

KÚPNA ZMLUVA **č. JLFUK MT -23-OVO/2012**

uzavretá na základe výsledku verejného obstarávania podľa § 45 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov podľa §409 až 475 Obchodného zákonníka

Čl. I

Zmluvné strany

1.1.Kupujúci:	Univerzita Komenského v Bratislave Šafárikovo nám. č. 6, 818 06 Bratislava
V zastúpení štatutárneho zástupcu:	prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD., - rektor UK
V zastúpení štatutárneho zástupcu:	Univerzita Komenského v Bratislave Jesseniova lekárska fakulta v Martine Malá Hora10701/4A, 036 01 Martin
IČO:	prof. MUDr. Ján Danko, CSc., - dekan fakulty 00 397 865
IČ DPH:	SK2020845332
Bankové spojenie:	Štátna pokladnica Bratislava
Číslo účtu projekty:/ITMS	7000454127/8180; ITMS 26110230066
Číslo účtu (položky zo št.rozpočtu)	7000241682/8180
Oprávnený rokovať vo veciach:	
- zmluvných	prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD., - rektor UK
- technických	doc. MUDr. Statelová Dagmar PhD.,
(ďalej len „kupujúci“)	
1.2.Predávajúci:	FANG-Dent, s.r.o.
- obchodné meno	FANG-Dent, s.r.o.
Štatutárny zástupca:	Ing. Juraj Hlaváč
Sídlo:	P. Jilemnického 4712, 955 01 Topoľčany
Právna forma:	Sro
Označenie registra:	Obchodný register Okresného súdu v Nitre, oddiel:Sro
Číslo zápisu:	11449/N
IČO:	36531979
IČ DPH:	SK2020137537
Bankové spojenie:	Tatra banka Topoľčany
Číslo účtu:	2621738461/1100
Oprávnený rokovať vo veciach:	Ing. Juraj Hlaváč
- technických	Ing. Juraj Hlaváč
Kontaktné údaje:	
- telefón	038/5321429
- fax	038/5323090
- email	hlavac@fangdent.sk
(ďalej len „predávajúci“)	

1.3 Zmluvné strany uzatvárajú obchodný vzťah na dodávku predmetu zmluvy „**Pomôcky pre praktickú výučbu zubného lekárstva**“

Čl. II

Predmet zmluvy

2.1 V súlade so súťažnými podkladmi kapitola **B.1 Opis predmetu zákazky** verejnej súťaže nadlimitnej zákazky „**Pomôcky pre praktickú výučbu zubného lekárstva**“ a za podmienok dohodnutých v tejto zmluve, sa predávajúci zaväzuje vo vlastnom mene a na vlastnú zodpovednosť pre kupujúceho dodať nasledovný tovar:

2.2 PREDMET ZÁKAZKY:

a) Operačný program „**Vzdelávanie**“

Projekt: „Zubné lekárstvo - nový študijný program na JLF UK v Martine“

ITMS NFP: 26110230066

Doc. MUDr. Dagmar Statelová, PhD. - zodpovedný riešiteľ - vedúci projektu
(miesto umiestnenia: pracovisko Kollárova 2, Martin)

KÓD CPV 33192400-6, 33192000-2

POČET KUSOV + OPIS PREDMETU OBSTARÁVANIA A MINIMÁLNE TECHNICKÉ PARAMETRE

Položka č.	Názov položky	Výrobné označenie- typ zariadenia	Jednotka	Počet jednotiek	Technické parametre
2.2.24	Amalgamátor	Silamat	ks	6	Prístroj na miešanie kapslového amalgámu, otáčky miešania 4500 ot/min. Záruka 3 roky
2.2.25	Ultrazvuková čistička 1	Starsonic	ks	1	Ultrazvuková čistička, objem 3,5l, teplota ohrevu od 20° C do 70° C
2.2.26	Ultrazvuková čistička 2	Starsonic Basic	ks	5	Ultrazvuková čistička, objem 3,5l, bez ohrevu
2.2.27	Tlakový hrniec	SR 190	ks	1	Tlakový hrniec na varenie špeciálnych živíčov, objem 5 l
2.2.28	Hydraulický lis	P400	ks	1	Pracovný pretlak hydraulického lisu v rozsahu 200-400 bar
2.2.29	Vypaľovacia piecka	SR750	ks	1	7 vypaľovacích programov, 6 pracovných krokov v 1 programe, vypaľovacia teplota 1 100 C
2.2.30	Leštička	PL160	ks	1	2 rýchlostná mechanická leštička
2.2.31	Galvanická leštička	Integral	ks	1	Prístroj pre galvanické leštenie kovových častí a skeletov, napájacie napätie 230V, 50/60 Hz, sekundárne napätie 16V, prúd 10A, časovač v rozmedzí 0-30 min
2.2.32	Orezávač sádrových modelov	SQ140	ks	1	Orezávač sádrových modelov- mokrý, otáčky 1350 ot/min
2.2.33	Pieskovač	S24	ks	1	Pieskovač pre 3 druhy pieskov, 1xobehová tryska, 2x samostatná tryska pre 2 druhy pieskov
2.2.34	Vibrátor	A12	ks	1	Prístroj na vibračné zhutnenie tekutých a kašovitých hmôt, prípadne sádier, príkon 150-300W

2.2.35	DSE Plus základ	Mobilná jednotka DSE	ks	6	Hliníková konštrukcia s rozmermi 750x460x638 mm. Dva uzamykateľné suplíky, zabudovaná pneumatická brzda. Strana lekára a strana sestry integrovaná do základnej konštrukcie. Zabudovaný zdroj vody a odsávací jednotka k zabezpečenie stand alone systému. Integrovaný nožný spínač
2.2.36	Simulátor DPS	Hlava simulátora	ks	6	Anatomicky tvarovaný simulátor s torzom z polyetylénu a hlavou pacienta. Celý simulátor je montovateľný aj na zubné súpravy pre demonštráciu a výuku. Pohyb hlavy: dopredu 25°, dozadu 40°, vľavo a vpravo 20°, inklinácia od -85° do +85°
2.2.37	Čelusť s latexovou maskou	Simulátor čelusti G40J	ks	6	Vymniteľný simulátor čelusti pre 11 druhov modelov k predklinickej výuke. Vymniteľné zuby v každom modeli. Možnosť výroby vlastných špeciálnych modelov. Uzavretá latexová maska
2.2.38	Lekárska strana	Otočné rameno pre nástroje	ks	6	Hliníková konštrukcia pre 4 nástroje zabezpečujúca simuláciu všetkých polôh ošetrovania. Možnosť zmeny pre ľaváka. Možnosť pripojenia vzduchovej hadice s rýchlospojku, elektrického bezuhlíkového mikromotora, trojfunkčnej striekačky a laboratórneho mikromotora. Integrovaný podnos z antikora.
2.2.39	Strana sestry	Výškovo nastaviteľná strana sestry	ks	6	Hliníková konštrukcia, 4 nástrojové vyhotovenie pre malú a veľkú odsávačku, trojfunkčná striekačka, polymerizačná lampa, ultrazvukový odstraňovač zubného kamňa. Podnos z antikora.
2.2.40	Mikromotor 1	KL701 mikromotor	ks	6	Zubolekársky mikromotor kompaktilný a montovateľný aj na zubolekársku súpravu. Bezuhlíkový svetelný mikromotor s hadicou, 2 000-40 000 ot/min, krútiaci moment 2,6 Ncm.
2.2.41	Osvetlenie 1	12V halogénové osvetlenie	ks	6	12V halogénové osvetlenie s intenzitou 12 000 LUX, možnosťou sklopenia do garážovej polohy.
2.2.42	Trojfunkčná striekačka	3F striekačka	ks	6	3F striekačka s hadicou zameniteľná s 3F striekačkou na súprave. Autoklávovateľná tryska
2.2.43	Hadice k násadcom	Turbínkové a mikromotorové hadice	ks	6	Hadice s dĺžkou 1340 mm. Použiteľné aj na zubných súpravách
2.2.44	Elektrická spínacia jednotka	Ovládacia elektronika DSE	ks	6	Elektrická spínacia jednotka DSE k ovládaniu zubolekárskych nástrojov ako aj zubotechnického mikromotora. Ovládanie odsávania, spray nástrojov. el. ovl. 230V, 150 VA, výkon odsávania 150l/min, tlak 5-7 bar

2.2.45	Prpojovacia jednotka a rýchlospojka	465 LRN s hadicou	ks	6	Pripojovacia jednotka k pripájaniu hadíc,mikromotorov,trojfunkčných striekačiek, odstraňovača zubného kameňa.Rýchlospojka k pripojeniu turbíny, airflow,airscaler.Regulácia vody 30-50 ml/min.,dĺžka hadice 1 300 mm
2.2.46	Laboratórny stôl	MASTERspace stôl	ks	6	Výškovo nastaviteľná konštrukcia v rozmedzí 82-96 cm k ideálnemu nastaveniu pracovnej plochy k ergonomickej práci.3 uzamykateľné šuplíky.
2.2.47	Špeciálna pracovná plocha	1500x520 ROCKdent	ks	6	Pracovná plocha 52x150 cm z tvrdého materiálu s ohňovzdornou vložkou
2.2.48	Osvetlenie 2	Osvetlenie MASTERspace	ks	6	Osvetlenie výškovo nastaviteľné s minimálnym odrazom svetla,,2x36 W,2 300 LUX,230V
2.2.49	Stolička	PHYSIO 5007	ks	6	Ergonomická výškovo nastaviteľná stolička v rozmedzí 430-640 mm
2.2.50	Odsávanie	SMARTair plus s filtrami	ks	6	Dvojité odsávanie, jedno pre odsávanie spray zo simulátora pacienta s latexovej masky, jedno na odsávanie prachu pri práci k zubotechnickým mikromotorom s automatickým štartom
2.2.51	Mikromotor 2	K5 Plus	ks	6	Zubotechnický mikromotor v rozsahu otáčok od 1 000 do 50 000 ot/min, s krútiacim momentom 7 Ncm, programovateľným kolenným ovládaním otáčiek.Farebný display
2.2.52	Ovládanie mikromotora	Kolenné ovládanie TLC	ks	6	Dvojité ovládanie, zubolekárskeho mikromora s nožným spínaním 2 000-40 000 ot/min a zubotechnického mikromotora s kolenným ovládaním od 1 000-35 000 ot/min
2.2.53	Základné kreslo	PRIMUS 1058	ks	8	Kreslo pacienta upevnené k podlahe so špeciálnou opierkou chrbta , umožňujúce pripevniť simulátor pacienta.Elektromechanický pohon s výškovým rozpätím pohybu 395-780 mm, programovateľné kreslo, 8 programovateľných polôh, 6 ks zabudovaných bezpečnostných spínačov
2.2.54	Trojfunkčná striekačka	3F s hadicou-odnímatešná tryska	ks	8	Trojfunkčná striekačka s hadicou, autoklávovateľné trysky,špeciálna hadica pre viacfunkčnú striekačku.Funkcie:voda, vzduch,spray,ohrev vzduchu,ohrev vody
2.2.55	Zubný mikromotor	KL703 LED	ks	8	Bezuhlíkový mikromotor s LED osvetlením s konštantným krútiacim momentom v celom rozsahu otáčiek 100-40 000 ot/min..Regulácia spray, zabudovaný retrakčný ventil, krút. moment 2,6 Ncm
2.2.56	Zubná turbínka	E680L	ks	8	Turbínka s hadicou a svetelnou LED rýchlospojku. Výkon 19W, priemer hlavičky 12,5mm.Keramické ložiská, zabudovaný retračný ventil a vodný filter

2.2.57	Spojka náradia	PRIMUS 1058TM	ks	8	Spojka náradia v masívnom kovovom obale na pantografickom ramene s modulmi pre jednotlivé náradia, s mikrospínačmi, so zabudovanými magnetickými ventilmi pre vzduch a vodu, 5 nezávislých modulov,
2.2.58	Kontrolný panel otáčok	Ovládacia elektronika SMART DRIVE	ks	8	Kontrolný panel so zabudovanou riadiacou elektronikou a diagnostickou jednotkou k rýchlemu zisteniu prípadných porúch.Ovládanie otáčok mikromotora , reverz mikromotora, ovládanie ostatných nástrojov, voľba spraya, intenzity osvetlenia,el.ovládanie 12V, regulácia otáčok 100- 40 000 ot/min
2.2.59	RTG prehliadač	Adaptor and X-ray viewer	ks	8	RTG prehliadač k rýchlej diagnostike a vyhodnocovania rtg snímokv, 5x5 cm
2.2.60	Odstraňovač zubného kameňa	PIEZOlux	ks	8	Piezoelektrický odstraňovač zubného kameňa so svetlom, autoklávovateľným púzdom,plynulá regulácia výkonu
2.2.61	Držiak n áradia	Lekárske rameno pre 5 inštrumentov	ks	8	Držiak pre 5 nástrojov prichytený na pantografickom ramene z kovu so zabudovaným vzduchovým valcom zabezpečujúcim ľahké polohovanie.Zabudované mikrospínače a mechanická brzda
2.2.62	Zubný bojler	Bojler spray vody 33-39°C	ks	8	Zubný bojler pre ohrev spray vody a ohrev vody na vyplachovanie úst pacienta. Ohrev vody v rozmedzí 33-39°C
2.2.63	Voidný blok úpravy H2O	Vodný blok bez DVGW	ks	8	Vodný blok s regulátorom tlaku, so zabudovaným filtrom.Dvojkomorový systém s automatickým dávkovaním dezinfekčného roztoku do vody zabezpečujúci vždy dezinfikovanú vodu v celom systéme.Zabezpečuje stály tlak vody bez ohľadu na prípadné kolísanie tlaku vo vodovodnom systéme.
2.2.64	Odsávací blok	Vonkajšie mokré odsávanie	ks	8	Odsávací blok so separátorom, so zabudovaným elektrickým motorom na rýchle a bezpečné oddelenie vody a vzduchu so zachytávačom tvrdých odpadov,Zabudované filtre s možnosťou výmeny, manuálny preplach odsávacieho systému čistou vodou.Blok sa umiestni k podlahe s výklopnou keramikou pľuvadlovou misou
2.2.65	Odsliňovací systém	Malá a veľká odsávačka s mikrospínačom	ks	8	Odsliňovací systém oddelený od odsávacieho bloku so špeciálnym proporciálnym ventilom.Automatický preplach systému čistou vodou po každom pacientovi.

2.2.66	Osvetlenie zubnej súpravy	LED osvetlenie	ks	8	Osvetlenie jednotlivých nástrojov so svetlom LED a možnosťou výmeny za halogénové-výmenou zdroja svetla-žiarovky.Osvetlenie na pracovnej ploche 25 000 LUX
2.2.67	Ovládací systém	Multifunkčný nožný spínač	ks	8	Ovládací systém zabezpečujúci ovládanie z troch miest: strana lekára, strana sestry, nožný spínač.Ovládací systém na strane lekára a na strane sestry je identický a farebne rozlínený.Zabudované LED kontrolky upozorňujú na existenciu aktívnych systémov.
2.2.68	Operačné svetlo kresla	EDI OP	ks	8	Výškovo nastaviteľné LED svetlo, Farebná teplota 5 000°K.Intenzita osvetlenia z reguláciou 8 000 - 35 000 LUX s možnosťou ovládania z ovládacieho bloku alebo priamo na hlave svetelného zdroja.Odnímateľné a sterilizovateľné držiaky.
2.2.69	Riadiaci systém programovania	Fóliová tastatúra na strane lekára a sestry	ks	8	Riadiaci systém zabezpečuje individuálne programovanie a nastavenie funkcií pre jednotlivé nástroje pre dvoch alebo aj viac lekárov nezávisle.Umožňuje naprogramovať,uložiť a vyvolávať 8 automatických polôh kresla
2.2.70	Samsotatný kompresor	EKOM	ks	8	Kompresor výkonu 120 l/mn,pri tlaku 5 bar, výkon motora 1,1 kW, prac.pretlak 6-8 bar.možnosť použitia do veže , hlučnosť 73 dB(A)
2.2.71	Skríňa so zvukovou izoláciou	Skrinka EKOM	ks	8	protihluková skrinka-veža znižujúca hluk na 54 dB(A)
2.2.72	Kompresorové jednotky	EKOM	ks	3	Kompresor výkonu 220 l/mn,pri tlaku 5 bar, výkon motora 1,1 kW, prac.pretlak 6-8 bar.možnosť použitia do veže , hlučnosť 74 dB(A)
2.2.73	Odsávacie jednotky	DURR	ks	3	Odsávacie jednotky DURR, prietok 1 100 l/min,pretlak 12 kPa, hlučnosť 46 db(A)
b,Hradené zo štátneho rozpočtu					
	Základné kreslo	E50	ks	3	Kreslo pacienta upevnené k podlahe.Elektromechanický pohon s výškovým rozpätím pohybu 395-780 mm. Jemný štart kresla
	Polstrovanie kresla	Ergonomicky tvarovaný soft polster	ks	3	Anatomicky tvarovaný soft polster bez švov a spojov.Možnosť použitia magnetickej opierky
	Ovládací systém kresla	Multifunkčný ovládač	ks	3	Programovateľný ovládač kresla, 8 automatických polôh, 6 ks zabudovaných bezpečnostných spínačov

	Nožný spínač	Multifunkčný nožný spínač	ks	3	Multifunkčný nožný spínač ovládania kresla, vyvolávanie automatických polôh, regulácia otáčok, voľba spray, inštrumentov, Chip-blower funkcia
	Ovládacia elektronika	KL elektronika s LED	ks	3	Elektronika so zabudovanou diagnostickou jednotkou. Ovláda nástroje, kreslo, osvetlenie
	Rameno stolíka	Rameno TM	ks	3	Pantografické rameno z kovu, zabudovaný vzduchový valec zabezpečujúci ľahké polohovanie, zabudovaná mechanická brzda
	Elektrický mikromotor	KL703	ks	3	Bezuhlíkový mikromotor s LED svetlom, konštantný krútiaci moment v celom rozsahu otáčok 100-40 000 ot/min, spray regulácia, reverz, zabudovaný retrakčný ventil, endo funkcia mikromotora
	Odsraňovač zubného kameňa	PIEZO LED	ks	3	Piezoelektrický odsraňovač zubného kameňa so svetlom, autoklávovateľné púzdro, plynulá regulácia výkoku. LED svetlo, 17 rôznych hrotov
	3F a MF striekačka s hadicou	3F a MF striekačka	ks	3	Striekačka s hadicou, možnosťou autoklávovania trysky, s funkciami: voda, vzduch, spray, svetlo, ohrev vody, ohrev vzduchu
	Strana sestry	Assistent COMFORT	ks	3	Strana sestry výškovo nastaviteľná, otočná, 4 nástrojové vybavenie
	Vodný a vzduchový blok	Vodný blok bez DVGW	ks	3	Vodný aj vzduchový blok s reguláciou tlaku, zabudovanými filtermi, možnosťou rozšírenia vodného bloku na viackomorový s automatickou dezinfekciou
	Odsávací blok	HYDROclean	ks	3	Odsávací blok s možnosťou pripojenia k centrálnemu mokrému odsávaciemu systému s ventilmi pre pľuvadlový blok
	Odsliňovací systém s malou a veľkou odsávačkou	AQUAMAT	ks	3	Malá a veľká odsávačka s mikrosplínačmi. Systém má odsávací výkon na veľkej odsávačke 270 l/min
	Pľuvadlový blok	Otočná pľuvadlová misa z porcelánu	ks	3	Blok upevnený k podlahe, keramický, 260 stupňov výklopná pľuvadlová misa s automatickým oplachom. Umývateľná v termodezinfektore. Pľuvadlová misa s elektrickým pohonom.
	Ovládací systém automatickej dezinfekcie a preplachovania hadíc	DEKAMAT	ks	3	Systém zabezpečuje automatický preplach odsávacích hadíc so studenou vodou a umožňuje ich automatickú dezinfekciu.
	Operačné svetlo	540LED	ks	3	Výškovo nastaviteľné svetlo s intenzitou 17 000-40 000 LUX, trojklbové fixovanie, Composit save a laser mode.
	Stolička pre lekára	PHYSIO 5007	ks	3	Anatomiucky tvarovaná sedacia plocha bez švov, nastaviteľná výška sedacej plochy 460-646 mm, nastaviteľná výška opierky chrbta a sily odporu

	Stolička pre setru	PHYSIO 5007	ks	3	Anatomiucky tvarovaná sedacia plocha bez švov,nastaviteľná výška sedacej plochy 460-646 mm, nastaviteľná výška opierky chrbta a sily odporu
	Rovný násadec	E10C	ks	11	pre malé korekcie náhrad
	Kolienko 1:1	E20L	ks	11	pre prácu v dentíne
	Redukčný násadec	E15L	ks	11	pre špeciálne zákroky ako je endodoncia, leštenie, atď
	Rýchlobežný násadec 1:5	E25L	ks	11	pre otvorenie kavít v sklovine
	Turbínka s malou hlavičkou min 16W	E677L	ks	11	Výkon 16W, priemer hlavičky 10,8 mm
	Turbínka s veľkou hlavičkou s min. 19W	E680L	ks	11	Výkon 19 W, priemer hlavičky 12,5 mm
	Airscaler s pripojením hrotov QUICK s mnohonásabnou indikáciou	SONICflex 2008L	ks	1	Násadec pripojiteľný na rýchlospojku, indikácie:scaler ,čistenie zubov,parodontické indikácie, endo, atď.
	Clean Set	Clean set	ks	1	4 rôzne hroty
	Paro Set	Paro set	ks	1	4 rôzne hroty
	Endo Set	Endo set	ks	1	4 rôzne hroty
	Kariesdetektor	DIAGNOdent pen	ks	1	Prístroj fungujúci na princípe fluorescencie zabezpečujúce bezbolestné vyšetrenie a detekciu skrytých kazov, 3 rôzne zařirové hroty, sterilizovateľnosť hrotov a krytu.
	Násadec slúžiaci k otváraniu kavít pomocou korundového prášku	RONDOflex	ks	1	Pripojiteľný k rýchlospojke, 4 hroty, dva druhy práškov.
	Prístroj na čistenie a olejovanie násadcov	QUATTROcare Plus	ks	2	Čistenie a prefukovanie turbínových ako aj mikromotorických násadcov od rôznych výrobcov ako W&H,Sirona,NSK,Bien Air,Morita,KaVo.Možnosť súčasne prefukovať a olejovať 4 ľubovoľné násadce
	Prístroj k elektronickej analýze pohybu sánky	ARCUSdigma	ks	1	Analýza pohybu uloženie dát na SD kartu alebo priamo na počítač cez USB port. Zobrazenie sánky v 3D
	Vysielač dát	UK vysielač	ks	1	Ultrazvukový vysielač 4 ultrazvukových vysielačov, 50 vysielań za 1sekundu
	Prijímač dát	UK prijímač	ks	1	Prijímač pripojiteľný k analyzátoru ku grafickému vyobrazeniu individuálneho pohybu čelustí, 8 ultrazvukových mikrofónov
	Software k analýze	CD so softwarom	ks	1	Software slúžiaci k analýze nameraných hodnôt
	Adaptér k rôznym artikulátorom ako Gírbach,Stratos,SAM, KaVo	KaVo Transfer System	ks	1	Adaptér umožňujúci namerané a analyzované hodnoty preniesť do rôznych typov artikulátorov ao GÍRBACH,SAM,STRATOS,KaVo,P ANADENT
	Tvárový oblúk	ARCUSEvo	ks	1	Tvárový oblúk slúžiaci k individuálnemu nastaveniu pohybu sánky s prijímačom dát.

	Spodný diel artikulátora	PROTARevo	ks	1	Spodný diel artikulátora PROTAR 3-9 s magnetickým fixovaním modelu alebo spleetcast
	Horný diel artikulátora	PROTAR evo DIGMA	ks	1	Možnosť nastavenia všetkých analyzátorom nameraných hodnôt k vyhotoveniu čo možno najpresnejšej náhrady. Sagitálna dráha -10° - +90°, Bennett uhol 0°-30°
	Kovová konštrukcia zubotechnického stola	MASTERspace stôl	ks	5	Výškovo nastaviteľná konštrukcia v rozmedzí 82-96 cm k ideálnemu nastaveniu pracovnej plochy k ergonomickej práci
	Pracovná doska s ohňovzdornou vložkou	1500x520 ROCKdent	ks	5	Pracovná plocha 52x150 cm z tvrdého materiálu s ohňovzdornou vložkou, s plynovým horákom
	Odkladacie plochy a priestory	MASTERspace šuplíky	ks	5	3 ks uzamykateľných šuplíkov, 2 kovové šuplíky na odpad, úložné plochy na modely.
	Odsávanie prachu s filtrami	SMARTair s filtrami	ks	5	Odsávanie s automatickým zapínaním pri použití mikromotora, so špeciálnym sáčkom na prach so zabudovaným mikrofiltrom
	Špeciálne filtre	Filtre s aktívnym uhlím	ks	10	Filtre na zachytávanie prachu pri práci z drahými kovmi.
	Zubotechnický mikromotor s kolenným ovládaním	K5PLus	ks	5	Mikromotor s rozsahom otáčok do 50 000 ot/min., krútiacim momentom 7 Ncm, programovateľným ovládaním: otáčok, krútiaci moment, farebný display
	Osvetlenie	Osvetlenie MASTERspace	ks	5	Osvetlenie 2 300 LUX, 2x36 W, minimálny odraz, výškovo nastaviteľné
	Stolička	Working chair	ks	5	Ergonomicky tvarovaná sedacia plocha výškovo nastaviteľná v rozpätí 440-646 mm
	Adaptér k prichyteniu simulátora pacienta ku stolu	Adapter	ks	5	Adaptér umožňuje pripíniť simulátor pacienta ku stolu a tým vytvoriť pracovisko k predklinickej výučbe
	Dentálny simulátor základ	Mobilná jednotka DSE	ks	5	Hliníková konštrukcia s rozmermi 750x460x638 mm. Dva uzamykateľné šuplíky, zabudovaná pneumatická brzda. Stand alone konštrukcia. Integrovaný nožný spínač
	Simulátor pacienta	Hlava simulátora	ks	5	Anatomicky tvarovaný simulátor s torzom z polyetylénu a hlavou pacienta. Celý simulátor je montovateľný aj na zubné súpravy pre demonštráciu a výuku. Pohyb hlavy: dopredu 25°, dozadu 40°, vľavo a vpravo 20°, inklinácia od -85° do + 85°
	Čelusť s latexovou maskou	Simulátor čelusti G40J	ks	5	Uzavretá latexová maska. Simulátor čelusti je z kovu, ľahko vymeniteľný. Zuby sú anatomicky tvarované a modeloch sú vymeniteľné bez náradia
	Lekárska strana	Otočné rameno pre nástroje	ks	5	Vyhotovenie z hliníka pre 4 nástroje. Vzduchová hadica s rýchlospojku, bezuhlíkový mikromotor s hadicou, trojfunkčná striekačka, laboratórny mikromotor, podnos z antikoru.

	Strana sestry	Výškovo nastaviteľná strana sestry	ks	5	4 nástrojové vybavenie, veľká a malá odsávačka, polymerizačná lampa, podnos z antikoru.
	Vodný a vzduchový blok	Tlakové regulátory	ks	5	Stand alone vyhotovenie- vlastný vodný zdroj pre spray inštrumentov, zabudovaný odsávací systém výkonu 240 l/min
	Modely čelustí pre výuku	OK14, UK14	ks	5	11 rôznych druhov modelov pre simuláciu rôznych indikácií
	Náhradné zuby do modelov	Balenie po 100 ks	ks	5	Prirodzená morfológia zubov, tvrdosť náhrad totožná s originálnymi. Balenie po 100 ks
	Osvetlenie pre dentálny simulátor	OP12V	ks	5	Halógénnové osvetlenie 12 000 Lux, výškovo nastaviteľné, 12V prevedenie, dĺžka ramena nastaviteľná v rozmedzí 450-780 mm
	Prístroj na výrobu vlastných modelov	Silikónové formy OK, UK	ks	5	Prístroj na výrobu vlastných silikónových modelov pre študentov, umožňujúci namodelovať špeciálne situácie, možnosť výroby modely s extrahovanými zubami
	Násadec pre simulátorové celky rovný	E10C	ks	5	pre malé korekcie
	Kolienko 1:1 so svetlom pre simulátorové celky	E20L	ks	5	pre prácu v dentine
	Turbínka so svetlom pre simulátorové celky	E680L	ks	5	výkon 19W, priemer hlavičky 12,5 mm
	Kovový mobilný stolík so šuplíkmi	RC4K	ks	8	Mobilný stolík s brzdami, uzamykateľné šuplíky

Súčasťou predmetu zákazky sú aj všetky súvisiace služby ako colné služby, doprava na miesto určenia, **Jesseniova lekárska fakulta Univerzity Komenského v Martine pracovisko Kollárova 2, 036 01 Martin** montáž, oživenie a zaškolenie v nevyhnutnom rozsahu, dodávateľská dokumentácia, záručný servis a pod.

2.3 Kupujúci sa zaväzuje dodaný, nainštalovaný a funkčný tovar protokolárne prevziať a zaplatiť dohodnutú cenu podľa platobných podmienok dohodnutých v článku V. tejto zmluvy.

2.4 Predávajúci prehlasuje, že dodaný tovar spĺňa technické a bezpečnostné normy platné v EU.

Čl. III

Lehota realizácie

3.1 Predávajúci sa zaväzuje :

a) Dodat' tovar v termíne:

a₁) začiatok dodávky : do 12 týždňov po podpise zmluvy a nasledujúci pracovný deň po zverejnení v centrálnom registri zmlúv úradu vlády

a₂) dokončenie dodávky: do 3 mesiacov po podpise zmluvy

b) Splniť zmluvný záväzok podľa čl. II. tejto zmluvy záverečným protokolárnym odovzdaním tovaru kupujúcemu podľa čl. IX tejto zmluvy.

3.2 Zmluvné strany sa dohodli, že predávajúci nie je v omeškaní s termínom dodania tovarov, uvedeným v bode 3.1 písm. a₂) po dobu, po ktorú nemohol svoju povinnosť, súvisiacu s realizáciou dodávky, plniť následkom okolností, ktoré vznikli na strane kupujúceho.

V tomto prípade má predávajúci právo na predĺženie termínu dodania tovarov a úhradu preukázateľných a dokladovaných nákladov, ktoré mu z toho vznikli.

3.3 Lehota realizácie začína plynúť po podpise zmluvy obidvoma zmluvnými stranami a nasledujúci deň po zverejnení v Centrálnom registri zmlúv Úradu vlády SR vyplývajúce zo zákona č 546/2010 Z.z. ktorým sa mení a dopĺňa zákon č. 40/1964 Zb. Občiansky zákonník a ktorým sa menia a dopĺňajú niektoré zákony.

Čl. IV

Cena

4.1 Cena za tovar s príslušenstvom je stanovená elektronickou aukciou.

4.2 Súčasťou zmluvy je výsledková listina z elektronickej aukcie v tabuľkovej forme, ktorá tvorí neoddeliteľnú prílohu tejto zmluvy.

4.3 Zmluvné strany dohodli cenu predmetu zmluvy nasledovne:

	cenová položka	cena v €
a)	Cena celkom za tovar s príslušenstvom bez DPH	337423,00
	DPH 20%	67485,00
	Cena celkom za tovar s príslušenstvom s DPH	404908,00

	cenová položka	cena v €
b)	Cena celkom za tovar s príslušenstvom bez DPH	249232,00
	DPH 20%	49847,00
	Cena celkom za tovar s príslušenstvom s DPH	299079,00

	cenová položka	cena v €
a)+b)	Cena celkom za tovar s príslušenstvom bez DPH	586656,00
	DPH 20%	117331,00
	Cena celkom za tovar s príslušenstvom s DPH	703987,00

(slovom: Sedemstotritisícdeväťstoosemdsiatsedem €) žiadny euro cent

4.4 V prípade zmeny výšky DPH v priebehu realizácie dodávky tovaru, alebo záručného servisu bude jej výška upravená v zmysle platnej legislatívy.

Čl. V

Platobné podmienky, fakturácie.

5.1 Platba za predmet zmluvy bude fakturovaná na základe dodacieho listu, (v súlade s pokynmi pre projekt - č. účtu projektu, miesto umiestnenia), v ktorom bude uvedený názov predmetu

zmluvy, množstvo merných jednotiek a ich ocenenie v súlade s čl. II. a s čl. IV. zmluvy. Údaje pre fakturáciu budú spresnené pred dodaním tovarov s užívateľom.

5.2 Faktúra bude predložená kupujúcemu v troch výtlačkoch a bude obsahovať minimálne tieto údaje:

- a) - označenie kupujúceho fakturačná adresa:
Univerzita Komenského v Bratislave
Jesseniova lekárska fakulta v Martine
Malá Hora 10701/4A
036 01 Martin
IČO: 00 397 865 02
IČ DPH: SK 2020845332
č. účtu 7000454127/8180;
7000241682/8180

-predávajúceho, adresa, sídlo, (a údaje podľa § 3a Obchodného zákonníka IČO, DIČ, IČ DPH zmluvných strán)

- b) miesto dodania a názov tovarov
c) číslo zmluvy,
d) číslo faktúry resp. daňového dokladu,
e) deň odoslania a deň splatnosti faktúry, zdaniteľné obdobie,
f) fakturovanú základnú čiastku bez DPH, DPH a celkovo fakturovanú sumu,
g) vyznačenie ukončenia záručnej doby
h) pečiatku a podpis oprávneného zástupcu predávajúceho
i) prílohou faktúry bude dodací list

5.3 Splatnosť faktúry je do 60 dní od jej doručenia kupujúcemu.

5.4 V prípade, že faktúra nebude obsahovať uvedené náležitosti, je kupujúci oprávnený ju vrátiť predávajúcemu na doplnenie. Nová lehota splatnosti začne plynúť odo dňa doručenia opravenej faktúry kupujúcemu.

5.5 Uhradená faktúra nie je dokladom o odovzdaní a prevzatí predmetu zmluvy.

Čl. VI

Záručná doba a zodpovednosť za vady

6.1 Predávajúci zodpovedá za to, že predmet zmluvy je dodaný v súlade s touto zmluvou a počas záručnej doby bude mať vlastnosti dohodnuté v zmluve.

6.2 Záruka začína plynúť dňom odovzdania predmetu zmluvy. Záručná doba je v trvaní 24 mesiacov okrem položiek predmetu zmluvy, kde je uvedená vyššia záručná doba v súlade s čl.II bod 2.2 kúpnej zmluvy. Plynutie záručnej doby sa preruší dňom uplatnenia práva kupujúceho na odstránenie väd, dorúčením reklamácie.

6.3 Ak predávajúci neodstráni vady a v prípade montáže nedorobkov v dohodnutej lehote, má právo ich odstrániť kupujúci na náklady predávajúceho.

6.4 Kupujúci je povinný umožniť zhotoviteľovi prístup do priestorov, kde sa majú vady tovarov, zistené počas záručnej doby, odstraňovať.

6.5 Reklamácia väd bude vykonaná písomne. Predávajúci je povinný na reklamáciu reagovať do troch dní od doručenia reklamácie a dohodnúť s kupujúcim spôsob a primeranú lehotu odstránenia väd. Havarijný stav je povinný predávajúci odstrániť obratom, po ich nahlásení kupujúcim so začatím prác na havárii do 24 hodín. Odstránenie väd predávajúci vykoná na svoje vlastné náklady.

Čl. VII

Spolupôsobenie kupujúceho a predávajúceho

- 7.1 Predávajúci vykonáva činnosti, spojené s dodaním tovarov na vlastnú zodpovednosť podľa zmluvy, pričom rešpektuje technické špecifikácie a právne predpisy.
- 7.2 Predávajúci pri realizácii predmetu zmluvy je povinný dodržiavať predpisy a opatrenia na zabezpečenie bezpečnosti a ochrany zdravia všetkých osôb v mieste dodania predmetu zmluvy a protipožiarne opatrenia.
- 7.3 Pri dodaní predmetu zmluvy je predávajúci povinný vzniknutý odpad odstrániť na vlastné náklady.

Čl. VIII

Zmluvné pokuty a odstúpenie od zmluvy

- 8.1 Kupujúci si môže voči predávajúcemu uplatniť zmluvnú pokutu:
- vo výške 0,05% z celkovej zmluvnej ceny bez DPH za dodanie predmetu zmluvy uvedenej v bode 4.2 tejto zmluvy za každý aj začatý týždeň omeškania s odovzdaním predmetu zmluvy podľa bodu 3.1.písm.a) tejto zmluvy až do jeho prevzatia objednávateľom, okrem prvého týždňa omeškania. Týždňom sa myslí sedem kalendárnych dní, pričom prvý deň je nasledujúci po dni, kedy sa malo plnenie odovzdať.
 - Keď predávajúci odstúpi od zmluvy bez zavinenia objednávateľa, zaplatí pokutu vo výške 10 % z ceny nedodaného predmetu zmluvy. V takomto prípade, ak vznikne objednávateľovi škoda, predávajúci je povinný túto škodu zaplatiť.
 - Predávajúci je oprávnený odstúpiť od zmluvy v prípade, že kupujúci preukázateľne odmietne poskytnúť potrebné spolupôsobenie a plnenie podmienok tejto zmluvy, ktoré by podstatným spôsobom znemožňovalo predávajúcemu plniť podmienky uvedené v tejto zmluve.
- 8.2 V prípade omeškania kupujúceho so zaplatením faktúry si môže zhotoviteľ účtovať zmluvnú pokutu vo výške 0,05% z fakturovanej čiastky za každý deň omeškania.
- 8.3 Keď kupujúci odstúpi od zmluvy bez zavinenia predávajúceho, kupujúci uhradí predávajúcemu náklady, ktoré mu preukázateľne vznikli a boli zahrnuté v zmluvnej cene, minimálne však 10% z ceny predmetu dodávky. V takomto prípade, ak vznikne predávajúcemu škoda, kupujúci je povinný túto škodu zaplatiť.
- 8.4 Odstúpenie od zmluvy musí byť oznámené písomne, pričom musí byť uvedený dôvod, pre ktorý zmluvná strana od zmluvy odstupuje.

Čl. IX

Odobzanie a prevzatie tovaru

- 9.1 Predávajúci odovzdá a kupujúci preberie dodaný tovar.
- 9.2 Podmienkou odovzdania a prevzatia tovarov je úspešné vykonanie komplexných skúšok v prípade, že tieto je potrebné vykonať. Ak sú uvedené skúšky neúspešné z viny predávajúceho, budú tieto v plnom rozsahu opakované do troch dní, na jeho náklady
- 9.3 Súčasťou dodávky tovaru sú odborné prehliadky (revízne správy) v prípade, že sú potrebné, atesty, osvedčenia o akosti a kompletности jednotlivých zariadení, meracie protokoly, záručné listy tovarov, ako aj ďalšia dodávateľská dokumentácia. Bez týchto náležitostí kupujúci tovar neprevezme.
- 9.4 Predmet zmluvy je považovaný za splnený, ak je tovar kompletne a riadne odovzdaný a prevzatý.

Čl. X

Ostatné ustanovenia

- 10.1 Predávajúci bude pri plnení predmetu tejto zmluvy postupovať s odbornou starostlivosťou. Zaväzuje sa dodržiavať všeobecné záväzné právne predpisy a technické normy.

- 10.2 Predávajúci sa bude riadiť východiskovými podkladmi kupujúceho, zápsmi a dohodami oprávnených pracovníkov zmluvných strán a ich rozhodnutiami
- 10.3 Okamžikom odovzdania a prevzatia predmetu zmluvy predávajúcim, zodpovednosť nebezpečia škody prechádza na kupujúceho.
- 10.4 V súlade so Zmluvou o poskytnutí NFP, prílohy č.1 Všeobecné zmluvné podmienky, článok 2, ods. 14, sa dodávateľ zaväzuje strpieť výkon kontroly/audit/overovania súvisiaceho s dodávaným tovarom kedykoľvek počas platnosti a účinnosti Zmlúv o poskytnutí NFP, a to oprávnenými osobami v zmysle článku 12 týchto VZP a poskytnúť im všetku potrebnú súčinnosť.

Čl. XI

Záverečné ustanovenia

- 11.1 Zmluva vzniká prejavom súhlasu s celým jej obsahom a jej podpísaním oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.2 Zmluva môže byť zmenená len písomnými dodatkami, podpísanými oprávnenými zástupcami zmluvných strán.
- 11.3 Pokiaľ v zmluve nie je dohodnuté inak, platia pre zmluvný vzťah ňou založený príslušné ustanovenia Obchodného zákonníka.
- 11.4 Všetky body tejto zmluvy vrátane príloh je potrebné vykladať vo vzájomnej súvislosti.
- 11.5 Zmluva je vyhotovená v šiestich vyhotoveniach, pričom každé vyhotovenie zmluvy zmluvné strany prehlasujú za originál, z ktorých po podpise sú štyri určené pre kupujúceho a dve pre predávajúceho.
- 11.6 Táto zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami a účinnosť nasledujúci deň po zverejnení v centrálnom registri úradu vlády.
- 11.7 Predávajúci súhlasí s uverejnením kúpnej zmluvy v plnom rozsahu v Centrálnom registri zmlúv.

V Topoľčanoch dňa: 27.05 .2013
predávajúci:

V Martine dňa:
kupujúci:

.....
Ing. Juraj Hlaváč
konateľ

.....
prof. MUDr. Ján Danko, CSc.
dekan fakulty

V Bratislave dňa:

.....
prof. RNDr. Karol Mičieta, PhD.
rektor UK

ETHICS /

Všetky ponuky Pomôcky pre praktickú výučbu
zubného lekárstva a)
projekt:ITMS:26110230066; b)hradené zo
štátneho rozpočtu

Na tejto stránke je zobrazený stav e-aukcie pre najnižšiu cenu. Pomocou príkazu "Ukáž trend" sa zobrazí graficky vývoj ponúknutých cien jednotlivých uchádzačov v čase. V prípade otvoreného typu e-aukcie sú priebežne prístupné linky na zobrazenie detailov ponúk. Detaily sa aktualizujú priebežne. V prípade obalkového typu e-aukcie sa detaily aktualizujú vždy až po ukončení príslušnej etapy.

Kliknutím na meno uchádzača sa zobrazia detaily jeho poslednej ponuky. Kliknutím na posledne ponúknutú cenu sa zobrazia detaily o jednotlivých ponúknutých cenách uchádzača v časovej postupnosti.

Stav e-aukcie

Stav Ukončená

Správy

TYP	ČAS	TEXT SPRÁVY
Žiadna komunikácia		

Ponuky

ID UCHÁDZAČA	NÁZOV ORGANIZÁCIE	ROZHODNUTIE	POSLEDNÁ/KONEČNÁ PONUKA	A)AMALGAMÁTOR		ULTRAZVUKOVÁ ČISTIČKA 1		ULTRAZVUKOVA ČISTIČKA 2		TLAKOVÝ HRNIEC	
				JEDNOTKOVÁ CENA S DPH ZA KUS 6 KS	JEDNOTKOVÁ CENA S DPH ZA KUS 1 KS	JEDNOTKOVÁ CENA S DPH ZA KUS 5 KS	JEDNOTKOVÁ CENA S DPH ZA KUS 1 KS				
1	0903424444/2745/2918 Úspešný		703 987 EUR	625 3 750 EUR	1 150 1 150 EUR	900 4 500 EUR	970 970 EUI				

ETHICS /

e-Aukcia NC Pomôcky pre praktickú výučbu zubného lekárstva a) projekt:ITMS:26110230066; b)hradené zo štátneho rozpočtu

Vypíšte polia v stĺpci Návrh. Po vyplnení stlačte Potvrdiť a ponuka bude uložená. Prosím vezmite na vedomie, že ak ste potvrdili Vašu predchádzajúcu ponuku a ponuka bola zaregistrovaná, nová ponuka musí byť lepšia o stanovený Minimálny rozdiel. Inak nebudete môcť potvrdiť Vašu novú ponuku.

Všeobecná informácia

Termín konca e-aukcie
Minimálny rozdiel (vrátane) 1 EUR
Zostávajúci čas:

Správy

TYP	ČAS	TEXT SPRÁVY
Žiadne správy		

Detaily ponuky

#	KRITÉRIUM	PODKRITÉRIÁ	NÁZOV	MNOŽSTVO	JEDNOTKA	JEDNOTKOVÁ CENA	REGISTROVANÉ CENA	NAJLEPŠIA
1	Najnižšia cena	a)Amalgamátor	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	625	3 750 EUR	3 750 EUR
2	Najnižšia cena	Ultrazvuková čistička 1	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 150	1 150 EUR	1 150 EUR
3	Najnižšia cena	Ultrazvuková čistička 2	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	900	4 500 EUR	4 500 EUR
4	Najnižšia cena	Tlakový hrniec	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	970	970 EUR	970 EUR
5	Najnižšia cena	Hydraulický lis	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	432	432 EUR	432 EUR
6	Najnižšia cena	Vypalovacia pecka	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 650	1 650 EUR	1 650 EUR
7	Najnižšia cena	Leštička	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	399	399 EUR	399 EUR
8	Najnižšia cena	Galvanická leštička	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 200	1 200 EUR	1 200 EUR
9	Najnižšia cena	Orezávač sadrových modelov	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	550	550 EUR	550 EUR
10	Najnižšia cena	Pieskovač	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 521	1 521 EUR	1 521 EUR
11	Najnižšia cena	Vibrátor	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	246	246 EUR	246 EUR
12	Najnižšia cena	DSE Plus základ	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 690	10 140 EUR	10 140 EUR
13	Najnižšia cena	Simulátor DPS	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 700	10 200 EUR	10 200 EUR
14	Najnižšia cena	Čelust' s latexovou maskou	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 700	10 200 EUR	10 200 EUR
15		Lekárska strana		6	ks	1 686	10 116 EUR	10 116 EUR

<https://evo.gov.sk/evo/qlib/viewAuctionBid.action?auctionId=3148&auctionVendorN...> 28. 2. 2013

	Najnižšia cena		Jednotková cena s DPH za kus					
16	Najnižšia cena	Strana sestry	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 700	10 200 EUR	10 200 EUR
17	Najnižšia cena	Mikromotor 1	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 680	10 080 EUR	10 080 EUR
18	Najnižšia cena	Osvetlenie 1	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	990	5 940 EUR	5 940 EUR
19	Najnižšia cena	Trojfunkčné striekačka	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	890	5 340 EUR	5 340 EUR
20	Najnižšia cena	Hadice k násadcom	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 700	10 200 EUR	10 200 EUR
21	Najnižšia cena	Elektrická spinacia jednotka	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 700	10 200 EUR	10 200 EUR
22	Najnižšia cena	Pripojovacia jednotka a rýchlospojka	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 360	8 160 EUR	8 160 EUR
23	Najnižšia cena	Laboratórny stôl	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 670	10 020 EUR	10 020 EUR
24	Najnižšia cena	Špeciálna pracovná plocha	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	970	5 820 EUR	5 820 EUR
25	Najnižšia cena	Osvetlenie 2	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 290	7 740 EUR	7 740 EUR
26	Najnižšia cena	Stolička	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	470	2 820 EUR	2 820 EUR
27	Najnižšia cena	Odsávanie	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 660	9 960 EUR	9 960 EUR
28	Najnižšia cena	Mikromotor 2	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	1 430	8 580 EUR	8 580 EUR
29	Najnižšia cena	Ovládanie mikromotora	Jednotková cena s DPH za kus	6	ks	630	3 780 EUR	3 780 EUR
30	Najnižšia cena	základné kreslo	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 695	13 560 EUR	13 560 EUR
31	Najnižšia cena	trojfunkčná striekačka	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 351	10 808 EUR	10 808 EUR
32	Najnižšia cena	zubný mikromotor	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 296	10 368 EUR	10 368 EUR
33	Najnižšia cena	zubná turbína	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 300	10 400 EUR	10 400 EUR
34	Najnižšia cena	Spojka náradia	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 302	10 416 EUR	10 416 EUR
35	Najnižšia cena	Kontrolný panel otáčok	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 696	13 568 EUR	13 568 EUR
36	Najnižšia cena	RTG prehladač	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 400	11 200 EUR	11 200 EUR
37	Najnižšia cena	odstraňovač zub. kameňa	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 666	13 328 EUR	13 328 EUR
38	Najnižšia cena	držiek náradia	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 694	13 552 EUR	13 552 EUR
39	Najnižšia cena	zubný bojler	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 698	13 584 EUR	13 584 EUR
40	Najnižšia cena	vodný blok úpravy H2O	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 489	11 912 EUR	11 912 EUR
41	Najnižšia cena	odsávací blok	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 698	13 584 EUR	13 584 EUR

<https://evo.gov.sk/evo/qlib/viewAuctionBid.action?auctionId=3148&auctionVendorN...> 28. 2. 2013

42	Najnižšia cena	odsíľovací systém	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 699	13 592 EUR	13 592 EUR
43	Najnižšia cena	osvetlenie zubnej súpravy	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 688	13 504 EUR	13 504 EUR
44	Najnižšia cena	ovládaci systém	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 666	13 328 EUR	13 328 EUR
45	Najnižšia cena	operačné svetlo kresla	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 555	12 440 EUR	12 440 EUR
46	Najnižšia cena	nádiaci systém programovania	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 588	12 704 EUR	12 704 EUR
47	Najnižšia cena	Samostatný kompresor	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	1 670	13 360 EUR	13 360 EUR
48	Najnižšia cena	Skríňa so zvukovou izoláciou	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	642	5 136 EUR	5 136 EUR
49	Najnižšia cena	Kompresorové jednotky	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 300	3 900 EUR	3 900 EUR
50	Najnižšia cena	Odsávacie jednotky	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 600	4 800 EUR	4 800 EUR
51	Najnižšia cena	b)Základné kreslo	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 700	5 100 EUR	5 100 EUR
52	Najnižšia cena	Polstrovanie kresla	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	850	2 550 EUR	2 550 EUR
53	Najnižšia cena	Ovládaci systém kresla	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 700	5 100 EUR	5 100 EUR
54	Najnižšia cena	Nožný spínač	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 100	3 300 EUR	3 300 EUR
55	Najnižšia cena	Ovládacia elektronika	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 650	4 950 EUR	4 950 EUR
56	Najnižšia cena	Rameno stolička	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 600	4 800 EUR	4 800 EUR
57	Najnižšia cena	Elektrický mikromotor	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	900	2 700 EUR	2 700 EUR
58	Najnižšia cena	Odsťraňovač zub. kameňa	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	900	2 700 EUR	2 700 EUR
59	Najnižšia cena	3F a MF striekačka s hadicou	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 100	3 300 EUR	3 300 EUR
60	Najnižšia cena	Strana sestry	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 650	4 950 EUR	4 950 EUR
61	Najnižšia cena	Vodný a vzduchový blok	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 400	4 200 EUR	4 200 EUR
62	Najnižšia cena	Odsávací blok	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 500	4 500 EUR	4 500 EUR
63	Najnižšia cena	Odsíľovací systém s malou a veľkou odsávačkou	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 700	5 100 EUR	5 100 EUR
64	Najnižšia cena	Pľuvadlový blok	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 600	4 800 EUR	4 800 EUR
65	Najnižšia cena	Ovládaci systém autom.dezin. a preplachovania hadic	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 600	4 800 EUR	4 800 EUR
66	Najnižšia cena	operačné svetlo	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	1 200	3 600 EUR	3 600 EUR
67	Najnižšia cena	Stolička pre lekára	Jednotková cena s DPH za kus	3	ks	900	2 700 EUR	2 700 EUR
68	Najnižšia cena	Stolička pre sestru		3	ks	900	2 700 EUR	2 700 EUR

<https://evo.gov.sk/evo/qlib/viewAuctionBid.action?auctionId=3148&auctionVendorN...> 28. 2. 2013

69	Najnižšia cena	rovný násadec	Jednotková cena s DPH za kus Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	431	4 741 EUR	4 741 EUR
70	Najnižšia cena	Kolienko 1:1	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	644	7 084 EUR	7 084 EUR
71	Najnižšia cena	Redukčný násadec	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	736	8 096 EUR	8 096 EUR
72	Najnižšia cena	Rýchlobežný násadec 1:5	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	759	8 349 EUR	8 349 EUR
73	Najnižšia cena	Turbínka s malou hlavičkou min 16W	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	639	7 029 EUR	7 029 EUR
74	Najnižšia cena	Turbínka s veľkou hlavičkou min 19W	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	639	7 029 EUR	7 029 EUR
75	Najnižšia cena	AirScaler s pripojením hrotov QUICK s mnohonásobn	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 690	1 690 EUR	1 690 EUR
76	Najnižšia cena	Clean set	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	250	250 EUR	250 EUR
77	Najnižšia cena	Paro set	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	350	350 EUR	350 EUR
78	Najnižšia cena	Endo set	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	790	790 EUR	790 EUR
79	Najnižšia cena	Kariesdetektor	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 500	1 500 EUR	1 500 EUR
80	Najnižšia cena	Násadec slúžiaci k otv. kavit pomocou korund. prášku	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 296	1 296 EUR	1 296 EUR
81	Najnižšia cena	Prístroj na čistenie a olejovanie násadcov	Jednotková cena s DPH za kus	2	ks	1 590	3 180 EUR	3 180 EUR
82	Najnižšia cena	Prístroj k elektronickej analýze pohybu sánky	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 700	1 700 EUR	1 700 EUR
83	Najnižšia cena	Vysielač dát	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 700	1 700 EUR	1 700 EUR
84	Najnižšia cena	Príjmač dát	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 300	1 300 EUR	1 300 EUR
85	Najnižšia cena	Software k analýze	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 200	1 200 EUR	1 200 EUR
86	Najnižšia cena	Adaptér k rôz.artik.ako Girbach, Stratos, SAM, Kavvo	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 700	1 700 EUR	1 700 EUR
87	Najnižšia cena	Tvárový oblúk	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 600	1 600 EUR	1 600 EUR
88	Najnižšia cena	Spodný diel artikulátora	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	700	700 EUR	700 EUR
89	Najnižšia cena	Horný diel artikulátora	Jednotková cena s DPH za kus	1	ks	1 345	1 345 EUR	1 345 EUR
90	Najnižšia cena	Kovová konštrukcia zubotechnického stola	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 700	8 500 EUR	8 500 EUR
91	Najnižšia cena	Pracovná plocha s ohňu- vzdornou vložkou	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 700	8 500 EUR	8 500 EUR
92	Najnižšia cena	Odkladacie plochy a priestory	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 100	5 500 EUR	5 500 EUR
93	Najnižšia cena	Odsávanie prachu s filtrami	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 500	7 500 EUR	7 500 EUR

<https://evo.gov.sk/evo/qlib/viewAuctionBid.action?auctionId=3148&auctionVendorN...> 28. 2. 2013

94	Najnižšia cena	Špeciálne filtre	Jednotková cena s DPH za kus	10	ks	1 100	11 000 EUR	11 000 EUR
95	Najnižšia cena	Zubotechnický mikromotor s kolenným oviadaním	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 200	6 000 EUR	6 000 EUR
96	Najnižšia cena	Osvetlenie	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 100	5 500 EUR	5 500 EUR
97	Najnižšia cena	Stolička	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	580	2 900 EUR	2 900 EUR
98	Najnižšia cena	Adaptér k prichyteniu simulačtoru pacienta ku stolu	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 600	8 000 EUR	8 000 EUR
99	Najnižšia cena	Dentálny simulačtor základ	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 700	8 500 EUR	8 500 EUR
100	Najnižšia cena	Simulačtor pacienta	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 690	8 450 EUR	8 450 EUR
101	Najnižšia cena	Čelusť s latexovou maskou	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 650	8 250 EUR	8 250 EUR
102	Najnižšia cena	Lekárska strana	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 700	8 500 EUR	8 500 EUR
103	Najnižšia cena	Strana sestry	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 600	8 000 EUR	8 000 EUR
104	Najnižšia cena	Vodný a vzduchový blok	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 650	8 250 EUR	8 250 EUR
105	Najnižšia cena	Modely čelusti pre výuku	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 500	7 500 EUR	7 500 EUR
106	Najnižšia cena	Náhradné zuby do modelov	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 550	7 750 EUR	7 750 EUR
107	Najnižšia cena	Osvetlenie pre dentálny simulačtor	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	1 400	7 000 EUR	7 000 EUR
108	Najnižšia cena	Prístroj na výrobu vlastných modelov	Jednotková cena s DPH za kus	11	ks	1 650	18 150 EUR	18 150 EUR
109	Najnižšia cena	Násadec pre simulačtorové celky rovný	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	350	1 750 EUR	1 750 EUR
110	Najnižšia cena	Kolíenka 1:1 so svetlom pre simulačtorové celky	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	550	2 750 EUR	2 750 EUR
111	Najnižšia cena	Turbínka so svetlom pre simulačtorové celky	Jednotková cena s DPH za kus	5	ks	630	3 150 EUR	3 150 EUR
112	Najnižšia cena	Kovový mobilný stolík so šuplíkmi	Jednotková cena s DPH za kus	8	ks	400	3 200 EUR	3 200 EUR
Cena celkom							703 987 EUR	703 987 EUR
Moja pozícia		1						
Výsledná pozícia v e-Aukcii		Úspešný						

<https://evo.gov.sk/evo/qlib/viewAuctionBid.action?auctionId=3148&auctionVendorN...> 28. 2. 2013