



Výbor sdružuje firmy a organizace působící v sektoru informačních a komunikačních technologií, které mají zájem na zachování a rozvoji konkurenčního prostředí a vytváření podmínek pro rozvoj digitálního průmyslu v České republice.

Účelem spolku je tedy rozvoj zdravého konkurenčního prostředí jakožto jednoho z nejdůležitějších prvků udržitelného rozvoje a důraz na zásady a pravidla volné hospodářské soutěže v rámci Evropské unie.

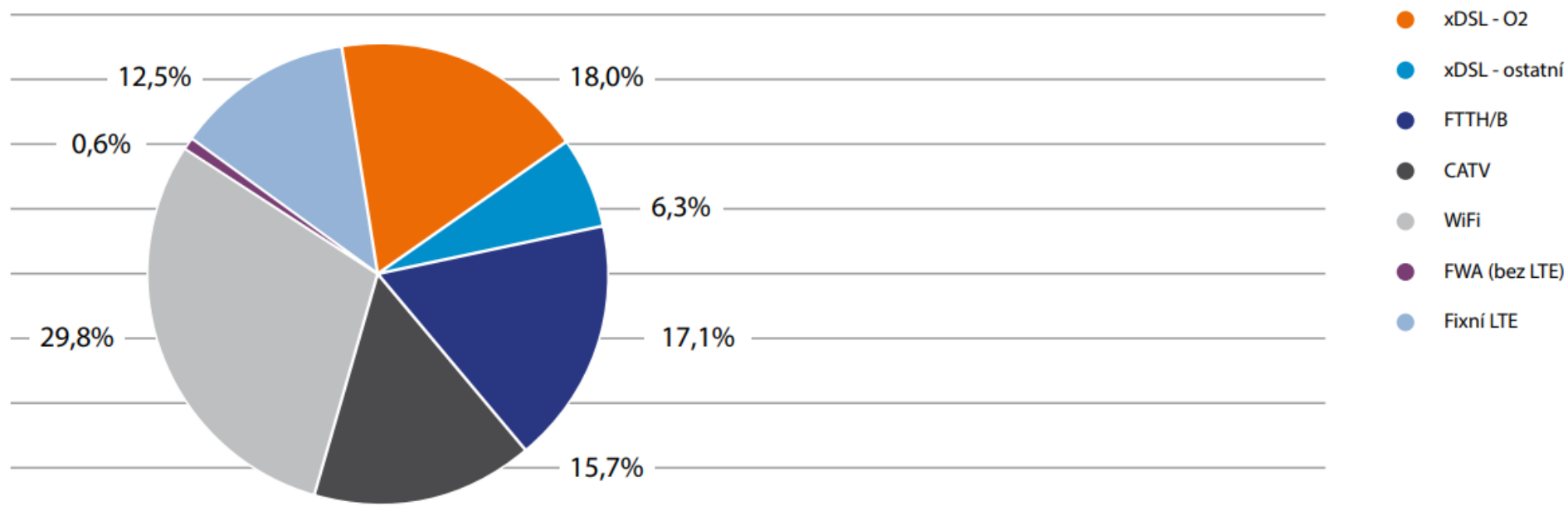
Výbor nezastupuje malé podnikatele. Výbor zastupuje celé prostředí, ve kterém malí podnikatelé spolupracují s velkými poskytovateli vyšších služeb, například vyšších prvků sítě.

V BCO je naším dnešním cílem dosáhnout vidění menších firem jako plnohodnotného partnera.

Současný stav trhu v CZ

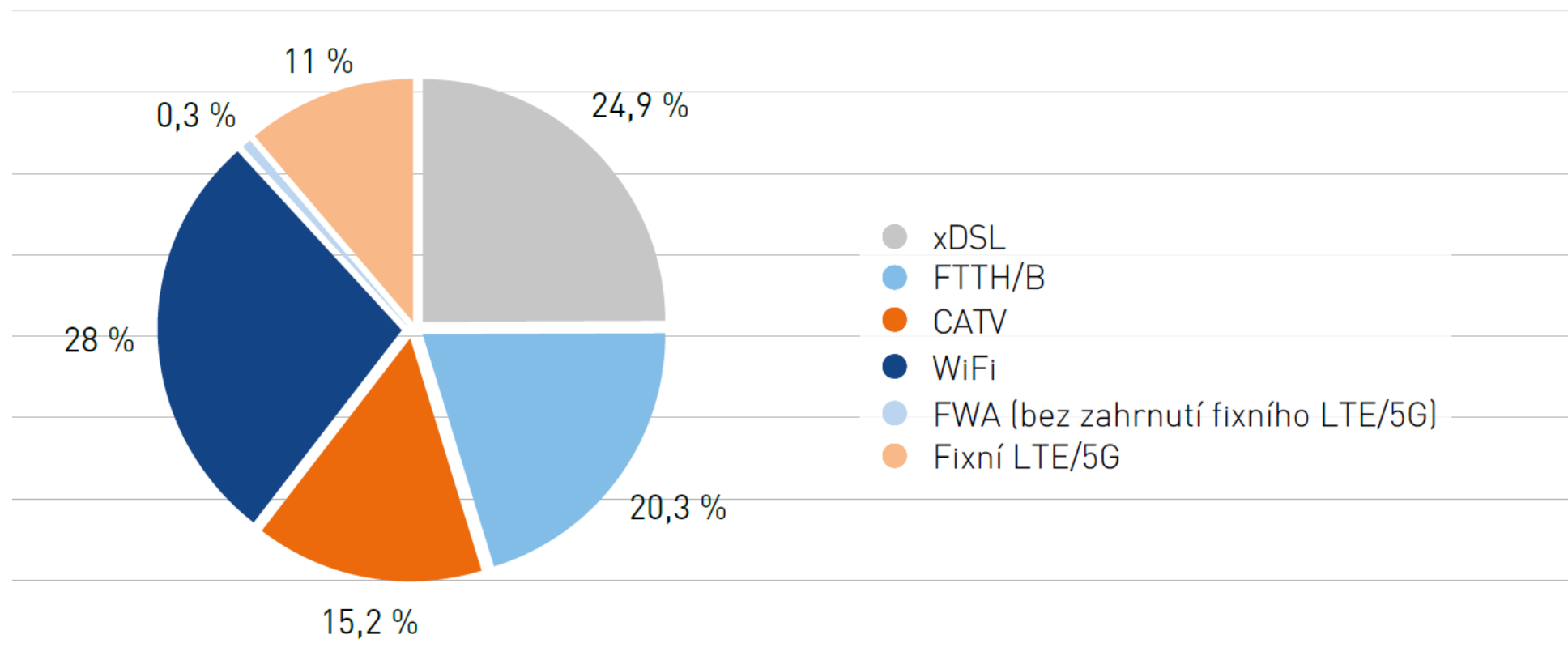
- Pevná služba celkem 4,025 milionů aktivních přípojek
 - překvapivý nárůst celkového počtu přípojek o 2,2%
 - počet přípojek WiFi mírně narostl na 1,13 milionů a je stabilní.
 - roste počet FWA, díky výkazu Fixed LTE/5G. Ale jsou to fixní služby?
 - porovnání fixního trhu dle VZ ČTÚ z let 2019 a 2022.

Podíl vysokorychlostních přístupů dle jednotlivých technologických řešení (včetně služeb fixního LTE) k 31. 12. 2019*



Současný stav trhu v CZ

- Pevná služba celkem 4,025 milionů aktivních přípojek 2022



Současný stav trhu v CZ

- Trendy u tarifů:
 - Nejnabízenější tarif označovaný jako běžný standard popisuje Úřad jako 100Mbps.
 - Znatelný pokles tarifů neNGA, tj. pod 30Mbps.
 - Tarify nad 30Mbps pokrývají dle DESI Index 92,6% všech přípojek.
 - Podstatný nárůst objemu přenesených dat na jednu přípojku.

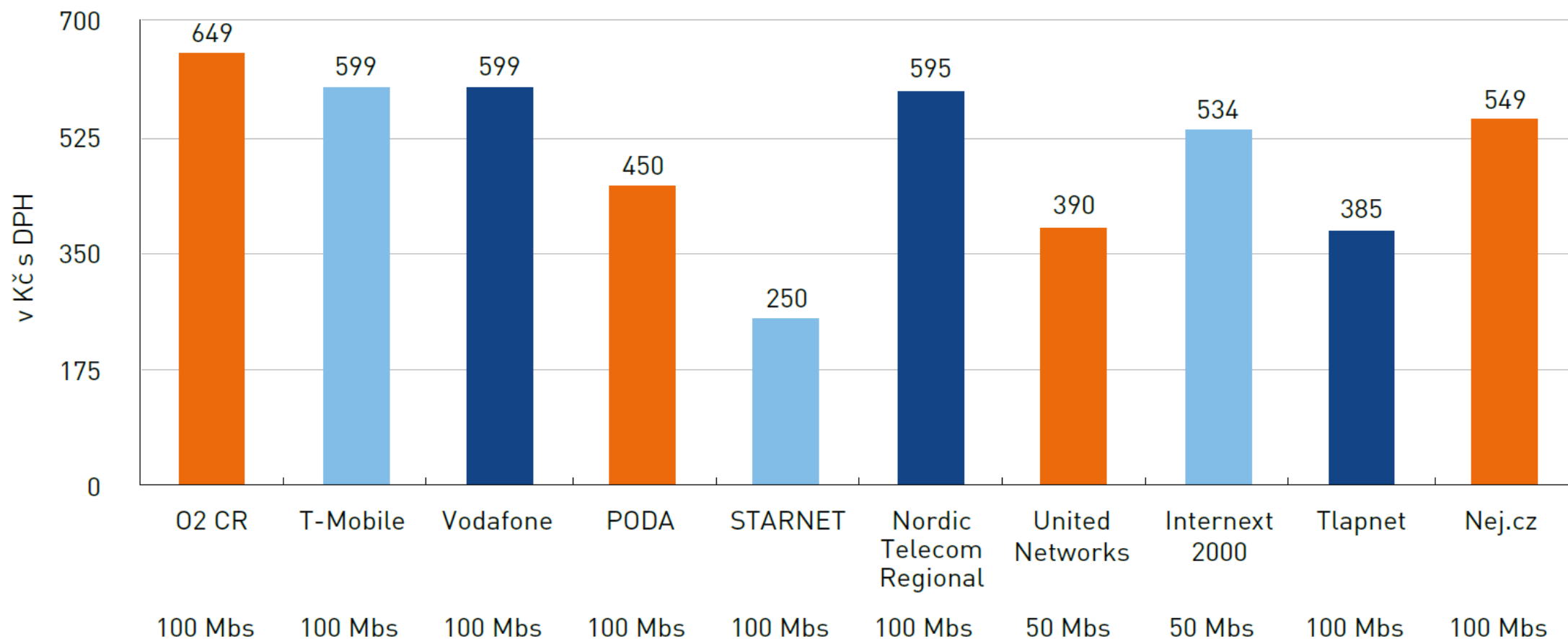
Tabulka 3 – Průměrný měsíční objem přenesených dat v pevných sítích na jeden přístup

Rok	2019	2020	2021	2022 (odhad)
Objem v GB	157,9	233,5	280,5	330,0

Současný stav trhu v CZ

- Reportované nejčastější ceny služeb pro ČTÚ:
 - Koresponduje s nově objevenou praxí predatorních cen?

Graf 9 – Srovnání cen služeb přístupu k síti internet v roce 2022 za vybrané operátory



Děkuji Vám za pozornost.



Výbor nezávislého ICT průmyslu, z.s
jakub.rejzek@vnictp.cz