

Povinné zveřejnění informace poskytnuté na žádost

dle § 5 odst. 3 zák. č. 106/1999 Sb. (dále jen „InfZ“)

V návaznosti na žádost o poskytnutí informace podle InfZ, kterou Technická univerzita v Liberci (dále jen „TUL“) obdržela dne 18. 11. 2015, TUL poskytla následující informace:

1./ Odůvodnění, proč byla zakázka zadána v jednacím řízení bez uveřejnění a zaslání všech dokumentů, na jejich základě bylo rozhodnuto o zadání veřejné zakázky v jednacím řízení bez uveřejnění (např. znalecký posudek nebo jiný dokument, ze kterého vyplývá, že byl dané plnění z technických důvodů schopen dodat pouze jeden jediný dodavatel).

Odůvodnění použití jednacím řízení bez uveřejnění:

Důvodem zvolení jednacím řízení bez uveřejnění je požadavek na plnou funkční implementaci poptávaného zařízení k současné zkušební POWERTRAIN umístěné a provozované v budově L TUL, místnost č. 1024. Význam funkční implementace znamená elektrické a softwarové propojení (připojení nového zařízení do systému kontroly a jištění zkušebny, nastavení algoritmů vypínání spojky a řazení v souvislosti s provozem dynamometrů, převedení pokynů vypínání spojky a řazení z operátorského počítače na řadič zařízení a spojku a zpětná kontrola o provedení vykonané činnosti). Zdrojové kódy k řídicímu a ovládacímu software jsou majetkem dodavatele zkušebny TES VSETÍN s. r. o.

V příloze zasíláme kopii interní průvodky k veřejné zakázce, ze které vyplývá výše uvedené a kterou se právní oddělení při zadávání (včetně určení druhu zadávacím řízení) veřejné zakázky řídilo.

2./ Informaci, zda je společnost TES VSETÍN s.r.o. výrobcem předmětu plnění výše uvedené veřejné zakázky, nebo se jedná pouze o dodavatele poptávaného předmětu plnění.

Společnost TES VSETÍN s. r. o. není výrobcem. Společnost TES Vsetín s. r. o. byla v jiném zadávacím řízení dodavatelem zkušebny POWERTRAIN (stala se vítězným uchazečem veřejné zakázky zadávané v nadlimitním otevřeném řízení pro dodávku kompletní zkušebny). Z tohoto důvodu je vlastníkem všech zdrojových kódů pro řízení a regulaci zkušebny POWERTRAIN, proto je nezbytně nutné, aby se podílela na implementaci nového zařízení pro automatické řazení manuálních stupňových převodovek ke stávající zkušební. Implementace v sobě zahrnuje jak softwarové, tak i elektrické propojení nového zařízení se stávající zkušební, tak aby byla zajištěna vzájemná součinnost všech komponent zkušebny.

3./ Jméno osoby nebo osob, které připravovaly technickou specifikaci zadávací dokumentace a jméno osoby, která rozhodla, že veřejná zakázka bude zadána v jednacím řízení bez uveřejnění.

V souladu s § 8a InfZ a § 5 odst. 2 písm. f) zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů a o změně některých zákonů Vám poskytujeme následující osobní údaje:

Osoba připravující technickou specifikaci: Ing. Robert Voženílek, Ph. D.,

Kompetentní osoba ke schválení nákupu dle interní průvodky: Doc. Ing. Petr Tůma, CSc., ředitel Ústavu pro nanomateriály, pokročilé technologie a inovace,

Právní podpora: Mgr. Michal Prokop, referent právního oddělení.

Zároveň zadání této veřejné zakázky podléhalo ex-ante kontrole a schválení poskytovatele dotace (Ministerstvo školství, tělovýchovy a mládeže), jelikož nákup uvedeného předmětu je financován z Operačního programu Výzkum a Vývoj pro inovace.

Přílohy: Kopie interní průvodky k veřejné zakázce č. 15/9615/82