

## PÍSEMNÁ ZPRÁVA ZADAVATELE

dle ustanovení § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů  
(dále jen „ZVZ“)

### I. Identifikační údaje o zadavateli

Název zadavatele	Západočeská univerzita v Plzni
Sídlo zadavatele Identifikační číslo	Univerzitní 8, 306 14 Plzeň 497 77 513
Jméno a příjmení osoby oprávněné jednat jménem zadavatele	doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D., rektorka
Název veřejné zakázky	Aerosol Jet Printing Technology
Evidenční číslo zakázky	375496
Druh zadávacího řízení	jednací řízení bez uveřejnění (vedené s jedním zájemcem)

### II. Předmět veřejné zakázky, cena sjednaná ve smlouvě:

Zadavatel dne 12. 3. 2014 odeslal oslovenému zájemci výzvu k jednání v jednacím řízení bez uveřejnění, čímž v souladu s ustanovením § 26 odst. 1 písm. a) ZVZ zahájil zadávací řízení ve veřejné zakázce s názvem „Aerosol Jet Printing Technology“, ev. číslo zakázky 375496 („Zakázka“). Jedná se o nadlimitní veřejnou zakázku na dodávky podle ustanovení § 8 ZVZ, jejímž předmětem je dodávka unikátního zařízení sloužícího k selektivní depozici materiálů metodou Aerosol Jet Printing za účelem realizace výzkumných a vývojových úkolů projektu RICE.

Cena sjednaná ve smlouvě činí **444.935,- USD** (slovy: čtyři sta čtyřicet čtyři tisíc devět set třicet pět amerických dolarů).

### III. Zvolený druh zadávacího řízení

Vzhledem k tomu, že veřejná zakázka může být splněna z technických důvodů pouze jediným konkrétním dodavatelem, zadával Zadavatel tuto veřejnou zakázku v souladu s ustanovením § 23 odst. 4 písm. a) ZVZ v jednacím řízení bez uveřejnění, postupem uvedeným v ust. § 34 ZVZ.

### IV. Důvod použití jednacího řízení bez uveřejnění

Veřejná zakázka může být splněna z technických důvodů pouze jediným dodavatelem, společností Optomec, Inc., který je jediný dodavatel na světě schopný veřejnou zakázku splnit a dodat tak předmětné zařízení sloužící k selektivní depozici materiálů metodou Aerosol Jet Printing. Technická výjimečnost spočívá konkrétně ve skutečnosti, že oslovený zájemce, společnost Optomec, Inc., je jediným výrobcem a dodavatelem technologie Aerosol Jet Printing na světovém trhu. Uvedené potvrzuje také znalecký posudek

č. 42/13-3013 ze dne 18. 9. 2013 vyhotovený znalcem, Ing. Jindřichem Kandlerem, CSc., z jehož závěrů jednoznačně vyplývá, že spol. Optomec, Inc. je z technických důvodů jediným dodavatelem unikátní technologie.

**V. Identifikační údaje vybraného zájemce, nabídková cena a odůvodnění výběru nabídky**

Ve lhůtě pro podání nabídek v předmětném zadávacím řízení (tj. do 26. 3. 2014 do 14:00) byla podána nabídka osloveného zájemce, společnosti **Optomec, Inc., se sídlem 3911 Singer Boulevard, NE, Albuquerque, NM 87109, USA**. Nabídková cena činila 444.935,- USD.

V souladu s ustanovením § 51 odst. 3 ZVZ nepožadoval Zadavatel prokázání splnění kvalifikace. V rámci posouzení splnění podmínek stanovených Zadavatelem hodnotící komise shledala nabídku zájemce jako přijatelnou, splňující veškeré požadavky ZVZ a zadávací dokumentace. Hodnotící komise proto doporučila Zadavateli uzavřít smlouvu s uchazečem. Zadavatel se plně ztotožnil se závěry a doporučením komise, a proto v souladu s ustanovením § 81 odst. 2 ZVZ rozhodl dne 10. 4. 2014 o výběru nabídky zájemce, jehož nabídka splňuje veškeré podmínky a požadavky stanovené Zadavatelem a byla doporučena hodnotící komisí.

**VI. Identifikační údaje uchazečů, jež byli vyloučeni z účasti v zadávacím řízení s odůvodněním jejich vyloučení:**

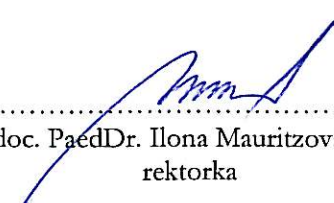
V rámci této veřejné zakázky **nebyla nabídka uchazeče vyřazena a uchazeč nebyl vyloučen z účasti v tomto zadávacím řízení**. S ohledem na zvolený druh zadávacího řízení se neúčastnili zadávacího řízení žádní další zájemci ani uchazeči.

**VII. Uvedení, jaká část veřejné zakázky má být plněna prostřednictvím subdodavatele:**

Uchazeč ve své nabídce dle požadavků Zadavatele v čl. 5.4 zadávací dokumentace, v souladu s ust. § 44 odst. 6 ZVZ, neuvedl, že by měla být některá část veřejné zakázky plněna prostřednictvím subdodavatele.

V Plzni 16 -05- 2014



  
doc. PaedDr. Ilona Mauritzová, Ph.D.  
rektorka