



SZEKSZÁRD MEGYEI JOGÚ VÁROS ÖNKORMÁNYZATA

KÖZGYŰLÉSÉNEK

GAZDASÁGI ÉS VÁROSFEJLESZTÉSI BIZOTTSÁGA

AZ ELŐTERJESZTÉS SORSZÁMA: 139.

MELLÉKLET: 4 db

TÁRGY: Javaslat az „Országos Bringapark Program” megnevezésű pályázat benyújtására

ELŐTERJESZTÉS

a Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság

2020. március 23-i rendes ÜLÉSÉRE

ELŐTERJESZTŐ:

Bomba Gábor elnök

ELŐTERJESZTÉST KÉSZÍTETTE:

**Kelemen Marianna beruházási és
műszaki ügyintéző**

TÖRVÉNYESSÉGI VÉLEMÉNYEZÉSRE BEMUTATVA:

Tisztelt Bizottság!

Az Aktív Magyarországért felelős kormánybiztosság a Magyar Kerékpáros Turisztikai Szövetség (a továbbiakban: MAKETUSZ) bevonásával 2020-ban kiírja az Aktív Magyarország Program részeként az Országos Bringapark Programot (a továbbiakban: Program). A Program célja Magyarországon olyan bringaparkok kialakítása vagy már meglévő park felújítása, amelyek az alább felsorolt kerékpáros infrastruktúra valamelyikének eleget tesznek:

- I. Pumptrack/pumpa pálya
- II. BMX cross pálya
- III. erdei kerékpáros singletrail/egynyomos pálya

A Programra 2020-ban 400 millió forint áll rendelkezésre. Helyszínenként az összköltség legfeljebb 50%-át finanszírozza a támogató, amelynek összege nem haladhatja meg a 40 millió forintot.

A támogatás biztosításának feltételei:

- a bringapark építtetője és/vagy fenntartója – a jelentkezők köre: önkormányzat, önkormányzati szerv, nemzetipark-igazgatóság, erdészeti szervezet, sportegyesület, natúrpark, egyéb civil szervezet;
- önkormányzatok és szerveik esetében a jelentkezéshez szükséges az önkormányzat támogató írásos testületi döntésének benyújtása is;
- amennyiben jelentkező nem saját tulajdonú ingatlanon valósítja meg a projektet, köteles az ingatlan tulajdonosának írásbeli hozzájárulását beszerezni;
- az építtető/jelentkező vállalja a megépített bringapark rendeltetésszerű fenntartását, folyamatos karbantartását és üzemeltetését az átadástól számított legalább 5 éves időtartamig
- az építtető/jelentkező biztosítja az ingyenes és korlátozás nélküli használatot
- az építtető/jelentkező vállalja, hogy az átadást követő 5 évben, évente 2 alkalommal szervez ingyenes rendezvényt;
- az építtető/jelentkező a szerződéskötést megelőzően a megfelelő minőségű és színvonalú bringapark építése érdekében köteles a műszaki leírásban részletesen leírt dokumentációt a MAKETUSZ részére benyújtani és ezek alapján a MAKETUSZ írásos hozzájárulását bekérni és a Kormánybizottsághoz eljuttatni;
- a bringapark építése előtt a MAKETUSZ-nak a tervezett bringapark terveit be kell mutatni, és csak a MAKETUSZ által jóváhagyott tervek számolhatók el;
- a MAKETUSZ a terveket kifejezetten az adott típusú bringapark építésében és használatában jártas szakemberekkel véleményezteti;
- az építtető köteles a bringaparképítése során műszaki ellenőrt igénybe venni, és az útmutatásai szerint eljárni;
- a műszaki ellenőri tevékenység ellátására a MAKETUSZ a későbbiek során igény esetén kifejezetten bringapark építésében jártas szakembereket ajánl a jelentkezők számára;
- a projekthez időterv készítése kötelező, amely időterv mérföldköveit a MAKETUSZ a helyszínen és személyesen ellenőrzi;
- az építtető vállalja, hogy az átadás határideje legkésőbb: 2021. május 31.

A benyújtott igények szakmai, műszaki és pénzügyi szempontból történő vizsgálatát követően a támogatandó sportpályákra vonatkozó végső döntést az aktív Magyarországért felelős kormánybiztos a MAKETUSZ javaslata alapján hozza meg.

A szerződéskötés feltétele a MAKETUSZ által jóváhagyott helyszínrajz csatolása a bringapark terveivel, elhelyezkedésével és megközelíthetőségével, azzal az adattal, hogy a bringapark 20 kilométeres vonzaskörzetében mennyien élnek. Szintén a szerződéskötés feltétele - önkormányzatok esetében - a bringapark kivitelezéséről szóló testületi döntés, és a költségvetéssel alátámasztott tervdokumentáció benyújtása.

A pályázat keretében egy 200 vagy egy 280 m²-es pumpapálya kialakítására lenne lehetőség a Baka István Általános Iskola mellett.

A 200 m²-es pálya kialakításának bruttó költsége költségbecslés alapján bruttó 10.773.410, - forint. A 280 m²-es pálya kialakításának költsége bruttó 13.540.740, - forint, amelyhez tervek is rendelkezésre állnak, így tervezési költség nem növeli a beruházás összegét. Költségvetések mellékelve 1.a. és 1.b. sz. melléklet.

A pályázat benyújtási határideje 2020. április 24. A jelentkezéshez az alábbi dokumentumokat szükséges benyújtani:

- mellékelt jelentkezési adatlap kitöltve, aláírva pdf formátumban szkennelve (2. sz. melléklet)
- a bringapark tervdokumentációját (3. sz. melléklet – műszaki leírás)
- valamint az önkormányzat támogató testületi döntését (a határozat kivonatát) a bringapark megvalósításáról, pdf formátumban szkennelve

Bármely, a fentiekben felsorolt dokumentum hiánya, vagy hiányossága esetén a jelentkezést befogadni nem tudják. A beérkező szakmai anyagok elbírálása során előnyt jelent, ha az építető már 2020. április 24-i jelentkezési határidőig a jelentkezési adatlappal, valamint a többi dokumentummal egyidejűleg benyújtja a költségvetéssel alátámasztott tervdokumentációt is.

A jelentkezések elbírálása folyamatos, de legkésőbb május 7-ig megtörténik. Az eredményről a jelentkezők írásbeli értesítést kapnak.

Kérem a Tisztelt Bizottságot az előterjesztés megtárgyalására és a határozati javaslat elfogadására.

Szekszárd, 2020. március 19.

**Bomba Gábor
elnök**

Határozati javaslat

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzat Közgyűlésének Gazdasági és Városfejlesztési Bizottságának .../2020. (III.23.) határozata

Javaslat az „Országos Bringapark Program” megnevezésű pályázat benyújtására

Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata Közgyűlésének Gazdasági és Városfejlesztési Bizottsága a Szervezeti és Működési Szabályzatról szóló 29/2019. (XII.23.) önkormányzati rendelet 1. melléklet Gazdasági és Városfejlesztési Bizottság alcím 4.6. pontjában meghatározott hatáskörben eljárva

1. javasolja az Országos Bringapark Program pályázatának benyújtását, az előterjesztésben megjelölt helyszínen;

Határidő: 2020. április 24.

Felelős: Bomba Gábor elnök

2. javasolja, hogy a pályázat megvalósításához szükséges önerő összege Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata költségvetésének – Felhalmozási célú pályázati tartalék kerete terhére kerüljön biztosításra.

Határidő: 2020. március 23.

Felelős: Bomba Gábor elnök

Munkanem (mértékegység)	Mennyiség	Anyag egységár	Díj egységár	Anyag összesen	Díj összesen
Pumpapálya tervezés	1		300,000 Ft	0 Ft	300,000 Ft
Pályán kívüli park tervezése	1		100,000 Ft	0 Ft	100,000 Ft
Villamos áram csatlakozás kialakítása a munkavégzés idejére, a későbbi üzemeléshez és karbantartásához felhasználhatóan	1	250,000 Ft	250,000 Ft	250,000 Ft	250,000 Ft
Vízóra akna, víz szerelvények az aknában, akna terv	1	100,000 Ft	100,000 Ft	100,000 Ft	100,000 Ft
Földmérés terület kijelölése	1		30,000 Ft	0 Ft	30,000 Ft
Földmunka, humusz eltávolítása gépi erővel (gép órára)	42		10,000 Ft	0 Ft	420,000 Ft
Törmelék, szemét elszállítása (konténer)	2		60,000 Ft	0 Ft	120,000 Ft
Tömörített alap készítés (nm)	300		300 Ft	0 Ft	90,000 Ft
Szivárgó réteg képzés 16/32 kavicsból a pumpapálya területén (nm)	200	300 Ft	300 Ft	60,000 Ft	60,000 Ft
Geotextil fektetés és 20% átfedéssel 310g/nm	200	200 Ft	100 Ft	40,000 Ft	20,000 Ft
10cm vastag homok szűrő réteg képzés a pumpapálya területén	200	300 Ft	100 Ft	60,000 Ft	20,000 Ft
súlyalap képzés rétegenként tömörítve 0/32 kavicsból kézimunkával (t)	400	2,700 Ft	5,000 Ft	1,080,000 Ft	2,000,000 Ft
Aszfaltozás 50/70 8cm vastagságban kézimunkával tömörítve ac8 din (nm)	200	6,000 Ft	7,000 Ft	1,200,000 Ft	1,400,000 Ft
ivókút készítése (db) sreetbutor.hu	1	100,000 Ft	20,000 Ft	100,000 Ft	20,000 Ft
parkosítás, fák ültetése, padok szemetesek				0 Ft	0 Ft
Kerékpártároló (db)	1	10,000 Ft	3,000 Ft	10,000 Ft	3,000 Ft
Közvilágítás a parkban és a pályán kandeláberekkel. (db)	10	50,000 Ft	10,000 Ft	500,000 Ft	100,000 Ft
Vagyonvédelem, térfigyelő kamera				0 Ft	0 Ft
Információs táblák készítése	1	35,000 Ft	15,000 Ft	35,000 Ft	15,000 Ft
	Összesen:				
Összesen nettó:	8,483,000 Ft			3,435,000 Ft	5,048,000 Ft
ÁFA 27%	2,290,410 Ft			927,450 Ft	1,362,960 Ft
Összesen bruttó:	10,773,410 Ft			4,362,450 Ft	6,410,960 Ft

Munkanem (mértékegység)	Mennyiség	Anyag egységár	Díj egységár	Anyag összesen	Díj összesen
Pumpapálya tervezés	1		0 Ft	0 Ft	0 Ft
Pályán kívüli park tervezése	1		100,000 Ft	0 Ft	100,000 Ft
Villamos áram csatlakozás kialakítása a munkavégzés idejére, a későbbi üzemeléshez és karbantartásához felhasználhatóan	1	250,000 Ft	250,000 Ft	250,000 Ft	250,000 Ft
Vízóra akna, víz szerelvények az aknában, akna terv	1	100,000 Ft	100,000 Ft	100,000 Ft	100,000 Ft
Földmérés terület kijelölése	1		30,000 Ft	0 Ft	30,000 Ft
Földmunka, humusz eltávolítása gépi erővel (gép órára)	60		10,000 Ft	0 Ft	600,000 Ft
Törmelék, szemét elszállítása (konténer)	2		60,000 Ft	0 Ft	120,000 Ft
Tömörített alap készítés (nm)	300		300 Ft	0 Ft	90,000 Ft
Szivárgó réteg képzés 16/32 kavicsból a pumpapálya területén (nm)	280	300 Ft	300 Ft	84,000 Ft	84,000 Ft
Geotextil fektetés és 20% átfedéssel 310g/nm	280	200 Ft	100 Ft	56,000 Ft	28,000 Ft
10cm vastag homok szűrő réteg képzés a pumpapálya területén	280	300 Ft	100 Ft	84,000 Ft	28,000 Ft
súlyalap képzés rétegente tömörítve 0/32 kavicsból kézimunkával (t)	550	2,700 Ft	5,000 Ft	1,485,000 Ft	2,750,000 Ft
Aszfaltozás 50/70 8cm vastagságban kézimunkával tömörítve ac8 din (nm)	280	6,000 Ft	7,000 Ft	1,680,000 Ft	1,960,000 Ft
ivókút készítése (db) sreetbutor.hu	1	100,000 Ft	20,000 Ft	100,000 Ft	20,000 Ft
parkosítás, fák ültetése, padok szemetesek				0 Ft	0 Ft
Kerékpártároló (db)	1	10,000 Ft	3,000 Ft	10,000 Ft	3,000 Ft
Közvilágítás a parkban és a pályán kandeláberekkel. (db)	10	50,000 Ft	10,000 Ft	500,000 Ft	100,000 Ft
Vagyonvédelem, térfelügyelő kamera				0 Ft	0 Ft
Információs táblák készítése	1	35,000 Ft	15,000 Ft	35,000 Ft	15,000 Ft
	Összesen:				
Összesen nettó:	10,662,000 Ft			4,384,000 Ft	6,278,000 Ft
ÁFA 27%	2,878,740 Ft			1,183,680 Ft	1,695,060 Ft
Összesen bruttó:	13,540,740 Ft			5,567,680 Ft	7,973,060 Ft

ADATLAP

az Országos Bringapark Programban való részvételhez 2020

1. A kérelmező adatai

1.1. A kérelmező szervezet neve:	
1.2. Település:	Neve: lakosságszám:
1.3. Levelezési cím:	irányítószám: megye: helység: utca: házszám:
1.4. A képviselőre jogosult személy adatai	Név: Beosztás: Telefonszám: Mobilszám: E-mail cím:
1.12. Kapcsolattartó adatai	Név: Beosztás: Telefonszám: E-mail cím:

2. A Program megvalósításának adatai

2.1. A bringapark megvalósításának tervezett helyszíne:	helyszín neve: irányítószám: megye: helység: utca: házszám: helyrajzi szám:
2.2. A tervezett bringapark típusa: (Kérjük x-el jelölje a megépítendő pálya típust)	<input type="checkbox"/> Pumtrack/pumpa pálya <input type="checkbox"/> BMX cross pálya <input type="checkbox"/> erdei kerékpáros singletrail (egynyomos) pálya <input type="checkbox"/> Dirt/freeride pálya
2.3 A tervezett pálya területe/hossza (Pumpa pálya, BMX cross pálya és dirt pálya esetén alapterület m²-ben, erdei kerékpáros pálya esetén a pálya hossza m-ben):	

3. A támogatás mértékének adatai

3.1. A bringapark megépítésének becsült összege összesen (Ft):	
---	--

3.2. A bringapark kivitelezése kapcsán igényelt állami támogatás összege (Ft):	
---	--

4. Az igény benyújtását megelőző 5 évben vagy egyidejűleg az igény tárgyában elnyert kapcsolódó támogatások

Támogató szervezet	Dátum	Igényelt összeg (Ft), vagy egyéb	Elnyert támogatási összeg (Ft), vagy érték	Az elnyert támogatásból elszámolt összeg (Ft), megvalósult

5. Az igény benyújtását megelőzően vagy egyidejűleg az igény tárgyában benyújtott, még folyamatban lévő (el nem bírált) igények:

Támogató szervezet	Dátum	Igényelt összeg (Ft), vagy egyéb

6. A jelenlegi, vagy tervezett kerékpáros események bemutatása a településen/területen:

7. Rendelkezik-e költségvetéssel alátámasztott tervdokumentációval?

8) A felhívás alapján elkészített pályázathoz egy koncepciótervet, valamint a kiegészítő szolgáltatásokról egy leírást csatolni szükséges.

A koncepciótervet a pályázathoz elkészítettük és csatoljuk.



....., 2020.hónapnap

.....
igénylő képviselőjének aláírása
(ph.)

I) Pumptrack (pumpa-) pálya műszaki leírás

Tevékenység ismertetése

A pumptrack, vagyis pumpa pálya egy speciális közjóléti sportlétesítmény, mely sokféle térbeli elrendezéssel játékosan segíti, tanítja a kerékpárosokat a helyes kerékpár kezelésre, a kerékpáron való helyes testtartásra, javítja az egyensúly és koncentráció képességet, valamint edzési lehetőséget is biztosít. Alapvető és elsődleges célja, hogy minden réteg számára megteremtse a könnyen megközelíthető kerékpáros kikapcsolódás lehetőségét. A pálya behatároltan, kontrollált körülmények között, kiépített biztonságos infrastruktúrával, technikai kihívásokkal adja meg a felhasználónak a pumpálás, vagyis a pályán való gyors körbe pumpálás-gurulás élményét tekerés nélkül.



1.1 Tervezett létesítmény részletes ismertetése

A terület kiválasztásakor elsődleges kritérium a településközpontú tájolás. Előnyt jelent, ha például iskolák, óvodák közelében épülnek pumptrack pályák (pumpapálya), így a tanítás után egyből közös időtöltés lehet a gyermekért érkező szülővel. Kritérium még a közelben található mosdó, büfé, kondi, vagy KRESZ-park, de minimum ivókút kihelyezése. Célszerű már megépült kerékpárutak útvonalába csatlakoztatni, hogy kerékpárral könnyen megközelíthető legyen, ugyanakkor parkolóhelyek számát a felhasználók számához kell igazítani. Mivel kevés ilyen típusú pálya van, számítani kell az autóval érkező látogatókra is. Használatuk ingyenes! A balesetvédelmi előírásoknak megfelelően kötelező kihelyezni a biztonsági előírásokat, gyalogosoknak a tiltó táblákat.

Végtelen számú pumptrack pálya-terv készíthető, változó pálya ívekkel, szélességgel és lejtéssel, így kérjük a pályázatbenyújtásakor az alábbi dokumentációkat.

A tervek benyújtásakor a projekt műszaki tartalmát műszaki tervekkel és látványtervekkel szükséges bemutatni. Helyszínrajz, helyrajzi számokkal, projektterv egyértelmű jelölése. A pumptrack pálya mérethelyes alaprajza és műszaki leírás. Építésre vonatkozó költségterv. Tervezett pumptrack pálya kapacitásának meghatározása. Pálya kivitelezésének időbeli ütemezése. Működési-, működtetési-, üzemeltetési javaslat.

Az iránymutató és egyben elvárt, minimum előírások:

- aszfalt/beton burkolatú kanyarok,
- vízvezetés kialakítása (egyenes szakaszok keresztirányú esése, illetve a kanyarok alácsövezése),
- min. méret: 20x10méter,

Egyéb hasznosítási lehetőségek

Az elsődleges funkció a kerékpárosok kiszolgálása, de kialakítható olyan pályarendszer is, melyet a görkorcsolyások, gördeszkások, vagy éppen a rollert használók is igénybe tudnak venni. Megfelelő helyszín esetén a létesítmény a mindennapos testnevelés infrastrukturális igényeit is ki tudja szolgálni. Annak sincsen akadálya, hogy a pálya felületén belül akár vendéglátó, közösségi tér kerüljön kialakításra, amely megfelelő technikával akár más rendezvények (koncertek, gálák) lebonyolítására is alkalmas lehet.

Példák hasonló pályákra:

