

Informace dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) 2015/2120, kterým se stanoví opatření týkající se přístupu k otevřenému internetu a mění směrnice 2002/22/ES o univerzální službě a právech uživatelů týkajících se sítí a služeb elektronických komunikací a nařízení (EU) č. 531/2012 o roamingu ve veřejných mobilních komunikačních sítích v Unii (dále jen "nařízení")

Ve smyslu ust. čl. 4 nařízení uvádí Dragon Internet a. s. ("Poskytovatel") následující informace:

Informace dle čl. 4 odst. 1, písm. b) nařízení

Technické faktory, které ovlivňují přenosovou rychlost účastníka

1. kvalita připojení účastníkovy počítače nebo jiného zařízení k zásuvce poskytovatele
2. kvalita, výkon a konfigurace účastníkovy počítače nebo jiného zařízení
3. současné připojení více počítačů nebo jiných zařízení ke koncovému bodu sítě
4. souběžný provoz jiné služby elektronických komunikací na daném předávací bodě, např. služby digitální televize Dragon TV obsah cílového požadavku účastníka v síti Internet a další faktory sítě Internet stojící mimo vliv poskytovatele

Informace dle čl. 4 odst. 1, písm. c) nařízení

Specializované služby a jejich vliv

Společnost Dragon Internet poskytuje dvě specializované služby, využívající přístupu k internetu:

1. službu digitální televize
2. službu IP telefonie (telefonické hovory pomocí přenosu hlasu protokolem IP)

Současné užívání specializovaných služeb může snížit rychlost přístupu k internetu o datový tok do každého zařízení, na němž se speciální služba využívající stejného přístupu aktuálně využívá.

Příklad č. 1 (optická síť)

Je-li celková aktuální rychlost připojení 100 Mb/s a dochází ke sledování IPTV prostřednictvím set-top-boxu v HD kvalitě (s datovým tokem zhruba 15 Mb/s pro HD kvalitu) může se rychlost přístupu k internetu snížit na 85 Mb/s.

Příklad č. 2 (mikrovlnná síť)

Je-li celková aktuální rychlost připojení 12 Mb/s a dochází ke sledování IPTV prostřednictvím set-top-boxu v HD kvalitě (s datovým tokem zhruba 6 Mb/s) a jednoho mobilního zařízení (s datovým tokem zhruba 3 Mb/s na jedno zařízení), může se rychlost přístupu k internetu snížit na 3 Mb/s, což se rovná $12 - 6 - 3$

**Informace dle čl. 4 odst. 1, písm. d) nařízení
Tabulka přenosových rychlostí**

tarif	technologie	minimální		běžně dostupná		maximální		inzerovaná	
		download stahování	upload odesílání	download stahování	upload odesílání	download stahování	upload odesílání	download stahování	upload odesílání
FiberHome 30	optická	25	25	27	27	30	30	30	30
FiberHome 50	optická	40	40	45	45	50	50	50	50
FiberHome 100	optická	80	80	95	95	100	100	100	100
FiberHome 300	optická	220	220	250	250	300	300	300	300
FiberHome 500	optická	390	390	460	460	500	500	500	500
FiberHome 1000	optická	650	650	740	740	900	900	1000	1000
Vario 6	mikrovlnná	4	4	5	5	6	6	6	6
Vario 10	mikrovlnná	7	7	8	8	10	10	10	10
Vario 12	mikrovlnná	9	9	11	11	12	12	12	12
Vario 20	mikrovlnná	16	16	18	18	20	20	20	20
Vario 24	mikrovlnná	20	20	22	22	24	24	24	24
Vario 30	mikrovlnná	25	25	27	27	30	30	30	30
Vario 50	mikrovlnná	40	40	45	45	50	50	50	50
Vario 100	mikrovlnná	70	70	85	85	100	100	100	100

Informace dle čl. 4 odst. 1, písm. e) nařízení

Poruchy služby internetového připojení

Poruchou služby je míněna změna výkonu služby spočívající v poklesu přenosové rychlosti pod 50 % běžně dostupné rychlosti souvisle trvající dobu delší než 30 minut nebo během jedné hodiny alespoň třikrát po souvislou dobu delší než 5 minut.

Porucha se v praktickém využití služby přístupu k internetu projevuje zvýšením uživatelské odezvy, snížením uživatelského komfortu, zhoršením kvality (případně zasekáváním) streamovaných videí a v extrémním případě až zastavením přístupu k internetu.

Pokud účastník zjistí změnu výkonu služby nebo má jakékoliv pochybnosti o službě technického charakteru je oprávněn kontaktovat linku technické podpory na tel čísle 326 706 155.

V Kosmonosech dne 1.10.2020

Dragon Internet a. s.