

Výzva na predkladanie ponúk

zákazky s nízkou hodnotou v súlade s § 102 zákona č. 25/2006 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon v platnom znení“)

- Verejný obstarávateľ:** Slovenská technická univerzita v Bratislave
Poštová adresa: Vazovova 5
Mesto: Bratislava 1
PSČ: 812 43
IČO: 00397687
Kontaktná adresa: Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave, Paulínska 16, 917 24 TRNAVA
Kontaktná osoba: Mgr. Ľubomír Gašparík
Telefón: 0906068144
Fax: 0906068189
e-mail: lubomir.gasparik@stuba.sk
adresa hlavnej stránky verejného obstarávateľa (URL): www.stuba.sk
- Zatriedenie obstarávacieho subjektu podľa zákona:**
§ 6 ods. 1 písm. d) zákona v platnom znení
- Verejný obstarávateľ nakupuje pre iných verejných obstarávateľov**
Nie.
- Názov zákazky podľa verejného obstarávateľa**
„Nástroje (držiačky, hlavičky, VRD, planžety, celokamonolit, monolit, kľúče, kliešte) kódy CPV (426710000, 445100008, 445000005, 445222007).“
- Druh zákazky:** Tovary
- Hlavné miesto dodania tovaru/poskytnutia služieb/uskutočnenia stavby:**
Paulínska 16, 917 24 Trnava
- NUTS KÓD:** NUTS II - SK02 Západné Slovensko, NUTS III - SK021 Trnavský kraj
- Výsledok verejného obstarávania**
Na dodávku tovaru bude uzatvorená zmluva podľa zákona č. 513/1991 Z. z., Obchodného zákonníka v platnom znení neskorších predpisov. Zmluva bude platná po obojstrannom podpise a účinnosť zmluvy a to deň po povinnom zverejnení.

9. Stručný opis zákazky

„Nástroje (držiaky, hlavičky, VRD, planžety, celokamonolit, monolit, kľúče, kliešte)“

10. Spoločný slovník obstarávania (CPV)

42671000-0	Držiaky na nástroje,
44510000-8	Nástroje,
44500000-5	Náradie, zámky, kľúče, pánty, upínadlá, reťaz a pružiny,
44522200-7	Kľúče

11. Celkový rozsah predmetu zákazky

Je uvedený nižšie v tabuľke

Ak niektorý z použitých parametrov, alebo rozpätie parametrov identifikuje konkrétny typ výrobku, alebo výrobok konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožní nahradiť takýto výrobok ekvivalentným výrobkom alebo ekvivalentom technického riešenia pod podmienkou, že ekvivalentný výrobok alebo ekvivalentné technické riešenie bude spĺňať úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktoré sú uvedené technológie a zariadenia určené. Pri výrobkoch, príslušenstvách konkrétnej značky, uchádzač môže predložiť aj ekvivalenty inej značky v rovnakej alebo vyššej kvalite. Zároveň uvedie presné parametre, vlastnosti atď., aby mohol verejný obstarávateľ posúdiť, či ponúkané riešenie bude spĺňať úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktoré sú uvedené výrobky určené a či sú v rovnakej alebo vyššej kvalite ako tie, ktoré boli uvedené v týchto podkladoch.

Predpokladaná hodnota zákazky v EUR s DPH: 4 000 € / slovom štyritisíc EUR/

12. Trvanie zmluvy v mesiacoch : 3

13. Hlavné podmienky financovania a platobné dojednania

Dodávateľovi sa neposkytne žiadny preddavok.

Predmet zákazky sa bude financovať formou bezhotovostného platobného styku na základe vystaveného daňového dokladu dodávateľa.

Predmet obstarávania bude financovaný zo štrukturálnych fondov EÚ.

Dodávateľ berie na vedomie, že úhrada predmetu zákazky bude realizovaná na základe získaných finančných prostriedkov zo štrukturálnych fondov EÚ a je povinný strpieť výkon kontroly / auditu / overovania súvisiaceho s poskytovaním služieb a poradenstva a to kedykoľvek počas lehoty od podpisu zmluvy do ukončenia projektu + 5 / slovom päť / rokov, oprávnenými osobami, ktorými sú :

- Agentúra Ministerstva školstva pre štrukturálne fondy a ňou poverené osoby,
- Najvyšší kontrolný úrad SR, príslušná Správa finančnej kontroly, certifikačný orgán a nimi poverené osoby,
- orgán auditu, jeho spolupracujúce orgány a nimi poverené osoby,
- splnomocnení zástupcovia Európskej komisie a Európskeho dvora audítorov,

- e) Slovenská technická univerzita a ňou poverené osoby,
- f) osoby prizvané orgánmi uvedenými v písm. a) až d) v súlade s príslušnými právnymi predpismi SR a EÚ

14. Právne vzťahy vyžadované od skupiny dodávateľov, s ktorou sa uzatvorí zmluva:

Skupina dodávateľov, ktorá sa zúčastní na verejnom obstarávaní, nemusí vytvoriť právne vzťahy do lehoty predloženia ponuky. Všetci členovia takejto skupiny dodávateľov musia udeliť splnomocnenie pre jedného z členov skupiny, ktorý bude oprávnený komunikovať v procese verejného obstarávania s verejným obstarávateľom, prijímať pokyny za všetkých členov skupiny a konať v mene všetkých ostatných členov skupiny, podpísanú všetkými členmi skupiny alebo osobou, resp. osobami oprávnenými konať v danej veci za každého člena skupiny.

15. Podmienky účasti

Osobné postavenie uchádzačov a záujemcov vrátane požiadaviek týkajúcich sa zápisu do profesijného alebo obchodného registra.

16. Informácie a formálne náležitosti nevyhnutné na splnenie podmienok účasti:

Uchádzač musí spĺňať podmienky účasti týkajúce sa osobného postavenia uvedené v § 26 ods. 1 písm. f) zákona v platnom znení. Ich splnenie uchádzač preukáže predložením dokladu o oprávnení dodávať tovar, uskutočňovať stavebné práce alebo poskytovať službu. Osobné postavenie preukazuje každý záujemca, ktorý predloží ponuku.

Odôvodnenie požiadavky

Verejný obstarávateľ stanovil požiadavku primerane predpokladanej hodnoty zákazke v súlade so svojimi požiadavkami a platnou legislatívou.

Uchádzač predloží doklady podľa tohto bodu výzvy. Ak uchádzač nesplní požiadavku podľa tohto bodu výzvy na predkladanie ponúk, bude z verejného obstarávania vylúčený.

17. Kritériá na vyhodnotenie ponúk

Najnižšia cena uvedená v eurách vrátane DPH (v prípade potreby upravte)

18. Evidenčné číslo spisu, ktoré prideliť verejný obstarávateľ

MTF 27/2012 ZsNH CTT

19. Lehota na predkladanie ponúk uplynie dňa

Dátum a čas: 21. 12. 2012 o 10.00

20. Miesto na predloženie ponúk

Materiálovotechnologická fakulta so sídlom v Trnave
Paulínska 16
917 24 TRNAVA.

21. Obsah ponuky

21.1 Ponuka musí obsahovať nasledovné doklady a dokumenty v listinnej podobe:
doklady a dokumenty, ktorým uchádzač preukáže splnenie podmienok účasti podľa bodu 15. tejto výzvy na predkladanie ponúk.

Návrh na plnenie kritéria určeného verejným obstarávateľom na hodnotenie ponúk

Návrh na plnenie kritéria			
Kritérium			Hodnota
Najnižšia konečná zmluvná cena v EUR bez DPH.			
sadzba DPH			
Najnižšia konečná zmluvná cena v EUR vrátane DPH.			
V	Dátum.....	Meno a priezvisko štatutára uchádzača alebo ním poverenej osoby	Podpis:

* V prípade potreby upravte, resp. žiadajte štruktúru zmluvnej ceny

Pomocná tabuľka:

P.č.	Názov nástoja	Označenie	ks	cena/ks [€] bez DPH	Cena spolu [€] bez DPH
1	Hydro upínač na ø20	DIN69871 30 HYDRO 20X90	1		0,00
2	WELDON upínač na ø20	DIN69871 30 EM20X 72	1		0,00
3	klieštinový upínač ER16	DIN69871 30 ER16X 63	1		0,00
4	vyvážená matica	NUT ER16 TOP BIN	1		0,00
5	sada klieštin ER16	ER16 SPR 10	1		0,00
6	klieštinový upínač ER25	DIN69871 30 ER32X 65	1		0,00
7	sada klieštin ER32	SET ER32 18	1		0,00
8	Držiak VRD ø16, z=5	T290 ELN D16-05-C16-05	1		0,00
9	VRD frézovanie	T290 LNMT 050204TR IC830	10		0,00
10	Držiak MMaster	T490 ELN D20-2-MMT12	1		0,00
11	Hlavička MM	MM S-A-H10.5-ER25-T12	1		0,00
12	Držiak VRD	T490 FLN D032-03-16-08	1		0,00
13	VRD frézovanie 4RH	T490 LNMT 0804PNR IC830	20		0,00
14	Hlavička MM ø10	MM EFS100E07-4T06 CF	2		0,00
15	FF Hlavička MM ø10	MM FF100R1.5-L12-2T06 908	2		0,00
16	Hlavička MM ø10 na AL	MM EA100B06R0.5-3T06 IC08	2		0,00
17	R Hlavička MM ø10 na AL	MM EBA100B07-2T06 IC08	2		0,00
18	Hlavička MM ø8 z=6	MM EC100D07C01-6T06 903	2		0,00

19	R Hlavička MM ø10 z=2	MM HBR120-2T06 IC908	2	0,00
20	hlavička MM zrážanie, zahlbovanie, navrtavanie	MM HCD100-060-2T06 IC908	2	0,00
21	hlavička MM navrtavacia podľa DIN 332	MM ECS-A4.00X10-2T06 908	2	0,00
22	Držiak MMaster	MM S-A-L070-C10-T06-W-H	1	0,00
23	Držiak MMaster	MM S-A-L075-C10-T06-H	1	0,00
24	Hlavička MM ø10	MM EFS080E05-4T05 CF	2	0,00
25	Držiak MMaster	MM S-A-L060-C08-T05	1	0,00
26	Držiak MMaster	MM S-A-L070-C08-T05-C	1	0,00
27	Držiak VRD ø50, z=6	SOF45 8/16-D050-06-22R	1	0,00
28	VRD frézovanie 8RH	S845 SNMU 1305ANR-MMIC830	10	0,00
29	VRD frézovanie 8RH	S845 SNHU 1305AN-N-WIC810	10	0,00
30	VRD frézovanie Wiper	ONHU 0505AN-R-W	10	0,00
31	VRD frézovanie 16RH	ONHU 050500-PL	10	0,00
32	Držiak frézy	DIN69871 30 SEM22X 50	1	0,00
33	Držiak VRD ø20, z=4	HP E90AN-D20-4-W20-07	1	0,00
34	Držiak VRD ø20 kukurica	HP ANK D20-28-02-W20-7	1	0,00
35	Držiak VRD ø63, z=12	HP F90AN D63-12-22-07	1	0,00
36	VRD frézovanie	HP ANKT 0702 PN-R IC908	10	0,00
37	VRD frézovanie	HP ANCR 070204PNFR-P IC28	10	0,00
38	VRD frézovanie	HP ANKW 070204PNTR IC910	10	0,00

Celková cena zákazky [€]

bez DPH

sadzba DPH

s DPH

22. Jazyk, v ktorom možno predložiť ponuky

Štátny jazyk, slovenský jazyk.

23. Minimálna lehota, počas ktorej sú ponuky uchádzačov viazané

Do termínu 120 dní odo dňa predkladania ponúk

24. Zákazka sa týka projektu / programu financovaného z fondov EÚ

Áno.

Názov operačného programu : OP Veda a Výskum

Názov projektu : Laboratórium pružných výrobných systémov s robotizovanou obsluhou pre prostredie bezvýkresovej výroby., ITMS kód : 26220220055

25. Ďalšie informácie

Po ukončení vyhodnotenia ponúk predložených uchádzačmi a oboznámení uchádzačov s výsledkom vyhodnotenia budú príslušné dokumentácie z VO odovzdané na kontrolu ASFEU. Na základe písomného stanoviska ASFEU k dodržaniu postupov VO je možné podpísať zmluvu s úspešným uchádzačom.

Verejný obstarávateľ si vyhradzuje právo neuzavrieť kúpnu zmluvu s úspešným uchádzačom v prípade ak hodnota zákazky prekročí hodnotu uvedenú v zmluve o poskytnutí NFP.

Elektronickú verziu dokumentov, potrebných pre vypracovanie ponuky (tabuľky, návrh kúpnej zmluvy) je možné žiadať na kontaktnej adrese – e-mailom.

- 26. Dátum zverejnenia výzvy na internetovej stránke verejného obstarávateľa**
14. 12. 2012

Špecifikácia predmetu obstarávania:

p.č.	Názov nástoja	Označenie	Počet kusov
1	Hydro upínač na ø20	DIN69871 30 HYDRO 20X90	1
2	WELDON upínač na ø20	DIN69871 30 EM20X 72	1
3	klieštinový upínač ER16	DIN69871 30 ER16X 63	1
4	vyvážená matica	NUT ER16 TOP BIN	1
5	sada klieštin ER16	ER16 SPR 10	1
6	klieštinový upínač ER25	DIN69871 30 ER32X 65	1
7	sada klieštin ER32	SET ER32 18	1
8	Držiak VRD ø16, z=5	T290 ELN D16-05-C16-05	1
9	VRD frézovanie	T290 LNMT 050204TR IC830	10
10	Držiak MMaster	T490 ELN D20-2-MMT12	1
11	Hlavička MM	MM S-A-H10.5-ER25-T12	1
12	Držiak VRD	T490 FLN D032-03-16-08	1
13	VRD frézovanie 4RH	T490 LNMT 0804PNR IC830	20
14	Hlavička MM ø10	MM EFS100E07-4T06 CF	2
15	FF Hlavička MM ø10	MM FF100R1.5-L12-2T06 908	2
16	Hlavička MM ø10 na AL	MM EA100B06R0.5-3T06 IC08	2
17	R Hlavička MM ø10 na AL	MM EBA100B07-2T06 IC08	2
18	Hlavička MM ø8 z=6	MM EC100D07C01-6T06 903	2
19	R Hlavička MM ø10 z=2	MM HBR120-2T06 IC908	2
20	hlavička MM zrážanie, zahlbovanie, zavŕtavanie	MM HCD100-060-2T06 IC908	2
21	hlavička MM navŕtavacia podľa DIN 332	MM ECS-A4.00X10-2T06 908	2
22	Držiak MMaster	MM S-A-L070-C10-T06-W-H	1
23	Držiak MMaster	MM S-A-L075-C10-T06-H	1
24	Hlavička MM ø10	MM EFS080E05-4T05 CF	2
25	Držiak MMaster	MM S-A-L060-C08-T05	1
26	Držiak MMaster	MM S-A-L070-C08-T05-C	1
27	Držiak VRD ø50, z=6	SOF45 8/16-D050-06-22R	1
28	VRD frézovanie 8RH	S845 SNMU 1305ANR-MIC830	10
29	VRD frézovanie 8RH	S845 SNHU 1305AN-N-W IC810	10
30	VRD frézovanie Wiper	ONHU 0505AN-R-W	10
31	VRD frézovanie 16RH	ONHU 050500-PL	10
32	Držiak fréry	DIN69871 30 SEM22X 50	1
33	Držiak VRD ø20, z=4	HP E90AN-D20-4-W20-07	1
34	Držiak VRD ø20 kukurica	HP ANK D20-28-02-W20-7	1
35	Držiak VRD ø63, z=12	HP F90AN D63-12-22-07	1
36	VRD frézovanie	HP ANKT 0702 PN-R IC908	10
37	VRD frézovanie	HP ANCR 070204PNFR-P IC28	10
38	VRD frézovanie	HP ANKW 070204PNTR IC910	10