



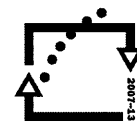
evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost

INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

zpracovaná v souladu s § 85 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění
pozdějších předpisů (dále jen *zákon*) pro
podlimitní veřejnou zakázku na dodávky
s názvem:

„Laboratorní systém se síťovou infrastrukturou“

Název projektu, ke kterému se veřejná
zakázka vztahuje:
Registrační číslo:

Mezinárodní spolupráce v oblasti "in vivo"
zobrazovacích technik (NANOLABSYS)
CZ.1.07/2.3.00/20.0148

1. Identifikační údaje zadavatele

Název zadavatele:	Vysoké učení technické v Brně
Sídlo zadavatele:	Antonínská 548/1, 601 90 Brno
Právní forma zadavatele:	Veřejná vysoká škola podle zákona č. 111/1998 Sb., nezapsaná v obchodním rejstříku
IČ/DIČ	00216305 / CZ00216305
Osoba oprávněná jednat jménem zadavatele:	prof. Ing. Radimír Vrba, CSc., ředitel Středoevropského technologického institutu VUT v Brně

2. Předmět veřejné zakázky a sjednaná cena

Název zakázky:

Laboratorní systém se síťovou infrastrukturou

Předmět veřejné zakázky

Předmětem zakázky je dodávka síťové infrastruktury, u které je vyžadována maximální spolehlivost a rychlost. Jelikož budou po síti zasílány soubory o velikostech v řádech až jednotek GB, je nový koncept sítě založen na ethernetovém typu 1000Base-T. Z tohoto důvodu je zapotřebí takových síťových prvků, které tuto vysokou rychlost umožňují. Roli firewallu bude zastupovat jeden routerboard, který bude zároveň plnit funkci DHCP serveru. Dále je potřeba odpovídající počet switchů (3 ks), kabelových rozvodů (2500m) a dalších nezbytných síťových prvků k propojení přípojných bodů s routerboardem (200ks konektorů RJ-45 s pryžovou ochranou, 85 ks zásuvek na omítku). Pro ukládání dat u jednotlivých vybraných přístrojů, budou sloužit jako externí úložiště dat mini servery (10 ks), které budou zároveň propojeny laboratorním informačním systémem. Tento systém bude dále provázán s laboratorními deníky v podobě tabletů (celkem 25 ks). Toto řešení je zvoleno z důvodu vysoké mobility a okamžitého přístupu k aktuálním datům. Pro používání laboratorního systému budou sloužit čtečky čárových kódů (10 ks, ke každému serveru jedna čtečka), tím dojde k jasné identifikaci konkrétních úkonů jednotlivých pracovníků. Dalším druhem dat, která je třeba archivovat do laboratorního systému, jsou obrazové záznamy makrofotografií, fluorescenčních mikrofotografií a elektroforetických gelů. K tomuto účelu je zapotřebí kvalitních skenerů (3 ks) s vysokým rozlišením snímaného obrazu. Na hlavní chodbě spojující všechny laboratorní prostory bude umístěna jedna informační tabule, jejíž hlavní účel bude spočívat v prezentaci dat a aktuálních výsledků výzkumných projektů.

Sumarizace dodávky:

1. 25 ks tabletů (laboratorní deníky),
2. 10 ks miniserverů,
3. 1 ks routerboard (síťové a konstrukční prvky),
4. 1 ks switch s administrací (nástroje pro správu a údržbu),
5. 3 ks stolních skenerů,
6. 10 ks čtečky čárového kódu,
7. 1 ks informační tabule.

Podrobná specifikace je uvedena v zadávací dokumentaci.

Sjednaná cena:

808 676,40 Kč bez DPH

3. Zvolený druh zadávacího řízení**Podlimitní veřejná zakázka na dodávky**

Zakázka byla zadávána ve zjednodušeném podlimitním řízení dle § 21 odst. 1 písm. f) a § 38 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s příručkou pro příjemce finanční podpory z OP VK.

4. Seznam dodavatelů oslovených výzvou k podání nabídky a k prokázání kvalifikace

Název dodavatele	Sídlo dodavatele	IČ:
SOFTCOM GROUP, spol. s r.o.	28. Pluku 458/7, 101 00 Praha 10, kor. adresa Hybešova 25, 602 00 Brno	256 23 290
INTECOM solutions, a.s.	Olomoucká 1190/77, 627 00 Brno	248 12 293
INPAP PLUS s.r.o.	Selská 56, 614 00 Brno	292 13 517
GIGACOMPUTER s.r.o.	Otakara Ševčíka 4228/83, 636 00 Brno - Židenice	277 05 447
AutoCont CZ a.s.	Hornopolská 3322/34, 702 00 Ostrava - Moravská Ostrava, kor. adresa Sochorova 23, 616 00 Brno	476 76 795
C SYSTEM HOLDING s.r.o.	Otakara Ševčíka 938/56, 636 00 Brno-Židenice	283 18 340
COMFOR STORES a.s.	Běly Pažoutové 742/1, 624 00 Brno - Komín	262 90 944

5. Identifikační údaje všech uchazečů a jejich nabídkové ceny

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma / název / jméno a příjmení Sídlo / místo podnikání / místo trvalého pobytu	Nabídková cena v Kč bez DPH
1	Inpap Plus s.r.o., Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2 – Nové Město	949 544,65*
2	Softcom Group spol. s r.o., 28. Pluku 458/7, 101 00 Praha 10	813 734,60
3	AutoCont CZ a.s., Hornopolská 3322/34, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava	808 676,40

* nabídka nebyla hodnocena

6. Hodnotící kritérium

Základním hodnotícím kritériem pro zadání této veřejné zakázky je, ve smyslu § 78 odst. 1 písm. b) zákona, nejnižší nabídková cena uvedená v české měně bez DPH.

7. Výsledek hodnocení nabídek, z něhož je zřejmé pořadí a hodnocení nabídek v zadaném kritériu

Pořadí nabídky	Obchodní firma / název / jméno, příjmení uchazeče	Nabídková cena v Kč bez DPH
1	AutoCont CZ a.s.	808 676,40
2	Softcom Group spol. s r.o.	813 734,60

8. Identifikační údaje uchazečů, kteří byli vyloučeni z účasti v zadávacím řízení a odůvodnění jejich vyloučení

Pořadové číslo nabídky	Obchodní firma / název / jméno, příjmení uchazeče	Důvod vyřazení nabídky
1	Inpap Plus s.r.o. Sokolská 1605/66, 120 00 Praha 2 – Nové Město, kor.	Nabídka uchazeče Inpap Plus s.r.o. nesplnila požadavky zadavatele uvedené v zadávacích podmínkách. Zadavatel má v projektu NANOLABSYS

	adresa Průmyslový areál, 666 01 Všechnovice IČ: 29213517	přiděleny finanční prostředky, které není možné překročit. Maximální možné nabídkové ceny byly v zadávací dokumentaci uvedeny, nabídka uchazeče Inpap Plus s.r.o. však tyto maximální nabídkové ceny překročila. Nabídka tedy byla z uvedených důvodů v souladu s § 76 odst. 6 zákona vyloučena rozhodnutím dne 10. 4. 2013 z další účasti v zadávacím řízení této veřejné zakázky.
--	--	---

9. Identifikační údaje uchazeče, s nímž byla uzavřena smlouva

Obchodní firma / název nebo jméno a příjmení:	AutoCont CZ a.s.
Sídlo / místo podnikání / místo trvalého pobytu (příp. doručovací adresa).	Hornopolská 3322/34, 702 00 Ostrava – Moravská Ostrava, korespondenční adresa Sochorova 23, 616 00 Brno
Právní forma:	akciová společnost
IČ:	47676795
Cena sjednaná ve smlouvě	808 676,40 bez DPH
Datum uzavření smlouvy	14 -06- 2013

10. Plnění veřejné zakázky prostřednictvím subdodavatele

Uchazeč nemá v úmyslu plnit veřejnou zakázku prostřednictvím subdodavatele.

11. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky.

Nabídka společnosti AutoCont CZ, a.s., IČ: 47676795 byla v souladu se zadáním hodnotícím kritériem vyhodnocena jako nabídka s nejnižší nabídkovou cenou. Nabídkové ceny ostatních uchazečů nedosáhly hodnoty nejvhodnější nabídky. Vítězná nabídka současně vyhověla všem zákonným požadavkům a požadavkům zadavatele uvedeným v zadávací dokumentaci.

12. Informace o nepodjatosti členů hodnotící komise

Všichni členové hodnotící komise byli na počátku jednání hodnotící komise seznámeni s identifikačními údaji uchazečů, kteří podali nabídku pro předmětnou veřejnou zakázku. Svoji nepodjatost ve smyslu § 74 odst. 7 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, tedy že se nepodíleli na zpracování nabídky, se zřetelem k výsledku zadávacího řízení jim nevznikne osobní výhoda nebo újma, nemají osobní zájem na zadání předmětné veřejné zakázky a s uchazeči je nespojuje osobní, pracovní ani jiný obdobný poměr potvrdili čestným prohlášením.

V Brně dne **17-06- 2013**

prof. Ing. Radimír Vrba, CSc.,
ředitel Středoevropského technologického institutu VUT v Brně

