

## UVJETI KORIŠTENJA PROMOCIJE "Popust 20% na mjesečnu naknadu paketa TELEFON FLAT (TELFLAT20%)"

Ugovaranjem promocije "Popust 20% na mjesečnu naknadu paketa TELEFON FLAT" (skraćeno: TELFLAT20%), H1 Telekom pretplatnik (u daljnjem tekstu: Korisnik) prihvaća sljedeće uvjete:

1. Promocija je dostupna u razdoblju od 24.9.2016. do 31.12.2017. godine.
2. Pravo na korištenje promocije "Popust 20% na mjesečnu naknadu paketa TELEFON FLAT" ostvaruju svi novi korisnici koji u navedenom razdoblju ugovore paket TELEFON FLAT, uz ugovornu obvezu od 24 mjeseca.
3. Ugovaranjem ove Promocije Korisnik ostvaruje pravo na korištenje promotivne pogodnosti u visini 20% popusta na mjesečnu naknadu paketa TELEFON FLAT tijekom razdoblja trajanja ugovorne obveze (24 mjeseca), koja nakon uračunatog popusta iznosi 95,20 kn/mj. (redovna mj. naknada paketa iznosi 119,00 kn/mj., PDV uključen)
4. Navedena promotivna pogodnost ne odnosi se na naknade za dodatne opcije ili usluge koje korisnik ugovori kao ni na druge troškove korištenja usluge.
5. Ugovaranje ove promocije isključuje pravo Korisnika na ugovaranje drugih promocija.
6. Nakon isteka razdoblja korištenja promotivne pogodnosti Korisniku se naplaćuje redovna mjesečna naknada ugovorenog paketa definirana važećim Cjenikom H1 Telekoma.
7. U slučaju prijevremenog raskida ugovora, popust ostvaren na temelju ove promotivne ponude ubraja se u ukupne ostvarene popuste koji će se naplatiti Korisniku, ako su ostvareni popusti povoljniji od naplate preostalih mjesečnih naknada.

Na rješavanje svih ostalih pitanja vezanih uz korištenje H1 TELEKOM usluga i odnosa između tvrtke H1 TELEKOM d.d. i korisnika, a koja nisu riješena ili regulirana ovim Uvjetima korištenja, primjenjuju se Opći uvjeti poslovanja tvrtke H1 TELEKOM d.d., važeći Cjenik te Kodeks ponašanja na internetu.

H1 TELEKOM d.d. zadržava pravo izmjene ovih Uvjeta korištenja o čemu će korisnik biti obaviješten putem službene stranice [www.h1telekom.hr](http://www.h1telekom.hr) ili na drugi prikladan način.

Zagreb, rujan 2016.