



BUDAKESZI VÁROS POLGÁRMESTERE

Előterjesztés száma: 221.

Sebestyén László	Leadás		Előterjesztés			
	Dátum	Aláírás	Nyílt	Zárt	Egyszerű	Minősített
Ügyintéző	05.30.	<i>Silgyi dr</i>	X		X	
Pénzügyi osztályvezető	05.30.	<i>Ordog</i>	Bizottsági tárgyalás időpontja			
Osztályvezető	V.30.	<i>PH</i>				
Aljegyző			PFB		OKEB	
Jegyző	V.30.	<i>dr</i>				

Meghívott személy: -

Mellékletek:

- 1, indikátor árajánlatok a rekortán sportpálya kialakítására
- 2, költségvetések a tervezett útajavításokról

ELŐTERJESZTÉS

a Képviselő-testület 2016. május 31-i rendkívüli ülésére

Tárgy: Döntés az „Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása” című pályázaton való részvételről

I. Határozati javaslat:

Budakeszi Város Önkormányzat Képviselő-testületének ... /2016. (V. 31.) Kt. határozata az „Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása” – óvodai nevelést végző intézmény infrastrukturális fejlesztése, felújítása – alcélú pályázaton való részvételről

1. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete pályázatot nyújt be a Belügyminisztérium által kiírt önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása - óvodai nevelést végző intézmény infrastrukturális fejlesztése, felújítása – alcélú pályázaton az alábbiak szerint:
 - tárgy: Budakeszi Pitypang Sport Óvoda kazánjának cseréje
 - támogatás megpályázott összege 18.700.000,- Forint
 - önerő maximális mértéke 3.300.000,- Forint, melynek fedezete az Önkormányzat 2016. évi költségvetéséről szóló 5/2016. (II. 16.) önkormányzati rendelet 2. melléklet 2.1. Beruházások sora 2.700.000,- Ft illetve a 2. melléklet 1.6. Tartalékok, intézményfejlesztési tartalék sora 600.000,-Ft erejéig.
2. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete felkéri a polgármestert, hogy a pályázati dokumentációt határidőben nyújtsa be a Belügyminisztérium részére az 1. pont szerinti tartalommal.

Felelős: dr. Csutoráné dr. Győri Ottilia polgármester

Határidő: 1. pont: azonnal
2. pont: 2016. június 2.

II. Határozati javaslat:

Budakeszi Város Önkormányzat Képviselő-testületének ... /2016. (V. 31.) Kt. határozata az „Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása” - utak, járdák felújítása alcélú - pályázaton való részvételről

1. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete pályázatot nyújt be a Belügyminisztérium által kiírt önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása - utak, járdák felújítása alcélú - pályázaton az alábbiak szerint:
tárgy:
 - Budakeszi, Kossuth Lajos utca – Rákóczi Ferenc utca csapadékvíz átereszének felújítása
 - Templom köz csapadékvíz elvezetésének és burkolatának felújítása
 - Makkosi út – Napsugár utca kereszteződésében útburkolat, járda és csapadékvíz elvezetés helyreállítása
 - Budakeszi, Kert utca csapadékvíz átereszének javítása, valamint az alsó szervízút útburkolatának helyreállítása
 - Budakeszi, Bakhát utca útburkolatának helyreállítása
 - Budakeszi, Kuruclesi utcában nagyobb úthibák kijavítása
 - Budakeszi, Márity László utca útburkolatának helyreállítása
 - támogatás megpályázott összege 29.700.000, Forint
 - önerő maximális mértéke 9.900.000, - Forint, melynek fedezete az Önkormányzat 2016. évi költségvetéséről szóló 5/2016. (II. 16.) önkormányzati rendelet 2. melléklet 1.6. Tartalékok, ezen belül az Általános Fejlesztési Céltartalék.
2. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete felkéri a polgármestert, hogy a pályázati dokumentációt határidőben nyújtsa be a Belügyminisztérium részére az 1. pont szerinti tartalommal.

Felelős: dr. Csutoráné dr. Győri Ottilia polgármester

Határidő: 1. pont: azonnal
2. pont: 2016. június 2.

III. Határozati javaslat:

Budakeszi Város Önkormányzat Képviselő-testületének ... /2016. (V. 31.) Kt. határozata az „Önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása” – Óvodai, iskolai és utánpótlás sport infrastruktúra-fejlesztés, felújítás, – alcélú pályázaton való részvételről

1. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete pályázatot nyújt be a Belügyminisztérium által kiírt önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatása - Óvodai, iskolai és utánpótlás sport infrastruktúra-fejlesztés, felújítás, – alcélú pályázaton az alábbiak szerint:
 - tárgy: Nagy Sándor József Gimnázium belső udvarán rekortán pálya kialakítása
 - támogatás megpályázott összege 9.000.000,- Forint
 - önerő maximális mértéke 3.000.000,- Forint, melynek fedezete az Önkormányzat 2016. évi költségvetéséről szóló 5/2016. (II. 16.) önkormányzati rendelet 2. melléklet 2.1. Beruházások 2.700.000.-Ft és a 2. melléklet 1.6. tartalék, intézményfejlesztési tartalék sora 300.000,- Ft erejéig.
2. Budakeszi Város Önkormányzatának Képviselő-testülete felkéri a polgármestert, hogy a pályázati dokumentációt határidőben nyújtsa be a Belügyminisztérium részére az 1. pont szerinti tartalommal.

Felelős: dr. Csutoráné dr. Győri Ottilia polgármester

Határidő: 1. pont: azonnal
2. pont: 2016. június 2.

Indokolás

Tisztelt Képviselő-testület!

A Belügyminisztérium pályázatot írt ki önkormányzati feladatellátást szolgáló fejlesztések támogatására, melyek célja:

Pályázati alcélok:

- a) Kötelező önkormányzati feladatot ellátó intézmények fejlesztése, felújítása, (továbbiakban: intézményfejlesztés)
- aa) Tízezer fő lakosságszámot meghaladó településeken lévő bölcsődei nevelést végző intézmény infrastrukturális fejlesztése, felújítása
- ab) 70%-os kapacitás kihasználtságot meghaladó óvodai nevelést végző intézmény infrastrukturális – kapacitás bővítéssel nem járó – fejlesztése, felújítása (a továbbiakban: óvodafejlesztés).
- ac) Egészségügyi alapellátást szolgáló (házi orvosi, házi gyermekorvosi ellátás, védőnői szolgálat) épület vagy helyiség fejlesztése, felújítása (a továbbiakban: egészségügyi fejlesztés)
- ad) Közös önkormányzat székhely hivatalának fejlesztése, felújítása (a továbbiakban: hivatalfejlesztés)
- b) Óvodai, iskolai és utánpótlás sport infrastruktúra-fejlesztés, felújítás, vagy új sportlétesítmény létrehozása (továbbiakban: sportfejlesztés)
- c) Belterületi utak, járdák, hidak felújítása

Az **a**, alcélnál a maximálisan igényelhető támogatás 30 millió Ft, itt a szükséges önerő 15%, a **b**, alcélnál maximálisan 20 millió Ft igényelhető, itt 25% az önerő, a **c**, alcélnál 30 millió Ft igényelhető, ekkor 25% az önerő mértéke.

A lehetőségeket megvizsgálva Budakeszi Város Önkormányzatának a fenti alcélok közül az óvodai nevelést végző intézmény infrastrukturális – kapacitás bővítéssel nem járó – fejlesztése, felújítása; a belterületi utak, járdák, hidak felújítása; továbbá az óvodai, iskolai és utánpótlás sport infrastruktúra-fejlesztés, felújítás, vagy új sportlétesítmény létrehozása vonatkozásában célszerű pályázatot benyújtani.

Amennyiben a pályázat pozitív elbírálást kap, úgy az elnyert összeget a Pityang Sport Óvoda kazánjának cseréjére, a Nagy Sándor József Gimnáziumban rekortán sportpálya kialakítására és belterületi utak útburkolatának javítására fordítja az önkormányzat.

Kérem a tisztelt Képviselő-testületet, hogy az előterjesztést szíveskedjenek megtárgyalni és a határozati javaslatokat elfogadni.

Budakeszi, 2015. május 30.

dr. Csutoráné dr. Győri Ottilia s. k.
polgármester

43



Globál Sport Kft. | 4030 Debrecen, Tömös u. 17. | www.globalsport.hu

Nagy Sándor József Gimnázium Budakeszi, Széchenyi utca 94. szám alatt 858 m²-es multifunkciós sportpálya készítése

Nr.s	Tétel megnevezése	Mennyiség	Anyag egységár	Díj egységár	Anyag összesen	Díj összesen	
1.	Geodéziai mérések, ellenőrzések, tömörségi vizsgálatok, aggregátoros energiatáplálás, ideiglenes lekerítés, mobil WC, deponálási hely kialakítás, őrzés, szállás költség.	1,00	kts	270 000 Ft	1 755 000 Ft	1 755 000 Ft	
2.	Meglévő 5cm ELŐIRÁNYZOTT VASTAGSÁGÚ aszfaltburkolat bontása dréncsővek, szegélyek és a gyűjtőcső helyein.	3,00	m3	0 Ft	25 515 Ft	0 Ft	76 545 Ft
3.	Szegélykövek bontása talpgerendával együtt.	10,80	m3	0 Ft	25 515 Ft	0 Ft	275 562 Ft
4.	Ászfalt burkolat alatti 15 cm ELŐIRÁNYZOTT VASTAGSÁGÚ ÉS ÁTLAGOS MINŐSÉGŰ beton aléptírnév bontása.	9,00	m3	0 Ft	25 515 Ft	0 Ft	229 635 Ft
5.	Ászfalt tömmelek ideiglenes helyszíni deponálása, szállítóeszkökre rakása, elszállítása kijelölt lerakóhelyre lerakóhelyi díjja együtt. (1,35-ös lazulási szorzóval)	4,05	m3	0 Ft	12 825 Ft	0 Ft	51 941 Ft
6.	Beton tömmelek ideiglenes helyszíni deponálása, szállítóeszkökre rakása, elszállítása kijelölt lerakóhelyre lerakóhelyi díjja együtt. (1,35-ös lazulási szorzóval)	26,73	m3	0 Ft	11 543 Ft	0 Ft	308 544 Ft
7.	Dren szivárogtók, gyűjtőcső és folyóka helyeinek földkimenése gépi elővel 30×50cm-es szelvényben.	18,00	m3	0 Ft	5 130 Ft	0 Ft	92 340 Ft
8.	Kiemelt föld szállítóeszkökre rakása, elszállítása kijelölt lerakóhelyre lerakóhelyi díjjal együtt (1,35-ös lazulási szorzóval)	24,30	m3	0 Ft	8 775 Ft	0 Ft	213 233 Ft
9.	Kavicsfeltöltés készítése 30×50 cm-es szelvényben geotextília védelemmel.	18,00	m3	8 843 Ft	2 997 Ft	159 174 Ft	53 946 Ft
10.	Feltöltés gyűjtőcső mellé és fölé tömörítéssel homokból.	3,00	m3	5 670 Ft	3 510 Ft	17 010 Ft	10 530 Ft
11.	Dréncső fektetése 30×50 cm-es aléptírnévben elhelyezve geotextília védelemmel tisztító idomok beépítésével, 80 mm átmérő.	120,00	fm	1 350 Ft	540 Ft	162 000 Ft	64 800 Ft
12.	DN 125 méretű gyűjtőcső fektetése meglévő szikkasztó aknába vagy csapadékvíz csatornába kőve.	20,00	fm	1 688 Ft	1 350 Ft	33 760 Ft	27 000 Ft
13.	Burkolatszegély készítése 100×20×5 cm méretű szűke szegélykő elemekből betongetrenda megátmasztással.	120,00	fm	1 958 Ft	1 755 Ft	234 960 Ft	210 600 Ft
14.	Betonacél síkháló erősítés 10×150×150 mm méretű hálósával drénátlak helyein 1m-es szélességben.	120,00	fm	3 240 Ft	675 Ft	388 800 Ft	81 000 Ft
15.	Ágyazati szűrőréteg készítése 4/22 fagyálló zúzottkőből tömörítve 8 cm vastagságban.	69,12	m3	15 525 Ft	5 198 Ft	1 073 088 Ft	359 286 Ft
16.	Felületkezelőnító réteg készítése 2/4 fagyálló zúzottkőből tömörítve 3 cm vastagságban.	25,92	m3	16 200 Ft	5 333 Ft	419 904 Ft	138 231 Ft

17.	Műanyag folyóka beépítése horganyzott bepattinthatós bordásráccsal nagymennyiségű felszíni vízvezetékhez betongerenda megálmásztással együttesőbe kötvé.	38,00	fm	4 725 Ft	3 510 Ft	179 550 Ft	133 380 Ft
18.	Globál ET kavicsos gumi réteg készítése 30 mm vastagságban.	858,00	m2	4 523 Ft	1 688 Ft	3 880 734 Ft	1 448 304 Ft
19.	EPDM burkolati réteg készítése 10 mm vastagságban RAL 3016 színben	858,00	m2	9 450 Ft	2 160 Ft	8 108 100 Ft	1 853 280 Ft
				Összesen nettó:		14 927 080 Ft	7 383 157 Ft
				Pályaeépítés opcionálisan választható tételek nélkül összesen nettó anyag + díj:		22 310 237 Ft	

OPCIONÁLISAN VÁLASZTHATÓ TÉTELEK:							
20.	EPDM burkolati rétegre lakkréteg készítése	858,00	m2	1 620 Ft	405 Ft	1 389 960 Ft	347 490 Ft
21.	Kézilabda kapu elhelyezése alumínium hüvelyes hüvelyekkel együtt porfestett vasalatokkal	2,00	db	115 560 Ft	16 875 Ft	231 120 Ft	33 750 Ft
22.	Kézilabdaháló, 8x8cm-es osztású 3,5mm vastag fehér anyagból	2,00	db	9 045 Ft	810 Ft	18 090 Ft	1 620 Ft
23.	Kosárlérvány gurítható, tűzhiorg. szerelhető, kültérre 1.5m-es beny. Ellenálló	2,00	db	326 700 Ft	6 345 Ft	653 400 Ft	12 690 Ft
24.	Kosárlabda üvegszálalás palánk 1050 x 1800 mm festve, merevítő betétrel	2,00	db	55 620 Ft	4 860 Ft	111 240 Ft	9 720 Ft
25.	Kosárlabdaháló, horganyzott D=3mm-es láncból	3,00	db	2 511 Ft	405 Ft	7 533 Ft	1 215 Ft
26.	Kosárlérvány fix csőből horganyozva	3,00	db	6 750 Ft	1 755 Ft	20 250 Ft	5 265 Ft
27.	Streetball állvány, ellensúlyos, gurítható, 0,6 m benyúlással, tűzhiorganyzott kivitelben.	1,00	db	99 900 Ft	8 100 Ft	99 900 Ft	8 100 Ft
28.	Streetball palánk 900 x 1200 mm festve, merevítő betétrel	1,00	db	20 520 Ft	4 860 Ft	20 520 Ft	4 860 Ft
29.	Mobil állványokra védőpajzs	3,00	db	46 575 Ft	2 025 Ft	139 725 Ft	6 075 Ft
30.	Kombinált állvány tenisz és röplabda, hüvelyes, hüvelyekkel, porfestett	1,00	db	83 025 Ft	16 875 Ft	83 025 Ft	16 875 Ft
31.	Röplabdaháló alumínium hüvelyekkel	1,00	db	78 975 Ft	16 875 Ft	78 975 Ft	16 875 Ft
32.	Teniszháló	1,00	db	32 400 Ft	2 025 Ft	32 400 Ft	2 025 Ft
33.	Röplabda háló	2,00	db	14 850 Ft	2 025 Ft	29 700 Ft	4 050 Ft
34.	Tollasállvány hüvelyes (hüvelyekkel)	1,00	db	41 850 Ft	16 875 Ft	41 850 Ft	16 875 Ft
35.	Tollasháló	1,00	db	3 780 Ft	2 025 Ft	3 780 Ft	2 025 Ft
36.	Pálya vonalazás poliuretán festékekkel kézilabda	1,00	db	71 280 Ft	124 416 Ft	71 280 Ft	124 416 Ft
37.	Pálya vonalazás poliuretán festékekkel kosárlabda	1,00	db	66 825 Ft	116 640 Ft	66 825 Ft	116 640 Ft
38.	Pálya vonalazás poliuretán festékekkel röplabda	1,00	db	27 324 Ft	47 693 Ft	27 324 Ft	47 693 Ft
39.	Pálya vonalazás poliuretán festékekkel tollasháló	1,00	db	29 700 Ft	51 840 Ft	29 700 Ft	51 840 Ft
40.	Pálya vonalazás poliuretán festékekkel streetball	1,00	db	29 106 Ft	50 803 Ft	29 106 Ft	50 803 Ft
				Összesen nettó:		3 185 703 Ft	880 902 Ft
				Opcionálisan választható tételek összesen nettó anyag + díj:		4 066 605 Ft	

Pályaeépítés és opcionálisan választható tételek összesen:							
				Pályaeépítés és opcionálisan választható tételek összesen:		18 112 783 Ft	8 264 059 Ft
						26 376 842 Ft	

Áfa 27%	7 121 747 Ft
Bruttó összesen:	33 498 590 Ft

Debrecen, 2016. január 14.

GLOBAL SPORT KFT
4030 Debrecen, Tömös u.17.
Adószám: 152825-2-09
Célgépjegy szám: 09-00-003314
Számla szám: 14-335157-5601045

SPORT-BAU TRADE KFT.
3433. Nyékládháza, Móra F. u. 1.
Adószám: 22778022-2-05
Cégjegyzékszám: 05-09-020115
OTP: 11734004-20522832
E-mail: info@sportbau.hu
Web: www.sportbau.hu

U E



Név : NAGY SÁNDOR JÓZSEF GIMNÁZIUM

Cím :
Budakeszi, Széchenyi u. 94.

Kelt: 2016.02.12.
Szám :
KSH besorolás:
Teljesítés: 20.. év.....hó...nap
Készítette : Molnár Tamás

A munka leírása:
Rugalmas öntött gumiburkolat kivitelezése

Készült:

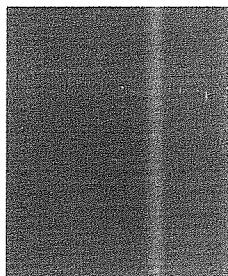
Költségvetés összesítő (HUF)

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	6.437.640	2.037.120
1.1 Közvetlen önköltség összesen	6.437.640	2.037.120
2.1 ÁFA vetítési alap		8.474.760
2.2 Áfa	27.00%	2.288.185
3. A munka ára		10.762.945

SPORT-BAU TRADE KFT.
3433 Nyékládháza, Móra F. u. 1.
Adószám: 22778022-2-05
OTP: 11734004-20522832

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)																									
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj																								
1	92-002-1.5.2-0000001 Sportpálya plusz felfestése (röplabda, kosárlabda) műgyanta alapú, pályák különböző szinkekkel festve, 5 cm széles vonalak. 48 m2	4.800	5.065	230.400	243.120																								
2	92-021-2-0000004 Sportpálya burkolat (öntött gumiburkolat) kialakítása. CONFOSPORT öntött műgyanta sportburkolat, Confosport System 6+3 mm vastagságban, vörös (102), zöld (201, 202) vagy kék (302) színben. Egységes, homogén felület, tökéletes labda visszapattnás, karbantartás nélküli, kopásálló (tartós), ellenáll az időjárásnak, és a környezeti viszontagságoknak, időtálló, tartós szín. 1 db fehér színű pályavonalazással.																												
	<table><tr><td>CONFOSPORT SYSTEM 6+3 mm</td><td></td><td>Alkalmazás:</td><td>tenisz, kézilabda, kosárlabda, röplabda, labdarúgás</td></tr><tr><td>Rétegrend:</td><td>- Paste (Ragasztó)</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td>- Spormat 6 mm (Gumilemez)</td><td>Felhasználási feltételek:</td><td></td></tr><tr><td></td><td>- Supersoft Color (Alapozó)</td><td>Környezet hőmérséklete:</td><td>min. 10 °C - max. 40 °C</td></tr><tr><td></td><td>- Comfort Coating (Fedőréteg)</td><td>Felület hőmérséklete:</td><td>min. 5 °C - max. 50 °C</td></tr><tr><td>Szín:</td><td>vörös (102), zöld (201, 202), kék (302)</td><td>Paratartalom:</td><td>max. 80 %</td></tr></table>	CONFOSPORT SYSTEM 6+3 mm		Alkalmazás:	tenisz, kézilabda, kosárlabda, röplabda, labdarúgás	Rétegrend:	- Paste (Ragasztó)				- Spormat 6 mm (Gumilemez)	Felhasználási feltételek:			- Supersoft Color (Alapozó)	Környezet hőmérséklete:	min. 10 °C - max. 40 °C		- Comfort Coating (Fedőréteg)	Felület hőmérséklete:	min. 5 °C - max. 50 °C	Szín:	vörös (102), zöld (201, 202), kék (302)	Paratartalom:	max. 80 %				
CONFOSPORT SYSTEM 6+3 mm		Alkalmazás:	tenisz, kézilabda, kosárlabda, röplabda, labdarúgás																										
Rétegrend:	- Paste (Ragasztó)																												
	- Spormat 6 mm (Gumilemez)	Felhasználási feltételek:																											
	- Supersoft Color (Alapozó)	Környezet hőmérséklete:	min. 10 °C - max. 40 °C																										
	- Comfort Coating (Fedőréteg)	Felület hőmérséklete:	min. 5 °C - max. 50 °C																										
Szín:	vörös (102), zöld (201, 202), kék (302)	Paratartalom:	max. 80 %																										
	897 m2	6.920	2.000	6.207.240	1.794.000																								
Munkanem összesen:				6.437.640	2.037.120																								

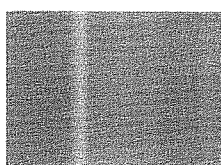


CARTELLA COLORI
COLOURS CARD
CARTA DE COLORES

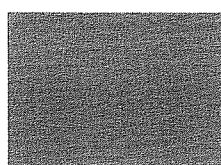
SISTEMI ACRILICI / ACRYLIC SYSTEMS / SISTEMAS ACRÍLICOS



102 rosso
red
rojo



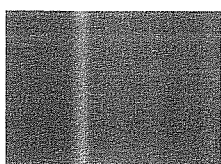
201 verde
green
verde



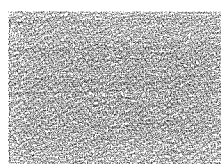
202 verde scuro
dark green
verde oscuro



302 azzurro
light blue
azul claro



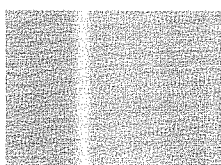
303 blu
blue
azul



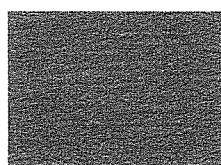
151 arancione
orange
naranja



319 blu profondo
deep blue
azul profundo



413 grigio
grey
gris



502 viola
violet
violeta

I colori riportati potrebbero non essere fedeli agli originali. Non si assume alcuna responsabilità per eventuali differenze di colore tra il prodotto e il campione riportato nella foto. Per una maggiore omogeneità cromatica e una migliore resa estetica della superficie sportiva, si consiglia di usare materiale di uno stesso lotto di produzione. L'Ufficio Tecnico della Divisione Sintetici Casali resta a disposizione per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera (tel. +39 071 9162095).

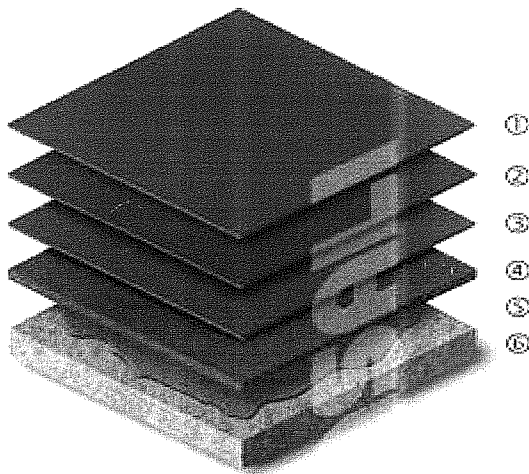
The colours shown may not be identical to the original colours. The company declines all liability for colour differences between the product supplied and the sample shown in the picture. To ensure major colour uniformity and better aesthetical results of the sports surface, we recommend using the material of a single production lot. The Technical Office of Casali Synthetics Division is at your disposal for any explanations you may require and to reply to specific requests related to your specific project (phone +39 071 9162095).

Los colores que se citan podrían no ser fieles a los originales. No se asume ninguna responsabilidad ante eventuales diferencias de color entre el producto suministrado y la muestra que se adjunta en la foto. Para una mayor homogeneidad cromática y un mejor rendimiento estético de la superficie deportiva, se aconseja utilizar material de un mismo lote de producción. La Oficina Técnica del Departamento de Sintéticos de Casali está disponible para aclaraciones y para responder a peticiones específicas que deriven del tipo de obra (tel. +39 071 9162095).

SUPERSOFT - CONFOSPORT SYSTEM

Tenisz, röplabda, kosárlabda, kézilabda, foci

STRATIGRAFIA DEL SISTEMA - STRATIGRAPHY OF SYSTEMS
ESTRATIGRAFIA DEL SISTEMA



- ① TOP
- ② COMFORT COATING
- ③ SUPERSOFT COLOR
- ④ SPORMAT tappeto di gomma granulata - rubber granule mat
capa de caucho granulada
- ⑤ PASTE EP 11
- ⑥ soletta cemento - cement slab - plataforma de hormigón

Jellemzők:

- Egységes, homogén felület
- Tökéletes labda visszapattanás
- Karbantartás nélküli
- Kopásálló (tartós)
- Ellenáll az időjárásnak, és a környezeti viszonyosságoknak
- Időtálló
- Tartós szín

Egy burkolat, amely bel-és kültéri használatra egyaránt alkalmas. Szintetikus tenispályák vagy multifunkcionális pályák kialakítására szolgál. Rugalmasságának, vastagságának és hangelnyelő képességének köszönhetően a rendszer biztonságos játékot nyújt a sportolóknak, kényelmet és gyorsaságot biztosít a játéknak, a labdának tökéletes visszapattanást eredményez.

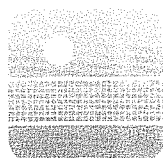
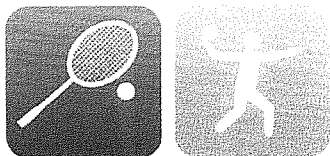
Kivitelezése egyszerű, kenhető aszfalt- vagy (beton)alapra. A **Confosport** nem igényel karbantartást.

Jellemzőit hosszú távon megőrzi. T verzióban is kapható, amelynél egy plusz fedőréteg (Top) felfestése történik. A **Confosport** egy tökéletes kültéri rendszer olyan sportfelületek készítésére, amely tökéletesen megfelel kosárlabdára, röplabdára, kézilabdára és focira.

A lehetséges színek: vörös, zöld, sötétzöld, kék, sötétkék, narancs

Rétegrend:

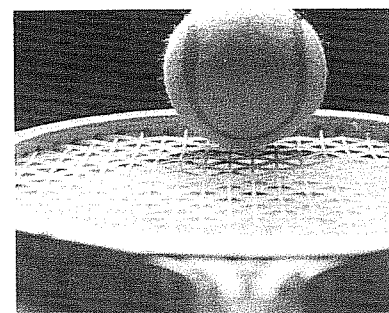
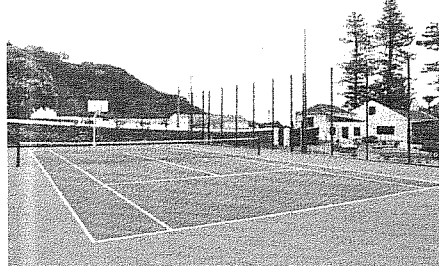
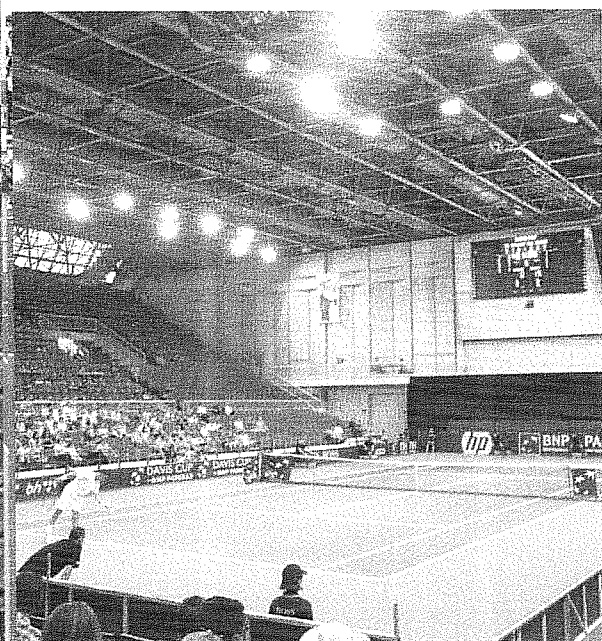
1. Top-fedőréteg (T verziónál; Styrol-akryl gyanta)
2. Comfort Coating (Elasztikus fedőréteg)
3. Supersoft Color (Styrol-akryl gyanta)
4. Gumiszőnyeg, Gumilemez
5. Ragasztó (kétkomponensű poliuretán)
6. Aszfalt



Grand Court

HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

CONFOSPORT CONFOSPORT T



rimbalzi perfetti
assenza costi di manutenzione
superficie omogenea e compatta
comfort di gioco
personalizzazioni cromatiche
lunga durata
stabilità colorazioni
elevata morbidezza

rebotes perfectos
ausencia costes de mantenimiento
superficie homogénea y compacta
confort de juego
personalizaciones cromáticas
larga duración
coloración estable
elevada elasticidad

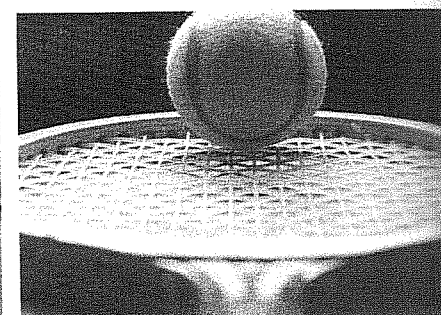
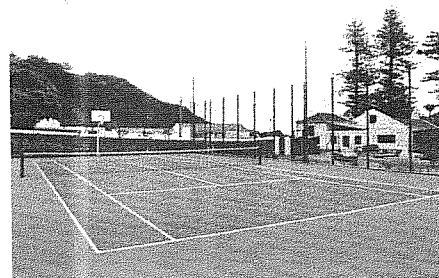
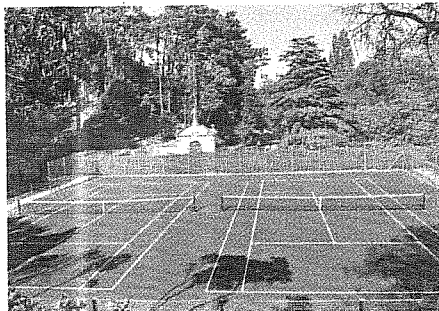
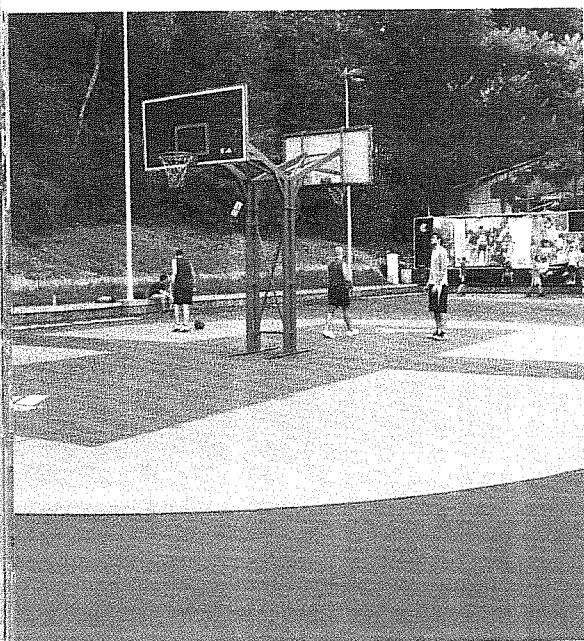
perfect bounce
no maintenance costs
smooth and compact surface
playing comfort
customised colours
long life
stable colour
extremely soft

Nella realizzazione attenersi alle specifiche Casali. La documentazione può essere richiesta all'ufficio tecnico Casali o consultabile dal sito www.casalisport.it / When laying the product please follow the directions provided by Casali. Documents may be requested from Casali Technical Office or viewed on the website www.casalisport.it / Para la realización atégase a las especificaciones Casali. La documentación puede solicitarse al departamento técnico Casali o consultarse en el sitio web www.casalisport.it.



HIGH PERFORMANCE TENNIS SURFACES

CONFOSPORT CONFOSPORT T

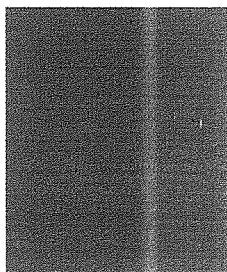


rimbalzi perfetti
assenza costi di manutenzione
superficie omogenea e compatta
comfort di gioco
personalizzazioni cromatiche
lunga durata
stabilità colorazioni
elevata morbidezza

rebotes perfectos
ausencia costes de mantenimiento
superficie homogénea y compacta
confort de juego
personalizaciones cromáticas
larga duración
coloración estable
elevada elasticidad

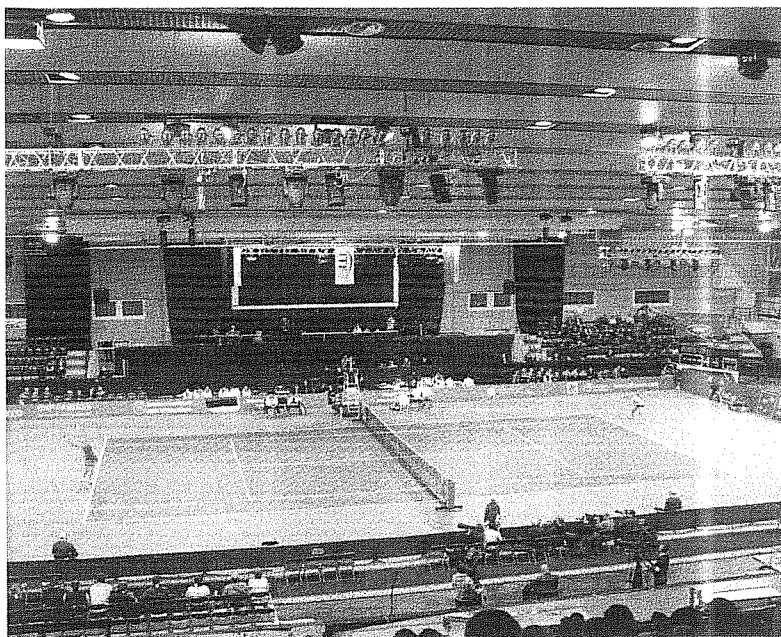
perfect bounce
no maintenance costs
smooth and compact surface
playing comfort
customised colours
long life
stable colour
extremely soft

Nella realizzazione attenersi alle specifiche Casali. La documentazione può essere richiesta all'ufficio tecnico Casali o consultabile dal sito www.casalisport.it / When laying the product please follow the directions provided by Casali. Documents may be requested from Casali Technical Office or viewed on the website www.casalisport.it / Para la realización atégase a las especificaciones Casali. La documentación puede solicitarse al departamento técnico Casali o consultarse en el sitio web www.casalisport.it.



TENNIS TENNIS TENNIS

CONFOSPORT CONFOSPORT T

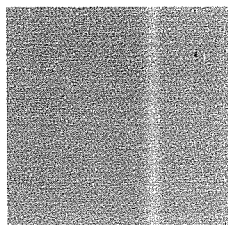
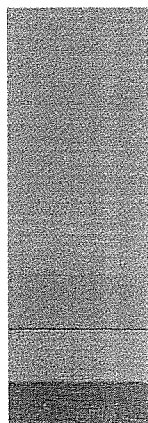
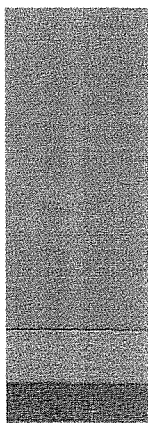


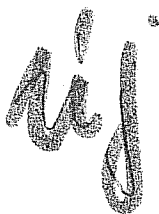
Superficie sia indoor sia outdoor per la realizzazione di campi sintetici da tennis o polivalenti. Grazie alla caratteristica composizione elastica ad alto spessore, e alla conseguente elevata capacità di assorbimento degli urti, il sistema garantisce maggiore sicurezza ai giocatori, comfort e velocità di gioco, perfetti rimbalzi di palla. Facile da applicare, **Confosport** non richiede manutenzione, mantiene le prestazioni nel tempo. Disponibile anche nella versione **Confosport T**, rifinita con vernice Top, per discipline che prevedono un contatto maggiore e più frequente con la pavimentazione. **Confosport** è una superficie idonea anche alla realizzazione di campi outdoor per pallacanestro, pallavolo, calcio, pallamano.

Indoor and outdoor surfaces for synthetic tennis courts or multipurpose sports flooring. Thanks to its elastic thick composition and consequent high impact absorption capacity, the system guarantees major comfort, a fast game and perfect ball bounce to players. The **Confosport** system is easy to apply, requires no maintenance and ensures durable performance over the years. Also available in the **Confosport T** version, finished with Top paint for sports which involve major and more frequent contact with the flooring. **Confosport** is ideal as an outdoor court for basketball, volleyball, 5-A-Side Football and handball.

Superficie tanto para interior como para exterior para construir pistas sintéticas de tenis o polivalentes. Gracias a la característica composición elástica de alto espesor y a la consiguiente elevada capacidad de absorción de los choques el sistema garantiza mayor seguridad a los jugadores, confort y velocidad de juego y rebotes perfectos de la pelota. **Confosport** es fácil de aplicar, no necesita mantenimiento y mantiene las prestaciones con el paso del tiempo. También está disponible en la versión **Confosport T**, acabada con pintura Top, para disciplinas que prevén un contacto mayor y más frecuente con la pavimentación.

Confosport también es una superficie idónea para construir canchas para exterior de baloncesto, voleibol, minifútbol y balonmano.





Árajánlat gumiburkolat telepítésére

Megrendelő: Nagy Sándor József Gimnázium

Ügyintéző: Dr. Dömötörné Papp Hargita

tel.: +36-30-933-64-97

E-mail: hargita05@gmail.com

helyszín: Budakeszi, Széchenyi utca 94.

ÁRAJÁNLAT

Ajánlatadó: Nádlánd Kft.

Címe: Bp. X. ker Jászberényi út 47/b

Tel./fax.: 06/1-260-2887

Ügyintéző: Lukács István

Elérhetőség: tel.: 06/70-932-46-81

e-mail: lukacs.istvan@nadland.hu

Bankszámlaszám: 11795009-29906187

Tisztelt Dr. Dömötörné Papp Hargita iskolaigazgató!

Köszönjük érdeklődését termékeink iránt.

Az árajánlatot az alábbi táblázat tartalmazza, bontási munkákat nem áraztunk.

Bármilyen kérdés merülne fel termékeinkkel, szolgáltatásunkkal kapcsolatban, készséggel állunk rendelkezésükre. A következő ajánlat 60 napig és 1 EUR=315 Ft árfolyamig érvényes.

Fizetési feltételek: banki átutalással vagy készpénzben.

A kiállított számlán felsorolt termékek a végösszeg megtérítéséig a Nádlánd Kft tulajdonát képezik.



Árajánlat gumiburkolat telepítésére

Megrendelő: Nagy Sándor József Gimnázium

Ügyintéző: Dr. Dömötörné Papp Hargita

tel.: +36-30-933-64-97

E-mail: hargita05@gmail.com

helyszín: Budakeszi, Széchenyi utca 94.

A termék főbb fizikai tulajdonságai:

Tömeg: 15 kg/m²

Sűrűség: 1,0 kg/dm³

Rugalmisság: 52 MN/m²

Mérettartás: jobb, mint +/- 2mm

Hő és tűzállóság: megfelel (DIN 4102, DIN 52123 szerint)

Hőállóság: 300 C-ig

Hővezető képesség: 0,14 W/MK

Szilárdság (shore A): 50-55

Higiénia: nem mérgező

Járési komfort: kiemelkedő

Szakítószilárdság: 0,55 N/m²

A termék TÜV minősítéssel rendelkezik EN 1176 szabvány szerint.

Helyszínen öntött 2cm vastag vörösre festett SBR gumiburkolat

Megnevezés	fm, m2	nettó egységár	nettó összes
1. Aszfalt burkolatú pálya megtisztítása, Alapozó réteg felhordása, 20mm vastag SBR vörösre festett fekete, vízáteresztő gumi burkolat helyszíni keverése, öntése, tömörítése, simítása.	858	7 500 Ft	6 435 000 Ft
2. Aszfalt burkolat javítása gázvezeték vágás miatt	1	80 000 Ft	80 000 Ft
3. Pályavonalak festése	1	120 000 Ft	120 000 Ft
4. Aggregátor bérlése (400V-os elektromos kiállítás hiányában)	1	50 000 Ft	50 000 Ft
5. Szállítás, kiszállítás.	1	45 000 Ft	45 000 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:

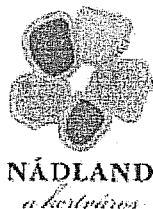
6 730 000 Ft

Áfa:

1 817 100 Ft

ÖSSZESEN BRUTTÓ:

8 547 100 Ft



Árajánlat gumiburkolat telepítésére

Megrendelő: Nagy Sándor József Gimnázium

Ügyintéző: Dr. Dömötörné Papp Hargita

tel.: +36-30-933-64-97

E-mail: hargita05@gmail.com

helyszín: Budakeszi, Széchenyi utca 94.

Helyszínen öntött 2cm vastag vörös EPDM / fekete SBR gumiburkolat 60/40%

Megnevezés	fm, m2	nettó egységár	nettó összes
1. Aszfalt burkolatú pálya megtisztítása, Alapozó réteg felhordása, 20mm vastag 60/40% térfogatarányú EPDM/SBR - vörös / fekete, vízáteresztő gumi burkolat helyszíni keverése, öntése, simítása.	858	10 630 Ft	9 120 540 Ft
2. Aszfalt burkolat javítása gázvezeték vágás miatt	1	80 000 Ft	80 000 Ft
3. Pályavonalak festése	1	120 000 Ft	120 000 Ft
4. Aggregátor bérlete (400V-os elektromos kiállítás hiányában)	1	50 000 Ft	50 000 Ft
5. Szállítás, kiszállítás.	1	45 000 Ft	45 000 Ft

ÖSSZESEN NETTÓ:

9 415 540 Ft

Áfa:

2 542 196 Ft

ÖSSZESEN BRUTTÓ:

11 957 736 Ft

Telepítési határidő március 30.-ig történő rendelés esetén:

Telepítés csak száraz, csapadékmentes időben, ezért az időjárástól függően május 31.

Kezdés az előleg beérkezésétől számított 2 héten belül. A ragasztó kötési tulajdonságai 10°C alatt romlanak. Ezért az idei megvalósulás nagymértékben függ ennek a két tényezőnek együttes meglététől.

Fizetési feltételek:

50% előleg átutalással

végszámla 50% teljesítésigazolás kiadása után 15 nap átutalás

Jótállás: 2 éves gyártási, vagy telepítési hibából eredő károkért.

Vandalizmus, a különösen igénybe vett helyeken fellépő



Árajánlat gumiburkolat telepítésére

Megrendelő: Nagy Sándor József Gimnázium

Ügyintéző: Dr. Dömötörné Papp Hargita

tel.: +36-30-933-64-97

E-mail: hargita05@gmail.com

helyszín: Budakeszi, Széchenyi utca 94.

természetes szín/anyag kopás, nem rendeltetésszerű használat,
extrém időjárás okozta károk nem garanciális hibák.

Az ajánlat érvényessége: 2016. április 30.

ü z k z k

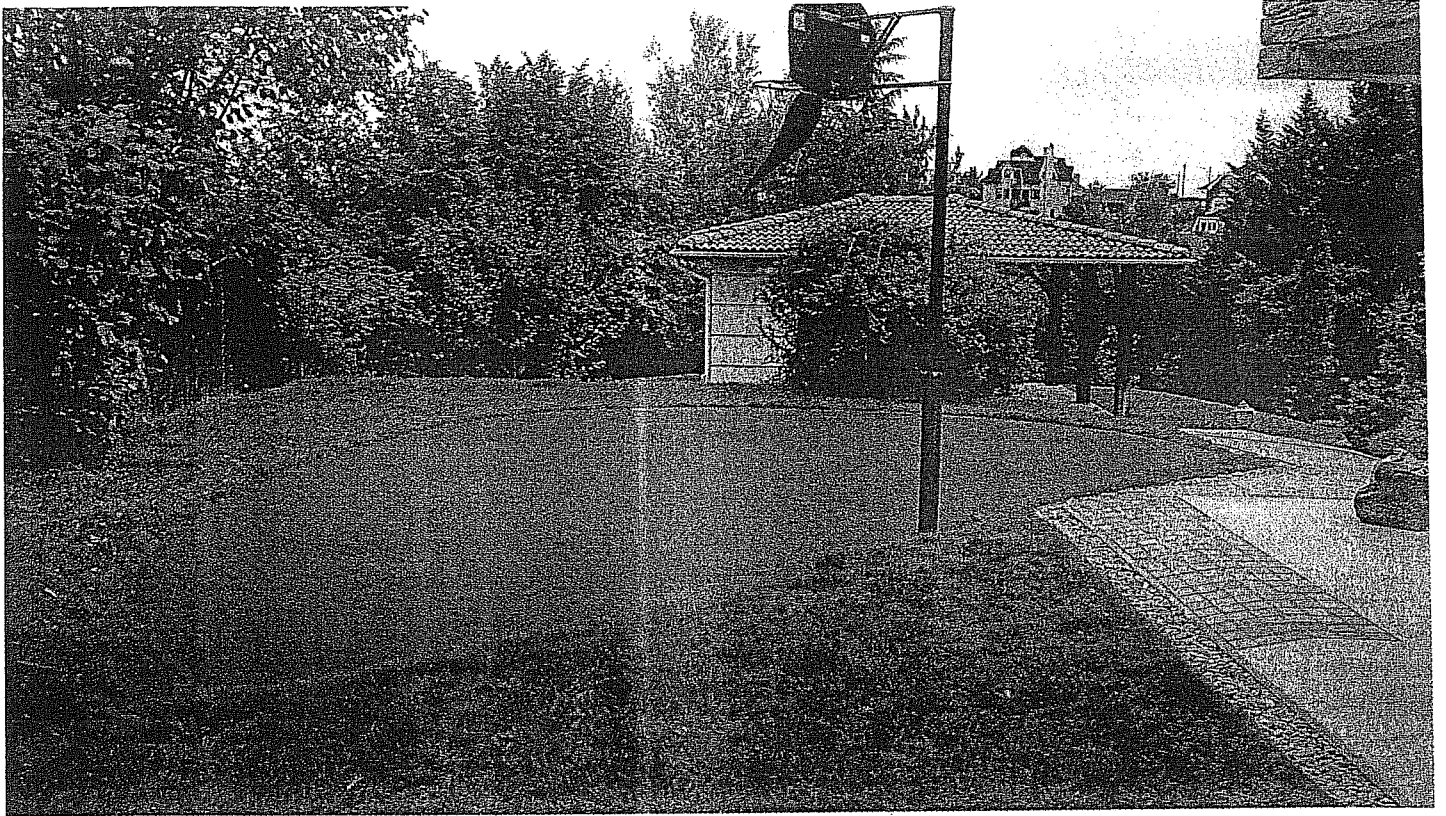
Tisztelettel,

Budapest, 2016. 01. 13.

Lukács István

Nádlánd Kft.





Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 049/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp László Zsolt

A munka leírása:

Budakeszi, Kert utca útjavítás

Készült:

Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	2.806.386	2.811.354
1.1 Közvetlen önköltség összesen	2.806.386	2.811.354
2.1 ÁFA vetítési alap	5.617.740	
2.2 Áfa	27.00%	1.516.790
3. A munka ára	7.134.530	

Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.
2092 Budakeszi, Fő u. 179.
Adószám: 14843008-2-13
Bankszámlaszám: 11742348-20017015

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-011-11.4 (24) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 6,0 m ³ -es konténerbe 1 db	37.856	0	37.856	0
2	21-011-11.8 (28) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 12,0 m ³ -es konténerbe 3 db	58.040	0	174.120	0
3	63-001-2.1 (3) ÖN Zúzalékos aszfaltszönyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása, kötőréteggel együtt, kézi erővel, légkalapáccsal 36 m ³	0	13.304	0	478.944
4	63-001-4.2-0120141 (10) ÖN Kiegyenlítő hengerlés készítése a zúzottkőpálya felszántásával, újrakeresztésével, zúzottkő pótlással, bitumenemulzióval kötve Nemes zúzottkő, NZ 22/32, NZ 4/11, KÖKA, Iszkaszentgyörgy, bitumenemulzióval kötve 45 m ³	7.938	14.898	357.210	670.410
5	63-001-6.1-0750001 (12) ÖN Meglévő útpálya profilbáhozása aszfaltkeverékkel, a felület letisztításával, makadám, aszfalt- vagy betonfelület kiegyenlítésével Alapréteg AC16 alap 35/50, AC16 alap 50/70 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. alapréteg, zúzalékkal, homokkal 20 m ³	61.698	32.051	1.233.960	641.020
6	63-001-9.3-0760002 (19) ÖN Aszfaltburkolatok repedéseinek javítása, melegen beépíthető hézagkitöltő anyaggal (öntöttaszfalttal), 3-5 cm vastagságban MA8 20/30, MA8 35/50 jelű öntött aszfaltkeverék, homokkal, zúzottkővel 10 m ³	100.324	102.098	1.003.240	1.020.980
Munkanem összesen:				2.806.386	2.811.354

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

A munka leírása:
Budakeszi, Kuruclesi út útjavítás

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 047/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp László Zsolt

Készült:

Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	65.905	116.662
1.1 Közvetlen önköltség összesen	65.905	116.662
2.1 ÁFA vetítési alap		182.567
2.2 Áfa	27.00%	49.293
3. A munka ára		231.860

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

2092 Budakeszi, Fő u. 179.

Adószám: 14843008-2-13

Bankszámlaszám: 11742348-20017015

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-011-11.2 (22) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 4,0 m ³ -es konténerbe 1 db	22.440	176	22.440	176
2	63-001-2.1 (3) ÖN Zúzalékos aszfaltszönyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása, kötőréteggel együtt, kézi erővel, légkalapáccsal 4 m ³	0	9.347	0	37.388
3	63-001-4.2-0120141 (10) ÖN Kiegyenlítő hengerlés készítése a zúzottkőpálya felszántásával, újahengerlésével, zúzottkő pótlással, bitumenemulzióval kötve Nemes zúzottkő, NZ 22/32, NZ 4/11, KÓKA, Iszkaszentgyörgy, bitumenemulzióval kötve 6 m ³	5.580	10.469	33.480	62.814
4	63-001-7.2.2-0730450 (27) ÖN Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, hideg bitumenes aszfaltkeverékkel, 3 cm vastagság felett HAB-12 jelű hideg aszfaltbeton nyitott szerkezethez, HB-R 150/300 bitumen emulzióval 4 m ²	1.878	2.471	7.512	9.884
5	63-001-9.1-0120101 (17) ÖN Aszfaltburkolatok repedéseinek javítása, hidegen beépíthető hézagkitöltő anyaggal (bitumennel), 10 mm-nél szélesebb repedések esetén Nemes zúzottkő, NZ 0/4 Basalt-Középkő, Uzsa 25 m	98,9	256	2.473	6.400
Munkanem összesen:				65.905	116.662

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

A munka leírása:
Budakeszi, Bakhát utca útjavítás

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 046/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp László Zsolt

Készült:

Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	25.036	40.027
1.1 Közvetlen önköltség összesen	25.036	40.027
2.1 ÁFA vetítési alap		65.063
2.2 Áfa	27.00%	17.567
3. A munka ára		82.630

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**
2092 Budakeszi, Fő u. 179.
Adószám: 14843008-2-13
Bankszámlaszám: 11742348-20017015

1.

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-008-2.1.2 (8) ÖN Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörítési fok: 90% 0,2 m3	529	488	106	98
2	63-001-4.2-0120141 (10) ÖN Kiegyenlítő hengerlés készítése a zúzottkőpálya felszántásával, újahengerlésével, zúzottkő pótlással, bitumenemulzióval kötve Nemes zúzottkő, NZ 22/32, NZ 4/11, KÖKA, Iszkaszentgyörgy, bitumenemulzióval kötve 0,6 m3	11.890	22.315	7.134	13.389
3	63-001-7.2.2-0730450 (27) ÖN Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, hideg bitumenes aszfaltkeverékkel, 3 cm vastagság felett HAB-12 jelű hideg aszfaltbeton nyitott szerkezethez, HB-R 150/300 bitumen emulzióval 4 m2	4.032	5.234	16.128	20.936
4	63-001-9.2-0120403 (18) ÖN Aszfaltburkolatok repedéseinek javítása, hidegen beépíthető hézagkitöltő anyaggal (bitumennel), 10 mm-nél keskenyebb repedések esetén Természetes szemmegoszlású homok, TH 0/4 P-TT, Délegyháza 12 m	139	467	1.668	5.604
Munkanem összesen:				25.036	40.027

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

A munka leírása:
Budakeszi, Márity László utca útjavítás

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 48/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp László Zsolt

Készült:

Költségvetés főösszesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	2.408.019	1.269.688
1.1 Közvetlen önköltség összesen	2.408.019	1.269.688
2.1 ÁFA vetítési alap		3.677.707
2.2 Áfa	27.00%	992.981
3. A munka ára		4.670.688

Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.
2092 Budakeszi, Fő u. 179.
Adószám: 14843008-2-13
Bankszámlaszám: 11742348-20017015

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-011-11.8 (28) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 12,0 m ³ -es konténerbe 1 db	41.364	0	41.364	0
2	63-001-2.1 (3) ÖN Zúzalékos aszfaltszönyegek, aszfaltbetonok és öntött aszfaltok bontása, kötőréteggel együtt, kézi erővel, légalapáccsal 12 m ³	0	9.545	0	114.540
3	63-001-6.1-0750001 (12) ÖN Meglévő útpálya profilbáhozása aszfaltkeverékkel, a felület letisztításával, makadám, aszfalt- vagy betonfelület kiegyenlítésével Alapréteg AC16 alap 35/50, AC16 alap 50/70 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. alapréteg, zúzalékkal, homokkal 12 m ³	44.222	22.971	530.664	275.652
4	63-001-7.1.2-0750202 (25) ÖN Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, meleg bitumenes hengerelt aszfaltkeverékkel, 6 cm vastagságig, 1,0 m ² feletti foltok esetén Kopóréteg AC8 kopó 50/70, AC8 kopó 70/100 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. útszakaszok kopórétege, homokkal, zúzalékkal 5 m ³	52.658	27.648	263.290	138.240
5	63-001-7.1.2-0750222 (25) ÖN Aszfaltburkolatok javítása, kátyúzása, meleg bitumenes hengerelt aszfaltkeverékkel, 6 cm vastagságig, 1,0 m ² feletti foltok esetén Kopóréteg AC16 kopó (F) 50/70 típusú bitumennel, F igénybevételi kategóriájú útszakaszok kopórétege zúzalékkal 12 m ³	51.373	27.648	616.476	331.776
6	63-001-9.3-0760006 (19) ÖN Aszfaltburkolatok repedéseinek javítása, melegen beépíthető hézagkitöltő anyaggal (öntöttaszfalttal), 3-5 cm vastagságban MA11 20/30, MA11 35/50 jelű öntött aszfaltkeverék, homokkal, zúzottkővel 5 m ³	70.321	73.172	351.605	365.860

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
7	63-102-1.21.2.5-0750107 (21) ÖN Fő- és mellékutak bitumenes burkolatának készítése, hengerelt aszfalt kötőréteg készítése (AC), az alapréteg szennyezettségének előzetes eltávolításával, bitumenemulziós permetezéssel, 4 méter szélességig, AC 16 kötő (mNM) aszfaltkeverékből, 50-80 mm vastagságban terítve Kötőréteg AC16 kötő (mNM) 25/55-65, AC16 kötő (mNM) 10/ 40-65 típusú bitumennel, F, N igénybevételi kat. útszakaszok kötőrétege, zúzott kővel, v. aszfalttal 10 m3	60.462	4.362	604.620	43.620
Munkanem összesen:				2.408.019	1.269.688

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 051/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp László Zsolt

A munka leírása:

Budakeszi, Kossuth Lajos utca éa Rákóczi utca kereszteződésében
csapadékvíz elvezető átereszt felújítása.

Készült:

Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	2.505.067	1.647.870
1.1 Közvetlen önköltség összesen	2.505.067	1.647.870
2.1 ÁFA vetítési alap		4.152.937
2.2 Áfa	27.00%	1.121.293
3. A munka ára		5.274.230

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**
2092 Budakeszi, Fő u. 179.
Adószám: 14843008-2-13
Bankszámlaszám: 11742348-20017015

1.

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)		
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj	
1	21-003-5.1.2.3 (27) ÖN Munkaárok földkiemelése közművesített területen, kézi erővel, bármely konzisztenciájú talajban, dúcolás nélkül, 2,0 m ² -nél nagyobb szelvénynél, IV. talajosztály	18 m3	0	12.620	0	227.160
2	21-003-11.1.1 (87) ÖN Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezeték (műtárgy) felett és mellett 50 cm vastagságig	12 m3	0	3.080	0	36.960
3	21-003-11.1.2 (88) ÖN Földvisszatöltés munkagödörbe vagy munkaárokba, tömörítés nélkül, réteges elterítéssel, I-IV. osztályú talajban, kézi erővel, az anyag súlypontja karoláson belül, a vezetéket (műtárgyat) környező 50 cm-en túli szelvényben	12 m3	0	2.900	0	34.800
4	21-004-4.1.2-0120002 (10) ÖN Talajjavító réteg készítése vonalas létesítményeknél, 3,00 m szélességig vagy építményen belül, osztályozatlan kavicsból Nyers homokos kavics, NHK 0/63 RTT, KŐKA, Alsózsolca	5 m3	2.660	2.901	13.300	14.505
5	21-008-2.1.2 (8) ÖN Tömörítés bármely tömörítési osztályban gépi erővel, nagy felületen, tömörítési fok: 90%	24 m3	16,5	551	396	13.224
6	21-011-11.2 (22) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 4,0 m ³ -es konténerbe	1 db	38.383	0	38.383	0

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
7	21-011-11.6 (26) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 8,0 m ³ -es konténerbe 2 db	54.560	0	109.120	0
8	53-000-3.2 (7) ÖN Előregyártott és monolit csatornák és aknák törmelékre bontása, vasbetonból 12,5 m ³	0	69.325	0	866.563
9	53-000-6.2 (18) ÖN Csatorna bontása, fél- vagy éltéglából 7,5 m	0	1.220	0	9.150
10	53-001-1.2.2.6-0641006 (11) ÖN Körszelvényű, tokos betoncső beépítése gumigyűrűs kötéssel, 2,30 m hosszú előregyártott beton- vagy vasbetoncsövekből, belső csőátmérő: 100 cm SW Umwelttechnik V 100 KB 100/230/12 cm tokos betoncső, gumigyűrűs, Cikkszám: 1000000058 33 m	49.928	5.296	1.647.624	174.768
11	53-001-24.2-0012010 (129) ÖN Monolit vasbeton vagy beton csatorna építése, a munkahézag cementhabarcs összedolgozásával, alap- vagy szerelőbeton készítése C8/10 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,2 finomsági modulussal 8 m ³	18.434	10.094	147.472	80.752
12	53-005-21.3.1-0646438 (29) ÖN Négyzet alaprajzú víznyelő akna építése, cementhabarcs illesztéssel, 50x50 cm nagyméretű elemekből, alsó fenék 55 cm magasságig CSOMIÉP 50/50/54/12 víznyelő akna alsó 4 db	23.965	11.494	95.860	45.976
13	53-005-21.3.2-0646439 (30) ÖN Négyzet alaprajzú víznyelő akna építése, cementhabarcs illesztéssel, 50x50 cm nagyméretű elemekből, középső elem 50 cm magasságig CSOMIÉP 50/50/30/12 víznyelő akna magasító 12 db	16.380	9.581	196.560	114.972

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
14	53-007-8.1.3-0158253 (11) ÖN Öntöttvas víznyelőrács elhelyezése, cementhabarcs rögzítéssel, négyzet alakú, téglalap alakú 50/50 cm méretű NORFOND GGG szögletes kiemelhető víznyelő kerettel, Neopren csillapítógyűrűvel, TRUCK 500G 500x500, D400 terhelési osztály, magasság 100 mm Csz: NV050DTR				
	4 db	64.088	7.260	256.352	29.040
Munkanem összesen:				2.505.067	1.647.870

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**

Név : Budakeszi Város Önkormányzata

Cím : 2092 Budakeszi, Fő utca 179.

A munka leírása:
Budakeszi, Kossuth Lajos utca útjavítás

Kelt: 2015. év június hó 08.nap

Szám : 050/2015

KSH besorolás:.....

Teljesítés:20.. év.....hó...nap

Készítette : Papp Iászló Zsolt

Készült:

Költségvetés összesítő

Megnevezés	Anyagköltség	Díjköltség
1. Építmény közvetlen költsége	1.246.793	775.492
1.1 Közvetlen önköltség összesen	1.246.793	775.492
2.1 ÁFA vetítési alap		2.022.285
2.2 Áfa	27.00%	546.017
3. A munka ára		2.568.302

**Budakeszi Városfejlesztési és
Városüzemeltetési Kft.**
2092 Budakeszi, Fő u. 179.
Adószám: 14843008-2-13
Bankszámlaszám: 11742348-20017015

Aláírás

Ssz.	Tételszám Tételkiírás	Egységre jutó (HUF)		A tétel ára összesen (HUF)	
		Anyag	Munkadíj	Anyag	Munkadíj
1	21-011-11.8 (28) ÖN Építési törmelék konténeres elszállítása, lerakása, lerakóhelyi díjjal, 12,0 m ³ -es konténerbe 1 db	47.707	0	47.707	0
2	61-004-1.1-0110517 (1) ÖN Szórt alap készítése, egy rétegben, 15-25 cm vastagságban, 4 cm hézagkitöltéssel, zúzottkőből vagy kohósalakkőből Nemes zúzottkő, NZ 55/100 Bazalt-Középkő, Uzsa 38 m³	8.417	7.052	319.846	267.976
3	62-002-1.4.5-0622024 (48) ÖN Kiemelt szegély készítése, alapárok kiemelésével, beton alapperendával és megtámasztással, hézagolással, előregyártott szegélykőből vagy cölöpökből 40 cm hosszú elemekből ATLASZ BETON Kopóréteges kiemelt szegély 40×25×15 cm méret, Cikkszám: 3110 C12/15 - XN(H) földnedves kavicsbeton keverék CEM 32,5 pc. D _{max} = 16 mm, m = 6,3 finomsági modulussal 40 m	2.115	1.357	84.600	54.280
4	63-001-1.2 (2) ÖN Aszfaltos felületű zúzottkő makadám, itatott és kötőzúzalékos, valamint kevert aszfaltmakadám bontása, 10 cm vastagságig, géppel, hidraulikus bontófejjel 12 m³	0	3.375	0	40.500
5	63-001-6.1-0750001 (12) ÖN Meglévő útpálya profilbáhozása aszfaltkeverékkel, a felület letisztításával, makadám, aszfalt- vagy betonfelület kiegyenlítésével Alapréteg AC16 alap 35/50, AC16 alap 50/70 típusú bitumennel, N igénybevételi kat. alapréteg, zúzalékkal, homokkal 16 m³	49.665	25.796	794.640	412.736
Munkanem összesen:				1.246.793	775.492