

SMLOUVA O DÍLO Č. 1/2020

Objednatel

Městské muzeum a knihovna Čáslav

se sídlem: Husova 291/3, Čáslav-Nové Město, 286 01 Čáslav

IČ: 00472867

DIČ: -

Zastoupen: Soňou Dedíkovou, ředitelkou

(dále jako „Objednatel“)

a

Zhotovitel

Tritius Solutions a.s.

se sídlem Vodní 258/13, Brno 602 00, doručit : Tomkova 2099, 390 01 Tábor

IČ: 05700582, DIČ: CZ05700582 (také MOSS identifikační číslo)

zastoupen předsedou představenstva Ing. Jiřím Šilhou

(dále jako „Zhotovitel“)

SMLUVNÍ STRANY SJEDNÁVAJÍ NÁSLEDUJÍCÍ:

1. Předmět smlouvy

- 1.1. Zhotovitel provede převod dat ze stávajícího systému, dodávku a instalaci knihovního systému Tritius (dále jen "systém") a objednatel za toto zaplatí dohodnutou cenu.
- 1.2. Vlastní poskytnutí licence systému řeší licenční smlouva (předávací protokol), která je nedílnou přílohou č. 1. této smlouvy.

2. Obsah implementace

- 2.1. Zhotovitel provede u objednatele následující úkony spojené s dodávkou systému:
 - a. předání VM Tritius správci virtualizačního prostředí,
 - b. instalace a konfigurace VM na serveru (pouze pro platformu Windows a VirtualBox),
 - c. převod dat ze stávajícího knihovnického systému nebo datového souboru,
 - d. školení pracovníků objednatele v používání systému,
 - e. nastavení systému dle požadavků objednatele,
 - f. asistence při ostrém startu systému.

3. Součinnost objednatele

- 3.1. Objednatel je povinen poskytnout potřebnou součinnost zhotoviteli v souvislosti s plněním smlouvy dle VOP, zejména:
 - a. Poskytnutí potřebných údajů pro implementaci (formou online formuláře).
 - b. Předávání požadovaných úprav systému, úprav a oprav konverzí dat ze stávajícího systému písemnou formou výhradně do helpdesku systému.
- 3.2. Objednatel je povinen plnit Technické požadavky na provoz systému Tritius na vlastním serveru, které jsou dostupné ve veřejné dokumentaci Tritia, zejména:
 - a. Zajistit splnění HW a SW požadavků.
 - b. Umožnit vzdálenou správu virtuálního stroje se systémem Tritius pomocí SSH. Připojení musí být veřejně dostupné (veřejná IP adresa) s možným omezením na IP adresy servisních středisek zhotovitele (aktuální seznam je dostupný ve veřejné dokumentaci). Připojení přes VPN a podobné technologie je možné jen po předchozí dohodě.