

KÖZBESZERZÉSI ADATBÁZIS

A szerződés teljesítésére vonatkozó adatok

I. szakasz: Ajánlatkérő

I.1) Név és címek ¹ (jelölje meg a szerződést kötő összes ajánlatkérőt)

Hivatalos név: MISKOLCI EGYETEM	
Postai cím: EGYETEMVÁROS	
Város: MISKOLC	Postai irányítószám: 3515

II. szakasz: Tárgy

II.1) Meghatározás

II.1.1) A közbeszerzés tárgya: **Kristályos és amorf nanoszerkezetű anyagok kutatásához és fejlesztéséhez szükséges laboreszköz beszerzése (GINOP-2.3.2-15-2016-00027 projekt)**

II.2) A közbeszerzés mennyisége

II.2.1) A közbeszerzés mennyisége: **TG-DSC termikus analizátor rendszer 1 db**

IV. szakasz: Eljárás

IV.1) Meghatározás

IV.1.1) A Kbt. mely része, illetve fejezete szerinti eljárás került alkalmazásra: **III. rész XVII. fejezet**

IV.1.2) Az eljárás fajtája: **nemzeti nyílt eljárás a Kbt. 113. § (1) bekezdés alapján**

IV.2) Adminisztratív információk

IV.2.1) A közbeszerzési eljárást megindító hirdetmény ²

A hirdetmény száma a Hivatalos Lapban: ¹ [] [] [] [] / S [] [] [] - [] [] [] [] [] []

A hirdetmény száma a Közbeszerzési Értesítőben: ¹ [] [] [] [] / [] [] [] [] (KÉ-szám/évszám)

IV.2.2) Hirdetmény közzététele nélkül induló eljárás esetén az eljárást megindító felhívás megküldésének, illetőleg a Közbeszerzési Hatóság tájékoztatásának napja: **2017.05.31.**

V. szakasz: A szerződés teljesítése

V.1 A szerződést kötő fél (felek)

V.1.1) A szerződést kötő fél (felek) ¹

Hivatalos név: **Austro-Lab Kft.**

Postai cím: **Budapesti út 1.b ép. 1. em. 5.**

Város: **Veresegyház**

Postai irányítószám: **2112**

V.2) A szerződés teljesítése

V.2.1) A teljesítés szerződésszerű volt igen nem

A nem szerződésszerű teljesítés indoka:

V.2.2) A szerződés teljesítésének ajánlatkérő által elismert időpontja: **2017.10.02.**

V.2.3) Az ellenszolgáltatás teljesítésének időpontja: 2017.10.27.

V.2.4) A szerződés értéke

A kifizetett ellenszolgáltatás értéke ÁFA nélkül: 30.050.000.-

Pénznem: HUF

VI. szakasz: Kiegészítő információk

VI.1) További információk: ²

--

¹ szükség szerinti számban ismétlje meg

² adott esetben

