

Regulamin promocji dostępu do Internetu „Student, Uczeń 2023/2024” ze zniżką na ważną legitymację w sieci TVK Toruń

§ 1

Niniejszy Regulamin określa zasady promocji usług transmisji danych z dostępem do Internetu, zwanej dalej Promocją, w sieci Telewizji Kablowej Toruń Młodzieżowej Spółdzielni Mieszkaniowej w Toruniu z siedzibą przy ul. Tuwima 9, zwanej dalej Operatorem.

§ 2

Promocja w sieci Operatora obowiązuje od 02.06.2023 roku do 30.06.2024 roku.

§ 3

Przedmiotem Promocji jest świadczenie usługi transmisji danych z dostępem do Internetu dla Abonentów Operatora.

§ 4

Uczestnikiem Promocji może zostać pełnoletnia osoba fizyczna, posiadająca ważną legitymację studencką lub uczniowską, zamieszkała na obszarze, na którym istnieje uzasadniona ekonomicznie techniczna możliwość wykonania przyłącza do sieci Operatora i świadczenia usługi. Uczestnik promocji zobowiązuje się do:

1. zawarcia na czas określony, tj. do dnia 30.06.2024 roku, umowy abonamentowej z Operatorem na usługę transmisji danych z dostępem do Internetu, wybierając jeden z poniższych pakietów:

Lp.	nazwa pakietu	odbieranie/wysyłanie (Mb/s)	opłata miesięczna
1.	Internet 100 Mb/s	100/10	45 zł/m-c
2.	Internet 350 Mb/s	350/20	59 zł/m-c
3.	Internet 700 Mb/s	700/35	79 zł/m-c
4.	Internet 700 Mb/s	700/70	89 zł/m-c
5.	Internet 1 Gb/s	1000/50	89 zł/m-c
6.	Internet 1 Gb/s	1000/100	99 zł/m-c

2. skorzystania poprzez sieć Internet z bezpłatnej możliwości odbioru e-Faktury;
3. niezawieszania usługi przez cały okres trwania umowy.

§ 5

Uczestnik Promocji spełniający warunki określone w § 4 pkt. 1-3 niniejszego Regulaminu, otrzymuje następujące korzyści:

1. aktywacja usług wymienionych w § 4 za 49 zł brutto (rabat 50 zł brutto) z modemem kablowym lub aktywacja usług wymienionych w § 4 za 49 zł brutto (rabat 50 zł brutto) z modemem kablowym z routerem WiFi (Abonent zawierający umowę „Student, Uczeń” na kolejny rok, zwolniony jest z opłaty aktywacyjnej),

2. opcjonalna opłata za bezprzewodowy dostęp do Internetu realizowany modemem z routerem WiFi 10 zł/m-c,
3. bonifikatę w opłacie abonamentowej przez cały okres trwania umowy:

Lp.	nazwa pakietu	Miesięczna bonifikata	cena standardowa
1.	Internet 100 Mb/s	15 zł/m-c	60 zł/m-c
2.	Internet 350 Mb/s	15 zł/m-c	74 zł/m-c
3.	Internet 700 Mb/s (700/35)	15 zł/m-c	94 zł/m-c
4.	Internet 700 Mb/s (700/70)	15 zł/m-c	104 zł/m-c
5.	Internet 1 Gb/s (1000/50)	15 zł/m-c	104 zł/m-c
6.	Internet 1 Gb/s (1000/100)	15 zł/m-c	114 zł/m-c

§ 6

4. Warunkiem przyznania korzyści określonych w § 5 niniejszego Regulaminu, jest zobowiązanie Uczestnika Promocji do pozostawania Abonentem Operatora w zakresie pakietu usług określonego w § 4 ust. 1 do dnia 30.06.2024 roku.
5. Po okresie wymienionym w ust. 1 niniejszego paragrafu, umowa wygasa.
6. Abonent zobowiązany jest do zwrotu sprzętu wydanego mu na czas trwania umowy zawartej na warunkach Promocji w terminie 7 dni od jej wygaśnięcia (w przypadku rezygnacji z dalszego korzystania z usług, o których mowa w § 4 ust. 1).

§ 7

W przypadku rozwiązania przez Abonenta lub z jego winy Umowy na usługi wymienione w § 4 ust. 1 przed dniem 30.06.2024 roku, Abonent zobowiązany jest do zwrotu na rzecz Operatora w ciągu 7 dni od rozwiązania Umowy, sumy rabatów z tytułu:

1. opłaty za aktywację,
2. otrzymanych korzyści (bonifikaty określone w § 5), w opłatach abonamentowych za cały okres trwania umowy, pomniejszonych o proporcjonalną ich wartość za okres od dnia zawarcia umowy do dnia jej rozwiązania.

§ 8

Niniejszy Regulamin Promocji stanowi integralną część Umowy zawartej w ramach Promocji.

§ 9

Uczestnik Promocji otrzymuje Regulamin Promocji w jednym egzemplarzu. Regulamin Promocji dostępny jest także na każde żądanie Abonenta w Biurze Obsługi Abonenta Telewizji Kablowej Toruń, przy ul. B. Głowackiego 2 w Toruniu.

Oświadczam, że zapoznałem się z treścią warunków Promocji i skutkami niewywiązywania się z jej postanowień. Akceptuję postanowienia niniejszego Regulaminu oraz potwierdzam odbiór jednego egzemplarza Regulaminu.

.....
podpis przedstawiciela Operatora

.....
podpis Abonenta

Toruń, roku