

Iktatószám: IKT-2016-616-I1-00000639/0000048

Kedvezményezett neve: Szekszárd Megyei Jogú Város
Önkormányzata

Projekt címe: Szekszárdi Baka István Általános Iskola
energetikai korszerűsítése

Projekt azonosítószám: TOP-6.5.1-15-SE1-2016-00001

Támogatási Szerződés 8. számú módosítása

amely létrejött

egyrészt a Pénzügyminisztérium Regionális Fejlesztési Operatív Programok Irányító Hatósága (1051 Budapest, József nádor tér 2-4.), mint támogató (a továbbiakban: **Támogató**) képviseletében eljáró Magyar Államkincstár Tolna Megyei Igazgatósága, mint közreműködő szervezet (a továbbiakban: **Közreműködő Szervezet**)

Postacím: 7100 Szekszárd, Augusz Imre u. 7.

Székhely: 1054 Budapest, Hold u. 4.

Aláírási jogosult képviselője: Grószné Kóczán Mónika irodavezető, Nagy-Berta Zsuzsanna osztályvezető

Azonosító szám (törzsszám): 237309, PIR törzsszám: 329970

Adószám: 15329970-2-41

másrészt Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata, mint kedvezményezett (a továbbiakban: **Kedvezményezett**),

Postacím: 7100 Szekszárd, Béla király tér 8.

Székhely: 7100 Szekszárd, Béla király tér 8.

Azonosító szám (törzsszám): 733568

Adószám: 15733562-2-17

Pénzforgalmi számlaszám, amelyre a támogatás utalásra kerül: 10046003-00337074-00000017

Aláírási jogosult képviselője: Ács Rezső polgármester

Támogató és Kedvezményezett (a továbbiakban együtt: **Szerződő Felek**) között az alulírott helyen és napon az alábbi feltételekkel.

I. Előzmények

A Szerződő Felek 2016. november 23. napján a **Szekszárdi Baka István Általános Iskola energetikai korszerűsítése** című projekt Előkészítésére és Megvalósítására, a TOP-6.5.1-15-SE1-2016-00001 azonosító számon támogatási szerződést (a továbbiakban: Támogatási Szerződés) kötöttek.

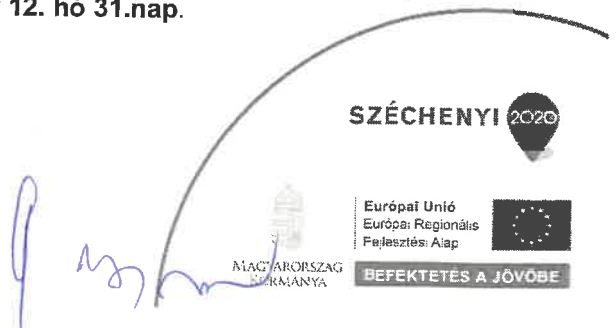
II. A szerződésmódosítás célja és tárgya

1. A Szerződő Felek megállapodnak abban, hogy a mai napon a Támogatási Szerződést az alábbiak szerint módosítják:

A Támogatási Szerződés törzsszövegének 3.3 pontja az alábbiak szerint módosul:

3.3 A Projekt fizikai és pénzügyi befejezése

3.3.1 A Projekt fizikai befejezésének tervezett napja: **2020. év 12. hó 31.nap.**



A Projekt keretében a projekt fizikai befejezésének napjáig felmerült költségek számolhatók el. Az ezen időpontot követően keletkezett költségre támogatás nem folyósítható.

3.3.2 A záró kifizetési igénylés benyújtásának határideje **2021. év 03. hó 31. nap.**

A Projekt pénzügyi befejezésére, megvalósítására és lezárására vonatkozó rendelkezéseket az ÁSZF 14.1 pontja tartalmazza.

A 3. és 5.sz. melléletek helyébe a csatolt 3. és 5.sz. melléletek lépnek.

III. Záró rendelkezések

1. A Felek kijelentik, hogy a Támogatási Szerződés jelen szerződésmódosítással nem érintett részei változatlan tartalommal továbbra is hatályosak. Jelen szerződésmódosítás csak a Támogatási Szerződéssel együtt érvényes.
2. Jelen szerződés kettő oldalon és 2 (kettő) db eredeti példányban készült.
3. Szerződő Felek jelen szerződést átolvasták, és közös értelmezés után, mint akaratukkal és elhangzott nyilatkozataikkal mindenben egyezőt aláírták.

 <p>Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata</p> <p>P.H.</p> <p>Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 04. napján</p>	 <p>Támogató</p> <p>P.H.</p>  <p>Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 06. napján</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------


.....
pénzügyi ellenjegyző

Melléletek:

2020-03-02

3.sz. melléklet: A projekt mérföldkövei

5.sz. melléklet: A projekt indikátorai

A PROJEKT MÉRFÖLDKÖVEI

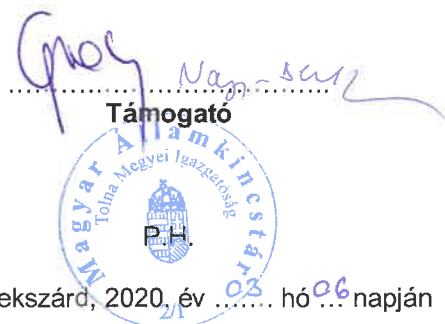
Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-15-SE1-2016-00001
 Kedvezményezett: Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata

Mérföldkő sorszáma	Mérföldkő elérésének tervezett dátuma	Megvalósítani tervezett eredmény leírása	A mérföldkő eléréséig felhasználni tervezett támogatás összege
1.	2017.02.15.	<p>A Támogatási kérelemben projektötlet került benyújtásra. Azon értékelési szempontok esetén, ahol a szempontnak való megfelelés részben a szükséges dokumentumok hiánya miatt nem volt teljes körűen vizsgálható - s ezért az értékelés „nem” vagy „részben megfelelt” minősítést eredményezett -, projektfejlesztésre köthető Támogatási Szerződés, melyhez kapcsolódóan a projektfejlesztési időszak során teljesítendő feltételek előírása szükséges.</p> <p>A támogatási kérelem az alábbi feltételekkel támogatható, melyeknek legkésőbb az 1. mérföldkőig szükséges teljesülni:</p> <p>1. A projektfejlesztés keretében elkészített Projekt Tervnek, valamint a végleges pályázati dokumentációnak összhangban kell lennie a felhívásban támasztott feltételekkel.</p> <p>2. A támogatást igénylőnek nyilatkoznia kell az azbesztmentesítésről.</p> <p>3. A támogatást igénylőnek be kell nyújtania azokat a műszaki-pénzügyi kimutatásokat, amelyekből megállapítható:</p> <ul style="list-style-type: none"> • a belső megtérülési ráta, • az energetikai korszerűsítéssel elért éves szintű 1 GJ primenergia-megtakarításra vetített nettó elszámolható beruházási költség. <p>A "Projekt Terv" végleges változatának és mellékleteinek elkészítése és a tervezett állapotra vonatkozó tanúsítói/épületenergetikai szakértői nyilatkozat kiállítása. Közbeszerzés lefolytatása tervezésre.</p>	10 002 000
2.	2017.09.15.	Kiviteli tervek elkészítése.	18 859 500
3.	2018.08.22.	elutasított	
4.	2018.10.31.	elutasított	
5.	2018.12.31.	elutasított	
6.	2020.07.01.	Közbeszerzés lefolytatása kivitelezésre. Projektmenedzsment költség elszámolása.	4 806 097

7.	2020.08.01.	A kivitelezés 25%-os készültségi foka. Megtörténik a munkaterület átadása. A kivitelezési munkálatok első ütemében megtörténnek a homlokzati falak előkészítésére irányuló bontási munkálatok. A munkaterület beátlványozása megtörténik. Ezt követően megkezdődik a fa és fém nyílászárók cseréje: ez több szakaszban valósul meg, a mérföldkö elérésekor az épület jelentős részében már megtörténik a csere. A meglévő nyílászárókat, tokokat elbontják, helyettük új, három rétegű üvegezéssel ellátott nyílászárók kerülnek beépítésre. A felülvilágítók acélszerkezetének javítása befejeződik. Elkészülnek a fűtőkorszerűsítés elemei, beépítésre kerül az intelligens vezérlési rendszer.	130 174 933
8.	2020.09.01.	A kivitelezés 50%-os készültségi foka. Befejeződik a nyílászárók cseréje. Az iskolaépület minden nyílászáróját a tervezett állapotban megjelölt paraméterű nyílászáróra cseréljük ki. A beépített nyílászárók körül megtörténik a szükséges előkészítés a homlokzati hőszigetelés elkezdése érdekében. A felülvilágítók cseréjére, az automata ajtók, és a füstelvezető ablakok beszerelésére is sor kerül. Elkészül a tető szigetelése, és a homlokzati hőszigetelés is 14 cm EPS Grafit (1912 m2), helyenként tűzvédelmi szempontból indokolt esetekben 14 cm kőzetgyapot (194 m2), és 10 cm XPS (208 m2) rendszerek beépítésével. Műszaki ellenőri költségek elszámolása.	133 032 433
9.	2020.10.01.	A kivitelezés 75%-os készültségi foka. A hőszigetelést követően megtörténik a villámvédelem helyreállítása, a bádогоzási és a homlokzati felületjavítási munkálatok. Megtörténnek a hővisszanyerő szellőzéshez szükséges előkészületi munkálatok (áttörések, elektromos előkészítés, csővezetékek rögzítéseinek elhelyezése).	130 174 933
10.	2020.11.30.	A kivitelezés 100%-os készültségi foka. Befejeződik a hővisszanyerő szellőzés: elhelyezésre kerülnek a központi egységek, valamint a kijelölt termekben beépítésre kerülnek a szellőzők. Elkészülnek a gipszkarton szerelések, kőműves javítások és kifalazások. Elkészülnek a felületjavítások és festési munkálatok az építéssel érintett területeken. Műszaki átadás-átvétel. Műszaki ellenőri költségek elszámolása.	133 032 434
11.	2020.12.31.	Az új épületenergetikai tanúsítvány és a megvalósított állapotra vonatkozó auditori nyilatkozat kiállítás. Eredményességi keret indikátor teljesítése. Nyilvánosság elszámolása. Épülethasználók képzése költségének elszámolása. SEAP felülvizsgálat elszámolása. Projektmenedzsment elszámolása.	18 553 070



Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 04. napján



Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 06. napján

A PROJEKT INDIKÁTORAI

Támogatási szerződés száma: TOP-6.5.1-15-SE1-2016-00001
 Kedvezményezett: Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata

A Projektre vonatkozó output indikátor és elvárt célértéke:

Monitoring mutató megnevezése	Bázisérték dátuma	Bázisérték	Cél dátuma	Cél változás	Cél összváltozás	Cél kumulált
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2020.12.31.	243,0000	243,0000	243,0000
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2021.12.31.	0,0000	243,0000	243,0000
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2022.12.31.	0,0000	243,0000	243,0000
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2023.12.31.	0,0000	243,0000	243,0000
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2024.12.31.	0,0000	243,0000	243,0000
A megújuló energiaforrásból előállított energiamennyiség (GJ/év)			2025.12.31.	0,0000	243,0000	243,0000
Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)			2020.12.31.	0,0500	0,0500	0,0500
Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)			2021.12.31.	0,0000	0,0500	0,0500

9 MS

Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)				2022.12.31.	0,0000	0,0500	0,0500
Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)				2023.12.31.	0,0000	0,0500	0,0500
Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)				2024.12.31.	0,0000	0,0500	0,0500
Megújuló energiaforrások: A megújulóenergia-termelés további kapacitása (MW)				2025.12.31.	0,0000	0,0500	0,0500
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2020.12.31.	205,2200	205,2200	205,2200
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2021.12.31.	0,0000	205,2200	205,2200
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2022.12.31.	0,0000	205,2200	205,2200
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2023.12.31.	0,0000	205,2200	205,2200
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2024.12.31.	0,0000	205,2200	205,2200
Üvegházhatást okozó gázok csökkentése: az üvegházhatású gázok becsült éves csökkenése (t)				2025.12.31.	0,0000	205,2200	205,2200
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2020.12.31.	694 129,8300	694 129,8300	694 129,8300
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2021.12.31.	0,0000	694 129,8300	694 129,8300
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2022.12.31.	0,0000	694 129,8300	694 129,8300
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2023.12.31.	0,0000	694 129,8300	694 129,8300
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2024.12.31.	0,0000	694 129,8300	694 129,8300
Energiahatékonyság: A középületek éves primerenergia-fogyasztásának csökkenése (kWh/év)				2025.12.31.	0,0000	694 129,8300	694 129,8300

126

Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			2 255,8700	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700
Energiahatékonysági fejlesztések által elért primer energia felhasználás csökkenés (GJ/év)			0,0000	2 255,8700	2 255,8700

Szekszárd Megyei Jogú Város
Önkormányzata
Kedvezményezett
P.H.



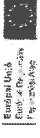
Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 04. napján

Szekszárd Megyei Jogú Város
Támogató
P.H.



Kelt: Szekszárd, 2020. év 03. hó 06. napján

SZÉCHÉNYI



EUROPA UNIÓ
Központi költségvetési keretből

REGISZTRÁLT AJÁNLÓ

Handwritten signature

