

Dílčí smlouva o poskytování služeb

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

číslo 2023/01692

Česká pošta, s.p.

se sídlem: Politických vězňů 909/4, 225 99, Praha 1
IČO: 47114983
DIČ: CZ47114983
zastoupen: Ing. Romanem Smolkou, manažerem útvaru ICT provoz
zapsán v obchodním rejstříku u: Městského soudu v Praze, oddíl A, vložka 7565
bankovní spojení: [REDACTED]

dále jen „**Objednatel**“

a

ha-vel internet s.r.o.

se sídlem: Olešní 587/11a, 712 00 Ostrava Muglinov
IČO: 25354973
DIČ: CZ25354973
zastoupena: Ing. Pavlem Halfarem, jednatelem
zapsána v obchodním rejstříku u: Krajského soudu v Ostravě, oddíl C, vložka 9719
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**“).

Preambule

Objednatel provedl v souladu se ZZVZ a Rámcovou dohodou soutěž o dílčí veřejnou zakázku „Datové komunikační služby – DS 21“ (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 **32 700,- 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 Služby 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]

[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, určitě 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 Ostravě

(podepsáno elektronicky)

(podepsáno elektronicky)

Ing. Roman Smolka

Ing. Pavel Halfar

manažer útvaru ICT provoz

jednatel

Česká pošta, s.p.

ha-vel internet s.r.o.

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	Mníšek pod Brdy	Mníšek pod Brdy, náměstí F. X. Svobody 2	12810177	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
2	Jílové u Prahy	Jílové u Prahy, Rudných dolů 502	6561250	Spoluvlastnictví	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
3	Kamenice	Kamenice, Nová Hospoda, Jednosměrná 316	14530457	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
4	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav 1	Brandýs nad Labem-Stará Boleslav, Brandýs nad Labem, Riegrova 630/2	14614995	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
5	Praha 43	Praha, Chodov, Benkova 340/2	21829691	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023

6	Praha 44	Praha, Kunratice, K Libuši 7/10	21875537	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
7	Praha 45	Praha, Michle, U plynárny 757/6	21909016	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
8	Praha 514	Praha, Slivenec, K Lochkovu 6/2	22067167	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
9	Praha 517	Praha, Zličín, Křivatcová 244/1	22145605	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
10	Praha 53	Praha, Smíchov, Ostrovského 1823/32	22094415	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
11	Praha 59	Praha, Velká Chuchle, Starochuchelská 7	22757244	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
12	Praha 612	Praha, Střešovice, Parléřova 681/8	22263128	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
13	Praha 617	Praha, Břevnov, Vaničkova 1911/5	22170626	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
14	Praha 619	Praha, Nebušice, Nebušická 128	22226851	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023

15	Praha 620	Praha, Suchdol, Suchdolské náměstí 734/3	22275673	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
16	Praha 012	Praha, Hradčany, Hrad III. nádvoří 48/2	21690731	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
17	Praha 65	Praha, Vokovice, Kladenská 538/18	22289771	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
18	Praha 71	Praha, Troja, Trojská 632/173b	22725008	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
19	Praha 84	Praha, Dolní Chabry, Spořická 443/23	22338853	Vlastní	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 100,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
20	Praha 85	Praha, Kobylisy, U třešňovky 492/1	22361201	Spoluvlastnictví	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
21	Praha 87	Praha, Karlín, Karolinská 654/2	26210134	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
22	Praha 89	Praha, Čimice, Čimická 780/61	22731504	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 200,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
23	Praha 911	Praha, Běchovice, Českobrodská 516	22404503	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 200,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023

24	Praha 912	Praha, Dolní Počernice, Stará obec 5	22413707	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 200,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
25	Praha 914	Praha, Klánovice, Slavětínská 33	22468579	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
26	Praha 916	Praha, Újezd nad Lesy, Staroujezdská 23	22520325	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	3	1 300,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
27	Praha 917	Praha, Vinoř, Bohdanečská 97	22536892	Cizí	PH+StČ	IEEE 802.3 10Base T/100BaseTX,1000Base T	2	1 200,00 Kč	metalické vedení	17.07.2023
							CELKEM	32 700,00 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.)