

Název projektu:

Redesign Statistického informačního systému v návaznosti na zavádění eGovernmentu v ČR

Příjemce: Česká republika – Český statistický úřad

Registrační číslo projektu: CZ.1.06/1.1.00/07.06396

DODATEK Č. 2 (č. ev. dodatku ČSÚ 076-2015-D)

**ke Smlouvě o komplexní dodávce produktů a služeb č. 225-2013-S
uzavřené dne 2. 12. 2013
(dále jen „Smlouva“)**

mezi smluvními stranami

Česká republika – Český statistický úřad

se sídlem: Na padesátém 3268/81, 100 82 Praha 10
zastoupen/jednající: Mgr. Radoslavem Bulířem, vrchním ředitelem Sekce
ekonomické a správní na základě pověření předsedkyně ČSÚ
ze dne 16. 3. 2015
IČO: 00025593
DIČ: není plátce DPH
Bankovní spojení: Česká národní banka
Číslo účtu: 2923-001/0710

(dále jen „Objednatel“)

a

DATASYS s.r.o.

zapsána v obchodním rejstříku Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 28862
se sídlem: Jeseniova 2829/20, 130 00 Praha 3
zastoupena/jednající: Ing. Petr Mandelíkem, prokuristou
IČO: 61249157
DIČ: CZ61249157
Bankovní spojení: Komerční banka a.s., Praha
Číslo účtu: 27-9647490267/0100

(dále jen „Zhotovitel“)

I. Úvodní ustanovení

1. Z důvodu snížení počtu komunikačních uzlů ve spojení se Záložní lokalitou a zlepšení dostupnosti se Objednatel a Zhotovitel dohodli níže uvedeného dne, měsíce a roku na následující změně Smlouvy, přílohy č.1 část A bod 1.1.5.1.3.1 Předmět plnění v záložním středisku (housing) (dále jen „*Dodatek č. 2*“):

II. Změny Smlouvy přílohy č. 1 část A

1. V čl. 1.1.5. odst. 1.1.5.1.3.1 Přílohy č. 1 část A Smlouvy se stávající tabulka nahrazuje tabulkou novou v následujícím znění:

Služba housingu	Specifikace
Infrastruktura housingu	Datové centrum THP Vinohradská 190, Praha 3, datový sál THP2 Specifikace Tier 3 dostupnost primární lokality housingová centra od budovy Objednatele do 60 minut běžnými dopravními prostředky (automobil, autobus, vlak, tramvaj, podzemní dráha)
Cílené větrání a klimatizace	Ano, klimatizační systém plně redundantní, regulovaná teplota vzduchu ($22^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$), regulovaná vlhkost vzduchu (40% - 60%)
Zařízení požární ochrany	Ano, funkční systém protipožární ochrany objektu a technologického provozního prostředí
Přívod elektrické energie	Ano, vlastní trafostanice a 3 nezávislé geograficky oddělené přívody ochrana proti krátkodobým i dlouhodobým výpadkům el. energie (2 nezávislá připojení objektu, redundantní systém UPS a náhradních zdrojů el. energie (motorgenerátor) s min. dobou běhu bez doplnění PHM 24 hod.),
Kabelová infrastruktura	Ano 2 vlastní, nezávislé optické trasy bez fyzického souběhu (Pantel a Selfservis) uplink a páteř na technologii 16*10 Gb ethernet s dostatečnou rezervou volných portů a vláken pro okamžité navýšení možnost zřízení přímé konektivity do jakéhokoliv peerovacího bodu
Datová komunikace	Datová komunikace mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele s garancí 32Mbps. Šifrovaná VPN komunikace mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele

III. Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení Smlouvy zůstávají beze změny.
2. Tento Dodatek č. 2 je vyhotoven ve čtyřech stejnopisech, z nichž Objednatel obdrží tři (3) vyhotovení a Zhotovitel jedno (1) vyhotovení.
3. Tento Dodatek č. 2 obsahuje následující přílohy:

Příloha č. 1 **Příloha č. 1 část A Smlouvy - předmět plnění v záložním středisku (housing)**

4. Tento Dodatek č. 2 nabývá účinnosti okamžikem jeho uzavření druhou ze smluvních stran při dodržení zákonných formálních náležitostí.

Příloha č. 1 Dodatku č. 2

Příloha č. 1 část A Smlouvy, - Předmět plnění v záložním středisku (housing)

1.1.5.1.3.1 Standardní služby část housing:

- Infrastrukturní housing prostředí navrhovaného řešení (HW a SW bude v majetku Objednatele),
- Nepřerušitelných zdrojů energie (UPS) včetně HW a SW (5 let maintenance) a služby motorgenerátoru,
- Cíleného větrání a klimatizace,
- Zařízení požární ochrany,
- Přívodu zdroje elektrické energie,
- Kabelové infrastruktury,


Datovou komunikaci mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele s garancí 32Mbps. Šifrovaná VPN komunikace mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele. Tato datová komunikace není určena pro zálohování celého centrálního výpočetního střediska, ale pro vybranou část prezentace úřadu (Diseminace). Replikace dat se předpokládá minimálně jedenkrát za den v nočních hodinách, v maximálním rozsahu jednotek GB dat při běžném provozu.

Služba housingu	Specifikace
Infrastruktura housingu	Datové centrum THP Vinohradská 190, Praha 3, datový sál THP2 Specifikace Tier 3 dostupnost primární lokality housingová centra od budovy Objednatele do 60 minut běžnými dopravními prostředky (automobil, autobus, vlak, tramvaj, podzemní dráha)
Cílené větrání a klimatizace	Ano, klimatizační systém plně redundantní, regulovaná teplota vzduchu (22°C ± 3°C), regulovaná vlhkost vzduchu (40% - 60%)
Zařízení požární ochrany	Ano, funkční systém protipožární ochrany objektu a technologického provozního prostředí
Přívod elektrické energie	Ano, vlastní trafostanice a 3 nezávislé geograficky oddělené přívody ochrana proti krátkodobým i dlouhodobým výpadkům el. energie (2 nezávislá připojení objektu, redundantní systém UPS a náhradních zdrojů el. energie (motorgenerátor) s min. dobou běhu bez doplnění PHM 24 hod.),
Kabelová infrastruktura	Ano 2 vlastní, nezávislé optické trasy bez fyzického souběhu (Pantel a Selfservis) uplink a páteř na technologii 16*10 Gb ethernet s dostatečnou rezervou volných portů a vláken pro okamžité navýšení možnost zřízení přímé konektivity do jakéhokoliv peerovacího bodu
Datová komunikace	Datová komunikace mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele s garancí 32Mbps. Šifrovaná VPN komunikace mezi záložním střediskem a centrálním výpočetním střediskem v místě sídla Objednatele

Objednatel:

Zhotovitel:

Podpis: _____



Podpis: _____



Česká republika - Český statistický úřad

Jméno: Mgr. Radoslav BULÍŘ

Funkce: vrchní ředitel sekce ekonomické a správní

DATASYS s.r.o.

Jméno: Ing. Petr MANDELÍK

Funkce: prokurista

Datum: _____

25.6.2015

Datum: _____

24-06-2015

DATA.....

SYS

DATASYS s.r.o.

Jeseniova 2829/20, 130 00 Praha

Tel.: +420 225308111, Fax: +420 225308111

IČO: 61249157, DIČ: CZ61249157 (7-