



Előterjesztés
a Városfejlesztési és Környezetvédelmi Bizottság
2021. július 5- i ülésére
a párapapuk beszerzéséről

A bizottsági ülés formája: nyilvános ülésen tárgyalandó
Elfogadásához szükséges többség: egyszerű többség

Az előterjesztés készítéséért
felelős:

Az előterjesztés
tárgyalásra alkalmas:

Az előterjesztést a bizottság
ülésére benyújtom:

Légárné Gulyás Rita
irodavezető

jegyző

Varga Dániel
elnök

1. ELŐTERJESZTÉS

Tisztelt Bizottság!

A Budapest I. kerület Budavári Önkormányzat Képviselő-testülete 27/2021. (VI. 24.) önkormányzati határozatában döntött párapapuk beszerzéséről, valamint arról, hogy a párapapuk telepítésére és beszerzésére vonatkozó koncepciót a Polgármesteri Hivatal készítse elő, és terjessze véleményezésre a Városfejlesztési és Környezetvédelmi Bizottság elé.

A Városüzemeltetési és Beruházási Iroda, mint a feladat felelőse, a beszerzési feladatot megvizsgálta, arról a következő tájékoztatást és javaslatot adja:

Különböző klimatechnikával és párapapukkal foglalkozó gazdasági szervezetek megkeresése történt meg. Válaszaik alapján megállapítható, hogy mivel éppen szezonja van a párapapuk telepítésének, a választék jelenleg eléggé korlátos, de az összeállított javaslat viszonylag gyorsan, és nem túl nagy költséggel kivitelezhető.

1) Párásító pavilonok

Magyarországon több közterületen helyeztek el pavilonra párásító berendezéseket és ezzel dekoratív és olcsó megoldásként a rongálás anyagi vonzatának költségeit is csökkentve, hiszen egy-egy ilyen párásító eszköz akár pár ezer forintból megvalósítható.

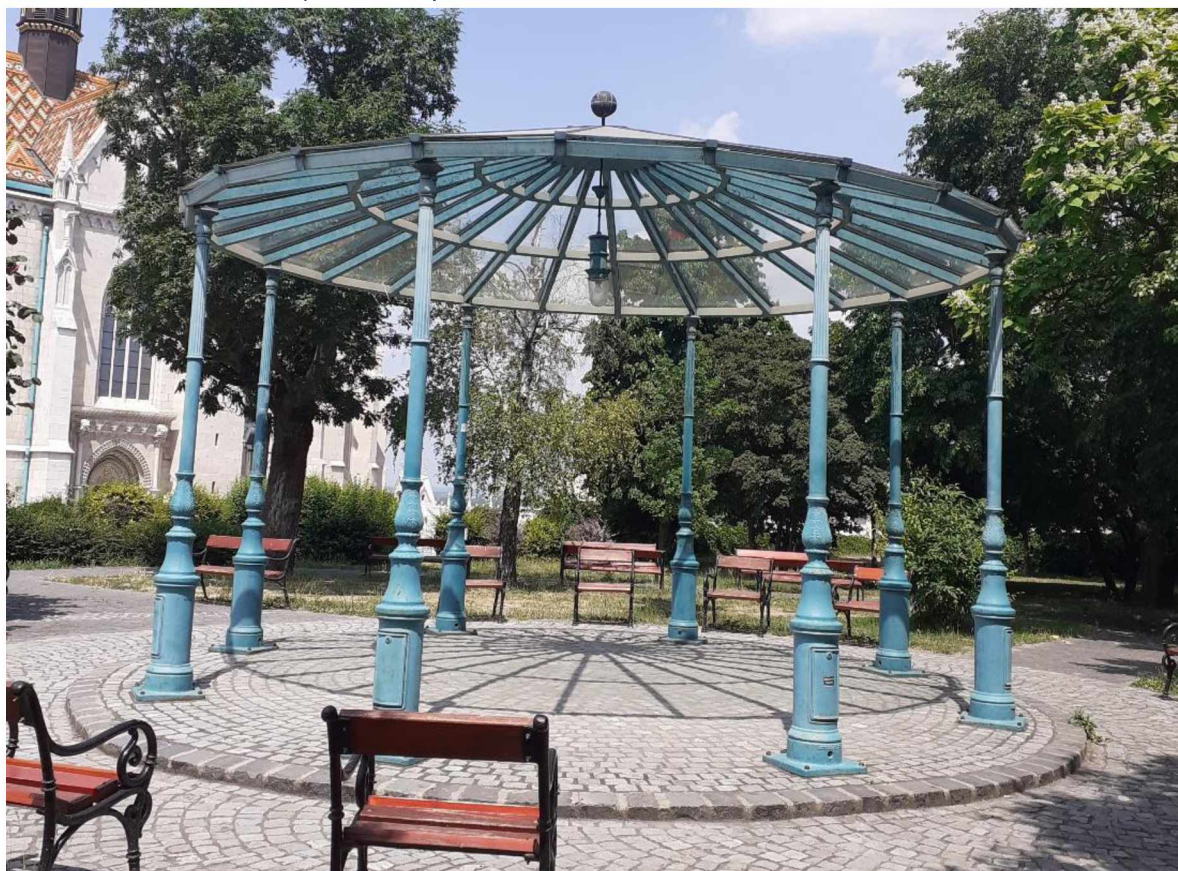
Ennek a megoldásnak az előnyei:

- dekoratív,
- kevés anyagi befektetéssel és alacsony szervíz-költséggel jár (egy 200 000 forint alatti beszerzés elegendő lehet),
- a parkfenntartó gyorsan tudja telepíteni.

Példa: Nagykánizsa



A Budavári Önkormányzat közterületi pavilonjai közül javasoljuk a Szentháromság téri zöldfelületen található pavilonra párasító felszerelését.



A Horváth-kerti pavilon jelenleg használaton kívül áll, párasító felszerelését a bérlővel egyeztetve lehet megvalósítani.



2) Párakapuk

A Szentháromság téren a korábbi években kihelyezett párakapu üzembe helyezése a Városüzemeltetési és Beruházási Iroda kezdeményezésére és munkatársai közreműködésével 2021.06.30-án megtörtént. A párakapuk nem rendelkeznek nyomásfokozó szivattyúval/kompresszorral, kizárólag a hálózati víznyomás szükséges hozzá, annak el kell érnie a 3,5 bar nyomást. A BUJSZ Kft. is rendelkezik ilyen típusú kapuval, de az üzemeltetés során olyan probléma merült fel, hogy a gyermekek mászóruáknak használták az eszközt és ezért sérült. Kamerával ellátott helyen a rongálás kockázata kisebb.

Műszaki tulajdonságok, ára, telepítése:

- A készülékek hálózati víznyomáson működnek (3-6 bar).
- Egyéb energiaforrásra nincs szükségük.
- Mobil telepítésük egyszerűen és gyorsan elvégezhető.
- A legnépszerűbb termék az NCI Eco 5 fúvókás, íves, koracél csőből készült párasító. A fúvókák vízfogyasztása 4-7 liter/óra/fúvóka (víznyomástól függően). A készülék csatlakoztatása a vízhálózathoz 1/2"-os tömlővel oldható meg.
- A készülékek külön reklámhordozó felülettel ugyan nem rendelkeznek, azonban a csatlakozást elfedő doboz alkalmas kisebb reklámanyag elhelyezésére.
- A készülékeket gyártja és forgalmazza a Natural Cooling Innovation Kft. A gyártás minimum 3 hét. Jelenleg nagyon szűkös a kínálatuk, raktáron 2 db NCI Eco és 1 db NCI Eco S van. Áruk: 138.900 Ft + ÁFA/db.



Ilyen típusú kapu telepítésének feltétele, hogy lehetőség legyen a meglévő ivó- vagy locsolóvíz-hálózatra rácsatlakozni. A hálózatra történő rácsatlakozás lehetősége a Batthyány téren biztosítható. A Déli pályaudvar környékén, saját területen, forgalmas helyen nincs megfelelő lehetősége, viszont javasolt a FŐKERT-tel egyeztetve a Vérmezőn elhelyezni, helyszínenként 1 vagy 2 kaput.

A telepítéseket a parkfenntartásra szerződéssel rendelkező vállalkozó elvégzi.

2. DÖNTÉSI JAVASLAT

Budapest I. kerület Budavári Önkormányzat Képviselő-testületének Városfejlesztési és Környezetvédelmi Bizottsága

.../2021. (...) VKB határozata párapukuk beszerzéséről

Budapest I. kerület Budavári Önkormányzat Képviselő-testületének Városfejlesztési és Környezetvédelmi Bizottsága megismerte a Városüzemeltetési és Beruházási Iroda párapukuk telepítési koncepcióját, az abban foglaltakkal egyetért az alábbiak szerint:

- Javasolja NCI Eco 5 fúvókás, íves, koracél csőből készült párapukuk telepítését 2 helyszínen; a Batthyány téren, illetve a Vérmező területén (helyszínenként 1 vagy 2 db).
- Javasolja a Szentháromság téri zöldfelületen található pavilonra párapukuk berendezés felszerelését.
- A telepítési munkák elvégzését a parkfenntartás keretében rendelje meg a végrehajtásért felelős.

Határidő: megrendelés azonnal, telepítés 2021. július 30.

Felelős: polgármester

Végrehajtásért felelős: Városüzemeltetési és Beruházási Iroda

Budapest, 2021. július 2.