



130/2017

Eljárás tárgya: GINOP-2.3.2-15-2016-00049 jelű pályázat keretében megvalósuló szintetikus kismolekulák előállítására, azonosítására és karakterizálására szolgáló műszeregyüttes beszerzése a Pécsi Tudományegyetem részére

Közbeszerzési dokumentáció, dokumentumok
Közbeszerzési dokumentáció letöltése
Ajánlattételi felhívás:  [Ajánlattételi felhívás](#) [1]

Közbeszerzési dokumentumok:  [Közbeszerzési dokumentumok](#) [2]

-  [1. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [3]
-  [2. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [4]
-  [3. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [5]
-  [4. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [6]
-  [5. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [7]
-  [6. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [8]
-  [7. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [9]
-  [8. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [10]
-  [9. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [11]
-  [FAKSZ által ellenkegyzett korigendum](#) [12]
-  [Módosított műszaki leírás és nyilatkozatminták](#) [13]
-  [10. sz. kiegészítő tájékoztatás](#) [14]

Előzetes vitarendezéssel kapcsolatos 80. § (2) bekezdése szerinti adatok:  [Előzetes vitarendezési kérelem](#) [15]

-  [Válasz előzetes vitarendezési kérelemre](#) [16]
-  [Második előzetes vitarendezési kérelem](#) [17]
-  [Válasz második előzetes vitarendezési kérelemre](#) [18]
-  [Harmadik előzetes vitarendezési kérelem](#) [19]
-  [Kiegészítő tájékoztatás](#) [20]
-  [Válasz harmadik előzetes vitarendezési kérelemre](#) [21]

Eljárás száma: 130

Forrás webcím: https://kozbeszerzes.pte.hu/130_2017_0

Hivatkozások

[1] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/Aj%C3%A1nlatt%C3%A9teli%20felh%C3%ADv%C3%A1s_GINOP-_unio%CC%81s%20ny%C3%A9l%C3%A9s_kismolekula_0216.pdf [2] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/130%20GINOP%2000049.zip [3] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/Kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%2002.22..pdf [4] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1lasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9rd%C3%A9sre_kismolekula_031

[2-1.pdf \[5\] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre_kismolekula_0312-2.pdf](https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre_kismolekula_0312-2.pdf) [6] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre4._kismolekula_0313.pdf [7] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre5._kismolekula_0313.pdf [8] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre_kismolekul_a_0319.pdf [9] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre%207._kismolekula_.pdf [10] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre%208._kismolekula_0321.pdf [11] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre%209._kismolekula_0323.pdf [12] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/FAKSZ%20%C3%A1llal%20ellenjegyzett%20Korrigendum.pdf [13] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/M%C5%B1szaki%20le%C3%ADr%C3%A1s%20%C3%A9s%20nyilatkozatmint%C3%A1k_m%C3%B3dos%C3%ADtott_0329.docx [14] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/kozbeszerzesi_dok/V%C3%A1llasz%20kieg%C3%A9sz%C3%ADt%C5%91%20t%C3%A1j%C3%A9koztat%C3%A1s%20k%C3%A9r%C3%A9sre%2010._kismolekula_0403.pdf [15] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/1.sz._mell%C3%A9klet.pdf [16] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/V%C3%A1llasz_el%C5%91zetes%20vitarendez%C3%A9s%20I._0608.pdf [17] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/1.sz._%20Mell%C3%A9klet.pdf [18] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/V%C3%A1llasz_el%C5%91zetes%20vitarendez%C3%A9s%20II._0612.pdf [19] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/I.%20sz.%20mell%C3%A9klet.pdf [20] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/II.%20sz.%20mell%C3%A9klet.pdf [21] https://kozbeszerzes.pte.hu/sites/kozbeszerzes.pte.hu/files/egyeb_dokumentumok/V%C3%A1llasz_el%C5%91zetes%20vitarendez%C3%A9s%20III._0903.pdf