

## **MĚSTO MORAVSKÁ TŘEBOVÁ**

nám. T. G. Masaryka č. o. 29  
571 01 Moravská Třebová



### **Dodatečná informace č. 2**

(verze ze dne 9. 6. 2015)

V návaznosti na zveřejněnou zadávací dokumentaci k veřejné zakázce „**Konsolidace HW technologického centra Moravská Třebová**“ zadavatel vydává následující dodatečnou informaci k zadávací dokumentaci (resp. odpovědi na dotazy uchazečů). Znění dotazů uchazeče je zvýrazněno červeně. Konkrétní vazba dotazu na příslušnou část veřejné zakázky je uvedena v dotazu.

**Dotaz uchazeče ze dne 8. 6. 2015:** Prosím o upřesnění k ZD „Konsolidace HW technologického centra Moravská Třebová“. V příloze ZD: Příloha č. 2\_1\_specifikace předmětu zakázky\_1. část, záložka „02\_konsolidace serverů“ je uveden požadavek Rozšíření RAM do stávajících virtualizačních serveru a 10 Gbit síťové rozhraní do stávajících virtualizačních serverů. Prosím o upřesnění stávajících virtualizačních serverů.

**Dodatečná informace zadavatele č. 2 ze dne 9. 6. 2015:** Servery jsou typu IBM 3650 M3 (794572G). Je obsazeno 12 pozic pro RAM a 4 pozice PCI. Stávající 4x1 Gbit adapter bude upgradován na nový 2x10 Gbit Ethernet adapter.

**Dotazy uchazeče ze dne 8. 6. 2015:**

Prosím o upřesnění k ZD „Konsolidace HW technologického centra Moravská Třebová“.

V příloze ZD: Příloha č. 2\_2\_specifikace předmětu zakázky\_2. část, záložka „05\_digitalizační pracoviště“.

- 1) Jaké je plánované zatížení tiskárny (plánovaný počet etiket za měsíc a jejich výška)?
- 2) Jaké jsou požadavky na konstrukci tiskárny (stolní plastová, lehká průmyslová kovová, heavy duty pro těžké průmyslové provozy)?
- 3) Jaký požadujete odběr etiket na výstupu (trhání, řezačka, peel-off – zpětné navíjení)?
- 4) Jaké jsou požadavky na SW pro návrh štítků (statické či dynamické pole na etiketách, napojení na databáze, licencování SW elektronicky přes internet nebo HW klíč na USB port)?

#### **Dodatečná informace zadavatele č. 2 ze dne 9. 6. 2015:**

- 1) Plánovaný počet etiket je 1.000 ks / měsíc. Předpokládané rozměry používaných štítků budou min. 50 x 19 mm, avšak výška štítku by měla být nastavitelná podle konkrétních štítků používaných zadavatelem v budoucnosti.
- 2) Volba konstrukce tiskárny je na uchazeči. Konstrukce tiskárny by měla odpovídat předpokládanému využití tiskárny, tj. 1.000 ks vytištěných etiket / měsíc. Zadavatel doplňuje informaci, která je součástí zadávací dokumentace, tj. že zadavatel požaduje záruku (funkčnost) minimálně 5 let.
- 3) Předpokládá se využití již vzájemně oddělených etiket. Zadavatel nemá zvláštní požadavek na způsob odběru etiket na výstupu.
- 4) Statické pole, bez napojení na databázi. Způsob licencování zadavatel ponechává na uchazeči.

#### **Dotazy uchazeče ze dne 9. 6. 2015 týkající se vymezení minimálních technických požadavků 2. části veřejné zakázky – digitalizační pracoviště.**

**Příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky, část SW vybavení, řádek č. 16: Integrace se spisovou službou je možná přes COM API nebo WEB API. Co je tedy myšleno Plnou integrací se spisovou službou?**

Dodavatelem elektronické spisové služby pro zadavatele je firma GEOVAP, spol. s r.o., IČO 15049248.

Plnou integrací je myšlen automatický import skenovaných dokumentů do aplikace spisová služba a jejich přiřazení jako hlavního dokumentu k jednotlivým spisovým dokumentům.

Plná integrace je součástí předmětu veřejné zakázky. Implementační postup, který povede k plné integraci, musí řešit každý uchazeč s výše uvedenou firmou.

**Příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky, část SW vybavení, řádek č. 17: Co je myšleno pod: "zachycování dokumentů pro systémy ECM". Co je myšleno pod pojmem: OCR filter pro Microsoft Office?**

Jde o poskytování skenovaných dokumentů systému elektronické spisové služby. OCR filter pro Microsoft Office je převedení skenovaného dokumentu do čitelné formy ve formátu Microsoft Office.

**Příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky, část SW vybavení, řádek č. 18: Minimální licence je pro 300 000 stran A4 za rok.**

Zadavatel tímto opakuje to, co je uvedeno na řádce č. 18, tj. že počet dokumentů pro OCR proces je 180.000 stran A4 za rok. Skutečnost, že jde o minimální hodnotu je patrná z hlavičky předmětného sloupce tabulky. Uchazečem uváděný počet minimální licence 300.000 stran za rok lze považovat za splnění tohoto požadavku.

Příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky, část SW vybavení, část SW vybavení, řádek č. 26: Podporované aplikační protokoly: Microsoft SharePoint, Google Search Appliance. Položka TIFF je zřejmě jen překlep, pokud by to bylo jako minimální požadavek, tak je to nesplnitelné.

Položka TIFF je překlep.

Příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky, část SW vybavení, řádek č. 27: Integrace se spisovou službou je možná přes COM API nebo WEB API. Nebo přes sdílenou složku. Již v bodě 16 je požadavek na integraci se spisovou službou, ale nikde není popsáno jak.

Dodavatelem elektronické spisové služby pro zadavatele je firma GEOVAP, spol. s r.o., IČO 15049248.

Plnou integrací je myšleno automatický import skenovaných dokumentů do aplikace spisová služba a jejich přiřazení jako příloh k jednotlivým spisovým dokumentům.

Plná integrace je součástí předmětu veřejné zakázky. Implementační postup, který povede k plné integraci, musí řešit každý uchazeč s výše uvedenou firmou.

V souvislosti s výše uvedenými skutečnostmi zadavatel vydává opravenou přílohu č. 2.2. V této příloze zadavatel opravil překlep na ř. 26. – Aplikační konektory.

Úplné znění doplňující informace č. 2 bude zasláno všem uchazečům, kteří byli vyzváni k podání nabídky, nebo požádali o zadávací dokumentaci a zároveň bude zveřejněno na profilu zadavatele a webových stránkách města Moravská Třebová.

V Moravské Třebové dne 9. 6. 2015

Ing. Andrej Kašický, pověřen organizací zadávacího řízení

Příloha:

Tabulková příloha č. 2. 2. – Specifikace minimálních technických parametrů dodávky