



HCM Computers, s.r.o.

1 Základní údaje o společnosti



Obchodní firma
Sídlo
IČ
DIČ
Právní forma
Statutární orgán
Datová schránka
WWW stránky
Bankovní spojení

Zápis v obchodním rejstříku

HCM COMPUTERS, s.r.o.
Brno, Vranovská 104, PSČ 614 00
255 74 914
CZ25574914
Společnost s ručením omezeným
Ing. David Janečka, jednatel
x8d9xer
www.hcmcomputers.cz
2200297151 / 2010

Krajský soud v Brně
spisová značka: C 34966

Předmět podnikání a obory činnosti:

Výroba, obchod a služby neuvedené v přílohách 1 až 3 živnostenského zákona

- Vydavatelské činnosti, polygrafická výroba, knihařské a kopírovací práce
- Výroba, rozmnožování, distribuce, prodej, pronájem zvukových a zvukově-obrazových záznamů a výroba nenahraných nosičů údajů a záznamů
- Zprostředkování obchodu a služeb
- Ubytovací služby
- Velkoobchod a maloobchod
- Poskytování software, poradenství v oblasti informačních technologií, zpracování dat, hostingové a související činnosti a webové portály
- Realitní činnost, správa a údržba nemovitostí
- Poradenská a konzultační činnost, zpracování odborných studií a posudků
- Příprava a vypracování technických návrhů, grafické a kresličské práce
- Výzkum a vývoj v oblasti přírodních a technických věd nebo společenských věd
- Testování, měření, analýzy a kontroly
- Reklamní činnost, marketing, mediální zastoupení
- Překladatelská a tlumočnická činnost
- Mimoškolní výchova a vzdělávání, pořádání kurzů, školení, včetně lektorské činnosti
- Poskytování technických služeb



Kontaktní osoba pro zakázku:

Ing. David Janečka
HCM COMPUTERS, s.r.o.
Vranovská 104, 614 00 Brno
GSM: +420 602 545 680
e-mail: janecka@hcmcomputers.cz





HCM Computers, s.r.o.

1.1 Profil společnosti

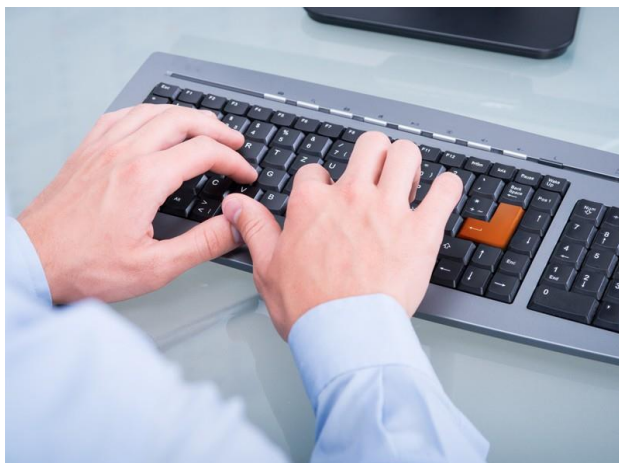
Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. je česká konzultační a vývojová společnost zaměřená na poskytování služeb týkajících se strategického poradenství, procesního a projektového řízení a jeho optimalizace v návaznosti na informační technologie, zajištění dotačního managementu. Byla založena roku 1999 a od té doby neustále rosteme.

Firma se úvodu etablovala na trhu jako specializovaná konzultační společnost. Přinášíme řešení pro významné české i zahraniční společnosti, které jim pomáhají v podnikání, snižují náklady a zvyšují konkurenceschopnost.

Kvalitu poskytovaných služeb garantují získané zkušenosti z projektů, a to jak v komerční, tak i veřejné sféře.

Vždy pro vás najdeme správné řešení.

Naší specializací je strategické manažerské a procesní poradenství, návrh globální informační architektury tak, aby podporovala strategické cíle organizace, a uplatnění hlubokých znalostí v oboru informačních technologií spolu se znalostmi o způsobech a postupech práce našich klientů. Pokud se chcete dovědět více, navštivte naše stránky na www.hcmcomputers.cz.



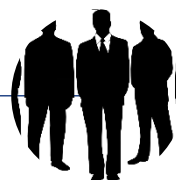
1.2 Proč HCM COMPUTERS, s.r.o.?



Námi navrhované projekty jsou držitelem prestižních ocenění



Máme 22 letou praxi v IT projetech a dotacích



Disponujeme stabilním týmem zkušených lidí.



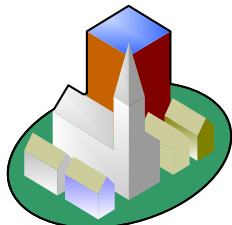


1.3 Reference na obdobná plnění

Za obdobná plnění považujeme zpracování kompletní žádosti, posouzení příchozích nabídek ve výběrovém řízení nebo správu projektu včetně zpracování monitorovacích zpráv dle výzev IROP.

Jaké zakázky zpracováváme v současné době? [Navštivte registr smluv](#) a do políčka IČO smluvní strany zadejte naše IČO 25574914.

Obec, město, statutární město



Bílovice nad Svitavou
Boskovice
Brno
Bruntál
Břeclav
Bučovice
Černá Hora
České Budějovice
Český Krumlov
Dyje
Hodonice
Hodonín
Holešov

Hranice
Hulín
Humpolec
Hustopeče
Chropyně
Ivančice
Ivanovice na Hané
Jaroměřice nad Rokytnou
Jesenice
Jihlava
Jílové u Prahy
Kaplice
Krnov

Kroměříž
Kuřim
Lipník nad Bečvou
Lovosice
Mnichovo Hradiště
Mohelnice
Moravské Budějovice
Moravský Beroun
Náměšť nad Oslavou
Nové Město na Moravě
Nymburk
Olešnice
Pelhřimov
Pohořelice
Prostějov
Přerov
Příbor
Rájec – Jestřebí
Rožnov pod Radhoštěm
Sedlčany
Slaný

Slavičín
Slavkov u Brna
Svitávka
Šlapanice
Štramberk
Tábor
Tasovice
Telč
Třebíč
Třešť
Uherské Hradiště
Uherský Brod
Valašské Klobouky
Velké Meziříčí
Velké Opatovice
Veselí nad Moravou
Vítkov
Vodňany
Votice
Vysoké Mýto
Zábřeh
Znojmo

Kontaktní údaje naleznete na stránkách příslušného města.





2 Předmět plnění

2.1 Souhlasné stanovisko OHA

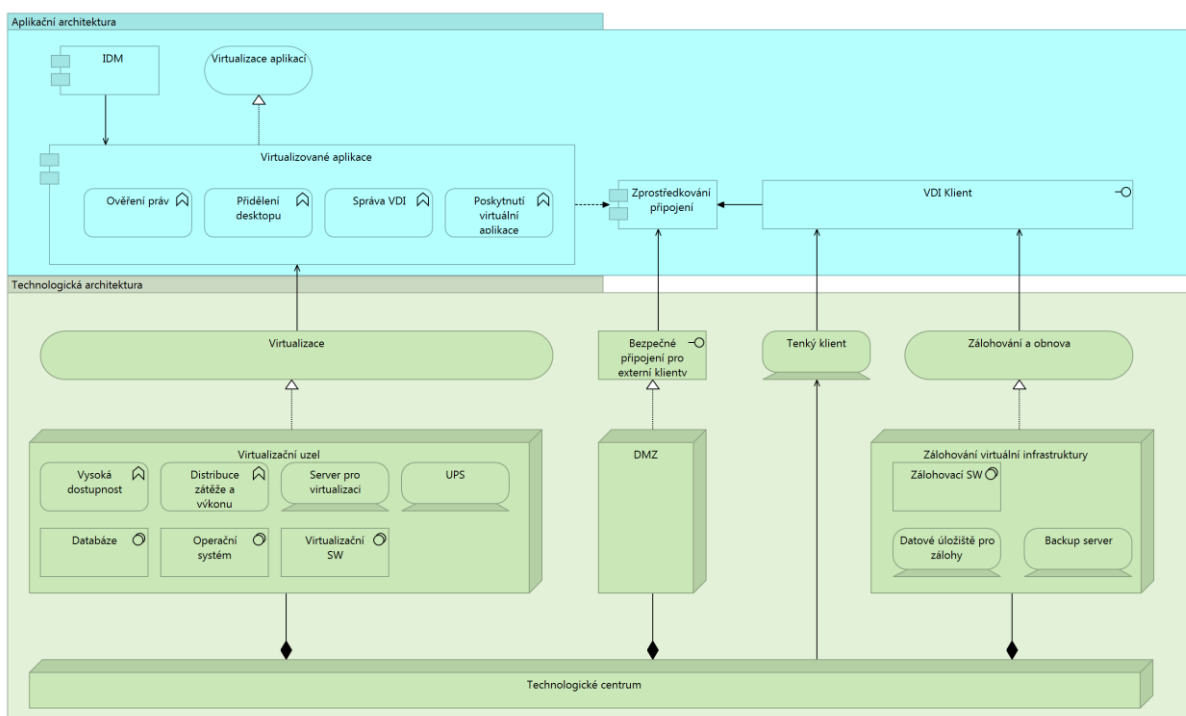


Pro modelování a grafické vyjádření architektury úřadu (EA dle TOGAF) je doporučeno používat nemodifikovanou notaci jazyka ArchiMate, který je povinnou součástí metodiky tvorby Národní architektury veřejné správy České republiky.

Tento standard je doporučen Odborem hlavního architekta eGovernmentu při MV ČR a je užíván v žádostech o finanční podporu projektů.

Ze souhlasného stanoviska Hlavního architekta eGovernmentu musí vyplynout, že projekt je v souladu se strategickým rámcem rozvoje veřejné správy ČR zejména dokumentu Digitální Česko.

Virtualizace desktopů a aplikací



Obrázek 1 Ukázka modelu v Archimate

Součástí služeb je tedy:

- Vyplnění formuláře k žádosti o stanovisko Hlavního architekta eGovernmentu k plánovanému ICT projektu – typ A (**jedná se po vyplnění cca 40 stran**)
- Architektonický Enterprise model v jazyce ARCHIMATE
 - Byznys model
 - Aplikační model
 - Technologický model
 - Motivační model
 - Bezpečnostní model
 - Síťový model
 - Model čtyřvrstvé architektury





2.2 Součinnost

Aby služba proběhla v rámci očekávaných parametrů, je nutná následující součinnost ze strany zadavatele nebo jím pověřených subjektů. Níže uvedená tabulka ilustruje nutné podklady k vytvoření žádosti o souhlasné stanovisko OHA.

Tabulka 1 Nutné podklady pro zhotovení

Podklad	Popis	Poskytne
Formální části	Kontaktní osoba projektu, Název projektu	Žadatel
Aktivity projektu	Fyzická bezpečnost Nástroj pro ochranu integrity komunikačních sítí ...	Zpracovatel studie
Chráněné systémy	Pokud se liší od výpisu v RPP. Pokud ne, budou použity položky z výpisu.	Zpracovatel studie
Finální rozpočet projektu	Rozpočet založený na cenovém průzkumu ze tří zdrojů v položkovém provedení včetně plánovaných nepřímých nákladů a provozních výdajů.	Zpracovatel studie
Popis výchozí situace projektu	Popis stávajícího stavu v infrastruktuře, výchozí stav pro projekt.	Žadatel (Správce IT) Zpracovatel studie
Cíle projektu	Popis cílů projektu.	Zpracovatel studie
Technická opatření	Popis plánovaných technických opatření. Architektura s nimi musí být bezpodmínečně v souladu. Jedná se o výčet jednotlivých technických opatření podle § 5 odst. 3) zákona č. 181/2014 Sb. o kybernetické bezpečnosti.	Zpracovatel studie
Popis realizovaných projektů	Popis realizovaných projektů včetně vazeb. Pokud některý z předchozích projektů řešil kybernetickou bezpečnost, je nutné znát informaci o tom, jakou oblast řešil.	Zpracovatel studie
Popis návazných projektů	Popis návazných projektů pokud jsou nějaké plánované – např. budování dalších služeb, rozvoj bezpečnosti apod.	Zpracovatel studie
Popis zvažovaných variant řešení	Zvažované varianty řešení.	Zpracovatel studie
Majetkoprávní vztahy k pořízenému majetku	Majetkoprávní vztahy k pořízenému majetku – kdo bude vlastnit výstupy?	Žadatel
Služby bezpečnostního dohledu	Budou takové služby požadovány v průběhu realizace projektu?	Žadatel
Strategické dokumenty žadatele	Strategické dokumenty žadatele, ze kterých vyplývá tento projekt – plán rozvoje, informační koncepce apod.	Žadatel
Manažer kybernetické bezpečnosti	Je počítáno s takovou rolí?	Žadatel

2.3 Výstupy

Výsledkem plnění budou následující výstupy:

1. Vyplněný formulář pro souhlasné stanovisko OHA typ A
2. Zpracování připomínek pracovníků OHA k projektu v součinnosti se zpracovatelem studie proveditelnosti.

Výstupy lze použít pouze a výhradně pro potřeby koncového zákazníka (žadatele). Použití pro jiné účely nebo jiné koncové zákazníky není bez předchozího písemného souhlasu HCM COMPUTERS, s.r.o. možné.





2.4 Mlčenlivost



Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. se zavazuje zachovávat ve vztahu k třetím osobám mlčenlivost o informacích, které při plnění této zakázky získá od zákazníka nebo o zákazníkovi či jeho zaměstnancích a spolupracovnících.

Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. se zavazuje nezpřístupnit bez písemného souhlasu zákazníka tyto informace žádné třetí osobě ani je použít v rozporu s účelem zakázky, ledaže se jedná o informace, které jsou veřejně přístupné; nebo o případ, kdy je zpřístupnění informace vyžadováno zákonem nebo závazným rozhodnutím oprávněného orgánu.

Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. se zavazuje zachovávat mlčenlivost o všech skutečnostech, o kterých se dozví od zákazníka v souvislosti s plněním předmětu zakázky, během plnění zakázky i po ukončení smlouvy.

Obě strany jsou si vědomy, že si poskytují citlivé údaje a je nutné o nich zachovat mlčenlivost, vyjma případů daných zákonem.





3 Obchodní podmínky

3.1 Cena

Celková nabídková cena je rozdělena na dílčí plnění dle zadání, obsahuje veškeré náklady nezbytné k dodání předmětu zakázky. Ceny platí pouze při odebrání všech položek. Spoluúčast města je spočtena podle dostupných informací.

Tabulka 2 Cenová nabídka za jeden projekt

Položka	Cena bez DPH	DPH	Cena s DPH
Formulář typu A včetně reakce na připomínky	60 000 Kč	12 600 Kč	72 600 Kč
Celkem	60 000 Kč	12 600 Kč	72 600 Kč
Financování z fondů	85%		61 710 Kč
Spoluúčast koncového žadatele	15%		10 890 Kč

Společnost HCM COMPUTERS, s.r.o. je důvěryhodný plátce DPH.

3.2 Obchodní podmínky

Toto jsou obecné podmínky, které jsou platné, pokud zadávací dokumentace k zakázce nestanovuje odlišné podmínky.

- Plnění díla začíná přijetím objednávky nebo podpisem smlouvy.
- Faktura bude vystavena po předání formuláře.
- Faktura je splatná 14 dnů od doručení do datové schránky nebo e-mailem.
- Všechny strany se výslovně dohodly na elektronickém způsobu komunikace včetně podpisů smlouvy nebo objednávky.

