

TÁMOGATÁS ELSZÁMOLÁSA

1. A támogatott adatai:

- Név: **Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium**
- Cím (székhely, lakóhely): 1114 Budapest, Villányi út 27. ✓
- Levelezési cím, telefon: 1518 Budapest, Pf. 46. Tel: 1-466-5088
- Adószám (adóazonosító jel): 18231090-2-43
- Bankszámlaszám: 11711041-20871095
- Az elszámolásban szereplő számlákkal kapcsolatosan Áfa levonási jogosultsága van-e?
igen / nem / arányosítással
- A támogatás összegéből az adóhatóság felé Áfa befizetést teljesített? igen / nem
- A kapcsolattartó személy neve és elérhetősége: Hujterné Bekő Ida 1-466-5221
- A csatolt számlákat kizárólag a Bp. XI. kerület Újbuda Önkormányzata I-344-3/2019 sz. támogatási szerződésének elszámolásához használta fel :
- igen - nem (számlákon bontva, igazolva milyen arányban)

2. Az Önkormányzattól támogatásként elnyert összeg: 10 000 000 Ft

3. A támogatási cél megnevezése: Oktatási infrastruktúra fejlesztése ✓

4. Elszámolási határidő: 2020. március 2.

5. Támogatás terhére elszámolt összeg összesen:

10 000 000 Ft

6. Önerő terhére elszámolt összeg összesen: -

A költségösszesítő pótlapok száma: 1 db

Budapest, 2020. év február hónap 28. nap

.....
(cégszerű) aláírás



A keretezett részt az Önkormányzat tölti ki!

IGAZOLÁSOK

1. Szakmai igazolás

A támogatás cél szerinti felhasználását igazolom.

Dátum: 2020.03.16 Aláírás: *Rosa Polkó*

A támogatás cél szerinti felhasználását az alábbiak miatt nem igazolom:

Dátum: Aláírás:

2. Pénzügyi igazolás

Az elszámolás pénzügyi megfelelőségét 10.000.000,- Ft összegben igazolom.

Dátum: 2020. MÁJ 25. Aláírás (ügyintéző): *Line*

Dátum: 2020. MÁJ 26. Aláírás (vezető): *STJ*

Az elszámolás pénzügyi megfelelőségét az alábbiak miatt nem igazolom:

Dátum: Aláírás (ügyintéző):

Dátum: Aláírás (vezető):

Újbuda Önkormányzatának támogatásához

2019-2020. tanév

„A tudományos kutatómunka alapjai”

Projekt munkák és digitális természettudományos gyakorlatok a fizikaórák keretében

2020. MARCH 10. 2020.		
T-3hh/	2010	20

I.) Az eddigi gyakorlat bővítésének lehetősége

A nagy osztálylétszámok miatt iskolánkban nincs elegendő lehetőség tanulókísérletek végzésére teljes osztályokkal, azonban kísérletező órákat szervezünk a bontott csoportoknak, ill. a tanórákon kívül, szakköri formában is, valamint projekt munkák keretében is sok kísérleti eszközt használunk.

A projekt munkák során, az újabb tanulókísérletek mellett immár célirányos kutatási, mérési feladatot kapnak a diákok, melynek összefoglalásaként rövid házi dolgozatot kell írniuk, vagy prezentációt kell készíteniük (PPT-vel) az általuk választott témából. A mérési eredményeket a fizikaversenyekre történő felkészüléshez is felhasználjuk.

A bontott órák és digitális mérési gyakorlatok több területen is nagy segítséget jelentenek a fizika tanításában, melynek tapasztalatait és eredményeit több szempontból is vizsgáltuk. A feladatok kitűzésénél, valamint a tapasztalatok összegzésénél figyelembe vettük a PISA (Programme for International Student Assessment) és TIMSS (Trend in International Mathematics and Science Study) felmérések elemzői által felvetett problémák megoldási javaslatait is. **A gyakorlatok színvonalának emeléséhez nagy segítséget jelentenek az új pályázati eszközök.**

Tanulókísérleti és demonstrációs órák

- 1.) A szaktanárnak – a fél osztályokkal - lehetősége van tanulókísérletekre, ill. differenciált, személyre szóló gyakorlásra.
- 2.) A demonstrációs tanári kísérletek szintén nagymértékben segítik a fizikai jelenségek magyarázatát, jobb megértését.
- 3.) Természettudományos kompetenciák elsajátítása, gyakorlása: természettudományos problémák felismerése, jelenségek magyarázata és bizonyítékok alkalmazása.
- 4.) Bepillantás a fizika tantárgy alkalmazási területeibe és szintjeibe.
- 5.) Lényeglátás fejlesztése (a 13-14 éves magyar diákok nagy hiányosságokat mutatnak ezen a területen, melynek sokszor a szövegértési hiányosságok, alapvető felületesség és a koncentrációs zavarok lehetnek az okai).
- 6.) A magyar oktatás elsősorban a reprodukív tudást kéri számon a diákoktól, azonban az is fontos, hogy az elsajátított ismereteket alkalmazni is tudják. Erre mutatott rá a legutóbbi PISA tesztek eredménye is. Az alkalmazási készségek fejlesztésében mind a tanulókísérletek, mind a tanári demonstrációk, mind a digitális mérések nagy segítséget jelentenek.
- 7.) Ismeretek alkalmazása a hétköznapi dolgokra, kreatív tudás megszerzése.
- 8.) Játékos, szórakoztató, érdekes feladatok által az adott témakörök elmélyítése, a tantárgy megszerettetése, emberközelivé tétele.

Összefoglalva

A projekt munkára, a tanári demonstrációs és a tanulókísérletekre szánt órák minden szempontból megérik a rájuk fordított időt és energiát. A természettudományos tantárgyak oktatásának néhány igen fontos alapelemét nem is lehetséges ilyen jellegű órák nélkül megvalósítani, különösen ilyen nagy létszámú osztályoknál. **A digitális mérések kivethetősége** szintén segíti a nagyobb létszámú osztályokkal történő eredményes munkát.



Az érintett évfolyamok diákjainak túlnyomó többsége sikerként éli meg a kutatómunkákat, sok rendkívül színvonalas házi dolgozat és kiselőadás születik és nagy örömeiket lelik az önállóan végezhető kísérletekben, a digitális eszközök használatában is.

A témából frott fizika témazáró dolgozatok eredményessége a digitalizált gyakorlatok népszerűsége is azt mutatja, hogy könnyebben sajátították el azokat az anyagrészeket, melyek törvényszerűségeit maguk is kipróbálhatták.

Örömmel láttuk, hogy a gyengébb tanulók közül is sokan készítettek színvonalas, ügyes munkát.

II.) Új kutatási gyakorlatok lehetősége

Eddigi tapasztalataink alapján szeretnénk az új lehetőségeket is minél hatékonyabban kihasználni, melyhez új eszközökre is szükségünk van.

Ezen eszközök beszerzéséhez és fejlesztéséhez Újbuda Önkormányzatának támogatása teremtette meg a lehetőséget, ezzel is támogatva iskolánk természettudományos oktatását, ezen belül is aktuálisan a digitalizált mérések elvégezhetőségét.

A fizikaversenyeken a tantárgygondozókkal és szakos kollégákkal beszélgetve közösen állapítottuk meg, mennyire fontos, hogy az Önkormányzat gondot fordít munkánk segítségén keresztül diákjaink minél színvonalasabb természettudományos képzésére.

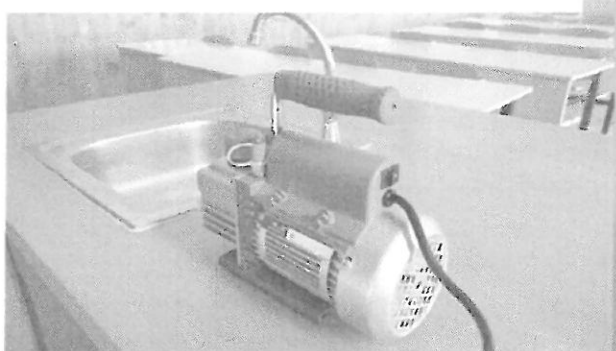
Köszönjük szépen a lehetőséget!

Budapest, 2020. február 20.

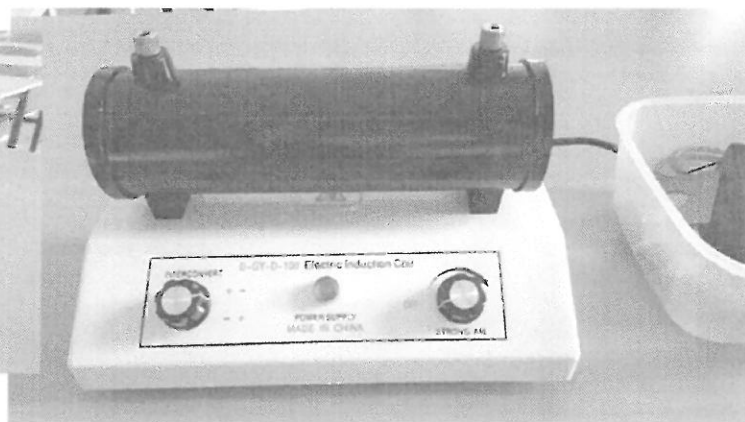
Csizy Judit

Fizika-Informatika munkaközösség-vezető

Újonnan beszerzett eszközeink és használatuk a 2019-2020-as tanévben:



Vákuumszivattyú VH-115N Value



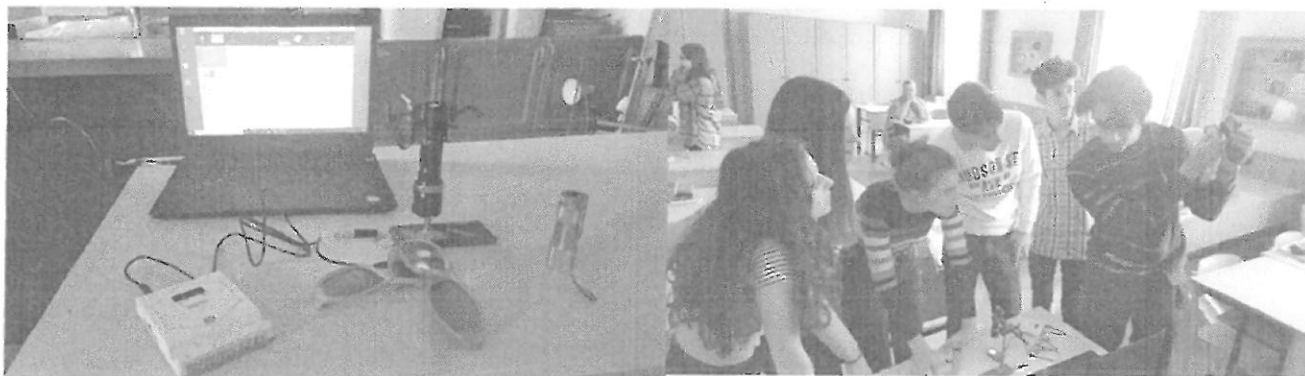
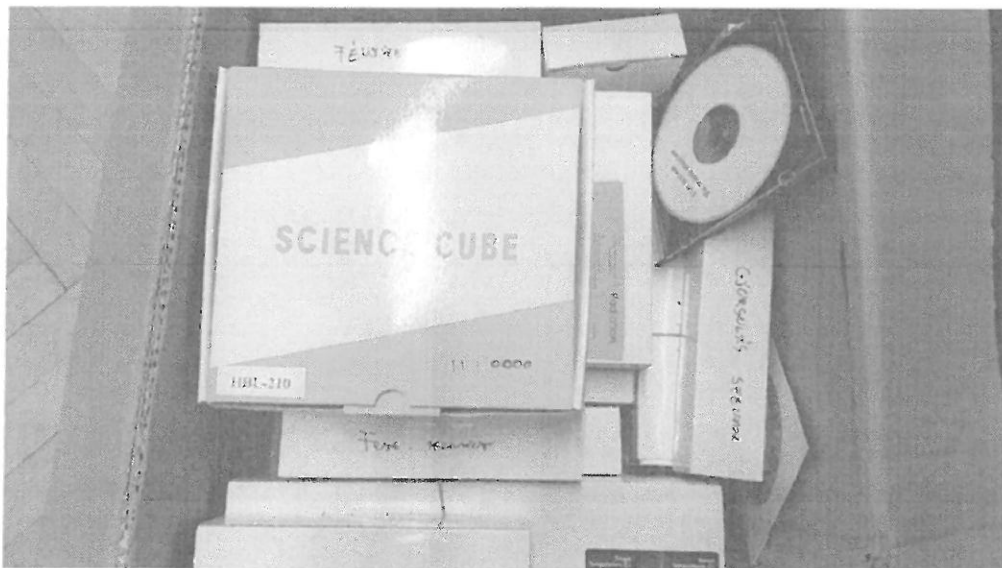
Ruhmkorff-féle szikrainduktor



Digifizika elegant, kompakt minilabor

KDP-DE Digifizika elegant, kompakt minilabor

Cikkszám	Megnevezés	
C18C	Hőmérsékletmérő szenzor (-40...+125) (30Hz digit.) H:180 mm	2
C23C	Fényszenzor (SMBL csatlakozóval mérési tart. 1 lux-65,535 lux)	1
C38A	Gyorsulás szenzor (XYZ) (SMBL csatlakozóval)	1
C39B	Színérzékelő	1
C77A	Barométer/temperatura a Multilab kísérletekhez	1
HBL-200	Smart Linker (4ch)	1
HBL-210	Smart Szenzor Box	1
K1EA	Fotokapir a Multilab kísérleti készlethez	2
K1FB	Mozgásszenzor	2
K25A	Hangspektrum szenzor (SMDL csatlakozóval (20-20000 Hz)	1
K3CA	Sugárzásmérő (0-20mR/h) (SMBL csatlakozóval (érz. 1 CPM)	1
K47A	Hőmérsékletmérő szonda (-200-1200 C) (SMBL csatlakozóval)	1
Z13A	Relatív gazivomas szenzor (SMBL csatlakozóval (1000Hz (digitás	1
Z1DF	Erőmérő szenzor (SMBL csatlakozóval érzékenység 0,012 N	2
Z60F	Feszültség szenzor (DC+15V) (SMBL csatlakozóval érz. 3mV	1
Z61F	Áramszenzor (DC+3A felbontás 0,5 mA) (SMBL csatlakozóval)	1
Z62F	Galvanométer (DC+12,5mA)	1
Z64B	Mágneses mező szenzor	1
Z66F	Dzsidioszkóp szonda(200 kHz)(SMBL csatlakozóval(-10V+10V)	1



[Handwritten signature]

Békefi-terem fejlesztése

A Békefi-terem a díszterem fölött található – valamivel kisebb alapterületű – előadó. Eredetileg a kápolna szerepét töltötte be, de az államosítás során ezt a funkcióját elvesztette. Jelenleg a Latinovits Zoltán Diákszínpad és a Kisdiákszínpad előadásainak és próbáinak ad otthont, továbbá tanórák, rendezvények, osztályestek, kóruspróbák helyszíne.

A terem az elmúlt két évtizedben gimnázium életében periférikus szerepet töltött be, az iskola tanítási rendszerébe nem épült bele, emiatt állaga, mind pedig eszközeinek állapota erősen leromlott.

A változó pedagógiai szükségletek és egyre növekvő tanítási helyszíningények azonban kikényszerítik, hogy a Békefi-termet is a modern oktatási színvonalára emeljük. A diákszínpadok igényei mellett oktatási helyszíneként és konferencia teremként is meg kell jelennie, mégpedig úgy, hogy a szerepek közti átalakulás lehetőleg minél kisebb beavatkozást tegyen szükségessé.

A fejlesztés első lépéseiként saját forrásból (közel 3 MFT értékben) kiépítettük az új audio-vizuális rendszer vezetékezését (részben a falak horonymarásával, részben a parketta alatt elvezetve) ehhez kapcsolódva részlegesen az elektromos vezetékek felújítása is megtörtént. Az eszközöket pályázati forrásból tudtuk megvásárolni. Az új BOSE hangosítási rendszer professzionális hangtechnika biztosítására alkalmas, használatukkal még a leghátsó sorokban is minden hallható. A beépített Sennheiser rádiós mikrofonokkal a terem bármelyik pontján lehet előadást tartani, prezentálni.



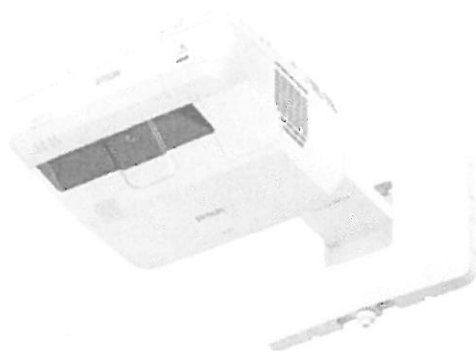
A vetítéstechnika is teljesen megújult, a motoros vászonhoz a tartóállványokat és a vezetékezését saját erőből oldottuk meg, a pályázat biztosított forrást a vászon és a szuper közeli lézerprojektor megvásárlásához.



Handwritten signature or initials.

Az EB-700U projektor a síkképernyős kijelzők alternatívája, amellyel, sokkal nagyobb kép is megjeleníthető. Nagyon rövid távolságról képes nagyméretű képet kivetíteni. A telepítés után az EB-700U 20 000 óráig használható karbantartás nélkül, csökkentve az üzemeltetési költségeket. Ez az ultra rövid kivetítési távolságú projektor életre kelti a vetítőfelületet a 3LCD technológia segítségével. A 2 500 000:1 dinamikus kontrasztarány élénkebb színeket és pontosabb színvisszaadást biztosít. Az Epson lézertechnológiája robusztus, megbízható, és teljesen karbantartásmentes.

A nagy teljesítményű, rövid vetítési távolságú kivetítő az előadó és a hallgatóság számára is lenyűgöző, hiszen nincs zavaró árnyékkép. Az Epson EB-700U 3LCD **3,3 méteres képet jelenít meg, mindössze 80 cm-es távolságról!** Gazdag, jól látható nagyformátumú kép mindenkit magával ragad, de olyan fejlett funkciók is rendelkezésre állnak, amelyek rugalmasabb prezentációs lehetőségeket biztosítanak, ilyen például a számítógép használata nélküli, közvetlen USB-s vetítés. A beépített vetítívásznak kiváló minőséget képviselnek, vastag vászonfelülettel szereltek, és a tökéletesen sima felület elérése érdekében oldalfeszítettek. Használat alatt az elektromotor segítségével lenyílnak a mennyezetből, használaton kívül pedig visszacsukódnak oly módon, hogy teljesen belesimulnak a mennyezetbe. Lehetőségünk van távirányítóval, fali kapcsolóval vezérelni.



A teremben korábban a nagyméretű nehéz és kényelmetlen fotelekben 120-150 fő tudott egyszerre helyet foglalni. A pályázati támogatásnak köszönhetően, kényelmes, könnyű karosszékeket tudtunk vásárolni, ráadásul így jóval több mobilis ülőhely áll rendelkezésre.

Budapest, 2020. február 28.



A handwritten signature in blue ink is located in the bottom right corner, overlapping the seal of the Ministry of National Education.

SZÁMLA

①

Szállító adatai: Meló-Diák Taneszközcentrum Kft. 3980 Sátoraljaújhely, Petöfi S.u.1.1/2 Adószám: 13059138-2-05 K&H: HU85-10402757-27592290-00000000 Tel/Fax: 47/521-048, 521-049 Községi adószám: HU 13059138		Vevő adatai: P.kód: 312427 Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium Budapest Villányi u. 27. 1114 Adószám: 18231090-2-43	
--	--	---	--

Fizetés módja Átutalás	A telj.időpontja 2019.11.04	Számla kelte 2019.11.04	Fiz.határidő 2019.11.15	Számlaszám S19/001114
---------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------

Megjegyzés:
1.példány
Száll.sz.: S19/000885

Sorsz.	Cikkszám Megnevezés	VTSZ	Menny. Egység	Nettó egységár	Nettó érték	ÁFA%	Áthárított ÁFA értéke	Bruttó érték	Kedv. (%)
1	KDP-DE Digifizika elegáns készlet (kompakt minilabór)	90230010 (gy)	1.0 db	618,212.6	618,212.6	27	166,917.4	785,130.0	0.0
2	79 Csomagolási költség		1.0 db	236.2	236.2	27	63.8	300.0	0.0
3	85 Futárszolgáltatási költség	SZJ:64121	1.0 db	2,362.2	2,362.2	27	637.8	3,000.0	0.0

ÁFA	ÁFA alap	ÁFA érték	Bruttó érték
15%	0.0	0.0	0.0
27%	620,811.0	167,619.0	788,430.0
5%	0.0	0.0	0.0
Összesen:	620,811.0	167,619.0	788,430.0

Köszönjük a vásárlást!
Legyen partnerünk a jövőben is!

Diamond Stúdió Számlázó, készletnyilvántartó programok.
Program info:

Fizetendő: 788,430.00 Forint.

Azaz: Hétszáznyolcvannyolcezer-négyszázharminc 00/100 Forint.

Az áru a számla kiegyenlítéséig az eladó tulajdonát képezi!

A számla aláírás és pecsét nélkül érvényes.

Kérjük a fenti összeget bankszámlánkra - a megjelölt időpontig - szíveskedjenek átutalni.
Készenlétes teljesítés esetén az érvényes jegybanki kamat kétszeresét számítjuk fel.

Átvevő

Meló-Diák Taneszközcentrum Kft.
3980 Sátoraljaújhely, Petöfi S.u.1.1/2
Adószám: 13059138-2-05
Tel: (47) 321-048, 521-049

Elza Molnár Sz. Főváros XI. kerület Újbuda önkormányzata
1-344-3/2019 sz. társasági szerződés terhére

T/164 / Fizetés - utó - K&H
G

Eredetivel egyező
hiteles másolat.
Budapest, 2019. 02. 18.



KDP-DE Digifizika elegant, kompakt minilabor

Cikkszám	Megnevezés	
C18C	Hőmérsékletmérő szenzor (-40-+125) (30Hz digit.) H:180 mm	2
C23C	Fényszenzor SMBL csatlakozóval,méresi tart:1 lux-65,535 lus	1
C38A	Gyorsulás-szenzor (XYZ) SMBL csatlakozóval	1
C39B	Színérzékelő	1
C77A	Barométer/temperatura a Multilab kísérletekhez	1
HBL-200	Smart Linker (4ch)	1
HBL-210	Smart Sensor Box	1
K1EA	Fotokapu a Multilab kísérleti készlethez	2
K1FB	Mozgásszenzor	2
K25A	Hangspektrum szenzor SMBL csatlakozóval (20-20000 Hz)	1
K3CA	Sugárzásmérő (0-20mR/hr)SMBL csatlakozóval (érez.1 CPM)	1
K47A	Hőmérsékletmérő szonda (-200-1200 C) SMBL csatlakozóval	1
Z13A	Relatív gáznyomás szenzor,SMBL csatlakozóval (1000Hz (digitás	1
Z1DF	Erőmérő szenzor SMBL csatlakozóval érzékenység: 0,012 N	2
Z60F	Feszültség szenzor (DC+-15V) SMBL csatlakozóval érz.3mV	1
Z61F	Áramszenzor (DC+-3A, felbontás:0,5 mA) SBML csatlakozóval	1
Z62F	Galvanométer (DC+-12,5mA)	1
Z64B	Mágneses mező szenzor	1
Z65F	Oszcilloszkóp szonda(200 kHz)SMBL csatlakozóval(-10V-+10V.)	1

SZÁMLA

2

Szállító adatai: Meló-Diák Taneszközcentrum Kft. 3980 Sátoraljaújhely, Petöfi S.u.1.1/2 Adószám: 13059138-2-05 K&H:HU85-10402757-27592290-00000000 Tel/Fax: 47/521-048, 521-049 Községi adószám:HU 13059138	Vevő adatai: P.kód: 312427 Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium Budapest Villányi u. 27. 1114 Adószám: 18231090-2-43
--	---

Fizetés módja Átutalás	A telj.időpontja 2020.01.10	Számla kelte 2020.01.10	Fiz.határidő 2020.01.20	Számlaszám S20/000019
---------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------

Megjegyzés:
1.példány
Száll.sz.: S20/000013

Sorsz.	Cikkszám Megnevezés	VTSZ	Menny. Egység	Nettó egységár	Nettó érték	ÁFA%	Áthárított ÁFA értéke	Bruttó érték	Kedv. (%)
1	70522 Ruhmkorff-féle szikrainduktor(elektronikus, szabályozható)*CE) do	90230010	1.0	54,976.4	54,976.4	27	14,843.6	69,820.0	0.0

7163 / 2020.01.10 / 1049 - K&H

ÁFA%	ÁFA alap	ÁFA érték	Bruttó érték
18%	0.0	0.0	0.0
27%	54,976.0	14,844.0	69,820.0
5%	0.0	0.0	0.0
Összesen:	54,976.0	14,844.0	69,820.0

Köszönjük a vásárlást!
Legyen partnerünk a jövőben is!

Diamond Stúdió Számlázó, készletnyilvántartó programok.
Program info:

Fizetendő: 69,820.00 Forint.

Azaz: Hatvankilencezer-nyolcszázhusz 00/100 Forint.
Az áru a számla kiegyenlítéséig az eladó tulajdonát képezi!

A számla aláírás és pecsét nélkül érvényes.

Kérjük a fenti összeget bankszámlánkra - a megjelölt időpontig - szíveskedjenek átutalni.
Készen állunk a későbbi tévesítés esetén az érvényes jegybanki kamat kétszerezését számítani fel.

Átvevő

Meló-Diák Taneszközcentrum Kft.
3980 Sátoraljaújhely, Petöfi S.u.1.1/2

Átadó

Elszámlolta a Bp. Főváros XI. kerület Újhegyi
önkormányzata 1-344-3/2015 sz. támogatási
rendelés keretében

Eredetivel egyező
hiteles másolat.
Budapest, 2020. 02. 28.



2020-09/009

③

SZÁMLA

1. példány
(Eredeti példány)

Számlasszám: SM-2020/111/V

Kibocsátó adatai: VREC-CO KFT 6763 Szatymaz, Kossuth utca 12 Telefon: 06-62-283481 Telefax: Banksz.: 11735005-20573766- Cégj.: 06-09-004352 Adószám: 11394299-2-06 BIC/SWIFT: OTPVHUHB EU Tax: HU 11394299		Vevő számlázási adatai: Vevőkód: 5942 Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium ✓ HU - 1114 Budapest, Villányi út 27. Szállítási - Levelezési cím: Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium HU - 1114 Budapest, Villányi út 27. Adószám: 18231090-2-43				
Információ: PF-2020/9 proforma.	Fizetési határidő: 2020.01.10	Teljesítés napja: ✓ 2020.01.10	Fizetési mód: Átutalás	Kibocsátás napja: 2020.01.10		
Hivatkozás: Rendelési szám: 50248-106604						
Megnevezés		Besorolás	Mennyiség	Nettó egységár	Nettó érték	
Cikkszám	Kódszám	Vevőkód	ÁFA típus	ÁFA érték	Bruttó egységár	Bruttó érték
Vákuumszivattyú	VH-115N Value	✓	8414108990	1,00 db	17 244,09	17 244,09
4707	VH-115N	2015428158224	27%	4 655,90	21 899,99	21 899,99
Futárdíj				1,00 db	1 771,70	1 771,70
FUT	SZH075		27%	478,36	2 250,06	2 250,06
A számla megfelel a 23/2014. (VI.30.) NGM rendeletnek.		ÁFA típus	ÁFA	Nettó	Bruttó	
		27%	5 134	19 016	24 150	
A/4-es egymás utáni nyomtatás összesen 2 példány.		Mindösszesen:	5 134	19 016	24 150Ft	
Fizetendő (bruttó) mindösszesen:				24 150Ft		
Huszonnégyezer-egyszázötven Ft						

Készült az információk mezőiben megjelölt proforma számla alapján.

Pénzügyi teljesítést nem igényel!

Kiállította: SOMOGYI MÁRK

Átvette:

VREC-CO KFT
6763 Szatymaz, Kossuth u. 12.
Adószám: 11394299-2-06

T 163 - KFT

Előzetesen a Bp. Főváros XI. kerületi Községi
Önkormányzat 1-344-3/2019 sz. határozatán
keresztül felhívta

Eredetivel egyező
hiteles másolat.
Budapest, 2020. 01. 28.



SZÁMLA Eredeti példány

TZBSA 7163614

Az eladó neve, címe, bankszáma száma, adószáma: BENTON Kft. 1186 Bp., Hegedűs Gy. u. 40. Adószám: 12619337-2-41 Cégj. sz.: 01-09-695282		A vevő neve, címe, bankszáma száma, adószáma: BUDAI CISZTERCI SZENT IMRE GIMNAZIUM 1114 Budapest, Víznyelvi út 27. Adószám: 19271-1-2-43	
Közzététel időszaka HU		Közzététel adószáma:	
A fizetés módja <i>átutalás</i>	A teljesítés időpontja <i>2020. jan. 28.</i>	A számla kelte <i>2020. jan. 28.</i>	Fizetési határidő <i>2020. febr. 31.</i>
A termék vagy szolgáltatás megnevezése, besorolási száma (VTSZ, SZJ, E.) és egyéb jellemzői	ÁFA kulcs	M.e.	Mennyiség
<i>hangtechnikai eszközök</i>	<i>27 db</i>	<i>1</i>	<i>915.744</i>
<i>tervezési, elnyitási</i>			
<i>szolgáltatás</i>			
<i>OTP 11713005 - 20371739</i>		<i>12 db / 12.000</i>	
<i>Elszámoltam a Bp. Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzatánál 1-344-3/2019 támogatási szerződés terhére</i>			
A számlaérték ÁFA nélkül	<i>915.744</i>		
Az ÁFA kulcs <i>27</i> és összege	<i>248.007</i>		
A számla végösszege	<i>1.163.751</i>		

13-374/VP/1. sz. - (Eredetileg a számla - Péter Kovács) - 0. 2019 - (Győze 2019)

Eredetivel egyező hiteles másolat.
Budapest, 2020. 02. 28.



2020-05/071

5.

Számla

3. példány

Sorszám: **SZA00002/2020**

Szállító

Com-System Bt.

2040 Budaörs, Verseny utca 26

Adószám: 24520337-2-13

Bankszámlaszám: 11742173-20121235-

Vevő

Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium

1114 Budapest, Villányi út 27.

Adószám: 18231090-2-43

Fizetési mód	Teljesítés	Kelte	Esedékesség
Átutalás (8 nap)	2020.01.17.	2020.01.17.	2020.01.25.

Termékkód	KN/TE SZOR	Termék	Áfa (%)	Nettó	Menny.	Mee	Bruttó
Raktár		Egységár			Áfa		
Megjegyzés							
Bose 402-IV		Bose Panaray 402-IV, fehér hangfal			4 db		
		210 000 Ft	27%	840 000 Ft	226 800 Ft		1 066 800 Ft
Bose MB4 Bass		Bose Panaray MB4 Bass, Subwoofer hangfal, fekete			1 db		
		219 000 Ft	27%	219 000 Ft	59 130 Ft		278 130 Ft
Bose SP24		Bose ControlSpace SP-24 Sound processor			1 db		
		210 000 Ft	27%	210 000 Ft	56 700 Ft		266 700 Ft

Áfa összesítő	Nettó	Áfa	Bruttó
27%-os áfa	1 269 000 Ft	342 630 Ft	1 611 630 Ft
Összesen	1 269 000 Ft	342 630 Ft	1 611 630 Ft

Fizetendő végösszeg: 1 611 630 Ft

egymillió-hatszázötvenegyszer-hatszázharminc forint.

Köszönjük a vásárlást!

Előszámla Bp. Főváros XI. kerület Újhegyi út 27. számú épületében
1-344-3/2019 sz. tulajdoni részvétele terhére

Eredetivel egyező
hiteles másolat.
Budapest, 2020.02.28.

T 164 / 1702019 104/2019 - K 4551

Az eredetivel mindenben megegyező másolat:

2020. 01. 17.




COM-SYSTEM
 Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató B.T.
 2040 Budaörs, Verseny u. 26.
 Adószám: 24520337-2-13



Com-System árajánlat

Ajánlat száma: CS2020-0115-280

Címzett / To:	Forintos Miklós	
Cég/Company:	Budaörsi Giszteró Szent László Gimnázium	
Cím/Adresse:	1114 Budapest, Villányi út 27.	
Mobil Forintos:	+36 20 382-1255	
E-mail-1:	forintosmiklos@gmail.com	
Küldő/From:	Komló Ferenc	Adószám
Cég/Company:	Com-System Rt	2452032-2-13
Cím/Adresse:	2040 Budaörs, Verseny u.26.	
Mobil:	+36 20 944-9807	
E-Mail:	komler@t-online.hu	
Tárgy	Békefi Tereen Bose hangtechnikai ajánlat	
Szállítási határidő:	2 héten belül	
Fizetés:	8 napos átutalás	
Dátum:	2020.01.15	
Termék	Specifikáció	Képek

		Képek	db	Egyes ár		Átadási ár	
				Ft/db	Összesen	Ft/db	Összesen
Bose Panaray 402-IV, fehér hangfal	Cikkszám: B739706-0210		4	240 000	960 000	210 000	840 000
Bose Panaray MB4 Bass, fekete subwoofer hangfal	Cikkszám: B040193		1	250 000	250 000	219 000	219 000
Bose ControlSpace SP-24 Sound processzor	Cikkszám: B352428-4410		1	240 000	240 000	210 000	210 000
Mindösszesen:					1 450 000		1 269 000

A fenti árak nem tartalmazzák az ÁFA értékét
 Árajánlatunk 335 Ft/EUR és 285 Ft/USD árfolyamhatárig érvényes!

Kibocsátó

Vetítés.hu Kft
 1038 Budapest, Szentháromság utca 33.
 Tel.: +36 1 769 0973
 Adószám: 14320026-2-41
 Közösségi adószám: HU 14320026
 Számlavezető: OTP Bank
 Bankszámla: 11704021-21449967
 IBAN: HU45117630482285388200000000
 SWIFT: OTPVHUHB

Levelezési cím:
 Vetítés.hu Kft.
 1101 Budapest, Albertirsai út 10. HUNGEXPO K épület

Vevő

Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium
 Budapest
 Villányi út 27.
 1114
 Adószám: 18231090-2-43

Tárgy:

Fizetési mód Átutalás	Teljesítés 2020.01.28.	Kelt 2020.01.28.	Fizetési határidő 2020.01.31.	Sorszám 2020/000025		
Megnevezés	Mennyiség	Egységár Ft	Nettó össz. Ft	ÁFA %	ÁFA Ft	Bruttó Ft
Screenline MOT, 420 x 337 cm, elektromos vetítőtáblán	1 db	550 000	550 000,00	27	148 500,00	698 500,00

ÁFA kulcs	ÁFA alap Ft	ÁFA érték Ft	Nettó érték összesen:	550 000
27 %	550 000,00	148 500,00	Áthárított ÁFA összesen:	148 500
			Bruttó végösszeg:	698 500

azaz: hatszázkilencvennyolcezer-ötszáz Ft

Köszönjük, hogy a szolgáltatásunkat választotta.

A számla közvetített szolgáltatást tartalmaz.

Elzárva a 3p Főváros XI. kerület Újtelep
 Önkormányzata 1-344-3/2019 sz. ülésének
 2. mellékletében

eredetivel egyező
 hiteles másolat.
 Budapest, 2020. 02. 28.



2020-03/013

7.

Számla

3. példány

Sorszám: **SZA00003/2020**

Szállító
Com-System Bt.
 2040 Budaörs, Verseny utca 26
 Adószám: 24520337-2-13
 Bankszámlaszám: 11742173-20121235-

Vevő
Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium
 1114 Budapest, Villányi út 27. ✓
 Adószám: 18231090-2-43

Fizetési mód	Teljesítés	Kelte	Esedékesség		
Átutalás (8 nap)	2020.01.17. ✓	2020.01.17.	2020.01.25.		
Termékkód	KN/TE SZOR	Termék	Menny. Mee		Bruttó
Raktár	Egységár	Áfa (%)	Áfa		
EB-700U		Epson EB-700U szuperközelí lézerprojektor		1 db	
Megjegyzés		749 000 Ft	27%	749 000 Ft	202 230 Ft
					951 230 Ft

Áfa összesítő	Nettó	Áfa	Bruttó
27%-os áfa	749 000 Ft	202 230 Ft	951 230 Ft
Összesen	749 000 Ft	202 230 Ft	951 230 Ft

Fizetendő végösszeg: 951 230 Ft

kilencszázötvengezezer-kettőszázharminc forint.

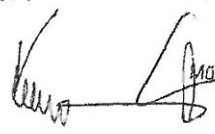
Köszönjük a vásárlást!

Előzetesen Bp. Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzatán
 1-344-3/2015. 12. támogatási kérelemre terhére

T 164 / 47000104/2019 - K4771

Az eredetivel mindenképp megegyező másolat

2020. 01. 17.



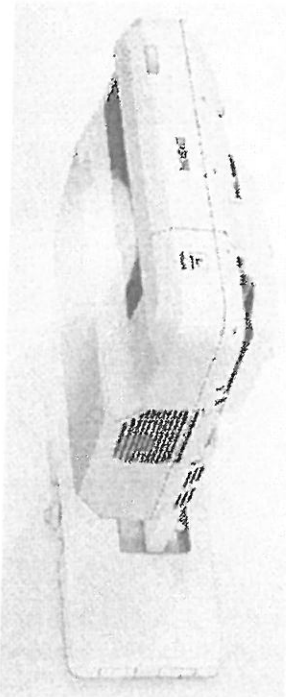
COM-SYSTEM
 Műszaki, Kereskedelmi és Szolgáltató B.T.
 2040 Budaörs, Verseny u. 26.
 adószám: 24520337-2-13

Eredetivel egyező
 hiteles másolat
 Budapest, 2020. 01. 28.



Com-System árajánlat

Ajánlat száma: CS2020-0110-279

Címzett - 1/ To: Forintos Miklós Cég/Company: Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium Cím/Addressse: 1114 Budapest, Villányi út 27. Mobil Forintos: +36 20 382-1255 E-mail-1: forintosmiklos@gmail.com Küldő/ From: Komáromi Ferenc Cég/Company: ComSystem Bt Cím/Addressse: 2040 Budaörs, Verseny u.26. Mobil: +36 20 944-9807 E-Mail: komifer@t-online.hu Tárgy: Békaféle terem Epson EB-700U lézerprojektor ajánlat Szállítási határidő: 1-2 héten belül Fizetés: 8 napos átutalás Dátum: 2020.01.10 Termék Sporttáskával				
Epson EB-700U szuperközzeli lézerprojektor	Szuperközzeli (UST) vetítő, lézer fényforrással, (1920x1200 képpont), 4000/2800 ANSI lumen, Kontraszt: 2 500 000:1, Függőleges és vízszintes trapézkorrekció, Lézer fényforrás: 20 000 /30 000 óra élettartam, 30dB zajszint (ECO); 3db HDMI (az egyik MHL komp.), 1-1db VGA be- és kimenet, USB A és B port, opcionális WiFi modul; 16W hangszóró, súlya: 11kg, Konzol nélkül szállítjuk!	1	749 000	749 000
A fenti árak nem tartalmazzák az ÁFA értékét Árajánlatunk 330 Ft/EUR és 280 Ft/USD árfolyamhatárig érvényes!		Projekt ár Összesen		



2020-05/032

8.

Gépi sorszám: 1/4 Eredeti példány		Számla		MERLIN7 1.0 build 419						
Szállító: Impala Bútorkereskedő Kft. 1135 Budapest Reitter F. u. 8/b Tel: 270-9700, 270-9701 Fax: 270-2709 Adószám: 10317864-2-41 IBAN sz.: HUNB 1040 4065 4061 1886 0000 0000 Számlasszám: K&H bank 10404065-40611886-00000000		Vevő: Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium 1114 Budapest Villányi út 27.		nyomtatva: 2020.01.27						
Ügyszám	Vevő hiv.sz. száma	Fizetés módja	Teljesítés kelte	Számla kelte	Fiz. határidő	Számla száma				
2020-000318-1		Átutalás	2020.01.27	2020.01.27	2020.01.31	UT-20/100051				
Egyéb adatok:										
Sor.	ID	VTSZ/SZJ	Mennyiség	Egységár HUF	Eng.	N.egységár HUF	N.összár HUF	ÁFA %	össz.ÁFA HUF	Br.összár HUF
Cikk kódja, megnevezése, gyári száma										Raktár
1	17267		170 db	23 465	0	23 465	3 989 050	27	1 077 044	5 066 094
Katarina kárpitozott karszék, Amour 5503, sw										

Összesítés	27 % ÁFA HUF	Mindösszesen HUF
Nettó érték	3 989 050	3 989 050 HUF
ÁFA	1 077 044	1 077 044 HUF
Bruttó érték	5 066 094	5 066 094 HUF

Fizetendő: Ötmillió hatvanhatezer kilencvennégy HUF
Önt kiszolgálta: Csészárné Margit

A számla végösszeget a K&H bank 10404065-40611886-00000000 számú számlájára kérjük átutalni.

Kesedelmes fizetés esetén a mindenkori jegybanki alapkamat kétszeresét számítjuk fel.

A számla kiegyenlítéséig a leszámított termékek az Impala Kft. tulajdonát képezik.

Köszönjük, hogy nálunk vásárolt.

Elismervem a Bp. Főváros XI. kerület Újbuda önkormányzata 1-344-3/2019 12. határozat terhére 4.689.435 Ft értékben.

Eredetivel egyező
hiteles másolat.
Budapest, 2020. 02. 28.

IMPALA
Bútorkereskedő Kft.
1135 Bp., Reitter F. u. 8/b.
Adószám: 10317864-2-41
Pénzforg. sz.: K&H ZRT.
10404065-40611886-000000



T 163/ ÚJBUDA 40M/2019 - K&H



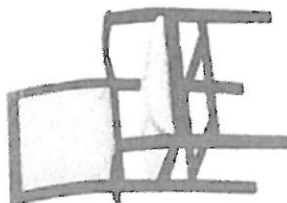
1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 8/B.
Telefon: +36-70-432-4000
E-mail: m.csaszar@impala.hu
www.szekplaza.hu



Ajánlat kéré:
Ajánlattevő:

Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium (1114 Bp. Villányi út 27.) adószám: 18231090-2-43
Impala Bútorkereskedő Kft. Császár Gusztávné m.csaszar@impala.hu 06 70 432 4000

Árajánlat

kép	megnevezés	kivétel	Szállítási határidő, rendeléstől számítva	db	nettó kedvezményes ár/db	áfa	bruttó kedvezményes ár/db	
	Katarina karszék	Amour 5503 szürke kárpit, sw pác	8-9 hét	170	23 465 Ft	6 336 Ft	29 801 Ft	
Az árajánlat a szállítást nem tartalmazza!							Bruttó összesen:	5 066 094 Ft

Cégadatok: Impala Bútorkereskedő Kft
Székhely: 1135 Budapest Reitter Ferenc u.8/b.
Cégjegyzékszám: 01-09683503
Adószám: 10317864-2-41
K&H bankszámlaszám: 10404065-40611886-00000000
Fizetés: megrendeléskor 30 % előleg, a fennmaradó összeg az áru átvétele előtt fizetendő
Az árajánlat érvényes: 2020.01.31
Kelt: 2020-01-22


Császár Gusztávné
árúházvezető

1135 Budapest, Reitter Ferenc u. 8/B.
Tel.: +36-1-270-9705
Fax: +36-1-270-9709
Mobil: +36-70-432-4000
E-mail: impala@impala.hu
m.csaszar@impala.hu
www.impala.hu
webáruház: www.szekplaza.hu

TÁMOGATÁSI SZERZŐDÉS

amely létrejött egyrészről **Budapest Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzata**

Székhely: 1113 Budapest, Boeszkai út 39-41.

Adószám: 15735746-2-43

Bankszámlaszám: 11784009-15511001

képviseli: Dr. Hoffmann Tamás polgármester,

mint támogatást nyújtó, a továbbiakban: **Támogató,**

másfelől

Budai Ciszterci Szent Imre Gimnázium

1114 Budapest, Villányi út. 27.,

Adószám: 18231090-2-43

Bankszámlaszám: 11711041 – 20871095 OTP Bank NyRt.

képviseli: Barlay Bence igazgató,

mint támogatott, a továbbiakban **Támogatott**

között az alábbiak szerint:

1. Támogató egyedi döntés (I-651-3/2019) alapján, támogatást nyújt Támogatott részére.
2. Támogató által benyújtott igénylésben foglaltak jelen megállapodás elválaszthatatlan részét képezik
3. A támogatás kizárólag az alábbi célra fordítható:
Oktatási infrastruktúra fejlesztése

A támogatási összeg az alábbi költségekre/kiadásokra használható fel:

A fejlesztés során beszerzésre kerülő eszközök: minilabor, szikrainduktor, vákuumszivattyú, mérlegek.

Valamint hangrendszer kialakítása, vetítés és fénytechnika kiépítése és székek beszerzése.

A támogatás megvalósításának helye: 1114 Budapest, Villányi út 27.

A támogatással megvalósuló cél időtartama: 2019. május 1-től 2020. január 31. napja.

Egyebek:

A támogatás összegét Támogatott a fentiekben meghatározott céltól eltérően nem használhatja fel. Ezzel összefüggésben sem fordítható a támogatás összege adóhatóság felé fizetendő ÁFA, illeték, vagy közteher tartozás kiegyenlítésére.

Támogatott kijelenti, hogy

- 60 (hatvan) napon túl lejárt és ki nem egyenlített köztartozása (adó-, vám-, valamint TB- és egyéb járulék tartozása) nincs,
- csőd-, felszámolási vagy végelszámolási eljárás alatt nem áll.

A támogatási szerződés 1. sz. mellékletét képezi a köztartozások, illetve csőd-felszámolás és végelszámolás eljárásról szóló nyilatkozat.

Nem fizethető ki a támogatás, illetve a megítélt támogatás kifizetését fel kell függeszteni, ha a Támogatott egy korábbi támogatással összefüggésben benyújtott lejárt határidejű elszámolása még nem került elfogadásra, illetve elszámolási- vagy visszafizetési késedelemben van.

Támogatott vállalja, hogy lehetőség szerint a megvalósítás helyszínén tájékoztató táblát helyez el, melyen feltünteti, hogy a támogatási cél a Támogatóval kötött támogatási szerződés alapján valósul meg. Amennyiben Támogatott rendelkezik honlappal vagy kiadvánnyal, akkor a támogatási szerződés hatálya alatt ezeken is fel kell tüntetnie támogatás tényét.

4. Támogató a 3. pontban rögzített cél megvalósítására **10 000 000 Ft, azaz tízmillió forint** vissza nem térítendő támogatást nyújt, kizárólag a Támogatott részére.
5. A kifizetés pénzáttalással történik a Támogatott 11711041-20871095 számú OTP Bank Nyrt. pénzügyintézetnél vezetett számlájára, melyet Támogató a Támogatott által aláírt szerződés beérkezését követően folyósít.
6. A támogatás felhasználásának, elszámolásának és ellenőrzésének szabályait Budapest Főváros XI. Kerület Újbuda Önkormányzata Képviselő-testületének pénzeszközök átadásának, átvételének rendjéről szóló 25/2016.(XI. 22.) önkormányzati rendelete, valamint jelen szerződés tartalmazza.
7. A támogatás felhasználása
- 7.1 Támogatott köteles a támogatás összegét egyéb pénzeszközeitől elkülönítetten kezelni, illetve nyilvántartani, arra is figyelemmel, hogy a támogatás felhasználásának mértékéről Támogató megkeresésére naprakész információkkal tudjon szolgálni.
- 7.2 Támogatott vállalja, hogy a kapott támogatással legkésőbb **2020. március 2.-ig** Támogatónak elszámol (Támogatási szerződés 3. számú melléklete).

8. Az elszámolás rendje:

- 8.1 A Támogatott a támogatás felhasználásáról az alábbiak szerint köteles írásban elszámolni. Az elszámolásnak tartalmaznia kell:
 - a) a támogatási elszámoló lapot (Támogatási szerződés 3. számú melléklete)
 - b) a kitűzött célok megvalósulását bemutató szöveges szakmai beszámolót,
 - c) a támogatás felhasználását igazoló számláknak és az egyéb számviteli bizonylatoknak a másolatát,
 - d) a támogatási cél érdekében kötött szerződések/megrendelések másolatát,
 - e) valamint a kifizetésekről szóló bankkivonatokat és kiadási pénztárbizonylatokat.
- 8.2 Az elszámolás minden egyes lapját (elszámoló lap, szöveges beszámoló, számlák másolatai, stb.) a Támogatottnak eredeti aláírásával szignálnia kell. Az elektronikus feldolgozás biztosítása érdekében az elszámolás minden oldalát egyoldalasan, A/4-es álló formátumban kell benyújtani.

- 8.3 Az elszámoló lap minden pontját olvashatóan, géppel vagy kézi formában nyomtatott betűkkel pontosan kell kitölteni. A Támogatottnak aláírásával igazolnia kell, hogy az elszámolásban foglaltak a valóságnak megfelelnek.
- 8.4 Minden esetben csatolni kell az elszámoló lapon feltüntetett költségeket megalapozó számlák másolatait, melyeket jól láthatóan, 1-től kezdődően sorszámokkal kell ellátni és az elszámoló lapon ezekkel a sorszámokkal kell szerepeltetni. Az elszámoláshoz a támogatott nevére, címére szóló, a hatályos ÁFA törvényben meghatározott formái és tartalmi követelmények szerinti, a támogatási célnak megfelelő tartalmú, olvasható számlamásolatokat kell csatolni.
- 8.5 Az elszámoláshoz benyújtott számlák teljesítési dátuma a 3. pontban feltüntetett megvalósulási időszakra eshetnek.
- 8.6 Nem magyar nyelvű számla esetében a számla teljes tartalmát le kell fordítani, a forint összeg számítása – melyet a számlán fel kell tüntetni – a felhasználás napján érvényes (melyet be kell csatolni) MNB hivatalos devizaárfolyamon történhet.
- 8.7 Ha a támogatás az ellátottak, résztvevők létszámához kapcsolódik, a felmerülő kiadások – benyújtott számlák összegei – arányosítással a támogatott létszámra vetítve számolhatók el. A számítás valóságát az elszámoláshoz csatolt könyvvizsgálói igazolással kell alátámasztani. Amennyiben a Támogatott könyvvizsgálatra egyébként nem lenne kötelezett, erről írásban nyilatkozatot kell benyújtania.
- 8.8 Az eredeti számlán a Támogatottnak fel kell tüntetni (másolást megelőzően) bélyegzővel vagy olvasható ráírással: „*Elszámolva a Budapest Főváros XI. kerület Újbuda Önkormányzatasz. támogatási szerződése terhéreFt összegben*”.
- 8.9. A támogatási cél megvalósulásáról szóló szöveges beszámolóban be kell mutatni, hogyan valósult meg az előzetes program- és költségtervezet.
Ha egy számla tartalmából egyértelműen nem állapítható meg a támogatás célszerű felhasználása, a kifizetés indokoltságát a szöveges beszámolóban fel kell tüntetni.
- 8.10. Amennyiben a Támogatott (a támogatási összeg kifizetése előtti nyilatkozata szerint) a támogatással kapcsolatosan ÁFA levonásra jogosult, a támogatás terhére csak az elszámoláshoz benyújtott számlák ÁFA nélküli összegét (nettó összegét) számolhatja el. Amennyiben a támogatott nem jogosult ÁFA levonásra, úgy lehetősége van a számlák bruttó – azaz az ÁFA összegét is tartalmazó – összegének elszámolására.
- 8.11 Amennyiben Támogatott részben vagy egészben nem tud elszámolni a kapott támogatással, a Támogató Jogi és Pénzügyi Bizottsága határozatban felszólítja a Támogatottat, hogy a teljes támogatási összeget illetve annak el nem fogadott részére eső támogatási összeget, kamatokkal növelve a Támogató részére 15 napon belül fizesse vissza.
9. A megvalósítás során esetleg felmerülő többletköltség Támogatottat terheli.
10. A támogatás a mindenkor hatályos közbeszerzési törvény és az ÁFA törvény szabályai szerint használható fel.


11. Támogató jogosult a támogatás felhasználását, illetve az abból megvalósítani kívánt célt ellenőrizni, ennek során Támogatottól az ellenőrzéshez szükséges adatokat, bizonylatokat bekérni, illetve a felhasználónál előre írásban egyeztetett időpontban és módon helyszíni ellenőrzést tartani.
12. Felek jogosultak jelen megállapodást 1 (egy) hónapos felmondási idővel megszüntetni (rendes felmondás). A felmondás csak írásban érvényes.
13. Támogatott súlyos szerződésszegése esetén Támogató jogosult a szerződést azonnali hatállyal felmondani (rendkívüli felmondás). Ebben az esetben a Támogatott köteles a támogatás teljes összegét (az átutalás napjától számított, *Ptk. 6:48. §-ában* meghatározott késedelmi kamattal növelten) Támogató bankszámlájára, a felmondást követően haladéktalanul visszafizetni. Súlyos szerződésszegésnek minősül különösen a támogatás összegének e szerződésben foglaltaktól eltérő felhasználása, a vállalt feladatok ellátásának azonnali, és indokolatlan megszüntetése, valótlan adatok, tények, körülmények közlése, az elszámolási kötelezettség megszegése, az ellenőrzés akadályoztatása, a jogszabályok, szakmai követelmények, nyilvántartási kötelezettségek, valamint - ismételt felszólítást követően - a szerződés szerinti tájékoztatási kötelezettségek elmulasztása. Támogatott szerződésszegése esetén legfeljebb öt évre kizárható az Önkormányzat által biztosított támogatási lehetőségekből.
14. Jelen támogatási szerződés mellékletét képezi a Támogatott valamennyi - jogszabály alapján beszédési megbízással megterhelhető - fizetési számlájára vonatkozó, a támogató Önkormányzat javára szóló beszédési megbízás benyújtására vonatkozó visszavonásig érvényes – a Támogatott bankszámla-vezető pénzügyi intézete által leigazolt – „Felhatalmazó levél” eredeti példánya (Támogatási szerződés 2. számú melléklete). Támogató az azonnali beszédés jogát a szerződésszegés esetén azonnal gyakorolhatja.
15. Amennyiben Támogatott nem tudja teljesíteni jelen megállapodásban foglalt kötelezettségeit, erről haladéktalanul köteles Támogatót értesíteni, és köteles a támogatás teljes vagy részösszegét 15 (tizenöt) napon belül a Támogató bankszámlájára visszautalni, valamint 60 (hatvan) napon belül pénzügyi elszámolást készíteni.
16. Támogatott jelen megállapodás aláírásával tudomásul veszi, hogy
 - az Állami Számvevőszék vizsgálhatja a támogatás felhasználását, jelen megállapodást, és a támogatás felhasználása során keletkező további megállapodásokat;
 - Támogató a támogatás jelen megállapodásban foglalt közérdekű adatait (támogatott neve, támogatás célja, összege, a támogatott program időpontja, helyszíne) nyilvánosságra hozza (www.ujbuda.hu);
 - Támogató a jelen szerződéssel kapcsolatosan a közérdekű adatokra vonatkozó tájékoztatási és közzétételi kötelezettségének köteles eleget tenni.

- a támogatott civil szervezetek kötelesek a szerződés megkötésekor átadott dokumentumokban (szervezet bírósági bejegyzéséről szóló végzés, hatósági engedélyek, Alapító Okirat) bekövetkezett változásról 8 (nyolc) napon belül írásban tájékoztatást adni, szükség esetén a szerződés módosítását kezdeményezni.
- a támogatásból nyújtott természetbeni juttatások illetve reprezentációs kiadások után fizetendő terheket a támogatás végső felhasználója fizeti meg.

- Támogatási cél kormányzati funkciója: 092211
- A megállapodásban nem szabályozott kérdésekben a Polgári Törvénykönyv rendelkezéseit kell irányadónak tekinteni. Jogvita esetén a szerződő felek a Budai Központi Kerületi Bíróság kizárólagos illetékességét kötik ki.
- Jelen támogatási szerződés az aláírás napján lép hatályba.
- A Felek a jelen megállapodásban foglalt feltételekkel egyetértenek, azokat közösen értelmezték, és a megállapodást, mint akaratukkal mindenben egyezőt, cégszerűen jóváhagyólag aláírták.

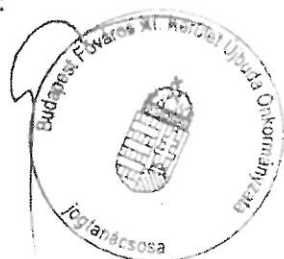
Budapest, 2019. szeptember 9.


Támogatott


Támogató
2019 OKT. 09

Ellenjegyzem:

2019 OKT 02.



Pénzügyileg ellenjegyzem:

2019 OKT 04.

