

## [Lihtne lahendus: elektrinäidud otse keldrist mobiiliga](#)

11 years tagasi Autor: [AM](#)

? Meil on tehnikasajand, aga ikka kolistatakse keldris elektrinäite vaatamas taskulambi, pastaka ja paberiga.

! Nii ikka ei kõlba. Elektrinäitu peab saama mugavalt edastada ka mobiiliga. Selleks on kindlasti mõni äpp.

Tegelikult on näiduedastamisäppe lausa mitu. Üks nimega [Elektrinäidud](#) on esimene omasugune, lihtne ja loogiline. Sisestada saab ühe elektrilepingu ja saata Eesti Energiale. Selle rakenduse hitt on võimalus kasutada mobiili ka taskulambina, puuduseks ühe lepinguga opereerimine ja meeldetuletuste puudumine. Ühe voolumõõtjaga kasutaja jaoks ajab asja ära.

Teine, äsjatekinud ja Elektrumi poolt toetatud [Elektriäpp](#) on mitme tarbimiskoha näitude edastamiseks mugav, sest tarbimiskohti saab lisada mitu. Lisaks on olemas ka meeldetuletused. Neidki võib teha mitu. Taskulamp on ka. Seega saab keldris kobistades numbrid ilusti valges kirja. Ära saadetakse andmed SMS-iga või e-kirjaga, nii nagu näite vastu võttev organisatsioon on nõus vastu võtma. Saata saab kohe keldrist ja tuppa arvutisse siestama minema ei peagi.



Teatamiseks avaneb numbriklaviatuur ja vähemalt hiiglaslikul HTC One Maxil on numbrid ekraanil piisavalt suured, et garažis või keldris kolistades näha, mis number sisestati. Ajalugu on samuti olemas, et teaks, palju sel kuul on tarbitud. Sisestada saab ka tariifi, et näeks, palju maksma läheb.

Kui mõned on harjunud teatama näite Eesti Energia kaudu, siis nüüd tuleb seda teha Elektrilevi kaudu. Või valida oma kohalik pakkuja. Võib muidugi ka kasutada kolmandat varianti - [www.elektrilevi.ee](http://www.elektrilevi.ee), kuid see veeb pole mobiili jaoks optimeeritud ja sellepärast on ka ebamugav. Pealegi tuleb veebi mobiil-IDga sisse logida.

Kaugloetava elektriarvestiga kasutajad võivad muidugi äpinduse unustada ja selle asemel näiteks mõne mängu alla laadida.

- [Lahendused](#)
- [Androidiblog](#)
- [Mobiiltelefonid](#)