

2014. 08. 27.

Halasi Többcélú Kistérségi Társulás

SAJTÓKÖZLEMÉNY

SIKERESEN BEFEJEZŐDÖTT A PROJEKT

Lezárult a Bentlakásos Intézmények Korszerűsítése elnevezésű projekt. A beruházás az Európai Unió jóvoltából és az Európai Regionális Fejlesztési Alap társfinanszírozásával valósul meg az Új Széchenyi Terv keretén belül. A projekt kedvezményezettje, a Halasi Többcélú Kistérségi Társulás 77.209.212 forint támogatást kapott.

A beruházás segítségével alakult át teljesen a Nefelejcs Lakóotthon épülete is. A kivitelezés nyertese a Babud és Társa Kft. lett. A szerződét 2013. október 28-án írták alá a kiskunhalasi Polgármesteri Hivatal dísztermében.

A munkálatok idén júniusban zárultak. Emberibb, tágasabb és akadálymentesített – így jellemezték a megszállt épületet az átadóünnepségen a jelenlévők. Ráadásul az intézmény a beruházással nyolc újabb lakónak ad majd új lehetőséget. Az érdeklődésből úgy látják, nem lesz nehéz megtölteni a létszámot.

A Nefelejcs utcai intézmény hajdanán egy családi házból indult, ma pedig már minden követelménynek megfelel. A fejlesztés során új szobákat alakítottak ki, megoldották az akadálymentesítést, liftet kapott a megújuló szárny, így kerekesszékekkel is fel lehet jutni az emeletre és szigeteléssel is ellátták az épületet.

Az intézmény lakói a munkálatok idejére átköltöztek a Szabó Ervin utcai egykori kollégium épületébe, de már várják a visszaköltözést. Várhatóan még két hónap kell a berendezkedéshez és a szükséges engedélyek beszerzéséhez.

Kiskunhalas Város polgármestere így foglalta össze gondolatait. - Büszke vagyok arra, hogy megvalósulhatott városunkban ez a beruházás. Azzal mindenki tisztában van, hogy milyen fontos munka folyik a Nefelejcs Lakóotthonban, és örülök, hogy a projekt jóvoltából ezek a nemes feladatok egy teljesen megújult környezetben folytatódhatnak. A város és a kistérség fontosnak tartja a gondoskodást, és nagy hangsúlyt helyez a szociális ellátásra, az évek folyamán több hasonló fejlesztés is történt és ez most egy újabb állomása ennek a sorozatnak.