



MÓR VÁROSI ÖNKORMÁNYZAT
KÉPVISELŐ-TESTÜLETE
RÉSZÉRE

6./ napirend

JAVASLAT
A PERCZEL MÓR IFJÚSÁGI ALAPÍTVÁNY TÁMOGATÁSI KÉRELME
TÁRGYÁBAN

Mór, 2024.09.25.

Előterjesztő:

Fenyves Péter
polgármester



Előkészítette:
Humánügyi Iroda

Az ülés típusa: nyilvános

Zárt ülés esetében jogalapja:

- Mötv. 46.§ (2) a)
Mötv. 46.§ (2) b)
Mötv. 46.§ (2) c)

Az előterjesztést véleményezte és az alábbi szempontok szerint tartalmáért felelősséget vállal:

	Dátum	irodavezető neve, aláírása
<i>szakmai-jogi</i>	2024. szeptember 16.	 dr. Horváth Éva
<i>gazdasági-pénzügyi</i>	2024. szeptember 18.	 Hossó Anita h

Az előterjesztés az alábbi döntési javaslat(ka)t tartalmazza:

HATÁROZAT-TERVEZET SZÁMA: 1 DB	
Döntéshozatal rendje: minősített többség	Határozatot kapja: Önkormányzati Iroda – 2 példány Pénzügyi Iroda – 1 példány Humánügyi Iroda – 1 példány Perczel Mór Ifjúsági Alapítvány – 1 példány
Minősített többség esetén jogalap: SZMSZ 56. § (7)	

Az előterjesztést véleményező bizottságok:

- Pénzügyi Bizottság Oktatási, Kulturális és Sport Bizottság
 Településfejlesztési Bizottság Szociális és Egészségügyi Bizottság

Meghívásra javasolt: Vendég Szabolcs igazgató

A Képviselő-testület elé terjeszthető


.....
dr. Taba Nikoletta
jegyző

JAVASLAT
A PERCZEL MÓR IFJÚSÁGI ALAPÍTVÁNY TÁMOGATÁSI KÉRELME
TÁRGYÁBAN

A Perczel Mór Ifjúsági Alapítvány elnöke kérelmet nyújtott be Mór Városi Önkormányzat részére, melyben a Székesfehérvári SZC Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és Kollégiuma gépész technikus szakos diákjainak oktatásához LEGO robot vásárlására 300.000,- Forint támogatást kér az önkormányzattól. A kérelem az előterjesztés mellékleteként csatolásra került.

Tekintettel arra, hogy a kérelmező alapítvány, - Magyarország helyi önkormányzatairól szóló 2011. évi CLXXXIX. törvény 42. § 4. pontjában meghatározott át nem ruházható hatáskörben - a kérelem elbírálására a Képviselő-testület jogosult.

Az Oktatási, Kulturális és Sport Bizottság, valamint a Pénzügyi Bizottság véleményét a Képviselő-testület ülésén ismerteti.

A fentiekre tekintettel az alábbi határozat-tervezetet terjesztem a T. Képviselő-testület elé:

HATÁROZAT-TERVEZET

Mór Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Perczel Mór Ifjúsági Alapítvány részére 300.000,- Ft, azaz háromszázezer forint támogatást biztosít. A támogatás LEGO robot vásárlására használható fel.

A támogatási összeg fedezete az általános tartalékkeret terhére biztosított.

A Képviselő-testület felhatalmazza a polgármestert a támogatási szerződés aláírására.

A megállapított támogatás kifizetése banki átutalással történik 2024. 10. 11-ig.

A támogatási összeget legkésőbb 2024. december 31-ig kell felhasználni.

A támogatott köteles a támogatás összegének felhasználásáról a civil szervezetek pályázati és eseti önkormányzati támogatásáról szóló 21/2015. (VI.3.) önkormányzati rendelet szerint legkésőbb 2025. január 31-ig elszámolni.

Határidő: 2024.10.11.

Felelős: polgármester(Önkormányzati Iroda)

Mór, 2024.09.19.


Fenyves Péter
polgármester



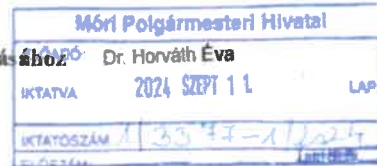
Székesfehérvári SZC
**PERCZEL MÓR TECHNIKUM,
 SZAKKÉPZŐ ISKOLA ÉS
 KOLLÉGIUM**
 8060 Mór, Dózsa György u 2. | OM: 203053/005

Kérelem anyagi támogatásra LEGO robot vásárlásához

Tisztelt Önkormányzat!

Tisztelt Oktatási Kulturális és Sport Bizottság!

Tárgy: Kérelem anyagi támogatásra LEGO robot vásárlásához a gépész technikus oktatás részére



Alulírott, Perczel Mór Ifjúsági Alapítványa, a Székesfehérvári SZC Perczel Mór Technikum, Szakképző Iskola és Kollégiuma nevében, ezúton szeretnék támogatást kérni a gépész technikus szakos diákok oktatásának előmozdításához szükséges LEGO robot megvásárlására.

Az oktatás világában, különösen a gépészeti szakterületen, kiemelten fontos, hogy a diákok naprakész és gyakorlati tudással rendelkezzenek a legújabb technológiai megoldásokról. Az ipar 4.0 gyors fejlődése és az automatizált rendszerek fejlesztése révén a modern oktatás nem nélkülözheti a robotikai ismeretek integrálását. A LEGO robot használata jelentős előrelépést a diákok számára a tanulásban, mivel lehetővé teszi a gyakorlatban a programozást, a mechanikai összeszerelést és a kreatív megoldás gyakorlati megvalósítását

Egy LEGO robot:

- Támogatja a STEM (tudomány, technológia, mérnöki tudományok és matematika) kompetenciák fejlesztését.
- Lehetőséget biztosít a diákoknak, hogy közvetlenül tapasztalják meg az automatizálás és robotika alapelveit,
- Fejleszti a csapatmunkát és a kritikus gondolkodást.

Tisztelettel kérem, hogy anyagi támogatásukkal járuljanak hozzá ennek az eszköznek a beszerzéséhez, amely hatalmas előnyt jelentene a diákjaink számára. A beszerzés tervezett költsége 300 000 Ft azaz háromszázezer forint, amely tartalmazza a szükséges kiegészítőket.

Kérem, vegyék figyelembe, és előre is köszönöm a segítséget abban, hogy diákjaink korszerű és gyakorlati oktatásban részesülhessenek.

Köszönettel és tisztelettel!



Vendég Szabolcs
 Vendég Szabolcs

igazgató



