, puterii, numărului de rotații. Ecran cu control intuitiv.</p>	<p>Fiziodispenser - dispozitiv special de electrochirurgie pentru implantologie. Este echipat cu o pompă peristaltică ce livrează lichidul de răcire. Dispozitivul este echipat cu vîrfuri speciale, ghid de lumină, permite efectuarea controlului asupra efortului, puterii, numărului de rotații. Ecran cu control intuitiv.</p>
---	------------	----------------	--------------	-------	------	---	---

4	33100000-1	Fiziodispenser	C-SAILOR PRO	CHINA	COXO	<p>Securitate la supraîncălzire. Posibilitatea calibrării. Alarmer - acustică / vizuală. Posibilitatea sterilizării. Iluminare cu tehnologie LED. Reglarea luminozității. Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit. Cel puțin 6 programe Pompa de irigare. Unitate de control cu funcție de calibrare. Pedala multifuncțională. Schimbarea programei de lucru. Reglarea debitului lichidului de răcire. Selectarea direcției de rotație. Înregistrator date – USB. Memorie internă. Micromotor Carcasă din titan Cablul de conectare cel puțin 2 m. Cu iluminare LED prin fibra optică. Momentul de rotație de la 5 pînă la 80Ncm. Viteza motorului de la 200 pînă la 40 000 rpm. Piesa contra unghi Carcasă din titan cu acoperire anti-zgârieturi. Cap detașabil . Cu iluminare LED prin fibra optică Răcirea externă și internă (Kirscher și Meyer.) Conectorul Y inclus. Sistem dublu de ermetizare. Viteză maximă: 2.000 rpm. Momentul maxim de rotație de 80Ncm Complectare Furtunuri pentru irigare cel puțin 5 seturi/10buc. Valiza pentru transportare. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>	<p>Securitate la supraîncălzire. Posibilitatea calibrării. Alarmer - acustică / vizuală. Posibilitatea sterilizării. Iluminare cu tehnologie LED. Reglarea luminozității. Setarea de către utilizator a modului de lucru dorit. Cel puțin 6 programe Pompa de irigare. Unitate de control cu funcție de calibrare. Pedala multifuncțională. Schimbarea programei de lucru. Reglarea debitului lichidului de răcire. Selectarea direcției de rotație. Înregistrator date – USB. Memorie internă. Micromotor Carcasă din titan Cablul de conectare cel puțin 2 m. Cu iluminare LED prin fibra optică. Momentul de rotație de la 5 pînă la 80Ncm. Viteza motorului de la 200 pînă la 40 000 rpm. Piesa contra unghi Carcasă din titan cu acoperire anti-zgârieturi. Cap detașabil . Cu iluminare LED prin fibra optică Răcirea externă și internă (Kirscher și Meyer.) Conectorul Y inclus. Sistem dublu de ermetizare. Viteză maximă: 2.000 rpm. Momentul maxim de rotație de 80Ncm Complectare Furtunuri pentru irigare cel puțin 5 seturi/10buc. Valiza pentru transportare. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>
---	------------	----------------	--------------	-------	------	---	---

5. Cuptor pentru ceramica

5	33100000-1	Cuptor pentru ceramica	PROGRET T-04	UCRAINA	PROGRET	<p>Cuptor automatizat cu vacuum pentru prelucrarea diferitor mase ceramice (temperatură ridicată și joasă) și pentru confecționarea coroanelor ceramice. Indicator digital. Afișaj grafic. Tastatură numerică/. Mișcarea verticală a camerei de încălzire. Programe termice ≥ 400. Afișarea permanentă Programul termic. Temperatura. Presiunea în camera de lucru. Data, Ora. Parametrii programabili Etapa 1 de uscare - de la 0 - 4000 secunde. Etapa 2 de uscare - de la 10 - 800 secunde. Temperatura de uscare 200 - 800 C°. Viteza de încălzire 2 - 200°C/мин. Temperatura înaltă 300 - 1100C°. Viteza de răcire 30 - 200°C/мин. Temperatura pornirii pompei de vid 200 - 1100C°. Temperatura stopării pompei de vid 201 - 1100C°. Timpul de ardere în vid de la 0 - 600 secunde. Pompa de vid Fără ulei. Adâncimea evacuării prin vid ≥ 20 mbar. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>	<p>Cuptor automatizat cu vacuum pentru prelucrarea diferitor mase ceramice (temperatură ridicată și joasă) și pentru confecționarea coroanelor ceramice. Indicator digital. Afișaj grafic. Tastatură numerică/. Mișcarea verticală a camerei de încălzire. Programe termice ≥ 400. Afișarea permanentă Programul termic. Temperatura. Presiunea în camera de lucru. Data, Ora. Parametrii programabili Etapa 1 de uscare - de la 0 - 4000 secunde. Etapa 2 de uscare - de la 10 - 800 secunde. Temperatura de uscare 200 - 800 C°. Viteza de încălzire 2 - 200°C/мин. Temperatura înaltă 300 - 1100C°. Viteza de răcire 30 - 200°C/мин. Temperatura pornirii pompei de vid 200 - 1100C°. Temperatura stopării pompei de vid 201 - 1100C°. Timpul de ardere în vid de la 0 - 600 secunde. Pompa de vid Fără ulei. Adâncimea evacuării prin vid ≥ 20 mbar. Tensiune 220-240V. Frecvența 50-60 Hz.</p>
---	------------	------------------------	--------------	---------	---------	---	---

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Dobrovoschi Alexandru in calitatea de: manager

Ofertantul: S.C. "VIVODENT S.R.L. Adresa: str. Bucuresti, 13/1, mun. Chisinau

OFERTA

Orasul: Chisinau

Denumirea participantului: CENTRU STOMATOLOGIC „VIVODENT” S.R.L

Adresa participantului:mun.Chisinau,sect.Centru str.Bucuresti 13\1

Tel.:022 22 65 22 , Email: achizitii@vivodent.md

Organizator licitatie: I.M Centru Stomatologic Municipal Chisinau

Adresa : mun.Chisinau, str.Negruzzi 3/2 ; Tel: 022 54-43-18 ; Fax: 022 275-104; Email: imcsmchisinau@gmail.com

Formular 4.2

Numarul licitatiei:					Data:21.11.18	Alternativa nr.:						
Denumirea licitatiei : Dispozitive medicale					Lot: <u>01-05</u>	Pagina: <u>1 din 1</u>						
Nr. d/o	Cod CPV	Denumire: Bunuri solicitate	Unitatea de masura	Cantitatea	Pret unitar fara TVA	Pret unitar cu TVA	Suma fara TVA	Suma cu TVA	Termenul de prestare	Clasificatia bugetara (Iban)		
1. Instalații stomatologice												
1	33100000-1	Instalații stomatologice	buc.	10	68 749,17	82 499,00	687491,67	824990,00	pina pe 31.03.2019			
Suma Totala Lot 1								824990,00				
2. Trimer												
2	33100000-1	Trimer	buc.	1	12 000,00	14 400,00	12000,00	14400,00				
Suma Totala Lot 2								14400,00				
3. Pin Laser												
3	33100000-1	Pin Laser	buc.	4	13800,00	16560	55200,00	66240,00				
Suma Totala Lot 3								66240,00				
4. Fiziodispenser												
4	33100000-1	Fiziodispenser	buc.	2	36365,83333	43639	72731,67	87278,00				
Suma Totala Lot 4								87278,00				
5. Cuptor pentru ceramica												
5	33100000-1	Cuptor pentru ceramica	buc.	2	57962,50	69555	115925,00	139110,00				
Suma Totala Lot 5								139110,00				
SUMA TOTAL LOTURI:							943348,33	1132018,00				

Semnat: _____ Numele, Prenumele: Dobrovoschi Alexandru in calitatea de: manager

Ofertantul: S.C. "VIVODENT S.R.L. Adresa: str. Bucuresti, 13/1, mun. Chisinau

