



MUCTX00EN6RO

Dodatek č. 3

ke smlouvě na dodávku aplikačního programového produktu, převod práv k jeho užití na objednatele, o komplexní podpoře aplikačních programových produktu a rozvoji systému, ze dne 19.09.2008, ve znění Dodatků č. 1 - 2

1. SMLUVNÍ STRANY

(Objednatel a Zhotovitel označování společně dále též jako „Smluvní strany“)

Město Český Těšín

se sídlem: náměstí ČSA 1/1, 737 01 Český Těšín ,
Zastoupené: Ing. Vítem Slovákem, starostou města
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., exp. Český Těšín
Číslo účtu: 86-6000360257/0100
IČ : 00297437
DIČ : CZ00297437
(dále též „objednatel“)

GORDIC spol. s r.o.

se sídlem: Jihlava, Erbenova 4, PSČ: 58601
Zastoupená: Ing. Jaromírem Řezáčem, jednatelem a generálním ředitelem
IČ: 47903783
DIČ: CZ47903783
Bankovní spojení: Komerční banka Jihlava
Číslo účtu: 19-4650950217/0100
Zapsána: v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Brně
oddíl C, vložka 9313
(dále též „zhotovitel“)

(objednatel a zhotovitel jsou společně dále označováni též jako „smluvní strany“)

Smluvní strany se dohodly, takto:

2. PŘEDMĚT DODATKU

Předmětem dodatku je instalace a implementace software:

2.1) Instalace databázového serveru:

jméno serveru: ginis
doména: tesin.cz
ip: 192.168.2.4
maska: 255.255.248.0
brána: 192.168.0.1
dns: 192.168.2.28, 192.168.2.72
Oboustranně odsouhlasené rozdělení disku

- 32GB systém "/"
- 8GB swap
- 160GB data "/mnt/data"

Instalaci databázového serveru se rozumí:

2.1.1 Instalace operačního systému CentOS 6 x64, dle výběru Objednatele, základní konfigurace operačního systému v minimálním, nezbytně nutném rozsahu pro instalaci a provozování databázového systému Oracle11R2 SE One, včetně patch 11.2.0.3.6 a včetně založení uživatelských účtů root a oracle. Způsob předání hesel bude dohodnut s Objednatelem, tak aby byly zachovány požadavky na dodržení bezpečnostních politik Objednatele.

2.1.2 Instalace databázového systému Oracle11R2 SE One, včetně patch 11.2.0.3.6 v plném souladu s požadavky na provozování databáze IS GINIS a dodávky a konfigurace příslušných skriptů sloužících k automatizované správě a údržbě databáze.

Následná správa databázového serveru, tj. kompletní integrace do síťového prostředí Objednatele, instalace aktualizací a další činnosti běžné správy budou vykonávány pracovníky Objednatele.

2.1.3 Převod stávajících databázových dat ze systému Oracle 9 na Oracle 11g, který je provozován na nový DB serveru – GINIS (IP 192.168.2.4). Tento převod sestává zejména z těchto kroků:

- export databázových dat,
- kontrola a verifikace exportovaných dat,
- import databázových dat na nový server,
- kontrola nově naimportovaných dat.

2.1.4 Ověření a verifikace správnosti převodu dat

Převodem dat se rozumí zejména níže uvedené činnosti:

- export stávající databáze na stávajícím databázovém serveru Oracle 9i,
- kontrola korektnosti provedeného exportu,
- import databáze na nový server Oracle 11g
- kontrola průběhu a korektnosti importu dat.

Veškeré výše uvedené operace se nejprve realizují na databázi s názvem TEST. Po úspěšném vytvoření databáze TEST provede zhotovitel namátkovou kontrolu importovaných dat - ověří existenci záznamů a namátkově zvolí funkcionality, které otestuje. Bude-li tato verifikace úspěšná, bude Zhotovitel informovat o této skutečnosti Objednatele, jehož zástupci se k této databázi připojí a provedou nezávislé testování. Pokud do 3 dnů nebude Zhotovitel informován o výsledku testování anebo bude informován o úspěšném otestování existence dat a funkcionalit IS GINIS, je import považován za úspěšný a bez výhrad akceptován objednatel. V testovacím prostředí nebude možné testovat komunikační vazby se systémy třetích stran, zejména z důvodu absence testovacích rozhraní.

V případě úspěšného vytvoření DB "TEST" bude moci po dohodě přistoupit k následnému kroku.

Vytvoření "ostré provozní databáze". Převod se bude dělat v předem dohodnutý "pátek" od 10:00. Objednatel zajistí a zodpovídá, že všichni uživatelé ukončí činnost v IS Ginis nejpozději do 9:45.

Zhotovitel provede export aktuálních dat na starém serveru. Následuje import a vytvoření nové provozní DB na novém serveru. Zhotovitel informuje objednatele, o vytvoření nové provozní databáze. Objednatel fyzicky vypne starý server. Zhotovitel změní jeho IP adresu na IP adresu starého serveru. Objednatel zajistí změnu přejmenování nového serveru na jméno odpojeného starého serveru, a změnu odpovídajících záznamů v jeho DNS.

Následně restartuje nový server a informuje o této skutečnosti zhotovitele. Provedl-li objednatel přejmenování a změny v DNS korektně, je pravděpodobné, že po rekonfiguraci "Oracle listeneru" naběhne celý systém korektně, bez nutnosti zásahu na pracovních stanicích. V případě chyby v přejmenování je možné, že bude nutno rekonfigurovat veškeré pracovní stanice. Za tuto situaci však zhotovitel nenese žádnou zodpovědnost, a objednatel si tuto skutečnost plně uvědomuje, a bere ji na vědomí.

V případě jakýchkoliv problémů při převodu dat objednatel bere na vědomí, že musí provést následující činnosti. Změnit IP adresu a jméno nového serveru na předchozí stav. Vypne nový server, nastartuje původní server, ověří jeho funkcionalitu, a dohodne se zhotovitelem další alternativní postup. Další, alternativní postup již není v tomto dodatku vyčíslen, a objednatel je srozuměn, že se jedná o práce navíc, jejichž rozsah bude upřesněn dohodou obou stran.

	2.2) Instalace aplikací a komunikačních rozhraní (webových služeb) fy Gordic na nově zřizovaný aplikační server (náhrada za aplikační server VIGO)			
Instalace a konfigurování DB serveru		20	1 262	25 240,-
	Předmětem instalace dle bodu 2.2. Dodatku jsou tato komunikační rozhraní a aplikace:			
	2.2.1 XRG SSL01 - Komunikace SSL Ginis se systémem Vera	12	1 262	15 144,-
	2.2.2 XRG GIN01 Komunikace SSL Ginis se systémem Vera	14	1 262	17 668,-
	2.2.3 XRG FIL01 Komunikace SSL Ginis se systémem CzechPoint	1		21 900,-
	2.2.4 XRG RZP01 Komunikace SSL Ginis se systémem RŽP fy ICZ	4		21 900,-
	2.2.5 SSD01 systém správy dokumentů pro uživatele TC	15	1 262	18 930,-
	2.2.6 XRG FUC komunikace EKO GINIS se systémem Vera.			134 820,-
	2.2.7 Instalace nového FTP úložiště, transfer dat, testování			29 152,-
	CELKEM (včetně DPH)			167 972,-

3. PODMÍNKY SOUČINNOSTI

3.1 Objednatel poskytne Zhotoviteli maximální možnou míru součinnosti, kterou je možné požadovat s ohledem na předmět plnění tohoto Dodatku. Součinností se rozumí zejména:

- 3.1.1 vzdálený přístup na nový aplikační server s OS Windows 2008 R2 pomocí RDP jako lokální administrátor. Vzdálený přístup bude zřízen v okamžiku nabytí účinnosti tohoto dodatku a bude aktivní do doby splnění předmětu díla dle tohoto Dodatku.
- 3.1.2 Objednatel ponechá v DVD mechanice serveru příslušné instalační médium OS serveru anebo obsah tohoto média nakopíruje na disk serveru do složky C:\install\server\.
- 3.1.3 Na serveru v adresáři c:\install\server\certifikat\ budou nakopírovány všechny certifikáty potřebné pro provoz komunikačních rozhraní dle bodu 2.2 Dodatku a to tak, že každý certifikát bude uložen v samostatné složce včetně hesla k příslušnému certifikátu. Heslo bude uloženo v dané složce v souboru heslo.txt.
- 3.1.4 aktivní vzdálený přístup na aplikační server VIGO, který bude přístupný stejně jako vzdálený přístup na nový aplikační server, tj. od doby nabytí účinnosti Dodatku do realizace předmětu díla.

Nesplnění těchto podmínek viz výše, je považováno za nesplnění podmínky součinnosti objednatele s následkem posunutí termínu plnění,) každý takový případ o minimálně dva kalendářní dny . Doby posunutí termínu z důvodu nesoučinnosti objednatele se vzájemně sčítají, a posouvají dobu plnění o celkový součet těchto případů. Pokud by byl termín plnění posunut, a následně by vycházel na den pracovního klidu, pracovního volna, či státní svátek, má se za to, že termín plnění připadá až na první následný pracovní den.

4. CENA

- 4.1 Cena instalačních a implementačních prací byla sjednána jako maximální a nepřekročitelná a bude fakturována na základě akceptace plnění formou potvrzeného dodacího listu (Dále jen DL):
- 4.2 DL je možno vystavovat průběžně, na základě ukončených prací, vždy za práce uvedené v jednotlivých bodech 2.1.1 - 2.2.7

Popis	bod dodatku	počet hod	cena v Kč/hod	Cena v Kč (bez DPH)
Instalace a konfigurace DB serveru	2.1.1.	20	1 262	25 240,--
Instalace DB serveru Oracle 11R2 SE One	2.1.2	15	1 262	18 930,--
import dat, vytvoření db "test" na novém serveru	2.1.3	12	1 262	15 144,--
verifikace dat zhotovitelem	2.1.4	8	1 262	10 096,--
Instalace aplikací a komunikačních rozhraní	2.2.1 - 2.2.6	40	1 262	50 480,--
Instalace nového FTP úložiště, transfer dat	2.2.7	15	1 262	18 930,--
CELKEM (bez DPH):				138 820,--
DPH				29 152,--
CELKEM (včetně DPH):				167 972,--

5. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ

- 5.1 Termín plnění byl smluvně stanoven na 14. 02. 2014, v případě plné součinnosti objednatele. a nabytí účinnosti tohoto dodatku nejpozději do 20. 12. 2013.
- 5.2 Dodatek Smlouvy je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž každá ze Smluvních stran obdrží dvě vyhotovení.
- 5.3 Dodatek Smlouvy nabývá platnosti dnem podpisu statutárními zástupci obou Smluvních stran.
- 5.4 Zhotovitel v žádném případě nenese žádnou odpovědnost za žádná data objednatele, objednatel je povinen si je ve vlastní režii zálohovat.
- 5.5 Zhotovitel se zavazuje zaplatit objednateli smluvní pokutu ve výši 0,05 % z ceny opožděného plnění za každý započatý den prodlení plnění.
- 5.6 Pro případ prodlení objednatele se zaplacením vyúčtované ceny je zhotovitel oprávněn účtovat objednateli smluvní úrok z prodlení ve výši 0,05 % z dlužné částky za každý den prodlení a objednatel se zavazuje tento smluvní úrok z prodlení zhotoviteli zaplatit.

5.7 Stane-li se hotovitel nespolehlivým plátcem, hodnota plnění odpovídající dani bude hrazena přímo na účet správce daně v režimu podle §109a zákona o dani z přidané hodnoty.

Dodatek č. 3

V Českém Těšíně, dne: 5.12.2013

V Jihlavě, dne: 9.12.2013

MĚSTO ČESKÝ TĚŠÍN

Městský úřad Český Těšín

Za Objednatele:

Za Zhotovitele:

Ing. Jaromír Řezáč
generální ředitel

Schváleno usnesením - 2 -

Rady města Český Těšín

čís.: 2619/34/RM

dne 2.12.2013



3. PŘÍLOHY DODATKU

Obsahem dodatku je instalace a konfigurace v síťovém

serveru datového serveru

serveru síťový

serveru síťový

tel: 192.168.2.4

serveru 255.255.255.0

serveru 192.168.0.1

serveru 192.168.2.23, 192.168.2.72

Obě strany se dohodly, že: