



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
INVESTICE DO VAŠÍ BUDOUCNOSTI



Protokol o otevírání obálek

Zadavatel: Masarykova univerzita, Žerotínovo nám. 9, 601 77 Brno, IČ: 00216224, veřejná vysoká škola založená zákonem č. 50/1919 Sb., nezapsaná v obchodním rejstříku

Veřejná zakázka: „Propagační předměty 004 - 2012“ zadávaná v dynamickém nákupním systému pro standardní propagační předměty dle § 95 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů

Zadavatel provedl v souladu s § 5 vyhlášky č. 9/2011 Sb. otevírání obálek s nabídkami, a to vzhledem k tomu, že podle § 72 odst. 2 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), při zadávání veřejných zakázek v dynamickém nákupním systému podle § 95 zákona provede otevírání nabídek zadavatel a komisi pro otevírání obálek neustanovuje.

Jelikož při zadávání veřejné zakázky v dynamickém nákupním systému jsou podávány nabídky výhradně pomocí elektronického nástroje E-ZAK, tedy elektronicky, otevírání obálek ve smyslu § 71 odst. 8 zákona se nekoná. O této skutečnosti informoval zadavatel uchazeče v zadávací dokumentaci veřejné zakázky (čl. 7.2).

Ve smyslu § 72 odst. 5 zákona zadavatel konstatuje, že všechny nabídky jsou autentické a před jejich otevřením s nimi nebylo manipulováno. Odšifrování a otevření nabídek bylo prováděno za účasti dvou oprávněných osob, Nadi Voráčové a Michala Baudyse.

Byly podány celkem 2 nabídky – údaje podle § 71 odst. 9 a § 72 odst. 5 zákona viz níže.

1. Nabídka

OFFICE DEPOT s.r.o.
IČ 64942503
Floriánova 2461, 253 01 Hostivice
Nabídková cena: -- Kč bez DPH

Nabídka **vyhověla** všem požadavkům uvedeným v § 71 odst. 9 písm. a) a b) zákona.

2. Nabídka

SPEED PRESS Plus a. s.
IČ 25765647
Freyova 8, 190 00 Praha 9
Nabídková cena: 106 887,00 Kč bez DPH

Nabídka **vyhověla** všem požadavkům uvedeným v § 71 odst. 9 písm. a) a b) zákona.

V Brně dne 25. 5. 2012, zpracovala: Naďa Voráčová

doc. Ing. Ladislav Janiček, Ph.D., MBA.
kvestor