

ODŮVODNĚNÍ VEŘEJNÉ ZAKÁZKY

v souladu s § 156 zákona č. 137/2006, Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů a v souladu s ust. § 2 - § 8 vyhl. č. 232/2012 Sb.

Podlimitní veřejná zakázka na dodávky
zadávaná v jednacím řízení bez uveřejnění dle ust. § 23 odst. 4 písm. a) zákona
č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů
(dále jen „zákon“)

Zajištění softwarového vybavení SPSS pro vybrané projekty OPVK

Zadavatel se sídlem:

Univerzita Palackého v Olomouci
se sídlem: Křížkovského 8
771 47 Olomouc
IČ: 619 89 592
DIČ: CZ 619 89 592
Bankovní spojení: Komerční banka, pobočka Olomouc
č. účtu: 19-1096330227
Rektor: prof. RNDr. Miroslav Mašláň, CSc.

Oznámení předběžných informací 237495

Číslo a datum zveřejnění v TED: 2012/S 220-362376 zveřejněno 15.11.2012

Předpokládaná hodnota veřejné zakázky: 1.000.000,- Kč bez DPH

Popis potřeb, které mají být splněním veřejné zakázky naplněny

- a) SW IBM SPSS (dále jen „SPSS“) je nezbytný pro úspěšné publikování časopisů v oblastech epidemiologie, veřejného zdravotnictví, psychologie a řízení lidských zdrojů včetně vzdělávání a rozvoje formou zahraničních pracovních stáží, tedy v oborech jednotlivých projektů OPVK,
- b) Jednotlivé projekty, pro které je SPSS určen, spolupracují mezi sebou a také spolupracují s jinými institucemi v rámci Evropské unie a celého světa (v oblasti, kterými se projekty zabývají – např. studie HBSC, organizational analysis and research apod.), které pracují a vzájemně spolu komunikují pouze v SPSS, přičemž jedním z cílů projektů je právě tato komunikace. Vzhledem k zaměření klíčových aktivit je nutné se zahraničními odborníky v daném oboru používat v oblasti statistiky jednotný komunikační kanál, využívání odlišných systému by značně omezovalo a komplikovalo komunikaci s těmito odborníky a vedlo by ke snížení přínosu stáží na zahraničních pracovištích a snížení přínosu zahraničního experta ve vznikajících týmech,
- c) SPSS je odladěn k bezproblémové spolupráci s vlastními autorizovanými software, které byli vyvinuty pracovníky Institutu aktivního životního stylu Fakulty tělesné kultury Univerzity Palackého v Olomouci,

- d) SPSS má user friendly rozhraní, množství různých analýz, umožňuje jednoduchou práci s daty a použití nejmodernějších statistických postupů, přehledné výstupy, propracovaná aplikace na vytváření grafů podle potřeb jednotlivých projektů.

Popis předmětu veřejné zakázky

Předmětem veřejné zakázky je dodávka modulů statistického softwaru IBM SPSS, vč. zajištění školení pro zabezpečení klíčových aktivit projektů OPVK: Sociální determinanty zdraví u sociálně a zdravotně znevýhodněných a jiných skupin populace (CZ.1.07/2.3.00/20.0063), Posílení odborného potenciálu výzkumných týmů v oblasti podpory pohybové aktivity na Univerzitě Palackého (CZ.1.07/2.3.00/20.0171), Inovace studijního programu Rekreeologie v souladu s požadavky trhu práce (CZ.1.07/2.2.00/28.0145) a Vytvoření systému řízení kvality zahraničních pracovních stáží studentů UP (CZ.1.07/2.2.00/28.0176).

Popis vzájemného vztahu mezi předmětu veřejné zakázky a potřeb zadavatele

Cíle stanovené v projektech jsou velmi úzce a jmenovitě navázány na SPSS. Pro potřeby práce na projektech je potřebné zabezpečit statistický software, který je uživatelsky nenáročný, bez potřeby ovládání programovacího jazyka a obsahuje množství statistických procedur, kterými lze podrobně analyzovat velké soubory dat s možností jak deskriptivní analýzy, jako hlavně inferenční statistiky, včetně pokročilejších postupů, jakými jsou různé druhy regresních analýz, faktorové analýzy, clastrové analýzy, strukturálního modelování a analýzy za pomoci sofistikovaných algoritmů označovaných jako „neurální sítě“. Vzhledem k tomu, že data pro vybrané projekty OPVK jsou sbírané na celostátní úrovni a ve spolupráci s partnery i na mezinárodní úrovni je žádoucí, aby statistický software dokázal vykreslit analytické výsledky do geografického zobrazení a produkoval tak přehledné mapy výskytu zkoumaných proměnných a jevů (vykreslování v mapách).

Předpokládaný termín splnění veřejné zakázky

Do 40 pracovních dnů ode dne podpisu příslušné kupní smlouvy oběma smluvními stranami.

Popis rizik souvisejících s plněním veřejné zakázky, která zadavatel zohlednil při stanovení zadávacích podmínek

Ve výzkumném prostředí se SPSS považuje za standard a případné výstupy z jiných softwarů by byli prakticky nepoužitelné, resp. jejich konverze by byla nerentabilní (při započítání času, finančních nákladů, know - how) anebo by hrozilo riziko ztráty dat. Jiný software by znamenal také úpravu stávajících programů a větší výškolení pracovníků v novém statistickém prostředí, což by zvyšovalo další náklady a čas a nemožnost spolupráce se zahraničními partnery a vzájemné vyměňování dat. Zadavatel eliminoval možná rizika spojená s plněním veřejné zakázky tím, že řádně vymezil předmět plnění zakázky včetně požadovaných technických parametrů. Riziko s prodlením dodávky je ošetřeno v závazném návrhu kupní smlouvy formou uplatnění smluvní pokuty v případě prodlení dodavatele se stanoveným termínem dodání.

Odůvodnění požadavků na technické kvalifikační předpoklady

Zadavatel nepožaduje prokázání technických kvalifikačních předpokladů.

Odůvodnění vymezení obchodních podmínek veřejné zakázky

Vymezené obchodní podmínky jsou stanoveny nediskriminačně a tak, aby byly minimalizovány rizika spojená s derealizací veřejné zakázky, vychází také z příručky pro příjemce dotace OPVK. Obchodní podmínky dle § 4 odst. 1 písm. a) - f) vyhlášky č. 232/2012 Sb., nebyly stanoveny.

Odůvodnění vymezení technických podmínek veřejné zakázky

Technické podmínky veřejné zakázky jsou dány potřebami zadavatele, které mají být naplněny, tj. jednotlivé produkty řady SPSS, nezbytně nutné k naplnění cílů jednotlivých projektů OPVK.

Odůvodnění stanovení základních a dílčích hodnotících kritérií a způsobu hodnocení nabídek

Základním a jediným kritériem pro zadání veřejné zakázky je celková nejnižší nabídková cena. V souladu s § 79 dost. 6 zákona se hodnocení neprovádí, neboť by byla hodnocena nabídka pouze jednoho uchazeče.