

ÖSSZEFOGÁS LAKÁSSZÖVETKEZET

web: www.osszefogaslakszov.hu e-mail: titkarsag@osszefogaslakszov.hu
AZ ÖSSZEFOGÁS LAKÁSSZÖVETKEZET TÁJÉKOZTATÓJA

2015/11

Tisztelt Szövetkezeti Tagtársunk/Lakástulajdonos!

Az elmúlt/elkövetkező időszakban
Lakásszövetkezetünk
üzemeltetésében/fenntartásában lévő
épületeinek/lépcsőházainak főbejárati ajtaján
az alábbi matricát láthatják elhelyezve:



**A matrica okos telefonokra letölthető
QR kódolvasó alkalmazással
értelmezhető.**

**A kódolvasó Androidra és IOS-re is
letölthető.**

Letöltést követően a beolvasás a

www.osszefogaslakszov.hu

Lakásszövetkezetünk honlapja érhető el.

„A QR-kód egy kétdimenziós vonalkód (tulajdonképpen pontkód), amit a japán *Denso-Wave* cég fejlesztett ki 1994-ben. Nevét az angol *Quick Response* (=gyors válasz) rövidítéséből kapta, egyszerre utalva a gyors visszafejtési sebességre, és a felhasználó által igényelt gyors reakcióra. Rendkívül népszerű Japánban, ahol számos plakáton, hirdetésen szerepel és a legtöbb mobiltelefon is képes értelmezni.

Tulajdonságai:

Jó tulajdonsága, hogy bármilyen irányból készülhet róla fénykép vagy szkennelt kép, nem kell törődni a kód helyes tájolásával. Ez azért lehetséges, mert a kód megfejtésére, dekódolására szolgáló programok a három sarokban elhelyezett jellegzetes, minden QR-kódban azonos minta alapján el tudják dönteni, milyen irányban kell a kód pontjait értelmezni, feldolgozni, még akkor is, ha a kódbélyegről készült kép teljesen ferde. Másik jelentős pozitív tulajdonsága a kód skálázhatósága, amit a *Verzió 1-től Verzió 40-ig* határoztak meg. A különböző verziók különböző adattárolási és hibatűrési tulajdonságokkal rendelkeznek. A legnépszerűbb 2008-ban a "Level L" (L szint) volt, mivel már ez elég sok információt képes tárolni jóval kisebb helyen, mint egy egysziméziós kód.”

Forrás: wikipédia
<https://hu.wikipedia.org/wiki/QR-k%C3%B3d>

**Összefogás Lakásszövetkezet
Budapest, 2015. október 14. szerda**