

Písemná zpráva zadavatele

(podle § 85 zákona č. 137/2006 Sb., o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů)



EVROPSKÁ UNIE
EVROPSKÝ FOND PRO REGIONÁLNÍ ROZVOJ
ŠANCE PRO VÁŠ ROZVOJ



MINISTERSTVO
PRO MÍSTNÍ
ROZVOJ ČR

Název veřejné zakázky: „Dokončení procesu digitalizace MMO,, poř. č. 003/2015

1. Identifikační údaje zadavatele:

Statutární město Ostrava
Prokešovo náměstí 1803/8, 729 30 Ostrava
IČ: 00845451
DIČ: CZ00845451

2. Předmět veřejné zakázky:

Předmětem veřejné zakázky je dodávka technologií sloužících k digitalizaci příchozích dokumentů zpracovávaných spisovou službou a rozšíření datových úložišť pro ukládání digitalizovaných elektronických obrazů dokumentů pro zajištění realizace projektu „Dokončení procesu digitalizace MMO“.

3. Druh zadávacího řízení:

Zjednodušené podlimitní řízení

4. Identifikační údaje vybraného uchazeče:

VKUS-BUSTAN s.r.o.
Svazarmovská 308, Místek, 738 01 Frýdek-Místek
IČO: 26841410
DIČ: CZ26841410

5. Odůvodnění výběru nejvhodnější nabídky:

Veřejná zakázka byla přidělena uchazeči, jehož nabídková cena bez DPH byla nejnižší.

6. Cena dle smlouvy bez DPH:

4.390.000 Kč

7. Popis hodnoty/poměru zakázky, která bude provedena subdodavatelsky:

85% - Dodávka HW pro rozšíření datového úložiště;
10% - Dodávka skenovacího pracoviště a integrace

8. Identifikační údaje uchazečů a jejich nabídková cena:

WV systems, s.r.o.
České Budějovice, Rudolfovska 80, PSČ 3702
Společnost s ručením omezeným
IČO: 49060902
DIČ: CZ49060902

Nabídková cena bez DPH: 4.805.200,- Kč

VKUS-BUSTAN s.r.o.

Nabídková cena bez DPH: 4.390.000,- Kč

Svazarmovská 308, Místek, 738 01 Frýdek-Místek

Společnost s ručením omezeným

IČO: 26841410

DIČ: CZ26841410

9. Identifikační údaje zájemců či uchazečů, jež byli vyloučeni (odůvodnění):

-

10. Odůvodnění vyloučení uchazeče, jehož nabídková cena obsahovala mimořádně nízkou nabídkovou cenu:

-

11. Odůvodnění použití zadávacího řízení (soutěžní dialog, jednací řízení):

-

12. Odůvodnění zrušení zadávacího řízení:

-

V Ostravě, dne: 19.5.2015

Vyhotovil: Ing. Tomáš Smolík