



BUDAPESTI MŰSZAKI ÉS GAZDASÁGTUDOMÁNYI EGYETEM

SAJTÓKÖZLEMÉNY

VEKOP 2.3.3-15-2017-00015 sz. projekt indulásáról

Elindult a Közép-magyarországi hélium cseppfolyósító és visszagyűjtő rendszer c. VEKOP 2.3.3-15-2017-00015 sz. projekt, melynek célja a cseppfolyóshélium-ellátás biztosítása a közép-magyarországi régió valamennyi kutatóhelye részére a következő évtizedekre.

A projekt keretében a BME kiöregedett hélium-cseppfolyósítóját kiváltó új hélium cseppfolyósító kerül beszerzésre, mely egy újonnan kialakított üzemi helyiségben kap majd helyet, továbbá megtörténik a héliumgáz-visszagyűjtő rendszer korszerűsítése és kibővítése új felhasználókkal.

A projekt megvalósítása 4 fontosabb részre bontható: elsőként kialakításra kerül a BME L épületében az új üzemi helyiség, ezzel párhuzamosan elkészülnek az új hélium-visszagyűjtő vezetékek, majd beszerzésre kerül az új hélium cseppfolyósító és egy alacsony hőmérsékletű mérőrendszer.

Projekt adatai:

Azonosító	VEKOP-2.3.3-15-2017-00015
Kedvezményezett	Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem
Támogatás összege	489 705 381 Ft
Összköltség	489 705 381 Ft
Támogatás mértéke	100%
Projekt megvalósításának kezdete	2017.10.09.
Projekt fizikai befejezésének határideje	2020.09.30.

Bővebb információk:

<https://dept.physics.bme.hu/heliumcseppfolyosito>

Projektvezető:

Dr. Csonka Szabolcs,

csotka@mono.eik.bme.hu, +36-1-463-3056