

**Výzva na predloženie ponuky na dodanie tovaru
(zadávanie podprahovej zákazky)**

1. Identifikácia objednávateľa: osoba podľa § 7 zákona o verejnom obstarávaní

Názov: GRÉCKOKATOLÍCKA EPARCHIA KOŠICE

IČO: 30305624

S í d l o:

Obec (mesto): Košice

PSČ: 040 01

Ulica: Dominikánske nám. 2/A

Kontaktná osoba: PaedDr.Tibor Volčko

Telefón: (+421) 0566670212

Fax: (+421) 557271911

e-mail.: volcko@czsskomtv.edu.sk

2. Názov zákazky na dodanie tovaru: Nákup interiérového vybavenia, IKT vybavenia a vybavenie pre praktické vyučovanie.

3. Miesto dodania zákazky: Cirkevná stredná odborná škola, Trebišov , Komenského č. 1963/10

4. Kód CVP :

Hlavný predmet:

Hlavný slovník:

Doplňujúce predmety:

30213000-5 Osobné počítače

30213000-6 Osobné počítače typu notebook

30233230-2 Tlačiarne a zapisovače

30191200-6 Zariadenia informačnej technológie

30241200-2 Aplikačné programové vybavenie

36150000-7 Školský nábytok

36151000-4 Školské stoly a stoličky

33196200-2 Prístroje pre invalidných občanov

29430000-2 Kovoobrábacie stroje

34328000-2 Zdviháky vozidiel

34324100-5 Zariadenie na vyvažovanie kolies

38540000-2 Testovacie a meracie stroje a prístroje

5. Rozdelenie predmetu obstarávania na časti: ÁNO

Množstvo alebo predmet zákazky : podľa prílohy č. 1 tejto výzvy

6. Predpokladaná hodnota zákazky : 86.260,- € bez DPH

Možnosť predloženia variantných riešení: NIE

7. Trvanie zmluvy: do termínu dodania tovaru, t. j. 31. 08. 2011

8. Hlavné podmienky financovania a platobné podmienky:

Predmet obstarávania bude financovaný zo štrukturálnych fondov EÚ a spoluúčasti cirkvi. Regionálny operačný program , Prioritná os - 1 Infraštruktúra vzdelávania 1.1 Infraštruktúra vzdelávania

Zhotoviteľovi sa neposkytne žiaden preddavok. Predmet zákazky sa bude financovať formou bezhotovostného platobného styku v lehote splatnosti faktúr, do 90 kalendárnych dní odo dňa jej doručenia.

9. Podmienky účasti uchádzačov:

Podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia, § 26 zákona č. 25/2006 Z.z. o VO

Na základe § 26 , písm. f , aktuálny doklad o oprávnení podnikateľ , originál alebo jeho overená kópia

10. Poskytovanie súťažných podkladov :

Lehota na prijímanie žiadostí o súťažné podklady je určená do: **11.10.2010 do 9 : 30 hod**

Súťažné podklady sa budú vybratým osloveným záujemcom poskytovať spolu s výzvou na predloženie ponuky. Záujemcom, ktorí prejavia záujem o túto zákazku na základe zverejnenej výzvy budú súťažné podklady poskytnuté bezplatne, na základe písomnej žiadosti záujemcu obratom.

Lehota na vysvetľovanie súťažných podkladov : **14.10.2010 do 10: 00 hod**

11. Úhrada za súťažné podklady: nevyžaduje sa

12. Lehota na predkladanie ponúk do: 22.10.2010 do 10.00 hod.

13. Adresa, na ktorú sa majú ponuky doručiť:

Adresa uvedená v bode 1.

Označenie obálky : Súťaž – „**Rekonštrukcia školských budov**“ Neotvárať !

Otváranie obálok sa uskutoční dňa : **22.10.2010 o 11: 30 hod** v sídle vyhlasovateľa súťaže.

Ponuky sa predkladajú v slovenskom jazyku.

13. Elektronická aukcia : nepoužije sa

14. Kritériá na hodnotenie ponúk:

1. Najnižšia cena v € .

15. Doplňujúce informácie:

a) Osoba podľa § 7 zákona o verejnom obstarávaní si vyhradzuje právo zrušiť použitý postup VO na predmet zákazky ak mu nebude schválený nenávratný finančný príspevok.

Osoba podľa § 7, sa uchádza o poskytnutie nenávratného finančného príspevku z fondov EÚ, preto si vyhradzuje právo nerealizovať zákazku v prípade, že mu nebudú poskytnuté finančné prostriedky z fondov EÚ. Osoba podľa § 7, si vyhradzuje právo určiť termín platnosti a účinnosti zmluvy podpismi oboch strán po uzavretí zmluvy o poskytnutí NFP s Ministerstvom pôdohospodárstva, životného prostredia a regionálneho rozvoja SR. V prípade nezískania finančných prostriedkov o NFP zmluva nebude podpísaná. Víťazný uchádzač je povinný strpieť výkon finančnej a vecnej kontroly a poskytnúť súčinnosť pri nej poskytovateľovi NFP.

16. Lehota viazanosti: 30.12.2010

Trebišov, 17.09.2010

Erika Szabadosová
Osoba zodpovedná za VO
Registračné číslo : V0015-009-2001

Rozpočet interierového vybavenia a výpočtovej techniky

P.č.	Názov položky	Počet ks.	Jed. cena	Spolu bez DPH v EUR	Spolu s DPH v EUR	Opis položky
1.	Počítačová zostava (713 002 nákup výpočtovej techniky)	20				Počítačová zostava, min. požiadavky 2 GHz, 2 GB RAM, 160 GB HDD, LCD 19" monitor, OEM operačný systém, príslušenstvo
2.	Notebook	2				Notebook, min. požiadavky: Procesor 2 GHz, 2 GB RAM, 160 GB HDD, 15" displej, DVD/RW, LAN, Wifi, 3 x USB, OEM operačný systém
3.	Multifunkčné zariadenie	1				Monochromatické laserové zariadenie, A4, tlačiareň, kopírka, scanner, USB 2.0, min. 600 x 600 DPI
4.	Dataprojektor	2				Rozlíšenie XGA, jas 2500 ANSI lumenov, kontrastný pomer 2000:1
5.	Plátno	1				Elektricky ovládané plátno, pomer strán 4:3, rozmer min. 1,5 m x 2,0 m
6.	Interaktívna tabuľa	2				Jednoducho ovládateľná interaktívna tabuľa odolnej konštrukcie s možnosťou práce s dvoma interaktívnymi perami súčasne. Rozmer uhlopriečky min. 1,8 m.
7.	Softvér 633013 Materiál Softvér	22				Kancelársky balík (textový, tabuľkový editor)
	(713 002 nákup výpočtovej techniky)		Spolu	0,00	0,00	
1.	Šatníková skriňa (713 001 nákup interierového vybavenia)	30				Šatníková skriňa, 3-dverová min. rozmer: výška 180 cm šírka 100 cm hĺbka 40 cm uzamykání - na visací zámeček /
2.	Učiteľský set	4				Katedra a učiteľská stolička počet zásuviek 1 ks pracovná plocha: min: 1200*550 výška min.: 750 mm
3.	Žiacky set	60				Študentská lavica, 2 študentské stoličky stohovateľné

4.	Bezbarierový schodolez	2			Zariadenie, určené na prepravu telesne postihnutých osôb, pohybujúcich sa na invalidnom vozíku alebo detskom kočiку po schodisku.
	(713 001 nákup interiérového vybavenia)	Spolu		0,00	0,00
SPOLU CELKOM					
				0,00	0,00

**Didaktické prostriedky pre praktické vyučovanie autoopravár + strojný mechanik
713004 Nákup prevádzkových strojov, prístrojov, zariadení, techniky a náradia**

p.č.	názov pomôcky	počet kusov	Jedn. cena bez DPH	Jedn. cena s DPH	cena spolu s DPH	Opis položky
1.	Ohýbačka na plech	1				Uhol ohybu 0 – 135°, dĺžka lišty 1 000 mm, max. hrúbka materiálu 2 mm. Celoliatinová konštrukcia, možnosť výmeny ohýbacích lišt. Ohýbacia lišta nastaviteľná podľa hrúbky materiálu.
2.	Pákové tabuľové nožnice	1				Ručné pákové tabuľové nožnice pre ľahké a farebné kovy a mäkkú oceľ, s kapacitou hrúbky plechu 1,5 mm a dĺžkou strihu 1 000 mm.
3.	Vyzúvačka	1				Verzia poloautomatickej vyzúvačky, určená k demontáži a montáži pneumatík osobných a dodávkových vozidiel, Napájanie 230 V/50 Hz, príkon motora 0,7 kW, pracovný tlak vzduchu 8 bar. Max. priemer kolies 39" (1 000 mm), max. šírka 12" (305 mm).
4.	Vyvažovačka	1				Kompaktná vyvažovačka riadená mikroprocesorom s užívateľsky príjemným ovládaním, disponujúca funkciami na vyváženie ALU ráfikov, statické aj dynamické vyváženie, programom na optimalizáciu vyváženia a samokalibráciou. Je navrhnutá na jednoduché a presné vyváženie kolies osobných a ľahkých úžitkových vozidiel. Súčasťou dodávky je súprava 4 stredových upínacích kužeľov, rýchloupínacia matica s plastovou miskou a gumenou podložkou, kliešte na závažie a obkročné meradlo šírky ráfika. Napájanie 230 V/50 Hz, príkon 370 W. Rozsah priemeru ráfika 10"– 22", presnosť vyváženia 1 g, priemerná rýchlosť otáčania 200 ot./min, čas vyváženia 10 s, max. hmotnosť kolesa 65 kg. Max. úroveň hluku 70 dB, prevádzková teplota 0 – 50 °C.

5.	Súprava na meranie geometrie	1			Elektronický prístroj na meranie geometrie kolies na vozidlách vyrobených od roku 1975 po súčasnosť. Zariadenie je vybavené bezdrôtovou technológiou Bluetooth s unikátnym 8-senzorovým snímacím systémom s CCD kamerami. Pohodlnosť a mobilitu zaisťuje pojazdný kabinet, ktorý je prispôsobený na bezpečné uloženie PC s tlačiarňou a klávesnicou s myšou. Kabinet je ďalej vybavený držiakmi snímacích kamier, ktoré zaisťujú automatické dobíjanie ich batérií. Súčasťou softvéru je databáza s viac ako 20 000 vozidlami, ktorá je každoročne aktualizovaná. Požadovaná konfigurácia PC: Intel Dual Core 1,8 GHz, operačný systém Windows XP alebo Vista, 17 alebo 19" monitor, integrovaná grafická karta, DVD/CD mechanika, 1 GB pamäť, 40 GB pevný disk, 3 USB porty.
6.	Plniaca stanica	1			Kompletná súprava na plnenie klimatizačných systémov osobných automobilov sa skladá zo súpravy manometrov s ventilmi a prípojných hadíc, plniaceho odmerného valca zmesi so stupnicou umožňujúcou odpočet pri rôznych tlakoch a teplotách a vývevy na vytvorenie podtlaku v klimatizačnom systéme automobilu. Všetko je inštalované na prepravnom vozíku s kolieskami pre jednoduchú prepravu. Napájanie 230 V/50 Hz, 250 W.
7.	Hydraulický zdvihák	1			Nosnosť 20 t! Vystužený rám pre zvýšenú nosnosť. Na zdvíhanie nákladných vozidiel, poľnohospodárskych strojov, autobusov. Pneumatický pohon na ľahké zdvíhanie.
8.	Zváračka	1			Napätie: 400 V Istenie: 16 A Max. sieťový výkon: 3,9 (60 %) kW Regulačný rozsah: 30 – 190 A
9.	Kombinovaný sústruh s frézovačkou	1			Minimálne parametre: Obrábací stroj je vhodný pre malosériovú výrobu a pre menšie dielne, kde je kladený nárok na úsporu miesta. Umožňuje sústruženie, frézovanie aj vyvrtávanie. Napätie: 230 V Príkonnosť: 700 W Nastaviteľný pozdĺžny posuv : ÁNO Nastaviteľný priečny posuv: ÁNO

10.	Magnetická vřtačka - závitorez	1			Zariadenie je určené k rýchlemu, presnému vřtaniu a rezaniu vnútorných závitov. Dvojstupňová prevodovka s voľbou reverznou 125 ot./min a vřtací 400 ot./min.
11.	Stĺpová vřtačka	1			Vybavenie: základná doska s 2 T - drážkami, výkyvný, veľký stôl vřtačky s ryhami na chladiacu kvapalinu, ozubená tyč, rýchlopínacie skľúčidlo, zarážka pre nastavenie hĺbky vřtania, prepínač na nulové napätie, kuželový trň MK3. Otáčky vřetena: 16 stupňov / 12 stupňov, výkon pri vřtaní (ocel'): 3-25 mm / 3-32 mm Prípojka: 400 V Výkon motora: 1,5 kW Veľkosť stola: 475x425mm Veľkosť zákl. dosky: 580x450mm Celková výška: 1720mm Skľučovadlo: 3-16 mm Zdvih vřetena: 120 mm Kónický úchyt: MK 3 Vyloženie: 255mm Otáčky vřetena: 120 - 3480 ot./min. Hmotnosť: 119 kg
12.	Nožnice na kov	1			Tabuľové nožnice s ručným ovládaním, vhodné na delenie materiálov: mäkká ocel', hliník, meď, mosadz, zinok, olovo, plasty, do rozmeru max. 1,25 mm x 1 900 mm.
13.	Pásová píla na kov	1			Napájanie: 400 V Príkonnosť: 750 W Rezná rýchlosť min.: 20 – 30 – 40 – 65 m/min. Chladenie: áno
Spolu s DPH					0,00
DPH					0,00
Spolu bez DPH					0,00