



POLGÁRDI VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

POLGÁRDI, Batthyány u. 132.

Telefon/Fax: 22/576-230

onkormanyzat@polgardi.hu

Ügyiratszám: 71-10/2017.

Ügyintéző: Májer Alexandra

TÁJÉKOZTATÁS

A Polgárdi Város Önkormányzat Képviselő-testületének 188/2017. (IX.22.) határozata alapján Polgárdi városa csatlakozott a Bursa Hungarica Önkormányzati Ösztöndíjpályázati Rendszer 2018. évi pályázati kiírásához.

A Bursa Hungarica Felsőoktatási Önkormányzati Ösztöndíjrendszer (a továbbiakban: Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszer) célja az esélyteremtés érdekében a hátrányos helyzetű, szociálisan rászoruló fiatalok felsőoktatásban való részvételének támogatása. A Bursa Hungarica Ösztöndíjrendszer többszintű támogatási rendszer, amelynek pénzügyi fedezeteként három forrás szolgál: a települési önkormányzatok által nyújtott támogatás, a megyei önkormányzatok által nyújtott támogatás és a felsőoktatási intézményi támogatás. Az ösztöndíjpályázattal kapcsolatos adatbázis-kezelői, koordinációs, a települési és megyei ösztöndíjjal kapcsolatos pénzkezelési feladatokat az Emberi Erőforrás Támogatáskezelő (a továbbiakban: Támogatáskezelő) végzi, míg az elbírálási feladatokat az ösztöndíjpályázathoz csatlakozó települési és megyei önkormányzatok látják el.

„A” típusú pályázat a kiírásban előírt határidőig – 2017. november 07. - az önkormányzathoz **10 fő** részéről érkezett be, melyek megfeleltek a pályázatban meghatározott feltételeknek.

„B” típusú pályázat az előírt határidőig nem érkezett.

A beérkezett pályázatokat Polgárdi Város Önkormányzat Képviselő-testülete 2017. november 29. napján megtartott ülésen megtárgyalta, mely során **10 fő részére 2 x 5 hónapon keresztül a 2017/2018. tanév második és a 2018/2019. tanév első félévére vonatkozóan összesen 940.000,- Ft** támogatást állapított meg.

A támogatás összeg szerinti bontása:

1 fő részére 6.000,- Ft

1 fő részére 8.000,- Ft

8 fő részére 10.000,- Ft

került megállapításra.

A támogatás átlagos mértéke: **9.400,- Ft.**

Polgárdi, 2017. december 08.

Tisztelettel:



Nyikos László
polgármester