

**GORDIC spol. s r.o.**  
Italská 25  
120 00 Praha 2  
DIČ: CZ47903783

J. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:


Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

## Smlouva o převodu práv k užití a implementaci počítačového systému GINIS® SSL MKCR

Smluvní strany:


**Česká republika – Ministerstvo kultury**

se sídlem: Maltézské náměstí 1, 118 11 Praha 1  
zastoupená:   
IČ: 00023671  
DIČ: CZ00023671 (neplátce DPH)  
bankovní spojení: ČNB Praha 1, Na Příkopě 28  
číslo účtu: 3424-001/0710

(dále též „Objednatel“)

a

**GORDIC® spol. s r.o.**

se sídlem: Erbenova 4, 586 04 Jihlava  
zapsána v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně, oddíl C, vložka 9313  
zastoupená:   
IČ: 47903783  
DIČ: CZ47903783  
bankovní spojení: KB Jihlava  
číslo účtu: 19-4645600247/0100

(dále též „Zhotovitel“)

uzavírají podle zákona č. 513/1991 Sb., obchodního zákoníku, ve znění pozdějších předpisů a podle zákona č. 121/2000 Sb., autorského zákona, ve znění pozdějších předpisů, tuto

smlouvu o převodu práv k užití a implementaci počítačového systému GINIS® SSL MKCR  
(dále jen "Smlouva"):

## čl. 1. Preambule

- 1) Aplikačními programovými produkty se pro účely této smlouvy rozumí aplikační programové produkty z výrobních řad zhotovitele provozované **Objednatel**em (dále též „**produkty**“).
- 2) Pod pojmem „**update**“ se ve **Smlouvě** rozumí taková verze aplikačního programového produktu, u které se oproti předcházející verzi tohoto **produktu** mění jeho funkčnost, a to na základě změny jakékoliv skutečnosti, podle které byla celá funkčnost tohoto aplikačního programového produktu vytvořena, ale nemění se struktura dat datového fondu, s kterým tato verze aplikačního programového produktu pracuje.
- 3) Pod pojmem „**upgrade**“ se ve **Smlouvě** rozumí taková verze aplikačního programového produktu, u které se oproti předcházející verzi tohoto **produktu** mění jeho funkčnost, a to na základě změny jakékoliv skutečnosti, podle které byla celá funkčnost tohoto aplikačního programového produktu vytvořena, a zároveň se mění struktura dat datového fondu, s kterým tato verze aplikačního programového produktu pracuje.
- 4) **Zhotovitel** prohlašuje, že je oprávněným nositelem majetkových práv k počítačovému systému GINIS<sup>®</sup> (GORDIC<sup>®</sup> Integrovaný Informační Systém).

## čl. 2. Předmět Smlouvy

- 1) **Zhotovitel** touto smlouvou uděluje **Objednateli** nevýlučné právo (dále jen „**licence**“) k užití softwarových částí počítačového systému GINIS<sup>®</sup> specifikovaných v **příloze č. 1 Smlouvy** (dále jen „**implementované softwarové části**“), a databázové struktury počítačového systému GINIS<sup>®</sup>, v níž budou uchována data **Objednatele** (společně dále též „**GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR**“), za podmínek uvedených ve **Smlouvě** a technických podmínkách stanovených dle **přílohy č. 2 Smlouvy**.
- 2) Právo k užití klientských softwarových částí počítačového systému GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR uděluje **Zhotovitel** **Objednateli** v rozsahu specifikovaném v **příloze č. 1 Smlouvy**.
- 3) Práva k užití systému GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR jsou nepřevoditelná a jsou udělena pouze pro vnitřní potřeby **Objednatele**. Datové rozhraní k databázové struktuře počítačového systému GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR je **Objednatel** oprávněn poskytnout po dobu platnosti **Smlouvy** třetí osobě jen s výslovným předchozím písemným souhlasem **Zhotovitele**.
- 4) **Zhotovitel** se zavazuje dodat na přenosovém médiu CD-ROM kopie všech **implementovaných softwarových částí GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR** dle **přílohy č. 1 Smlouvy**, včetně návodu k jejich instalaci a související uživatelské dokumentace v elektronické podobě ve formátu PDF, v termínech a za podmínek stanovených **Smlouvou**.
- 5) K zajištění zprovoznění softwarových částí počítačového systému GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR specifikovaných v **příloze č. 1 Smlouvy** a databázové struktury GINIS<sup>®</sup> SSL MKCR do

rutinního provozu se **Zhotovitel** zavazuje provést činnosti specifikované v **příloze č. 3 Smlouvy** v termínech dle harmonogramu uvedenému v **příloze č. 4 Smlouvy**.

- 6) Každé předání plnění předmětu **Smlouvy** bude provedeno formou akceptace předávacího protokolu. **Objednatel** se zavazuje písemně zdůvodnit případné odmítnutí akceptace protokolu ve lhůtě do 10 pracovních dní od doručení protokolu. Neakceptované protokoly, které nebudou v uvedené lhůtě včetně zdůvodnění vráceny zpět **Objednateli**, jsou považovány uplynutím této lhůty za akceptované.
- 7) **Zhotovitel** se zavazuje, že systém **GINIS® SSL MKCR** bude v okamžiku předání do rutinního provozu v souladu s platnými právními předpisy vydávanými ústředními orgány s celostátní působností.
- 8) Zajištění podmínek k užití **implementovaných softwarových částí systému GINIS® SSL MKCR** formou **update** a **upgrade**, poskytování základního komplexu služeb technické podpory a údržby systému **GINIS® SSL MKCR** (dále „**SW maintenance**“) a poskytování dalších služeb bude řešeno samostatnou smlouvou.
- 9) **Objednatel** se zavazuje, že bude práva podle odst. 1) tohoto článku vykonávat výlučně v rozsahu a za podmínek stanovených **Smlouvou**.
- 10) **Objednatel** se zavazuje poskytnout **Zhotoviteli** veškeré podmínky nezbytné pro plnění **Smlouvy**, které lze po něm spravedlivě požadovat, zejména pak:
  - a) zabezpečit veškerou výpočetní techniku nezbytnou pro provozování systému **GINIS® SSL MKCR** při zajištění technických podmínek dle specifikací v **příloze č. 2 Smlouvy**.
  - b) zabezpečit oprávněné požadavky **Zhotovitele** na spolupráci odborných pracovníků **Objednatele**,
  - c) zabezpečit oprávněné operativní požadavky pracovníků **Zhotovitele**,
  - d) všechny věci a informace požadované **Zhotovitelem** ke splnění jeho závazků ze **Smlouvy** předat v dohodnutých termínech **Zhotoviteli**.
  - e) odpovídající pracovní prostředí v rámci možností **Objednatele**,
  - f) poskytnout pro sběr připomínek k řešení provozních problémů a požadavků v testovacím i rutinním provozu e-mailovou adresu v sídle **Objednatele** ve tvaru [gordic@mkcr.cz](mailto:gordic@mkcr.cz),
  - g) poskytnout testovací prostředí **Zhotoviteli** a to včetně jeho správy a údržby v rámci možností **Objednatele**.

V případě, že **Objednatel** nesplní ustanovení tohoto odstavce v termínech nezbytných pro plnění **Smlouvy** ze strany **Zhotovitele**, si **Zhotovitel** vyhrazuje právo posunout všechny termíny schváleného harmonogramu uvedení systému **GINIS® SSL MKCR** do rutinního provozu o dobu vzniklého prodlení.

### čl. 3. Podmínky užití produktů

- 1) Poskytnutím licencí **produktů** dle čl. 2. odst. 1) Smlouvy Zhotovitel převádí na **Objednatele** nevýlučné právo užívat **produkty** na zpracování dat pro informační systém **Objednatele**, na pracovištích **Objednatele**, přičemž **Objednatel** má právo realizovat rozhraní **produktů** s jinými, jím provozovanými softwarovými produkty.
- 2) V rámci plnění předmětu Smlouvy dochází k převodu vlastnického práva ze Zhotovitele na **Objednatele** pouze u všech záznamových materiálů, na kterých se **produkty** nacházejí a na kterých jsou **Objednateli** dodávány, a dále u dodané fyzické dokumentace **produktů** (uživatelská dokumentace, administrátorské dokumentace, metodiky a směrnice apod. v tištěné podobě). K převodu vlastnického práva ze Zhotovitele na **Objednatele** dochází převzetím záznamových materiálů nebo dokumentace **Objednatelem**.
- 3) Žádné jiné právo ve vztahu k **produktům** Zhotovitele vytvořeným v rámci plnění předmětu Smlouvy na **Objednatele** převedeno není, než ta práva, která jsou výslovně uvedena ve Smlouvě.

### čl. 4. Cena

- 1) Celková cena zahrnuje jednorázovou odměnu za
  - a) udělení nevýlučného nepřenositelného užívacího práva k počítačovému systému **GINIS® SSL MKCR**
  - b) provedení implementace systému dle čl. 2. odst. 5)a vychází z hodnotových částek **implementovaných softwarových částí** a z nákladů spojených s implementací systému **GINIS® SSL MKCR**.

Celková cena systému **GINIS® SSL MKCR** činí

**2 205 308,- Kč** včetně 19% DPH.

(slovy dva miliony dvě stě pět tisíc tři sta osm korun českých),

z čehož je

**1 853 200,00 Kč** cena bez 19% DPH a

**352 108,- Kč** tvoří 19% DPH

Detailní přehled částek, ze kterých se skládá celková cena, je uveden v **příloze č. 5 Smlouvy**.

- 2) Požadavky na rozšiřování počtu **implementovaných softwarových částí** a jejich kapacit budou řešeny formou objednávek a zohledněny v dodatku Smlouvy.
- 3) Cena za plnění předmětu Smlouvy je stanovena jako nepřekročitelná s výjimkou změny ceny z důvodu změny DPH dle čl. 5. odst. 6) Smlouvy. Cena může být změněna na základě realizace ustanovení čl. 4 odst. 2) Smlouvy.

## čl. 5. Platební a fakturační podmínky

- 1) **Zhotovitel** bude vystavovat **Objednateli** daňové doklady za uskutečněné dodávky a služby dle čl. 4. odst. 1) **Smlouvy** v termínech dle dohodnutého platebního kalendáře uvedeného v **příloze č. 6 Smlouvy** na podkladě akceptovaných předávacích protokolů nejpozději do 10-ti dnů od jejich akceptace formou podpisu.
- 2) Faktury budou **Objednateli** doručeny v originále v jednom výtisku a budou mít všechny náležitosti daňového dokladu.
- 3) Pokud faktura neobsahuje všechny zákonem a smlouvou stanovené náležitosti, je **Objednatel** oprávněn ji do data splatnosti vrátit s tím, že **Zhotovitel** je poté povinen vystavit novou fakturu s novým termínem splatnosti. V takovém případě není objednatel v prodlení s úhradou. **Objednatel** musí uvést důvod vrácení. V takovém případě běží nová lhůta splatnosti ode dne doručení opraveného dokladu **Objednateli**.
- 4) Oprávněně vystavené a dostatečně doložené faktury mají splatnost 21 dnů od doručení na adresu **Objednatele**. Povinnost zaplatit je splněna dnem odepsání fakturované částky z účtu **Objednatele**.
- 5) **Objednatel** se zavazuje uhradit oprávněně vystavené faktury dle tohoto článku. Úhrada vystavených faktur bude provedena bankovním převodem na účet **Zhotovitele** uvedený v záhlaví smlouvy.
- 6) Částky budou fakturovány v Kč včetně DPH. **Zhotovitel** odpovídá za to, že sazba daně z přidané hodnoty bude stanovena v okamžiku fakturace vždy v souladu s platnými právními předpisy.
- 7) Poslední faktura daného kalendářního roku musí být doručena **Objednateli** k proplacení do 15.12. daného roku.

## čl. 6. Záruční podmínky

- 1) Smluvní strany se dohodly na tom, že vzhledem k charakteru předmětu plnění **Smlouvy** budou vady plnění ze **Smlouvy** posuzovány podle § 560 až 565 obchodního zákoníku.
- 2) **Zhotovitel** **Objednateli** poskytuje na předmět plnění **Smlouvy** záruku za jakost. Záruka za jakost **Objednatel**em převzatých předmětů plnění **Zhotovitele** bude posuzována s přihlédnutím na ustanovení § 429 až 431 obchodního zákoníku. **Zhotovitel** poskytuje **objednateli** záruku za jakost
  - a) na plnění dle **Smlouvy**, která jsou materiální povahy, po dobu 6-ti měsíců od jejich převzetí **Objednatel**em, a to že tato plnění po výše uvedenou dobu neprokáží materiálové nebo výrobní vady,
  - b) na plnění dle **Smlouvy**, která nejsou materiální povahy, po dobu 2 let, a to že bude vykazovat vlastnosti uvedené v **uživatelské dokumentaci** příslušného **produktu**.

- 3) Smluvní strany se dohodly na tom, že pro stanovení nároků z vad dodaných **produktů** budou postupovat s přihlédnutím na ustanovení § 436 až 441 obchodního zákoníku, nestanoví-li **Smlouva** jinak.
- 4) Smluvní strany se dále dohodly na tom, že veškeré náhrady z vad předmětů dodávek **Zhotovitele**, které jsou materiální povahy, jsou omezeny na výměnu prokazatelně vadných záznamových materiálů, na kterých jsou uloženy dodané kopie dokumentů a souborů dat. **Zhotovitel** je povinen vyměnit **Objednateli** výše uvedené vadné věci materiální povahy do 30 kalendářních dnů od uplatnění práva z odpovědnosti za vady **Objednatelem**.
- 5) **Zhotovitel** garantuje **Objednateli**, že dokumenty a soubory dat, které mu v rámci plnění předmětu **Smlouvy** na základě této smlouvy předal:
  - a) jsou autorizovanými kopiemi originálů příslušných dokumentů a souborů dat **Zhotovitele**,
  - b) že k nim má práva na jejich šíření, instalaci, konfiguraci a správu.
- 6) Záruční doba počíná běžet dnem předání jednotlivých **produktů**, které jsou součástí **GINIS® SSL MKCR**, do rutinního provozu.
- 7) **Zhotovitel** zaručuje vývoj systému **GINIS®** po celou dobu platnosti **Smlouvy** k zajištění souladu s platnými právními předpisy vydávanými ústředními orgány s celostátní působností.

## čl. 7. Reklamáce, odstraňování vad

- 1) Vadou pro účely **Smlouvy** se rozumí nedostatek vlastností produktů oproti vlastnostem uvedeným v **uživatelské dokumentaci, Projektu** a **Smlouvě** nebo právní vada díla.
- 2) Závažnost vady je definována podle následujících kritérií:
  - a) **kritickou vadou** se rozumí vada vylučující užívání **produktů** nebo jejich důležité a ucelené části,
  - b) **podstatnou vadou** se rozumí vada způsobující problémy při užívání a provozování **produktů** nebo jejich části, ale umožňující provoz; způsobené problémy lze dočasně řešit organizačními opatřeními,
  - c) **méně podstatnou vadou** se rozumí vada neovlivňující funkčnost systému, ale omezující komfort uživatelů při užívání **produktů**.
- 3) **Objednatel** má právo uplatnit formou reklamáce svoje práva z odpovědnosti **Zhotovitele** za vady následujících skutečností:
  - a) záznamových materiálů, na kterých jsou uloženy dokumenty a soubory dat, které tvoří předmět dodávek **Zhotovitele**,
  - b) obsahu dokumentů a souborů dat, které tvoří předmět dodávek **Zhotovitele**,

- c) programového vybavení, které tvoří předmět dodávek **Zhotovitele**.
- 4) Reklamacie budou technickými zástupci **Objednatele** písemně hlášeny **Zhotoviteli**, a to písemně, elektronickou poštou nebo prostřednictvím servisního portálu HelpDesk **Zhotovitele**. Hlášení reklamacie prostřednictvím elektronické pošty lze považovat za dostatečné pouze v případě, že bude podepsáno zaručeným elektronickým podpisem **Objednatele** a jeho příjem potvrzen zprávou podepsanou zaručeným elektronickým podpisem **Zhotovitele**. Reklamací **Objednatel** uplatňuje:

a) na adrese: GORDIC® spol. s r.o., pobočka Praha, Italská 35, 120 00 Praha 2

b) na e-mail adrese: [gordicph@gordic.cz](mailto:gordicph@gordic.cz)

c) na portálu HelpDesk na adrese: <http://www.gordic.cz/praha/helpdesk/mkcr>

**Objednatel** současně s oznámením vady zašle následující podklady:

a) popis postupu, který vedl k vadě (uvést v čem se projevují vady včetně důkazů),

b) vytištěné chybové výpisy

- 5) Proces odstraňování vad produktů bude probíhat v následujících režimech:

a) **kritické vady**

**Zhotovitel** je povinen zahájit práce na odstranění vady nejpozději do 8 hodin po nahlášení v pracovní době (tj. v době od 8:00 do 17:00); bude-li vada nahlášena mimo pracovní dobu, pak do 8 hodin od začátku pracovní doby v nejbližší pracovní den. Vada bude odstraněna v nejkratší možné lhůtě s ohledem na její povahu a dopad na činnost **Objednatele**. **Zhotovitel** dohodne způsob, postup a termín odstranění této vady, který si vzájemně písemně stvrdí prostřednictvím protokolu o odstraňování vad podepsaného zástupci **Zhotovitele** i **Objednatele**.

b) **podstatné vady**

**Zhotovitel** je povinen zahájit práce na odstranění vady nejpozději do 1 pracovního dne po nahlášení. **Zhotovitel** dohodne způsob, postup a termín odstranění této vady, který si vzájemně písemně stvrdí prostřednictvím protokolu o odstraňování vad podepsaného zástupci **Zhotovitele** i **Objednatele**.

c) **méně podstatné vady**

**Zhotovitel** je povinen zahájit práce na odstranění vady nejpozději do 5 pracovních dnů od nahlášení. **Zhotovitel** provede zjištění příčin, které vadu způsobují. Jde-li o vadu způsobenou důvody na straně **Zhotovitele** (oprávněná reklamacie), dohodne způsob, postup a termín odstranění této vady, který si vzájemně písemně stvrdí prostřednictvím protokolu o odstraňování vad podepsaného zástupci **Zhotovitele** i **Objednatele**.

- 6) Lhůty pro proces odstraňování vad produktů vzniklých z důvodů na straně **Zhotovitele** dle odst. 5) tohoto článku jsou podmíněny umožněním elektronického vzdáleného přístupu **Zhotovitele** na příslušnou výpočetní techniku **Objednatele**, nezbytnou pro

provozování produktů Zhotovitele. Vzdálený přístup z důvodu odstraňování vad bude poskytován na základě písemného nebo telefonického požadavku zhotovitele, a to pouze na nezbytně dlouhou dobu.

- 7) Doba pro odstranění vady se automaticky prodlužuje o dobu, po kterou nebyla poskytnuta dostatečná součinnost ze strany **Objednatele**, kterou lze po něm spravedlivě požadovat, zejména pak přítomnost odpovědného pracovníka **Objednatele** na pracovišti, umožnění přístupu k zařízení, provedení požadovaných testů, doplnění potřebných informací, dostupnost testovacího nebo školicího prostředí.
- 8) Vady v testovacím prostředí nejsou považovány za vady se specifikací dle odst. 2) tohoto článku.
- 9) V případě, že vada nevznikla z důvodů na straně **Zhotovitele** a zároveň neměla původ ve vlastnosti díla, má **Zhotovitel** právo vyúčtovat **Objednateli** náklady spojené s identifikací této vady a její případnou opravou.

## čl. 8. Sankční ustanovení

- 1) V případě prodlení **Zhotovitele** s odstraněním vady dle ustanovení čl. 7. odst. 5) písm. a) **Smlouvy** ve sjednané lhůtě se **Zhotovitel** zavazuje **Objednateli** uhradit smluvní pokutu ve výši 1 000,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 2) V případě prodlení **Zhotovitele** s odstraněním vady dle ustanovení čl. 7. odst. 5) písm. b) **Smlouvy** ve sjednané lhůtě se **Zhotovitel** zavazuje **Objednateli** uhradit smluvní pokutu ve výši 500,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 3) V případě prodlení **Zhotovitele** s odstraněním vady dle ustanovení čl. 7. odst. 5) písm. c) **Smlouvy** ve sjednané lhůtě se **Zhotovitel** zavazuje **Objednateli** uhradit smluvní pokutu ve výši 100,- Kč za každý započatý den prodlení.
- 4) V případě prodlení **Zhotovitele** s termínem uvedení **GINIS® SSL MKCR** nebo jeho části do rutinního provozu, je povinen zaplatit **Objednateli** za každý případ prodlení, jehož termín nebyl dodržen, smluvní pokutu ve výši 10 000,00 Kč a to za každý započatý kalendářní den prodlení.
- 5) V případě prodlení **Zhotovitele** s poskytnutím plnění dle **Smlouvy** ve sjednané lhůtě s výjimkou případu dle odst. 4) tohoto článku se **Zhotovitel** zavazuje **Objednateli** uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05% z ceny prodlévaného plnění včetně DPH za každý den prodlení, nejvýše však 20 % hodnoty tohoto plnění, není-li jinými ustanoveními **Smlouvy** výslovně uvedeno jinak.
- 6) Za porušení povinnosti ochrany informací specifikované v čl.11 této **Smlouvy** je smluvní strana, která se dopustí tohoto porušení, povinna uhradit druhé smluvní straně smluvní pokutu ve výši 500 000,- Kč, a to za každý jednotlivý případ porušení povinnosti.
- 7) V případě nedodržení lhůty splatnosti faktury, kterou od **Zhotovitele** převzal **Objednatel** k úhradě, se **Objednatel** zavazuje **Zhotoviteli** uhradit úrok z prodlení ve výši 0,05% za každý den prodlení.



- 8) Zaplacením smluvní pokuty není dotčen nárok oprávněné strany na náhradu škody. Náhrada škody je vedle smluvní pokuty vymahatelná v plné výši.

## čl. 9. Řešení sporů

Obě smluvní strany se zavazují řešit všechny spory, které při plnění Smlouvy vzniknou, ve vzájemné spolupráci a vyvinout úsilí k dosažení dohody.

## čl. 10. Způsob realizace, projektové vedení

- 1) Smluvní strany se dohodly, že veškeré činnosti v rámci plnění Smlouvy budou zabezpečeny formou projektového řízení.
- 2) V rámci projektového řízení bude stanovena struktura vedení projektu a vedení realizačních týmů. Vedení projektu schvaluje a prosazuje všechny cíle plnění Smlouvy, schvaluje všechny změny v rámci plnění Smlouvy a řeší vzniklé sporné otázky. Určení jednotlivých osob, které se účastní vedení projektu, bude provedeno během první schůzky obou smluvních stran v rámci realizace plnění Smlouvy.
- 3) Smluvní strany se dohodly, že pracovní jednání vedení projektu budou realizována dle potřeby, přičemž výzvu k jejich uskutečnění může dát kterákoliv ze smluvních stran. Vyzvaná strana je povinna výzvu akceptovat a dohodnout termín jednání.
- 4) Všechny části plnění Smlouvy budou předávány výhradně protokolárně.

## čl. 11. Ochrana informací

- 1) Zhotovitel a Objednatel se zavazují, že jakékoliv informace, které získali od druhé smluvní strany v souvislosti s plněním předmětu Smlouvy, nebo které jsou obsahem předmětu Smlouvy, neposkytnou třetím osobám bez výslovného souhlasu druhé smluvní strany. Povinnost Objednatele dle zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, není ustanovením věty předchozí dotčena.
- 2) Zhotovitel se zavazuje dodržovat zákon č. 101/2000 Sb. o ochraně osobních údajů v platném znění a zabezpečit splnění všech povinností z tohoto zákona vyplývajících; je povinen zachovávat mlčenlivost o osobních údajích a o bezpečnostních opatřeních, jejichž zveřejnění by ohrozilo zabezpečení osobních údajů. Povinnost mlčenlivosti trvá i po ukončení platnosti Smlouvy.
- 3) Ochrana informací se nevztahuje na případy, kdy:
  - a) smluvní strana prokáže, že je tato informace veřejně dostupná, aniž by tuto dostupnost způsobila sama smluvní strana,
  - b) smluvní strana prokáže, že měla tuto informaci k dispozici ještě před datem zpřístupnění druhou stranou, a že ji nenabyla v rozporu se zákonem;

- c) smluvní strana obdrží od zpřístupňující strany písemný souhlas zpřístupňovat danou informaci;
  - d) je-li zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.
- 4) Za důvěrné informace jsou dle Smlouvy považovány veškeré informace vzájemně poskytnuté v ústní nebo v písemné formě, jakož i know-how, jímž se rozumí veškeré poznatky obchodní, výrobní, bezpečnostní, technické či ekonomické povahy související s činností smluvní strany, které mají skutečnou nebo alespoň potenciální hodnotu a které nejsou v příslušných obchodních kruzích běžně dostupné a mají být dle vůle příslušné smluvní strany utajeny. Za důvěrné informace jsou dále dle smlouvy považovány software, diagnostika, dokumentace včetně manuálů a veškeré další informace, které jsou písemně označeny jako důvěrné informace Zhotovitele nebo Objednatele.
- 5) Obě smluvní strany se zavazují nakládat s důvěrnými informacemi, které jim byly poskytnuty druhou stranou nebo je jinak získaly v souvislosti s plněním Smlouvy, jako s obchodním tajemstvím a učinit veškerá organizační a technická opatření zabráňující jejich zneužití či prozrazení.
- 6) Zhotovitel se zavazuje během plnění smlouvy i po ukončení smlouvy zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od Objednatele v souvislosti s plněním smlouvy, s výjimkou skutečností dle odst. 3 tohoto článku.
- 7) Povinnost utajovat důvěrné informace uvedené v tomto článku trvá i po ukončení platnosti Smlouvy.

## čl. 12. Platnost a ukončení platnosti Smlouvy

- 1) Smlouva nabývá platnosti dnem jejího podpisu oběma smluvními stranami.
  - 2) Smlouva je uzavřena na dobu neurčitou.
  - 3) Platnost Smlouvy končí odstoupením od Smlouvy dle ustanovení §344 až 351 obchodního zákoníku. Podstatným porušením smluvních povinností Zhotovitele je mimo jiné
    - a) opakované (tj. nejméně dvakrát) prodlení Zhotovitele s plněním kteréhokoliv jeho závazku podle Smlouvy, je-li prodlení Zhotovitele delší než dva (2) měsíce,
    - b) prodlení Zhotovitele s termínem uvedení GINIS® SSL MKCR nebo jeho části do rutinního provozu, je-li prodlení Zhotovitele delší než dva (2) měsíce.
- Za podstatné porušení smluvních povinností Objednatelem se považuje mimo jiné opakované (tj. nejméně dvakrát) prodlení Objednatele s placením faktury (nebo její části) delší než dva (2) měsíce. Odstoupení od Smlouvy musí být písemně oznámeno druhé smluvní straně a je účinné měsíc po doručení tohoto oznámení druhé smluvní straně.
- 4) Smlouva zaniká rovněž písemnou dohodou smluvních stran.

- 5) **Smlouva** zaniká rovněž uplynutím výpovědní lhůty, která je 6 měsíců. Výpovědní lhůta začíná běžet následující měsíc po doručení výpovědi druhé smluvní straně. **Smlouvu** může vypovědět kterákoliv ze smluvních stran, a to i bez uvedení důvodů, **Zhotovitel** však nejdříve po uplynutí 4 let ode dne nabytí platnosti a účinnosti **Smlouvy**.
- 6) Smluvní strany se dohodly, že **Objednatel** je od této smlouvy oprávněn odstoupit bez jakýchkoliv sankcí, pokud nebude schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce. **Objednatel** prohlašuje, že do 30 dnů po vyhlášení zákona o státním rozpočtu ve Sbírce zákonů oznámí **Zhotoviteli**, zda byla schválena částka ze státního rozpočtu následujícího roku, která je potřebná k úhradě za plnění poskytované podle této smlouvy v následujícím roce.

### čl. 13. Ostatní ujednání

- 1) Místem plnění **Smlouvy** jsou objekty ve správě **Objednatele** na následujících adresách:
  - a) Nostický palác, Maltézské náměstí 471/1, Praha 1
  - b) Milady Horákové 220/139, Praha 6 – Hradčany
- 2) Vztahy vznikající ze **Smlouvy** a v ní výslovně neupravené se řídí příslušnými ustanoveními obchodního zákoníku a autorského zákona.
- 3) **Zhotovitel** se zavazuje dodržovat po celou dobu plnění **Smlouvy** platné právní předpisy a provádět veškerá plnění vyplývající ze **Smlouvy** v souladu s platným právním řádem České republiky.
- 4) **Zhotovitel** je podle ustanovení § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole ve veřejné správě a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů, osobou povinnou spolupůsobit při výkonu finanční kontroly prováděné v souvislosti s úhradou zboží nebo služeb z veřejných výdajů.
- 5) **Smlouvu** lze doplnit a měnit pouze písemnými vzestupně číslovanými dodatky odsouhlasenými oběma smluvními stranami s výjimkou změny ceny z důvodu změny DPH dle čl. 5. odst. 6) **Smlouvy**.
- 6) **Smlouva** je vyhotovena ve 4 stejnopisech s platností originálů, přičemž **Objednatel** obdrží 2 stejnopisy, **Zhotovitel** obdrží 2 stejnopisy.
- 7) Pokud není ve **Smlouvě** stanoveno jinak, všechny písemnosti podle **Smlouvy** se pořizují ve dvou stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží po jednom stejnopisu.
- 8) **Smluvní strany** se budou bez zbytečného prodlení vzájemně informovat o všech změnách v kontaktních informacích.
- 9) Nedílnou součástí **Smlouvy** jsou následující přílohy:
  - a) Příloha č. 1: Specifikace softwarových částí počítačového systému **GINIS® SSL MKCR**

Smlouva o převodu práv k užití a implementaci GINIS® SSL MKCR

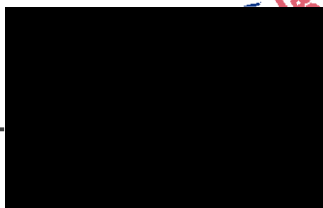
- b) Příloha č. 2: GINIS® Compatibility List
- c) Příloha č. 3: Specifikace činností a dodávek v rámci implementace
- d) Příloha č. 4: Harmonogram realizace
- e) Příloha č. 5: Detailní specifikace cen
- f) Příloha č. 6: Platební kalendář

V Praze dne..... 21 -01- 2009

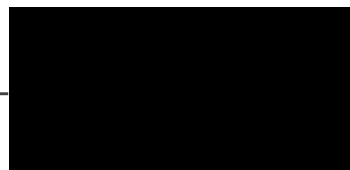


V Praze dne..... 21. ledna 2009

za zhotovitele



za objednatele



Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

## Příloha č. 1

## Specifikace softwarových částí počítačového systému GINIS® SSL MKCR

Kód	Název - specifikace části	mj.	počet	Cena celkem v Kč bez DPH
1100 000	GINIS - ADM - jádro IS			
1110 000	ADM Základní administrace			
1110 004	server/zdr. licence do 100 000 dok.	ks	1	210 000,00
1110 101	klient T - ADM	ks	1	20 000,00
1110 111	klient T - AKC kontrola vazeb ADM	ks	1	14 000,00
1110 312	rozšíření - el. písemnosti + el. podpis	ks	1	48 000,00
1120 000	ADK Správa kartotéky ext. subjektů			
1120 101	klient T - ADK	ks	1	25 000,00
1700 000	GINIS - SSL - spisová služba			
1710 000	USU Univerzální spisový uzel			
1710 005	server/zdr. licence neomezená	ks	1	90 000,00
1710 101	klient T - USU	ks	250	270 000,00
1710 312	rozšíření - el. písemnosti + el. podpis	ks	1	45 000,00
1720 000	POD Podatelna			
1720 009	server/zdr. licence ePOD	ks	1	18 000,00
1720 101	klient T - POD	ks	2	14 000,00
1720 111	klient T - TPD Generátor podacích deníků	ks	1	25 000,00
1721 203	instalace - INB Inbox	ks	1	18 000,00
1722 000	MAS Mail automat			
1722 101	klient T - MAS	ks	1	18 000,00
1730 000	VYP Výpravna			
1730 101	klient T - VYP	ks	2	14 000,00
1780 000	SPI Spisovna			
1780 005	server/zdr. licence neomezená	ks	1	15 000,00
1780 101	klient T - SPI	ks	1	25 000,00
<b>CELKOVÁ CENA za dodávku a převod práv k užití dodaných programových modulů v Kč bez DPH</b>				<b>869 000,00</b>

Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele: SOI-2/2009

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29 Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

**Příloha č. 2**

**GINIS® Compatibility List**



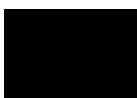
## **Compatibility List**

Verze 3.58.1

*13.11.2007*

GORDIC spol. s r. o. .

Copyright © 1993 - 2007



# Obsah

	0
<b>1 GINIS®</b>	<b>2</b>
<b>2 Podporované databázové systémy</b>	<b>2</b>
<b>3 Klientské prostředí</b>	<b>4</b>
3.1 Tlustý klient .....	4
3.2 Tenký klient .....	5
<b>4 Webový aplikační server MS.NET</b>	<b>6</b>
<b>5 Kancelářský software</b>	<b>7</b>
<b>6 Úložiště el. dokumentů</b>	<b>8</b>
<b>7 Rozhraní pro elektronickou poštu</b>	<b>8</b>
<b>8 Podpora externích datových zdrojů</b>	<b>9</b>
	0



## 1 GINIS®

System GINIS® je modulární Informační systém, který je schopen práce v různorodých provozních prostředích.

Pracuje v architektuře tlustého i tenkého klienta, podporuje tři databázové platformy.

Podporuje několik typů kancelářských systémů, úložišť elektronických dokumentů a poštovních systémů.

System je integrován s externími datovými zdroji.

## 2 Podporované databázové systémy

Informační systém GINIS® podporuje tyto databázové servery:

- Oracle Database
- IBM Informix Dynamic Server
- Microsoft SQLServer

Výrobce serveru	Databázový server	Verze	Provozní prostředí
Oracle	Oracle Database Standard Edition ONE	Oracle9i Release2 (9.2) + Patch Set 9.2.0.3.0 a vyšší	Windows2000, Windows2003,  SUSE Linux Enterprise Server 8/9,
	Oracle Database Standard Edition	Oracle10g Rel. 2 + PatchSet 10.2.0.2 a vyšší	Red Hat Enterprise Linux AS/ES 3/4/2.1  Unix – klony
	Oracle Database Enterprise Edition		
viz <a href="http://metalink.oracle.com">http://metalink.oracle.com</a>			

<b>IBM/ Informix</b>	IBM/Informix Dynamic Server	7.31 9.3x 9.4x 10.x	Unix, Linux Windows NT, Windows 2000, Windows Server 2003
	IBM/Informix Dynamic Server Workgroup Edition	7.31 9.3x 9.4x 10.x	Unix, Linux Windows NT, Windows 2000 Server, Windows Server 2003
<b>Microsoft</b>	SQLServer Standard Edition	ver. 2000 + SP4 a vyšší ver. 2005 + SP1 a vyšší	viz System Requirements
	SQLServer Workgroup Edition	ver. 2000 + SP4 a vyšší ver. 2005 + SP1 a vyšší	viz System Requirements
	SQLServer Enterprise Edition	ver. 2000 + SP4 a vyšší ver. 2005 + SP1 a vyšší	viz System Requirements
	SQLServer Developer Edition	ver. 2000 + SP4 a vyšší ver. 2005 + SP1 a vyšší	viz System Requirements
	SQLServer Desktop Engine (MSDE 2000)	ver. 2000 + SP4 a vyšší	viz System Requirements
	SQLServer Express Edition 2005	ver. 2005 + SP1 a vyšší	viz System Requirements
	<p><i>SQL Server 2000 System Requirements (procesor, operační systém, paměť, ...):</i>  <a href="http://www.microsoft.com/sql/prodinfo/previousversions/system-requirements.msp">http://www.microsoft.com/sql/prodinfo/previousversions/system-requirements.msp</a></p> <p><i>SQL Server 2005 System Requirements (procesor, framework, operační systém, ...):</i>  <a href="http://www.microsoft.com/sql/prodinfo/sysreqs/default.msp">http://www.microsoft.com/sql/prodinfo/sysreqs/default.msp</a></p>		

## 3 Klientské prostředí

Systém GINIS® je možno provozovat ve variantě tlustý (těžký) klient nebo tenký (lehký) klient.

**Tlustý klient** je založen na těchto technologiích

- Gupta / PowerBuilder
- MS .NET Framework

**Tenký klient** je vytvořen v prostředí MS .NET Framework.

### 3.1 Tlustý klient

Minimální požadavky	
Procesor	Intel Pentium III / 1 GHz
Prostor na pevném disku	1 GB
RAM	256 MB
Operační systém	<ul style="list-style-type: none"><li>- Microsoft Windows Server 2003 (s aktualizací Service Pack 2)</li><li>- Microsoft Windows 2000 (s aktualizací Service Pack 4) + Internet Explorer 6.0 SP1 CZ nebo vyšší</li><li>- Microsoft Windows XP (s aktualizací Service Pack 2) + Internet Explorer 6.0 SP1 CZ nebo vyšší</li></ul>
Obrazovka	<ul style="list-style-type: none"><li>- rozlišení 1024×768 bodů</li><li>- barevná paleta 32 bitů</li></ul>

<b>Prostředí pro aplikace GUPTA/PowerBuilder</b>	<b>Klient databázového prostředí</b> <b>Oracle</b> Oracle Client 9.2 Oracle Client 10.2 <b>Informix</b> Informix Client ver. 9.14 <b>Microsoft</b> pro SQL Server 2000: MS SQL Client Connectivity příslušná k SQLServer 2000 + SP4 a vyšší pro SQL Server 2005: klient pro SQL2000 + SQL Native Client, který je součástí SQLServeru 2005
<b>Prostředí pro aplikace Microsoft .NET</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microsoft .NET Framework 2.0 nebo 3.0</li> <li>- Microsoft Internet Explorer 6.0 (s aktualizací Service Pack 1)</li> <li>- Microsoft Windows Installer 3.1 nebo vyšší</li> <li>- Microsoft Data Access Components 2.8</li> <li>- Oracle Provider for OLE DB verze 9.2.0.7 nebo 10.2.0.3</li> <li>- IBM Informix OLE DB provider verze 2.90 TC1</li> </ul>

### 3.2 Tenký klient

Minimální požadavky	
<b>Procesor</b>	Intel Pentium III/1 GHz
<b>Operační systém</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microsoft Windows Server 2003 (s aktualizací Service Pack 2)</li> <li>- Microsoft Windows 2000 (s aktualizací Service Pack 4)</li> <li>- Microsoft Windows XP (s aktualizací Service Pack 2)</li> <li>- Microsoft Windows Vista</li> </ul>
<b>RAM</b>	- 128 MB (podle operačního systému)
<b>Prostor na pevném disku</b>	- minimálně 256 MB

<b>Obrazovka</b>	- rozlišení 1024×768 bodů - barevná paleta 32 bitů
<b>Další SW</b>	- Microsoft Internet Explorer 6.0 (s aktualizací Service Pack 1) nebo Microsoft Internet Explorer 7.0 nebo Mozilla Firefox 2.0.0.4 nebo vyšší včetně Java runtime environment verze 1.6 nebo vyšší

#### Podmínky provozování tenkého klienta v prostředí Windows XP + SP 2

- přidat webový server mezi důvěryhodné servery
- povolit aktivní skriptování
- povolit inicializování a skriptování prvků ActiveX
- vypnout pro webový server blokování automaticky otevíraných oken (na Windows XP+ SP 2)
- povolit pro webový server použití cookies
- povolit spuštění programů a souborů v sekci IFRAME

## 4 Webový aplikační server MS.NET

Minimální požadavky	
<b>Procesor</b>	- Intel Pentium 4 / 2 GHz nebo vyšší
<b>Operační systém</b>	- Microsoft Windows Server 2003 (s aktualizací Service Pack 1) s podporou jazyka, ve kterém je aplikace provozována - Microsoft Windows 2000 (s aktualizací Service Pack 1) s podporou jazyka, ve kterém je aplikace provozována
<b>RAM</b>	- minimálně 1 GB
<b>Prostor na pevném disku</b>	- minimálně 5 GB
<b>Obrazovka</b>	- rozlišení 1024×768 bodů - barevná paleta 32 bitů

<b>Další SW</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microsoft .NET Framework 2.0 nebo 3.0</li> <li>- Microsoft Web Services Enhancements 3.0</li> <li>- Microsoft IIS 5.1 nebo vyšší s instalovanou podporou ASP.NET 2.0 (při provozu aplikací využívajících protokolu HTTP)</li> <li>- Microsoft Internet Explorer 6.0 (s aktualizací Service Pack 1) nebo Mozilla FireFox 2.0.0.4 nebo vyšší</li> <li>- Microsoft Windows Installer 3.1 nebo vyšší</li> <li>- Microsoft Data Access Components 2.8</li> <li>- Oracle Provider for OLE DB verze 9.2.0.7 nebo 10.2.0.3 (při provozu aplikací vůči databázovému stroji Oracle)</li> <li>- IBM Informix OLE DB provider verze 2.90 TC1 (při provozu aplikací vůči databázovému stroji Informix On-Line)</li> </ul>
-----------------	---

## 5 Kancelářský software

System GINIS® podporuje kancelářský software v několika oblastech.

### GINIS-SSL

MS Office 97 CZ

MS Office 2000 CZ

MS Office XP CZ

MS Office 2003 CZ

MS Office 2007 CZ

OpenOffice Writer 2.0 a vyšší - základní podpora generování dat do šablon formulářů

### Tvorba dokumentů

tvorba el. obrazů originálů písemností, vygenerovaných pomocí modulů subsystému GINIS - REG (Registry a správní agendy)

MS Office 97 CZ

MS Office 2000 CZ

MS Office XP CZ

MS Office 2003 CZ

MS Office 2007 CZ

### Sestavy vytvářené generátorem sestav

MS Office 97 CZ

MS Office 2000 CZ

MS Office XP CZ  
MS Office 2003 CZ  
MS Office 2007 CZ

#### **RTF šablony a export grafických sestav**

OpenOffice Writer 2.0 a vyšší

#### **Export grafických sestav do formátu PDF**

Acrobat Reader ver. 5.0 a vyšší (tzn. formát PDF ver. 1.4 a vyšší)

## **6 Úložiště el. dokumentů**

GINIS® podporuje tato úložiště elektronických dokumentů

- Sítově sdílený souborový systém
- ftp, sftp server
- Microsoft SharePoint Portal Server 2007
- IBM/Panagon FileNet ver. 5.3 a vyšší
- Ukládání na souborový systém serveru pomocí Gordic WS. Pak není nutné na jednotlivých klientech mapovat disky serveru. Soubory se přenášejí pomocí HTTP (SOAP).

## **7 Rozhraní pro elektronickou poštu**

GINIS® podporuje poštovní systémy v těchto oblastech

### **El. Podatelna**

#### ***Příjem el. pošty***

- pomocí protokolu POP3

### **USU – Mail - došlá pošta**

#### ***Stahování el. pošty***

- pomocí Extended MAPI (pokud je používán *Microsoft Outlook* proti *Microsoft Exchange*)
- pomocí MAPI (doporučeno s klientem *Microsoft Outlook Express*)
- pomocí protokolu POP3 - lze použít, ale pro administrační náročnost není doporučeno (nutno pro každého uživatele nastavit parametry pro připojení k serveru)

**Obecné použití*****Odesílání el. pošty***

- pomocí Extended MAPI (pokud je používán *Microsoft Outlook* proti *Microsoft Exchange*)
- pomocí protokolu SMTP
- pomocí MAPI (doporučená instalace "Microsoft Outlook Express") – nelze používat pro odesílání podepsaných zpráv

***Formát zpráv el. pošty***

- MIME
- UUEncode

## **8 Podpora externích datových zdrojů**

GINIS® podporuje spolupráci s externími datovými zdroji

- **Územně-identifikační registr (UIR-ADR)** ve verzi 3.0-4.2



Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

### Příloha č. 3

#### **Specifikace činností a dodávek v rámci implementace a převodu počítačového systému GINIS® SSL MKCR do rutinního provozu**

- 1) Vypracování návrhu opatření (dále „Projekt“), který bude obsahovat
  - a) postup implementace GINIS® SSL MKCR,
  - b) návrh optimálního procesu užití implementovaných softwarových částí systému GINIS® SSL MKCR pro zpracování agend Objednatele,
  - c) upřesnění harmonogramu implementace,
  - d) upřesnění rozsahu školení jednotlivých softwarových částí systému GINIS® SSL MKCR,
  - e) upřesnění jednotlivých koncových uživatelů softwarových částí systému GINIS® SSL MKCR.
- 2) Provedení implementace GINIS® SSL MKCR v rozsahu stanoveném v Projektu.
- 3) Provedení školení koncových uživatelů systému GINIS® SSL MKCR v rozsahu stanoveném v Projektu.
- 4) Zajištění asistence při zkušebním provozu a přechodu do rutinního provozu v termínech zkušebního provozu dle harmonogramu implementace systému GINIS® SSL MKCR.
- 5) Provést migraci vybraných dat z aplikací pro zpracování agend spisové služby dosud užívaných Objednatelem, pokud to povaha a úplnost těchto dat umožní.

Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

## Příloha č. 4

## Harmonogram realizace

ID	Název úkolu- etapy	Zahájení	Dokončení
1	Projekt implementace GINIS SSL	1.2.2009	1.5.2009
2	Fáze 1. - Podpis smlouvy	1.2.2009	1.2.2009
3	akceptace, podpis smlouvy	1.2.2009	1.2.2009
4	Fáze 2. - Analýza procesů evidence dokumentů	2.2.2009	12.2.2009
5	sběr prvotních dat	2.2.2009	3.2.2009
6	analýza struktury, procesů a vazeb	2.2.2009	5.2.2009
7	konzultace	6.2.2009	8.2.2009
8	tvorba analýzy-implemenčního projektu	6.2.2009	12.2.2009
9	základní administrace systému	3.2.2009	12.2.2009
10	Fáze 3. - Schválení procesní analýzy, případně předání připomínek	13.2.2009	19.2.2009
11	předání analýzy-implemenčního projektu k oponentuře	12.2.2009	12.2.2009
12	oponentura	14.2.2009	17.2.2009
13	akceptace analýzy-implemenčního projektu	19.2.2009	19.2.2009
14	Fáze 4. - Zpracování případných připomínek uchazečem - předání finální verze analýzy	20.2.2009	28.2.2009
15	zpracování připomínek	21.2.2009	23.2.2009
16	administrace případných změn	23.2.2009	26.2.2009
17	předání finální verze analýzy-implemenčního projektu	25.2.2009	25.2.2009
18	akceptace analýzy-implemenčního projektu	26.2.2009	26.2.2009
19	Fáze 5. - Dodávka licencí	1.3.2009	1.3.2009
20	dodávka licencí	1.3.2009	1.3.2009
21	Fáze 6. - Školení uživatelů	2.3.2009	14.4.2009
22	příprava prostředí	2.3.2009	3.3.2009
23	instalace databáze	4.3.2009	5.3.2009
24	migrace dat, konfigurace integračních vazeb	4.3.2009	10.3.2009
25	instalace uživatelských modulů	4.3.2009	6.3.2009
26	školení uživatelů	11.3.2009	14.4.2009
27	školení administrátorů	5.4.2009	7.4.2009
28	Fáze 7. - Testovací provoz	2.4.2009	1.5.2009
29	spuštění ověřovacího provozu	2.4.2009	2.4.2009
30	ověřovací provoz	2.4.2009	28.4.2009
31	administrace případných změn	29.4.2009	30.4.2009
32	akceptační řízení ověřovacího provozu	30.4.2009	30.4.2009
37	Fáze 8. - Spuštění rutinního provozu	3.5.2009	3.5.2009

Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

### Příloha č. 5

#### Detailní specifikace ceny

<b>Popis</b>	<b>cena v Kč bez DPH</b>
Cena za dodávku SW	869 000,00
Cena za implementaci	426 700,00
Cena za převod dat	285 000,00
Cena za školení	272 500,00
<b>Celkem</b>	<b>1 853 200,00</b>

Č.j. Zhotovitele: GPRA 895

Č.j. Objednatele:

Evidenční číslo Zhotovitele: GPRAP0017C29

Evidenční číslo Objednatele: SOI-2/2009

**Příloha č. 6**

**Platební kalendář**

skutečnost	datum fakturace	částka v Kč bez DPH
předání systému do rutinního provozu	3.5.2009	1 853 200,00

**GORDIC spol. s r.o.**  
Italská 36  
120 00 Praha 2  
DIČ: CZ47903783



