**Dílčí smlouva - Technická specifikace služby TELEHOUSING (DS)**

k Rámcové smlouvě o poskytování služeb v oblasti elektronických komunikací a informačních a komunikačních technologií (dále jen „**Dílčí smlouva**“)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Číslo smlouvy** | **2020-515410** | **Zákaznické číslo** | **30080958** |

**Smluvní strany:**

**České Radiokomunikace a.s.,** IČO: 24738875, DIČ: CZ24738875,

Skokanská 2117/1, Břevnov, 169 00 Praha 6, akciová společnost zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským soudem v Praze, oddíl B, vložka 16505

Bankovní spojení: Komerční banka a.s., pobočka Praha – východ; číslo účtu: 69903021/0100

Zastoupená: Ing. Petrem Možišem, obchodním ředitelem, dle plné moci

dále jen „**Poskytovatel**“

**a**

|  |
| --- |
| Obchodní firma nebo název právnické osoby: **Zařízení služeb pro Ministerstvo vnitra**Příspěvková organizace |
| IČO: 67779999 | DIČ: CZ67779999 |
| Sídlo: |
| Ulice: Přípotoční  | Číslo popisné / orientační: | 300/12 |
| Město: Praha 10, Vršovice | PSČ: 101 00 | Kraj: Praha |
| Doručovací adresa (pokud se liší od adresy účastníka):  |
| Oprávněný zástupce účastníka: Ing. Vilibald Knob, ředitel ZSMV |
| Adresa bydliště (pokud se liší od adresy účastníka):  | PSČ:  |

dále jen „**Účastník**“

sjednávají tyto parametry služby:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Číslo TS | **Z02/02** | ID služby |       |
| Nahrazuje TS č.: | Z02/01 | Požadavek na | Změna  |

|  |
| --- |
| Specifikace služby TELEHOUSING: |
| Název objektu ČRa: | TVP Zaječov, 8ZAJ | Kód objektu (NS) / profitcentrum: | 5280ZAJ |
| : | p.č.: 412/2, který | [ ]  je[x]  není | ve vlastnictví Poskytovatele | veden na LV č.: | 183 |
| Katastrální území: | Jivina u Hořovic, okres Beroun |
| Seznam umístěného zařízení 1: | Základnová radiostanice MBS8, zdroj 48V, 2 ks antén, skříň MBS8 o rozměrech 1800x600x600 (v/š/h) + potřebné příslušenství |
| Upřesnění 2: |       | Pracovní kmitočet: |        MHz |
| Se službou TELEHOUSING budou současně poskytovány: | [x]  dodávka elektrické energie[ ]  využívání energokapacity objektu[x]  služba s nájmem spojená (používání výtahu, osvětlení, vytápění, klimatizace, ostraha, úklid ... ) |
| Typ odběru el. energie účastníka: | [ ]  měřený (instalován podružný elektroměr)[x]  neměřený – štítkový příkon umístěného zařízení je 6,7 kW.[ ]  žádný – účastník má vlastní elektrickou přípojku |
| Elektrické připojení: | [ ]  3 x 400V AC – jištění 3 x       A. [x]  odběr zálohován staničním dieselagregátem (dále jen jako „záloha DA“) [x]  230V AC – jištění       A. [x]  účastník má instalovánu vlastní UPS[ ]  staniční stejnosměrný zdroj 48V DC – jištění       A. |
| Typ odběru el. energie objektu poskytovatele: | [ ]  velkoodběr – období pro vyúčtování odebrané el. energie se sjednává v délce jednoho kalendářního roku[x]  maloodběr – odebraná el. energie bude účtována spolu se službou TELEHOUSING[ ]  maloodběr bez měření (C60d) – odebraná el. energie bude účtována spolu se službou TELEHOUSING štítkový příkon umístěného zařízení v desítkách W je       |
| Účtovací období služby TELEHOUSING: | [x]  čtvrtletně (nejpozději do desátého pracovního dne následujícího čtvrtletí ve výši 1/4 roční částky) |
| Účastník se zavazuje uhradit jednorázovou cenu za připojení DA k energetické síti a instalační cenu za zřízení služby záloha DA na základě daňového dokladu – faktury vystaveného Poskytovatelem. Poskytovatel je oprávněn vystavit daňový doklad – fakturu nejdříve po uplynutí 30 dnů po nabytí účinnosti smlouvy. Cena bude Účastníkem uhrazena po předání služby záloha DA s tím, že DUZP vydané faktury bude datum oboustranného odsouhlasení předání služby. |
| Splatnost vyúčtování | **21** kalendářních dnů. |
| K nájemnému služby TELEHOUSING | [x]  bude[ ]  nebude | v souladu se zákonem o dani z přidané hodnoty v platném znění připočítána DPH. |
| Nájemné a cena služeb (uvedeny částky bez DPH): | Nájemné (cena za umístění zařízení): | **92 051,16** | Kč/rok |
| Platba za odebranou elektrickou energii:  | **389 714,88** | Kč/rok 3 |
| Platba za využití energokapacity objektu | **0,00** | Kč/rok |
| Platba za ostatní služby | **12 000,00** | Kč/rok |
| Instalační cena za zřízení služby záloha DA  | **300 000,00** | Kč jednorázově |
| Jednorázová cena za připojení DA k energetické síti | **900 000,00** | Kč jednorázově |
| K platbám za odebranou el. energii, za využití energokapacity objektu, za ostatní služby a k jednorázovým cenám za zálohu DA bude v souladu se zákonem o dani z přidané hodnoty v platném znění připočítána DPH. |
| Staniční dieselagregát typu Motorgenerátor P21B v provedení TREZOR je ve vlastnictví Poskytovatele. Je určen k poskytování služby záloha DA se zaručenou dobou nepřetržitého provozu 72 hodin, bez nutnosti doplnění paliva. Služba záloha DA bude zřízena maximálně do 6 měsíců ode dne uzavření této Dílčí smlouvy. Poskytovatel garantuje Účastníkovi poskytování zálohy DA nejméně po dobu 60 měsíců od data zřízení.  |
| Poskytovatel je oprávněn jednostranně zvýšit cenu Služby / výši nájemného a cenu služeb dle míry inflace (indexu růstu spotřebitelských cen). Cena Služby / výše nájemného a cena služeb se vždy s účinností od 1. ledna kalendářního roku automaticky zvyšuje v závislosti na hodnotě průměrné meziroční míry inflace (přírůstku průměrného ročního indexu spotřebitelských cen) stanovené za předcházející kalendářní rok Českým statistickým úřadem, nebo jakoukoli institucí, která tento úřad ve vztahu k danému účelu / výstupu v budoucnu nahradí. Účastník se zavazuje Poskytovateli doplatit rozdíl mezi cenou Služby / výší nájemného a cenou služeb vyúčtovanou Účastníkovi před zvýšením a cenou Služby / výší nájemného a cenou služeb po tomto zvýšení. |
| Částka platby za odebranou elektrickou energii, uvedená v této Dílčí smlouvě, je platná pro kalendářní rok, ve kterém došlo k jejímu uzavření. V následujícím a dalších letech bude výše ceny za 1kWh automaticky upravena dle platné sazby odběrného místa a platného ceníku dodavatele elektřiny (v případě odběru el. energie objektu Poskytovatele typu „maloodběr“ a „maloodběr bez měření“), popř. dle daňových dokladů od dodavatele elektřiny za fakturační období (v případě odběru el. energie objektu Poskytovatele typu „velkoodběr“). |
| Kontaktní osoba Účastníka: |
| Jméno a příjmení: | xxxxxxxxxxx | Telefon: | xxxxxxxxxxxxxxx |
| Mobilní telefon: | xxxxxxxxxxxx | Email: | xxxxxxxxxxxxx |
| Dispečerské, trvale obsluhované pracoviště DC Securita Poskytovatelev Praze: | Telefon: | xxxxxxxxxxxx |
| Mobilní telefon: | xxxxxxxxxxxx |
| Technická specifikace je sjednána na dobu:4  | **neurčitou** |

1 Přesná specifikace umístěného zařízení v pronajatých prostorech je uvedena ve zjednodušené projektové dokumentaci (ZPD) vypracované Uživatelem a odsouhlasené Poskytovatelem.

2 V případě specifik, dohodnutých nad rámec ZPD.

3 V případě odběru el. energie objektu Poskytovatele typu „velkoodběr“ se jedná o předpokládanou částku. Přesná výše ceny za 1kWh bude určena dle daňových dokladů od dodavatele elektřiny po uplynutí fakturačního období.

4 Služba dle této Dílčí smlouvy může být ukončena dohodou smluvních stran, nebo u Dílčí smlouvy, uzavřené na dobu neurčitou, výpovědí kterékoliv smluvní strany. Dohoda, nebo výpověď této Dílčí smlouvy musí být písemná. Výpovědní lhůta u DS, uzavřené na dobu neurčitou, činí tři měsíce a začíná běžet od prvního dne kalendářního měsíce následujícího po měsíci, v němž byla výpověď doručena druhé straně. Služba dle Dílčí smlouvy, uzavřené na dobu určitou, skončí uplynutím uvedeného data.

|  |
| --- |
| Na tuto Dílčí smlouvu - Technická specifikace služby TELEHOUSING se přiměřeně použijí Všeobecné podmínky v rozsahu, ve kterém Všeobecné podmínky nejsou v rozporu s Občanským zákoníkem.Nedílnou součástí této Dílčí smlouvy - Technické specifikace služby TELEHOUSING jsou tyto přílohy:* Příloha č. 1 - technické, ekonomické, právní a provozní podmínky poskytování služby TELEHOUSING
* Příloha č. 2 - technologický projekt
* Příloha č. 3 - SLA a provozní podmínky služby záloha DA
* Příloha č. 4 - technické schéma zajištění služby záloha DA

Tato Dílčí smlouva - Technická specifikace služby TELEHOUSING se vyhotovuje ve třech výtiscích, z nichž každý má platnost originálu. Poskytovatel obdrží jedno vyhotovení a Účastník obdrží dvě vyhotovení. |

**Další ujednání:**

* 1. Tato Dílčí smlouva nabývá platnosti dnem podpisu poslední ze Smluvních stran a účinnosti dnem uveřejnění v registru smluv dle Zákona o registru smluv (jak definován níže).
	2. Účastník prohlašuje, že spadá pod účinnost zákona č. 340/2015 Sb., o registru smluv, (dále jen **„Zákon o registru smluv“**) a v souladu s tímto zákonem zajistí zaregistrování/uveřejnění této Dílčí smlouvy. Prostřednictvím registru smluv se neuveřejňují informace, které nelze poskytnout při postupu podle předpisů upravujících svobodný přístup k informacím, a to zejména zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím. Především se jedná o osobní údaje týkající se soukromého a osobního života Smluvní strany a třetích osob, kromě základních osobních údajů jako jméno, příjmení, rok narození, obec trvalého pobytu a údaje uvedené v živnostenském nebo obchodním rejstříku; utajované informace a obchodní tajemství, kterým nemůže být tato Dílčí smlouva jako celek, ale pouze skutečnosti splňující pojmové znaky uvedené v § 504 Občanského zákoníku.
	3. Účastník je povinen písemně informovat Poskytovatele o dni uveřejnění této Dílčí smlouvy v registru smluv, a to neprodleně. V ostatních náležitostech souvisejících se Zákonem o registru smluv postupuje Účastník dle tohoto zákona, případně dalších souvisejících právních předpisů, a to zejména v oblasti týkající se obchodního tajemství.
	4. Tato Dílčí smlouva obsahuje obchodní tajemství, které tvoří text Přílohy č. 1, Přílohy č. 2, Přílohy č. 3 a Přílohy č. 4. Příloha č. 1, Příloha č. 2, Příloha č. 3 a Příloha č. 4 se v registru smluv neuveřejňuje.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|

|  |  |
| --- | --- |
| V Praze dne ………………………Za PoskytovateleČeské Radiokomunikace a.s.-------------------------------------------------------------------Ing. Petr Možiš, obchodní ředitel | V Praze dne ………………………Za ÚčastníkaZařízení služeb pro Ministerstvo vnitra--------------------------------------------------------------------Ing. Vilibald Knob, ředitel ZSMV |

 |