

Dílčí smlouva o poskytování služeb

k Rámcové dohodě o poskytování služeb č. 2021/05441 ze dne 24. 9. 2021

číslo 2023/01996

Česká pošta, s.p.

se sídlem: Politických vězňů 909/4, 225 99, Praha 1
IČO: 47114983
DIČ: CZ47114983
zastoupen: Ing. Jaroslavem Hlouškem, ředitelem úseku ICT
a eGovernment
zapsán v obchodním rejstříku u: Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 7565
bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen „**Objednatel**“

a

T-Mobile Czech Republic a.s.

se sídlem: Tomíčkova 2144/1, PSČ 148 00, Praha 4
IČO: 649 49 681
DIČ: CZ64949681
zastoupena: [REDACTED]
zapsána v obchodním rejstříku u: Městského soudu v Praze, oddíl B, vložka 3787
bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen „**Dodavatel**“

dále jednotlivě jako „**Smluvní strana**“, nebo společně jako „**Smluvní strany**“

uzavírají v souladu s ustanovením § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**Občanský zákoník**“), a zákonem č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „**ZZVZ**“), tuto Dílčí smlouvu (dále jen „**Smlouva**“) k **Rámcové dohodě o poskytování služeb č. 2021/05441** ze dne 24. 9. 2021 (dále jen „**Rámcová dohoda**“).

Preamble

Objednatel provedl v souladu se ZZVZ a Rámcovou dohodou soutěž o dílčí veřejnou zakázku „Datové komunikační služby – DS 20“ (dále jen „**minitendr**“). Tato Smlouva je uzavřena s Poskytovatelem na základě výsledku minitendru.

1. Předmět Smlouvy a podmínky plnění

- 1.1. Předmětem této Smlouvy je závazek Dodavatele poskytovat Objednateli řádně a včas služby v oblasti datových komunikačních služeb, zahrnující zejména, avšak nikoli výlučně: komunikační služby prostřednictvím sítě, resp. sítí VPN v parametrech a kvalitě uvedených v Příloze č. 1 této Smlouvy a Výzvy k podání nabídek k minitenderu (dále jen „Výzva“)

(dále jen „**Služby**“).

Bližší specifikace a požadavky na Služby, které je Dodavatel Objednateli povinen poskytnout, je obsažena v Příloze č. 1 této Smlouvy, Rámcové dohodě a Výzvě.

2. Cena

- 2.1. Dodavatel je oprávněn za Služby poskytnuté na základě Smlouvy Objednateli účtovat smluvní odměnu ve výši **105 970,- Kč** bez DPH za jeden kalendářní měsíc (dále jen „**Cena**“). Cena je blíže specifikována v Příloze č. 1 této Smlouvy. Pokud je na základě této Smlouvy poskytován větší počet Služeb než jedna, je tato cena cenou souhrnnou a konečnou za všechny Služby za jeden kalendářní měsíc. Rozpis jednotlivých Služeb a jejich cena je uvedena v Příloze č. 1 této Smlouvy.
- 2.2. V případě uzavření Doplnkové smlouvy dle odst. 3.1. této Smlouvy je k Ceně dle odst. 2.1 této Smlouvy připočtena cena Služeb poskytnutých na základě Doplnkové smlouvy.
- 2.3. Cena za Plnění bude hrazena na bankovní účet Dodavatele uvedený v jeho identifikačních údajích ve Smlouvě. Změna bankovních údajů je možná pouze formou dodatku ke Smlouvě.

3. Doba a místo plnění

- 3.1. Místem předání a převzetí plnění jsou jednotlivé lokality uvedené v Příloze č. 1 této Smlouvy. Objednatel je oprávněn ve výjimečných případech (naléhavé provozní potřeby) vyzvat Dodavatele k poskytnutí Služeb i pro lokalitu/y neuvedenou/é v Příloze č. 1 této Smlouvy. Objednatel v takovém případě vyzve Dodavatele k předložení cenové nabídky na dané Služby. Cena Služeb bude stanovena jako cena obvyklá, maximálně však odpovídající jednotkovým cenám, které Dodavatel navrhl ve své nabídce v zadávacím řízení na uzavření Rámcové dohody. Dodavatel je povinen předložit cenovou nabídku či odmítnout poskytnutí Služeb ve lhůtě 5 pracovních dnů ode dne obdržení výzvy k předložení cenové nabídky. Akceptace cenové nabídky Dodavatele ze strany Objednatele je považována za uzavření Doplnkové smlouvy (dále jen „**Doplnková smlouva**“). Práva a povinnosti Smluvních stran z Doplnkové smlouvy se řídí touto Smlouvou a Rámcovou dohodou.
- 3.2. Neurčí-li Smluvní strany v Příloze č. 1 této Smlouvy jinak, je dodavatel povinen zahájit poskytování Služby ve lhůtě dle Rámcové dohody ne však dříve než v den uvedený v Příloze č. 1 Smlouvy. V případě uzavření Doplnkové smlouvy je Dodavatel povinen zahájit poskytování Služeb do 30 pracovních dnů ode dne oznámení akceptace cenové nabídky Dodavatele Objednatelem, nedohodnou-li se Smluvní strany v Doplnkové smlouvě jinak.
- 3.3. Tato Smlouva nabývá platnosti dnem podpisu oběma Smluvními stranami a účinnosti dnem zveřejnění Smlouvy v registru smluv. Případné plnění předmětu této Smlouvy v době od okamžiku platnosti Smlouvy do okamžiku nabytí její účinnosti se považuje za plnění podle této Smlouvy a práva a povinnosti z něj vzniklé se řídí touto Smlouvou.
- 3.4. Smlouva se uzavírá na dobu určitou 48 měsíců ode dne zahájení poskytování Služby.

4. Závěrečná ustanovení

- 4.1. V otázkách touto Smlouvou neupravenou se použijí ustanovení Rámcové dohody.
- 4.2. Kontaktní osoby Smluvních stran pro účely plnění této Smlouvy jsou následující:

Kontaktní osoba Objednatele:

[REDACTED]

Kontaktní osoba Poskytovatele: [redacted]

4.3. Tato Smlouva je vyhotovena v elektronické podobě, přičemž každá Smluvní strana obdrží její elektronický originál opatřený platnými elektronickými podpisy. Smlouva je podepsána připojením kvalifikovaného elektronického podpisu nebo zaručeného elektronického podpisu založeného na kvalifikovaném certifikátu dle zákona č. 297/2016 Sb., o službách vytvářejících důvěru pro elektronické transakce, ve znění pozdějších předpisů, včetně kvalifikovaného časového razítka. V případě, že tato Smlouva z jakéhokoli důvodu nebude vyhotovena v elektronické podobě, bude vyhotovena ve dvou (2) listinných vyhotoveních, kdy každá smluvní strana obdrží po jednom (1) listinném vyhotovení.

4.4. Nedílnou součástí Smlouvy jsou následující přílohy:

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb a seznam lokalit

Příloha č. 2 - Všeobecné podmínky veřejně dostupné služby elektronických komunikací Dodavatele

Smluvní strany prohlašují, že tato Smlouva vyjadřuje jejich úplné a výlučné vzájemné ujednání týkající se daného předmětu této Smlouvy. Smluvní strany po přečtení této Smlouvy prohlašují, že byla uzavřena po vzájemném projednání, určité a srozumitelně, na základě jejich pravé, vážně míněné a svobodné vůle. Na důkaz uvedených skutečností připojují podpisy svých oprávněných osob či zástupců.

Za Objednatele:

Za Dodavatele:

V Praze

V Praze

(podepsáno elektronicky)

(podepsáno elektronicky)

Ing. Jaroslav Hloušek

ředitel úseku ICT a eGovernment

Česká pošta, s.p.

[redacted]
[redacted]
T-Mobile Czech Republic a.s.

Za formální správnost a dodržení všech interních postupů a pravidel ČP:
[redacted]

Příloha č. 1 – Specifikace Služeb a seznam lokalit

poř.č.	název lokality	adresa	RUIAN	objekt v majetku České pošty, s.p.	region	předávací rozhraní	požadovaný Typ Služby v souladu s Přílohou č. 2 Rámcové dohody	cena za 1 měsíc v Kč bez DPH	předpokládaný typ připojení dle použité technologie (metalické vedení, optické vedení, radioreleový spoj) v den zahájení poskytování Služby	požadovaný termín zahájení poskytování služby
1	Vacenovice	Dolní Konec č.p. 777, 696 06 Vacenovice	48.9459639N, 17.1742528E	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 900,00 Kč	metalické vedení	01.04.2023
2	Brno-město	Nádražní 681/2a, 602 00 Brno-město	49.1916181N, 16.6124028E	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	6	2 200,00 Kč	radiový spoj	01.05.2023
3	Moravské Budějovice 2	Moravské Budějovice, 1. máje 322	2655080	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 900,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
4	Kunovice	Kunovice, Pekařská 1542	4969863	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 900,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
5	Bučovice	Bučovice, Legionářská 128	515329	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 900,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
6	Slavkov u Brna	Slavkov u Brna, Palackého náměstí 3	13937936	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
7	Moravský Krumlov	Moravský Krumlov, náměstí T. G. Masaryka 29	11023881	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
8	Bystřice nad Pernštejnem	Bystřice nad Pernštejnem, Masarykovo náměstí 105	27227227	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023

9	Hodonín 3	Hodonín, P. Jilemnického 2789/6	23203056	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
10	Velká Bíteš	Velká Bíteš, Masarykovo náměstí 81	3426424	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
11	Velké Meziříčí	Velké Meziříčí, Poštovní 1422/1	3494462	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
12	Jihlava 2	Jihlava, Havlíčkova 5100/124	26206366	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
13	Brno 21	Brno, Řečkovice, Kolaříkova 1501/10	19508395	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
14	Mikulov	Mikulov, Česká 143/7	15301281	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
15	Brno 4	Brno, Zábřodovice, Příkop 843/4	19183445	Spoluvlastnictví	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
16	Brno 6	Brno, Ponava, Hrnčířská 573/6	25306294	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
17	Modřice - Brno 7	Modřice, U dálnice 777	25937944	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
18	Brno 10	Brno, Brno-město, Husova 257/4	19096224	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
19	Brno 11	Brno, Veveří, Kounicova 688/26	19173423	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
20	Brno 17	Brno, Svatopetrská 60/28	19391749	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
21	Brno 18	Brno, Černovice, Spáčilova 1109/15	19353146	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
22	Brno 27	Brno, Slatina, Přemyslovo náměstí 857/22	19550804	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
23	Brno 29	Brno, Židenice, Pálavské náměstí 4246/5	19573936	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
24	Brno 36	Brno, Židenice, Kamenáčky 4018/49	19660383	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
25	Brno 39	Brno, Renneská třída 405/27	19126263	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023

26	Jedovnice	Jedovnice, Havlíčkovo náměstí 631	7830475	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
27	Kunštát	Kunštát, nám. ČSČK 496	25307614	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
28	Lysice	Lysice, Komenského 570	7855176	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 100,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
29	Velké Opatovice	Velké Opatovice, Dlouhá 669	25276697	Spoluvlastnictví	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
30	Dolní Kounice	Masarykovo nám. 10	24939773	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
31	Tišnov 3	Tišnov, Brněnská 1688	13323458	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
32	Klobouky u Brna	Klobouky u Brna, Masarykova 757/1	9978712	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
33	Lanzhot	Komárnov 784/2	15294838	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
34	Lednice	Zámecké nám. 71	25767844	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
35	Pohořelice	Pohořelice, Brněnská 3	10054979	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
36	Břeclav 4	Břeclav, Poštorná, Osvobození 270/4	18980953	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
37	Valtice	Valtice, nám. Svobody 18	10126635	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
38	Velké Pavlovice	Velké Pavlovice, Hlavní 49/89	10163212	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
39	Brumov- Bylnice 1	Brumov-Bylnice, Brumov, Č. Kramoliše 1013	3872343	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
40	Fryšták	nám. Míru 19	4001443	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
41	Otrokovice 1	Otrokovice, Tylova 950	4142853	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
42	Slušovice	Slušovice, Dlouhá 19	3966747	Cizí	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023

43	Želechovice nad Dřevnicí	Želechovice nad Dřevnicí, 4. května 214	30039355	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	2 070,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
44	Bystřice pod Hostýnem	Bystřice pod Hostýnem, Meziříčská 1519	10399739	Vlastní	JM	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	2 740,00 Kč	metalické vedení	18.07.2023
							CELKEM	105 970,00 Kč		

Poznámka k vlastnictví objektu: Pro realizaci Služeb, u kterých je uvedena forma vlastnictví objektu „spoluvlastnictví“, bude postupováno stejným způsobem jako u objektů, které jsou označeny jako „cizí“.

Příloha č. 2 - Všeobecné podmínky veřejně dostupné služby elektronických komunikací Dodavatele

(Tato strana je úmyslně ponechána prázdná. Příloha následuje na další straně.)