

## **Dodatek č. 2 k Dohodě o centralizovaném zadávání**

evid. č. ČSÚ: 021-2018-D

Níže uvedeného dne, měsíce a roku následující účastníci:

**Česká republika – Ministerstvo vnitra**, se sídlem Praha 7, Holešovice, Nad štolou 936/3, IČ: 00007064, zastoupená Ing. Jiřím Koldou ředitelem odboru koncepce, architektury a projektů informačních a komunikačních technologií, na základě pověření ministrem, (dále jen „**Centrální zadavatel**“)

a

**Česká republika – Český statistický úřad**, se sídlem Na padesátém 3268/81, Praha 10, 100 82, IČ: 00025593, zastoupená **Mgr. Radoslavem Bulířem**, ředitelem sekce ekonomické a správní (dále jen „**Zadavatel**“)

(Centrální zadavatel a Zadavatel budou v Dohodě označováni jednotlivě jako „**Účastník**“ a společně jako „**Účastníci**“)

uzavřely tento

### **Dodatek č. 2 k Dohodě o centralizovaném zadávání**

(dále jen „**Dodatek**“)

#### **1. Úvodní ustanovení**

- 1.1. Účastníci uzavřeli dne 10. 7. 2012 Dohodu o centralizovaném zadávání, č. j. Centrálního zadavatele: MV-35760-14/NS-2012, č. j. Zadavatele: Z082/12 (dále jen „**Dohoda**“).
- 1.2. S ohledem na dynamický nákupní systém s názvem „Poskytování služeb KIVS - 2017 - 2021“ (dále jen „**DNS KIVS**“), který byl zaveden oznámením odeslaným do Věstníku veřejných zakázek dne 9. 8. 2017, jenž bylo ve Věstníku veřejných zakázek uveřejněno dne 14. 8. 2017 pod ev. č. F2017-022104 a v Úředním věstníku Evropské unie dne 12. 8. 2017 pod ev. č. 2017/S 154-319744, je třeba upravit vzájemná práva a povinnosti Účastníků a rovněž přílohu č. 1 Dohody.

## 2. Předmět Dodatku

- 2.1. Účastníci se dohodli, že do čl. 2 dohody se přidává odst. 2.11 následujícího znění:
- „Zadavatel je oprávněn, vyjma povinných služeb KIVS uvedených v Usnesení, provádět zadávací řízení a zadávat veřejné zakázky na poskytování Služeb KIVS na vlastní účet a na vlastní odpovědnost. V případě, že však Zadavatel předá dle čl. 2 odst. 2.4 Dohody Centrálnímu zadavateli své požadavky na zahájení zadávacího řízení na služby KIVS a Centrální zadavatel na základě tohoto požadavku zahájí zadávací řízení na služby KIVS, a současně Zadavatel zahájí zadávací řízení na stejné služby KIVS na vlastní účet a odpovědnost dle tohoto článku Dohody, a tím tedy dojde k souběhu zadávacích řízení na stejné služby KIVS, odpovídá Zadavatel za veškerou újmu z toho vzniklou.*
- 2.2. Účastníci se dohodli, že Příloha č. 1 Dohody, obsahující specifikaci rozsahu požadovaných Služeb KIVS, se nahrazuje novým zněním.

## 3. Závěrečná ustanovení

- 3.1. Nedílnou součástí Dodatku je příloha č. 1: *Příloha č. 1 Dohody o centralizovaném zadávání – Specifikace rozsahu požadovaných Služeb KIVS.*
- 3.2. Ostatní ustanovení Dohody zůstávají tímto Dodatkem nedotčena.
- 3.3. Tento Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem jeho podpisu oběma Účastníky.
- 3.4. Účastníci výslovně prohlašují, že si tento Dodatek přečetli, že obsahu tohoto Dodatku rozumí a že bezvýhradně s tímto obsahem souhlasí, na důkaz čehož tento podepisují.
- 3.5. Tento Dodatek je uzavřen ve čtyřech (4) vyhotoveních s platností originálu, z nichž Centrální zadavatel obdrží tři (3) vyhotovení a Zadavatel obdrží jedno (1) vyhotovení.

Česká republika – Ministerstvo vnitra

Jméno: Ing. Jiří Kolda

Funkce: Ředitel odboru koncepce,  
architektury a projektů informačních  
a komunikačních technologií

Datum: 14 -02- 2018

Místo: Praha

Česká republika – Český statistický úřad

Jméno: Mgr. Radoslav Bulíř

Funkce: ředitel sekce ekonomické a správní

Datum: 10.2.2018

Místo: Praha

**Příloha č. 1 Dohody o centralizovaném zadávání – Specifikace rozsahu požadovaných Služeb KIVS**

Zadavatel tímto pověřuje Centrálního zadavatele, aby pro něj dále realizoval veřejné zakázky v rozsahu níže definovaných Služeb KIVS:

Povinné Služby KIVS jsou definovány katalogovými listy:

ID listu	Popis služby	Stručný popis služby
DATA_VPN	IP MPLS VPN	Připojení lokality koncového uživatele do prostředí IP MPLS VPN.
DATA_INTERNET-SYM-CMS	Symetrický internet	Fixní připojení lokality koncového uživatele k Interconnectu CMS, kde správce CMS zajistí přístup na internet.

Další požadované Služby KIVS jsou definovány katalogovými listy:

ID listu	Popis služby	Stručný popis služby	Požadujeme: ANO / NE
DATA_ETHERNET	<b>ETHERNET</b>	Propojení lokalit koncového uživatele prostřednictvím sítě s protokolem Ethernet.	NE
DATA_INTERNET-ASYM	<b>Asymetrický internet</b>	Fixní připojení lokality koncového uživatele k síti Internet prostřednictvím asymetrického přístupu.	NE
DATA_INTERNET-SYM	<b>Symetrický internet</b>	Fixní připojení lokality koncového uživatele k síti Internet prostřednictvím symetrického přístupu.	NE
DATA_LL	<b>Leased Line</b>	Propojení lokalit zákazníka prostřednictvím synchronního digitálního okruhu.	NE
DATA_DF	<b>DARK FIBRE</b>	Propojení lokalit koncového uživatele prostřednictvím nenasvícených optických vláken.	NE
DATA_DF-BACKUP	<b>DARK FIBRE BACKUP</b>	Záložní propojení lokalit koncového uživatele prostřednictvím nenasvícených optických vláken bez nebo s omezeným souběhem.	NE
DATA_AL	<b>AL</b>	Propojení dvou lokalit koncového uživatele prostřednictvím nestrukturovaných analogových okruhů.	NE
HLAS_ISDN30	<b>ISDN30</b>	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky ISDN30.	NE
HLAS_ISDN30-HOV	<b>ISDN30 - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby ISDN30.	NE
HLAS_PCM	<b>PCM</b>	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky PCM.	NE
HLAS_PCM-HOV	<b>PCM - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby PCM.	NE
HLAS_ISDN2	<b>ISDN2</b>	Připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě	NE

		prostřednictvím linky ISDN2.	
HLAS_ISDN2-HOV	<b>ISDN2 - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby ISDN2.	NE
HLAS_HTS	<b>HTS</b>	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky HTS.	NE
HTS a Asymetrický internet	<b>HTS + Asymetrický internet</b>	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do veřejné telefonní sítě prostřednictvím linky HTS a připojení k síti Internet prostřednictvím asymetrického přístupu. Zadavatel požaduje, aby HTS byla poskytována nezávisle na asymetrickém internetu bez použití VoIP technologie z důvodu požadované dostupnosti hlasové služby HTS i při výpadku asymetrického internetu a možnosti napájet koncové zařízení z technologie poskytovatele hlasové služby HTS.	NE
HLAS_HTS-HOV	<b>HTS - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby HTS.	NE
HLAS_BL	<b>Blue Line</b>	Služba se sdílením nákladů na volání – modrá linka.	NE
HLAS_GL	<b>Green Line</b>	Služba s náklady hrazenými volaným – zelená linka.	NE
HLAS_COL-LINE-HOV	<b>Color Line - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby BL a GL.	NE
HLAS_WL	<b>White Line</b>	Služba se sdílením nákladů na volání – bílá linka.	NE
INFRASTRUKTURA_DC	<b>Datová Centra</b>	Zajištění služby pronájem Datového Centra.	NE
INFRASTRUKTURA_WH	<b>Web Hosting</b>	Zajištění služby Web Hosting v prostředí poskytovatele.	NE
HLAS_IPTrunk	<b>IP Trunk</b>	Fyzické připojení lokality koncového uživatele do prostředí veřejné telefonní sítě prostřednictvím IP Trunku.	NE
HLAS_IPTrunk_HOV	<b>IP Trunk - hovorné</b>	Definice hovorného pro hlasové služby IP Trunk.	NE

Česká republika - Český statistický úřad

Na padesátém 81, Praha 10, 100 82

Jméno: Mgr. Radoslav Bulíř

Funkce: ředitel sekce ekonomické a správní

Datum: 12.2.2018

Místo: Praha