



INTERNET SZOLGÁLTATÓ KFT.

Információbiztonság aktuális kérdései

Az internetszolgáltató szemszögéből

2022. szeptember 22.



1998. augusztus 1-től érvényes áraink

szabinet.hu

Havi díjak | ÁFA nélkül

-	Használati idő a díjban	Használati időn felül fizetendő Ft/óra	Diákok	Magán személyek	Önkormányzatok és intézményeik	Vállalkozások
Dial-up csatlakozás díjtételei						
A*	10 óra	300 Ft/óra	2 000	3 000	3 000	3 000
B*	20 óra	200 Ft/óra	3 500	4 000	4 000	4 000
C*	Korlátlan	-	4 500	5 000	5 000	5 000

* A megye területéről helyi tarifával hívható.

Jelmagyarázat

A



- Telefon vonalon keresztül történő (Dial-up) csatlakozás **max. 33600 bps.** = 0.033Mbit/s
- Az előfizetési díjban a felhasználó 10 óráig használhatja a rendszert. Az előfizetési időn túl, minden megkezdett óráért 300 Ft fizetendő.
- Pl: Használati idő összesen: 15.67 óra. Megkezdett órák száma: 16 óra. $16-10=6$. $6 \times 300=1800$. Fizetendő: 1800 Ft.

B



- Telefon vonalon keresztül történő (Dial-up) csatlakozás max. 33600 bps.

- ❖ 14 településen Internet, TV, telefon
- ❖ 25000 optikai végpont, 500+km nyomvonal
- ❖ NTG, KIFÜ - Sulinet
- ❖ KKV, Multi, Önkormányzati
- ❖ Email, tárhely, domain név szolgáltatások
- ❖ Adatközponti szolgáltatások



**Élvezze a korlátozásokat!
Hívja értékesítőnket!**



GIGANET
INTERNET BİLİŞİM VE DİJİTAL ÇÖZÜMLER

WiFi a láthatatlan...

- ❖ Most már örökre velünk lesz...
- ❖ BYOD (Bring your own device)
- ❖ Céges? Vagy magán? Keveredik mindkettő
- ❖ Vendég Wifi
- ❖ Közös jelszó vagy egyedi ?
- ❖ Mobil APP-ok veszélyei



shelly

Böngészés

Tartozékok

10 találat



Shelly Cloud

Shelly Cloud is home automation app for managing and controlling Shelly home automation devices. The App offers possibility to control all Shelly devices...

[Továbbiak megtekintése >](#)

Eredeti APP



Shelly Home

With this application you can set up and control Shelly Smart Home devices. The application can connect to the Shelly Cloud via a Shelly user account...

[Továbbiak megtekintése >](#)

Proxy APP





Az okos-otthon ?



- ❖ Miért is bíznék meg a kütyükben?
- ❖ Legyünk gyanakvóak
- ❖ Szeparáljuk ezen eszközöket.

Internet szolgáltatások közötti különbségek

- ❖ Sáv szélesség: garantált, szimmetrikus
- ❖ Publikus fix IP cím a kétirányú kapcsolatokhoz
- ❖ Adatkapcsolatok maximális száma, azaz hány eszközt teszünk a routere
- ❖ Milyen ügyfélszolgálati támogatást kapunk (ember vs. robot)
- ❖ Milyen mérnöki támogatást kapunk. Tényleg ismeri a szolgáltató az én igényemet/problémámat?
- ❖ Mennyi időn belül számíthatok a segítségre (72 óra a lakossági, 4 óra vállalati)
- ❖ NMHH törvényi szabályozások, ÁSZF

Fontos tanácsok

- ❖ Gondoljuk végig mire van szüksége pontosan a szervezetnek.
- ❖ Legyen átfogó IT szabályzatunk (IBSZ) - a felhasználók képzése!!!
- ❖ Szoftverek, hardverek és felhő szolgáltatások nyilvántartása
- ❖ Egyedi jelszó minden felhasználónak minden erőforráshoz (AD, SSO, 2FA)
- ❖ Működési területek hálózati, felhasználó és szerepkör szeparációja
- ❖ Sáv szélesség korlátozása, QoS (a best effort többé nem minőség)
- ❖ Rendszeres külső és belső audit