

Číslo smlouvy dodavatele: **S-2007-1096**

Číslo smlouvy objednatele:

Zakázka číslo:

Zakázka číslo:

## DODATEK č. 5 K SERVISNÍ SMLOUVĚ

## I. Smluvní strany

1. Dodavatel	2. Objednatel
<p>Název <b>BBM spol. s r. o.</b></p> <p>Sídlo Kocínova 5, 397 01 Písek, Česká republika</p> <p>Spis.zn. 386/C zaps. u OR v Č.Budějovicích dne 3.11.1991</p> <p>IČO 407 555 92 DIČ CZ40755592</p> <p>Zastoupen Ing. Zdeněk Mareš, jednatel</p>	<p>Název <b>Univerzita Karlova v Praze – Matematicko fyzikální fakulta</b></p> <p>Sídlo v Praze 2, Ke Karlovu 3, 121 16</p> <p>Adresa pro UK MFF, oddělení Psík fakturaci Ke Karlovu 3 121 16 Praha 2</p> <p>IČO 00216208 DIČ CZ00216208</p> <p>Zastoupen Ing. Antonín Líska, tajemník</p>

II. Smluvní strany uzavřely v souladu se smlouvou č. F-1096 a dále dle ustanovení § 269 a následujících zákona číslo 513/1991 Sb., Obchodního zákoníku ve znění pozdějších předpisů Servisní smlouvu č. S-2007-1096 ve znění dodatku č.1 až 4 s účinností od 1.1.2007 do 31.12.2011, **dále jen „Servisní smlouva“**.

III. Smluvní strany se tímto dodatkem dohodly na **změně obsahu výše uvedené Servisní smlouvy takto:**

- a) **Účinnost smlouvy se prodlužuje do 31.12.2012.**
- b) **Příloha č.3 se celá mění ve znění přílohy tohoto dodatku.**

IV. Ostatní ustanovení Servisní smlouvy a přílohy zůstávají v platnosti beze změny.

V. Příloha: Aktualizovaná Příloha č.3 smlouvy pro rok 2012.

V Písku, dne 30.12.2011

V Praze, dne

\_\_\_\_\_  
za dodavatele  
Ing. Zdeněk Mareš  
jednatel společnosti

\_\_\_\_\_  
za objednatele  
Ing. Antonín Líska  
tajemník fakulty

## Konfigurace a nastavení koncové stanice iFIS verze iFIS 10.8 (2011), verze dokumentu leden 2012

### 1. Minimální HW konfigurace

Pro provoz aplikací iFIS je požadována tato minimální konfigurace HW koncové stanice:

Podporovaný OS	Procesor	RAM	Monitor (režim iFIS)
<b>MS Windows 2000</b>	s taktovací frekvencí 1GHz a vyšší	256 MB	
<b>MS Windows XP</b>	s taktovací frekvencí 1GHz a vyšší	512 MB	1024 x 768 (L)
MS Vista	není podporováno	xxx	1200 x 1024 (XL)
<b>MS Windows 7</b>	s taktovací frekvencí 1GHz a vyšší	1 GB	1920 x 1200 (XXL)

rodina **LINUX** (po konzultaci s BBM)

Pro provoz iFIS současně s dalšími jinými aplikacemi je doporučeno rozšířit RAM podle požadavků těchto dalších aplikací.

### 2. SW konfigurace

Provoz aplikací iFIS je podporován v následujícím softwarovém prostředí na koncové stanici:

Oblast	Podmínky provozu
<b>Operační systém</b>	Seznam podporovaných OS viz tab.1. Omezení: <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Nelze</b> použít českou diakritiku ve jménu počítače.</li> </ul>
<b>Technologie</b>	Instalovaná <b>JAVA 1.6</b> (min. JRE) update 18 a vyšší Nastavení: <ul style="list-style-type: none"> <li>Odznačit možnost „Enable the next generation Java plug-in“</li> </ul>
<b>Uživatel</b>	Běžný uživatel <b>nemusí</b> mít práva administrátora. Omezení: <ul style="list-style-type: none"> <li><b>Nelze</b> používat českou diakritiku ve jménech uživatelů.</li> </ul>
<b>Browser</b>	<b>MS Internet Explorer ver. 7 a vyšší</b> nebo <b>FireFOX ver.3.6 a vyšší</b> Nastavení: <ul style="list-style-type: none"> <li>Prohlížeč instalován vždy s doplňkem Java 1.6 update 18 a vyšší (Ke stažení na vstupní stránce iFIS –instalace).</li> <li>Při prvním spuštění je nutné odsouhlasit certifikát BBM (grant always trust).</li> <li>Zakázat blokování automaticky otevíraných oken</li> <li>Povolit automatické dotazování při stahování souborů</li> </ul> <b>Pozor na použití</b> doplňků Exploreru od jiných firem. Mohou zablokovat tisk z aplikace iFIS. popř. celou aplikaci. Je nutná kompatibilita s Java 1.6 a nesmí blokovat automaticky otevíraná okna.
<b>HTTPS</b>	Pro certifikaci serverů je doporučeno použít jen <b>obecně známou</b> certifikační autoritu. V opačné případě je nutné importovat soukromou cert.autoritu na každé jednotlivé koncové PC.
<b>Reporty</b>	Sestavy z aplikace iFIS jsou generované do souborů (ve formátu): .pdf(pdf 1.2) .doc(rt) .xls(SYLK) .html Pro čtení a tisk výše uvedených formátů je nutné mít <b>nainstalovaný prohlížeč</b> nebo <b>editor</b> , který je schopen uvedené formáty interpretovat: například Adobe Reader pro .pdf, MS Office pro .doc a .xls. a MS IE nebo FireFox pro .html
<b>Čárové kódy</b>	Pro tisk sestav obsahujících čárový kód ve formátu pro WORD, je nutné na koncové PC <b>instalovat fonty 3of9 a CODE128</b> . Font je ke stažení na vstupní stránce iFIS – instalace.
<b>Desetinná tečka</b>	Aplikace iFIS vyžaduje použít desetinnou tečku při psaní číselných údajů. Standardní ovladač české klávesnice však vkládá čárku po stisku desetinné tečky na numerické klávesnice. a) Pro Windows 2000 a Windows XP je k dispozici zazipovaný balíček <b>IFISkeyb.zip</b> pro MS installer. Po jeho rozbalení spusťte iFISKeyb.msi. Do systému se doinstaluje česká klávesnice označená iFIS (s desetinnou tečkou na numerické klávesnici). Uživatelé ji zpřístupníte přes ovládací panely. b) Pro WIN7 je určen instalační balíček <b>IFISkbd.exe</b>