

Dodatek č. 1

ke smlouvě č. 138/600/2013 ze dne 19.9.2013

uzavřené mezi smluvními stranami

Poskytovatel: TS a.s.

Sídlo: 17. Listopadu 910, 738 01 Frýdek-Místek
IČ/DIČ: 60793716, CZ60793716
Spisová značka: B 1076 vedená u rejstříkového soudu v Ostravě

Zastoupena: Ing. Vladimírem Macurou, předsedou představenstva

Bankovní spojení: ČSOB ve Frýdku-Místku 198232455/0300
Technický kontakt: Vilém Pokluda, vilem.pokluda@tsfm.cz

a

Uživatel: Základní škola Frýdek-Místek, Komenského 402

Sídlo: Komenského 402, 738 01 Frýdek-Místek
IČ/DIČ: 68157894, není plátce DPH
Spisová značka:

Zastoupena: Mgr. Šárkou Nahodilovou, ředitelkou

Bankovní spojení:

Technický kontakt: Mgr. Vladimír Wiej, wiejv@4zsfm.cz

Smluvní strany se dohodly na tom, že příloha č.1 výše uvedené smlouvy se dnem podpisu tohoto dodatku č. 1 oběma smluvními stranami ruší a nahrazuje novou přílohou č.1 v tom znění, které je přiloženo k tomuto dodatku č. 1 a je jeho nedílnou součástí.

I. ZÁVĚREČNÁ USTANOVENÍ DODATKU

1. Tento dodatek je platný ode dne jeho podpisu oběma smluvními stranami.
2. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tento dodatek před jeho podpisem přečetly, že byl uzavřen po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle vyjádřené určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek a jeho autentičnost stvrzují svými podpisy.

3. Ostatní části smlouvy zůstávají beze změny.
4. Tento dodatek je vyhotoven ve dvou stejnopisech, podepsaných oprávněnými zástupci smluvních stran, přičemž každá strana obdrží po jednom vyhotovení.

Ve Frýdku – Místku dne: 23. 10. 2023

Za Uživatele:

**ZÁKLADNÍ ŠKOLA⁻³⁻
FRÝDEK-MÍSTEK,
Komenského 402**



.....

Mgr. Šárka Nahodilová,
ředitelka

Za Poskytovatele:

.....

Ing. Vladimír Macura,
předseda představenstva

TS F≈M Specifikace služby

Příloha smlouvy č 1. Smlouvy o poskytování služeb elektronických komunikací č. 138/600/2013 ze dne 19.9.2013 ve znění platném od

Adresa realizace služby: Komenského 402, 738 01 Frýdek Místek

Kontaktní osoba: Mgr. Vladimír Wiej

Předmět služby:

předmětem služby je Internetová konektivita předaná na rozhraní ethernet. Množství přenesených dat není nijak omezeno.

Cena:

Název služby	Množství	Jednorázový zřizovací poplatek	Pravidelná měsíční platba
Internet Standard	1	0 Kč	1000 Kč
Veřejná statická IP adresa (IPv4, IPv6)	1	0 Kč	0 Kč
Celkem bez DPH			1000 Kč

Adresa realizace služby: F.Čejky 420, 738 01 Frýdek Místek

Kontaktní osoba: Mgr. Vladimír Wiej

Předmět služby:

předmětem služby je Internetová konektivita předaná na rozhraní ethernet. Množství přenesených dat není nijak omezeno.

Cena:

Název služby	Množství	Jednorázový zřizovací poplatek	Pravidelná měsíční platba
Internet Start-1	1	0 Kč	100 Kč
Veřejná statická IP adresa (IPv4, IPv6)	1	0 Kč	0 Kč
Celkem bez DPH			100 Kč

Ceník a parametry služby jsou uvedeny na adrese <http://www.tsfm.cz/sluzby-pro-mesta-a-obce/sluzby-elektronicky-komunikaci/> a mohou být ze strany poskytovatele jednostranně měněny za předpokladu, že je to ve prospěch uživatele služby.

DPH je účtována dle platných právních předpisů.

Inzerovaná rychlost je rovna rychlosti maximální, jde o rychlost uváděnou ve smlouvě

Minimální rychlostí se rozumí nejnižší garantovaná rychlost příjem/stahování dat ze sítě Internet (download) a pro odesílání/nahrávání dat do sítě Internet (upload), kdy v případě, že rychlost klesne pod tuto hodnotu, znamená takový stav výpadek služby a Uživatel je oprávněn reklamovat službu dle smlouvy a platných právních předpisů;

Maximální rychlostí se rozumí technicky proveditelná maximální rychlostí připojení pro příjem/stahování dat ze sítě Internet (download) a pro odesílání/nahrávání dat do sítě Internet (upload) v síti Poskytovatele na přípojce Uživatele, tato rychlost se uvádí ve Smlouvě či v Ceníku v u příslušného tarifu a jedná se také o tzv inzerovanou rychlost;

Běžně dostupná rychlost je taková rychlost, kterou může Uživatel předpokládat a reálně dosahovat při stahování a vkládání dat v době, kdy službu používá; běžně dostupná rychlost je rovna 70 až 100 % maximální rychlosti. Tato rychlost je definována jako podíl množství stažených či vložených dat za časový úsek (Mb/s nebo MB/s).

Přehled rychlostí jednotlivých tarifů je uveden v ceníku služeb.

Poskytovatel upozorňuje, že pokud je na internetové přípojce více zařízení využívající připojení k Internetu a jedno z těchto koncových zařízení využije část kapacity připojení, nebo celou kapacitu připojení, ostatní zařízení budou mít omezenou kapacitu připojení, nebo žádnou kapacitu připojení.

Odchylka od inzerované rychlosti nemá zásadní vliv na výkon práva Uživatele na přístup k informacím a obsahu a jejich šíření, využívání a poskytování aplikací a služeb a využívání koncového zařízení podle svého vlastního výběru, a to bez ohledu na polohu koncového Uživatele nebo Poskytovatele či polohu, původ nebo určení dané informace, obsahu, aplikace nebo služby, a to prostřednictvím své služby Přístupu k Internetu. Skutečný dopad je takový, že vyhledávaná informace, popř. využívaná služba může být načtena rychleji, případně pomaleji. Velké odchylky od inzerované rychlosti stahování nebo odesílání dat mohou mít za následek zpomalení, v krajním případě až zastavení přístupu k Internetu. Takový stav se projeví delší dobou odezvy, delší dobou aktualizace programu, nebo delší dobou stahování popř. odesílání dat v aplikacích, které využívají internetové připojení a v nejhorším případě až nefunkčností takových aplikací a služeb. V případě, že nastane velká trvající, nebo velká pravidelně se opakující odchylka od běžně dostupné rychlosti má Uživatel právo na reklamaci služby dle platných právních předpisů. Za velkou trvající odchylku od běžně dostupné rychlosti stahování (download) nebo vkládání (upload) dat se považuje taková odchylka, která vytváří souvislý pokles výkonu služby přístupu k internetu, tj. pokles skutečně dosahované rychlosti odpovídající měřením stanovené TCP propustnosti pod definovanou hodnotu běžně dostupné rychlosti v intervalu delším než 70 minut. Za velkou opakující se odchylku od běžně dostupné rychlosti stahování (download) nebo vkládání (upload) dat se považuje taková odchylka, při které dojde alespoň ke třem poklesům skutečně dosahované rychlosti odpovídající měřením stanovené TCP propustnosti pod definovanou hodnotu běžně dostupné rychlosti v intervalu delším nebo rovno 3,5 minutám v časovém úseku 90 minut.

Služba poskytována a účtována od: 1.11.2023

Kontakty:

Uživatel: Mgr. Vladimír Wiej, wiejv@4zsfm.cz

Poskytovatel:

Nahlášení poruchy

Tel.: 558 443 201 e-mail: dispecink@tsfm.cz

Servisní hodiny pro zásah	Doba odstranění poruchy
Po-Ne 0-24 hod.	Do 12 hod. od nahlášení

Ukončení poruchy

Porucha je ukončena zprovozněním služby, která byla v poruše.

Přerušování z důvodu plánovaných prací nebo údržby

Přerušování z důvodu plánovaných prací nebo údržby je takové přerušování služby, které je oznámeno Účastníkovi nejméně 2 pracovní dny předem (e-mail). Veškerá údržba a práce budou plánovány tak, aby byl minimalizován dopad přerušování služby na oprávněného Uživatele a budou vykonávány převážně v čase mezi 20:00 – 06:00 s výjimkou prací,

které je nutno provést v denní době. Přerušení z důvodu plánovaných prací nebo údržby se do výpočtu dostupnosti ani délky poruchy služby nezapočítává. Maximální délka přerušení z důvodu plánovaných prací a údržby je 24 hod./ročně.

Do doby poruchy se pro výpočet garantovaných parametrů nezapočítává:

- 1) porucha na vnitřním vedení nebo koncovém zařízení, které není ve správě Poskytovatele.
- 2) porucha způsobená výpadkem napájení
- 3) porucha způsobená Uživatelem
- 4) porucha způsobená živelnou pohromou, nebo třetí osobou
- 5) doba, vzniklá čekáním na prověření funkčních prostředků Uživatele delší než 30 minut.
- 6) doba, po kterou není zaměstnancům údržby Poskytovatele umožněn přístup do objektu Uživatele

Ve Frýdku-Místku dne

Za poskytovatele:

Ing. Vladimír Macura, předseda představenstva

Ve Frýdku-Místku dne *23. 10. 2025*

Za Uživatele:

Mgr. Šárka Nahodilová, ředitelka

**ZÁKLADNÍ ŠKOLA⁻³⁻
FRÝDEK-MÍSTEK,
Komenského 402**