

Interpellációs válasz Békés Város Önkormányzata Képviselő-testületének
2024. szeptember 26-ai ülésére

<i>Sorszám:</i> Ny/15.	<i>Tárgy:</i> Földesi Mihály interpellációs válasz
<i>Döntéshozatal módja:</i> Egyszerű többség	
<i>Tárgyalás módja:</i> Nyílt ülés	<i>Előkészítette:</i> Gál András osztályvezető, Műszaki Osztály

Tisztelt Képviselő Úr!

Interpellációs kérdés:

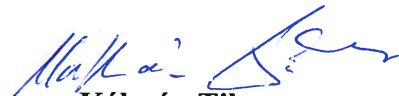
1. A Csallóközi utca elején a 30 darab járdalap hiányzik, azt valahogy pótolni kellene. Illetve térdig érő fű volt, ezáltal nem is fogják tudni használni az ott közlekedők a járdát, úgyhogy azt is le kellene újra takarítani.
2. A Névtelen és a Hőzső utca kereszteződésében van egy elhanyagolt épület. Aki a Névtelen utcáról szeretne a Hőzső utcára rákanyarodni, balra való eltekintésben zavarják a kinyúló ágak, bokrok, meg kellene oldani annak a gyérítését.

Válasz:

1. A Csallóközi utca elején lévő járdákat - mivel azok gyakorlatilag használaton kívül vannak - folyamatosan benövi a gaz. Az Élhetőbb Békés 1. pályázatban új monolit betonjárda fog készülni a Szociális Otthon előtti járdával összekötve, így reméljük, hogy ezáltal jobban ki lesz használva. Addig nem javasoljuk a pótlást.
2. A Békési Városfejlesztési NKft.-nek a jelzett munkát kiírtuk.

Kérem válaszom elfogadását!

Békés, 2024. szeptember 20.


Kálmán Tibor
polgármester

Interpellációs válasz Békés Város Önkormányzata Képviselő-testületének
2024. szeptember 26-i ülésére

<i>Sorszám:</i> Ny/15.	<i>Tárgy:</i> Rácz Attila interpellációs válasz
<i>Döntéshozatal módja:</i> Egyszerű többség	
<i>Tárgyalás módja:</i> Nyílt ülés	<i>Előkészítette:</i> Gál András osztályvezető

Tisztelt Képviselő Úr!

Interpellációs kérdés:

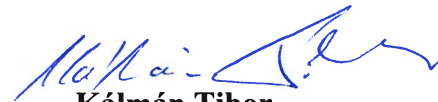
A Szigetvári utca 5. szám alatti lakosok jelezték, hogy az ingatlan előtti villanyoszlopra már több alkalommal kértek a városvezetéstől közvilágítást. Tudja, hogy ez elég hosszantartó folyamat, de kéri figyelembe venni ezt a kérést. A Gagarin utca kereszteződésében a bejárat után van ez a rész és balesetveszélyes a kanyarodás főleg esti időpontokban. Tehát indokolt lenne egy lámpa felszerelése, nem napelemes, hanem rendes közvilágítási hálózatra ráépített.

Válasz:

A kérését figyelembe vesszük. Az MVM Lumen Fényszolgáltatótól a mellékelt árajánlatot kaptuk egyedi lámpahely bővítésekre.

Kérem válaszom elfogadását!

Békés, 2024. szeptember 20.


Kálmán Tibor
polgármester

Interpellációs válasz Békés Város Önkormányzata Képviselő-testületének
2024. szeptember 26-i ülésére

MVM Lumen

INDIKATÍV AJÁNLAT

Békés Város Önkormányzata részére
közvilágítás bővítésére vonatkozóan

Közvilágítási üzemeltetési engedélyes	MVM Lumen Fényszolgáltató Kft.
Tájékoztatás tárgya	Közvilágítási aktív elemek LED-es bővítéshez kapcsolódó műszaki, gazdasági szempontok
A beruházás helyszíne	Békés közigazgatási területe (50 db világítóttest)
Jelenlegi állapot	1. Beépített elszámolási teljesítmény 0,00 kW
Korszerűsítést követően	1. Korszerűsítést követően a beépített teljesítmény (autonóm fényáramszabályozással 23-04 óra között, 30% leszabályozással): 0,55 kW
Szolgáltatási díj (tervezés + kivitelezés anyagköltséggel)	8 020 859 Ft/év
Jótállási feltételek	a kivitelezési munkára 1 év jótállást nyújt az ajánlatadó, a LED-es világítótestekre 10 év jótállást nyújt a világítóttest gyártó ajánlatadó
Ajánlat érvényesség	kiállítástól számított 30 nap
Kivitelezési határidő	Szerződéskötéstől számított 180 nap
Korszerűsítés tartalma	1. számú melléklet műszaki tartalma alapján: tervezés, engedélyeztetés, világítótestek beszerzése, anyagköltség, kivitelezés (szükség esetén előírásnak megfelelő lámpakar, bekötővezeték és kötőelem cseréje)

Az ajánlatban szereplő összegek bruttó forintban értendők.

Szeged,



Aradi Roland
MVM Lumen Kft.
2024.03.07. 11:14

MVM Lumen Kft.
Aradi Roland
munkavállaló



Petőfi Sándor
MVM Lumen Kft.
2024.03.07. 10:12

MVM Lumen Kft.
Petőfi Sándor
munkavállaló

Interpellációs válasz Békés Város Önkormányzata Képviselő-testületének
2024. szeptember 26-i ülésére



1. számú melléklet: Világítótestekre vonatkozó információk

Korszerűsítést követően, autonóm fényáramszabályozással (23h-04h 70%-ra visszaszabályozva)			
Lámpatest típus	Lámpatest teljesítmény (W)	Mennyiség (db)	Összes teljesítmény (kW)
VOLTANA EVO 1/8LED/2100lm/13W/NW740/5294/LensPro/OB/AD	11	50	0,55
		50	0,55

A lámpatestekre vonatkozó további információk elérhetők az alábbi linken:
https://hu.schreder.com/hu/products?f%5B0%5D=product_type%3A2731

Tájékoztató a fényáramszabályozásról elérhető az alábbi linken:
<https://library.schreder.com/view/1069195279/>