



Mogyoród Nagyközség Önkormányzata

2146 Mogyoród, Dózsa György út 40., Tel.: 28/540-716; Fax: 28/540-715
e-mail: mogyorod@mogyorod.hu KRID azonosító: 706179366

Iktatószám: 6590-~~A.A.~~/2021/BLG

ELŐTERJESZTÉS a Képviselő-testület 2021. 07. 26. napján tartandó ülésére

Tárgy: **Közvilágítási hálózat karbantartására érkezett ajánlatok**

Mellékletek: Árajánlatok

Előterjesztő: Paulovics Géza polgármester

Előterjesztést készítette: Bene-Lovászi Gabriella, műszaki és vagyongazdálkodási ügyintéző

Előterjesztést jóváhagyta: Vasné Belics Orsolya irodavezető

Törvényességi ellenőrzés dátuma: 2021.07.15. (jegyző/helyettes tölti ki!)*

Jogi, törvényességi szempontból ellenőrizte: dr. Fila László jegyző/helyettes* (szignója)

Pénzügyi, gazdasági szempontból ellenőrizte: Kovács Anikó pénzügyi irodavezető/helyettes* (szignója)

Tárgyalja: Pénzügyi Bizottság

A Képviselő-testület ülése* ¹ :			
- nyilvános			
- zárt	Mötv.46.§ (2) bekezdés a) pont alapján**	Mötv.46.§ (2) bekezdés b) pont alapján**	Mötv.46.§ (2) bekezdés c) pont alapján**
Határozathozatal módja:	egyszerű / minősített többség*		

Tisztelt Képviselő-testület!

A Magyarországi Települések Közvilágítás Karbantartó Egyesülete (továbbiakban MTKKE), 2021. június 30-án tett bejelentése alapján tájékoztatta az önkormányzatot, hogy 2021. december 31-i hatállyal jogutód nélkül megszűnik. Azonban az egyesület által vállalt közvilágítás karbantartási munkákat csak 2021. július 31-ig bezárólag végzik el, így augusztus 1-től megoldást kell találni a közvilágítási hálózat karbantartási munkáira.

Fentiek alapján július hónapban árajánlatokat kértünk a közvilágítási lámpák aktív elemeinek karbantartására. A településen összesen 2301 db lámpatest található, melyből 205 db LED fényforrás.

*a megfelelő szövegrész aláhúzendó!

** a megfelelő szövegrész aláhúzendó!

	Éves karbantartási díj +ÁFA	Havi karbantartási díj havonta 1 évre + ÁFA	Karbantartási díj havonta 4 évre aláírt szerződés esetében + ÁFA	Egyéb szolgáltatás
MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.	6 189 690	515 808	477 458	
ELMŰ Hálózati Kft.	5 758 091	479 841		10 napos javítási határidővel*
PLH Közvilágítási Kft.	4 749 264	395 772		A Közvil Zrt. Tulajdonában található lámpatestek eszközhasználati díját is tartalmazza
IGUVILL Kft.	4 602 000	383 500		nettó 2.000, - Ft/lámpatest/év

* A legolcsóbb csomag
(Csillagfény-csomag)

Az összesítő táblázat szerint 4 vállalatot kerestünk meg a karbantartási munkák ellátására. Részletes ajánlatuk előterjesztés mellékletét képezik.

A legkedvezőbb ajánlatot az IGUVILL Kft. adta, mely jelenleg 3 kistelepülés közvilágításának karbantartását látja el (Kisnémedi, Váchartyán, Vácrátót) 10 napos javítási határidővel.

Az ajánlatadás során az ajánlatadó cégek, és az MTKKE kapcsolattartója is szorgalmazza Mogyoród település közvilágítási lámpáinak korszerűsítését, a hagyományos lámpatestek cseréjét korszerű LED típusú lámpákra.

A közvilágítási lámpák korszerűsítésével kapcsolatosan a Hivatalt személyesen felkereste a Hungaro Lux Light Kft. projektmenedzsere, hogy megoldási javaslatokat adjon LED lámpák telepítésére és üzemeltetésére. Másik lehetőségként korábbi pozitív tapasztalatok alapján a HOFEKA Kft.-t ajánlották a települések, mint az egyik piacvezető közvilágítási fejlesztő céget.

Jelen helyzetben nincs elegendő idő ezen korszerűsítések megvizsgálására, de következő egy évben javasoljuk e kérdés megvitatását, mert a közvilágítási lámpák korszerűsítésével együtt, 10-15 évre karbantartást is vállalnak ezek a cégek.

A fentiek alapján kérem, hogy T. Képviselő-testület az alábbi határozati javaslatot fogadja el.

Határozati javaslat:

Mogyoród Nagyközség Önkormányzat Képviselő-testülete úgy dönt, hogy:

1. a Magyarországi Települések Közvilágítás Karbantartó Egyesületében (továbbiakban MTKKE) elnökének tájékoztató levelét tudomásul vettük, amelyben az önkormányzatot tájékoztatja, hogy az egyesület általi közvilágítási karbantartási munkákat 2021. július 31-vel tovább végezni nem tudják.
2. az MTKKE felé fizetendő tagdíjat Mogyoród Nagyközség Önkormányzata csak karbantartás időszakára fizet.
3. a Mogyoród Nagyközség területén található közvilágítási hálózatának aktív elemeinek (2301 db lámpatest) határozott idejű, 1 éves karbantartására, az Iguvill Kft. bízta meg. Éves

vállalási díja 2.000, - Ft/lámpatest/év, vagyis nettó 4.602.000, - Ft/év, havi díja **nettó: 383.500, - Ft/hó.**

4. a 2021.évben fennmaradó 5 hónapra számolt havi üzemeltetési díjak különbözete nettó 1.136.720, - Ft, melyet Mogyoród Nagyközség Önkormányzata 2021. évi költségvetésének az *Általános tartalék sora* terhére biztosítja;
5. felhatalmazza a Polgármestert az üzemeltetési szerződés aláírására és egyéb jognyilatkozatok megtételére.

Határidő: 2021. augusztus 31.

Felelős: Műszaki, Beruházási és Településüzemeltetési Iroda útján Polgármester

Mogyoród, 2021. július 15.

Paulovics Géza
Paulovics Géza
polgármester





2164 Váchartyán Fő út 133

Tel.:0620-2602-911

E-mail: info@igu.hu

2021.07.12

Tisztelt Mogyoród Község Önkormányzat!

Örömmel vettük árajánlat kérését, amit az alábbiak szerint igazolunk vissza:

Tárgy: Mogyoród Község Közvilágítási lámpatestek (aktív elemek) karbantartása javítása.

Ajánlatunk: 2000 Ft / lámpatest / év

(Ajánlatunk 2301 db lámpatestre értendő havi díja: 383.500 Ft)

Árajánlat az Áfa összegét nem tartalmazza.

Az ajánlat 30 napig érvényes!

Várjuk szíves visszajelzésüket.

Tisztelettel:


Iguvill Kft.
2164 Váchartyán fő út 133
Adószám: 25393043-2-13
K&H Bank
10401103-50526883-84811007

Nagy Kornél

**KÖZVILÁGÍTÁSI CÉLÚ ESZKÖZÖK ÜZEMELTETÉSI ÉS KARBANTARTÁSI
SZOLGÁLTATÁSRA VONATKOZÓ ÁRAJÁNLAT**

Ajánlat azonosítója: 2021/2146/01

Megrendelő hivatalos megnevezése:	MOGYORÓD NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA
Megrendelő székhelye:	2146 Mogyoród, Dózsa György út 40.
Képviselőre jogosult neve és beosztása:	Paulovics Géza - polgármester
Szolgáltató hivatalos megnevezése:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.
Szolgáltató székhelye	1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20.
Képviselőre jogosult neve és beosztása:	Aradi Roland– munkavállaló Petőfi Sándor – munkavállaló, együttes

Tisztelt Polgármester Úr!

Engedje meg, hogy figyelmébe ajánljam az MVM Csoport, Magyarország legnagyobb, egyúttal nemzeti tulajdonban álló közműszolgáltató cégcsoportjának Mogyoród Nagyközség közvilágításának üzemeltetésére és karbantartására vonatkozó ajánlatát.

Az MVM csoport a nemzeti közműszolgáltatás részeként kiemelt szerepet lát el a magyarországi földgáz és villamos áram egyetemes szolgáltatásban, szabadpiaci kereskedelemben, és a közvilágítási feladatok ellátásában. Üzletfilozófiájának középpontjában az elégedett ügyfél áll. A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal kimutatásai szerint jelenleg Magyarországon a legtöbb közvilágítási fényforrás üzemeltetését az MVM Csoport végzi. Az MVM Csoport stratégiai célja az 50%-os piaci részesedés a hazai közvilágítási üzemeltetési engedélyesi piacon 2025. évre, jelenleg 440 önkormányzattal áll szerződésben közvilágítási üzemeltetési engedélyesként.

Klasszikus üzemeltetési szolgáltatások mellett az MVM Csoport végez kandeláber állékonyság vizsgálatot, kandeláberajtó pótlást, kandeláber festést, közvilágítás felmérést, tanulmányterv készítést, korszerűsítési tanácsadást

Az önkormányzatok részére dedikált kapcsolattartók és közvilágítási szakmérnökök garantálják a folyamatos együttműködést. Ügyfeleink számára a hét minden napján, a nap 24 órájában elérhető ügyfélszolgálati csatornákat biztosítunk annak érdekében, hogy a közvilágítási hibák bejelentése mindenki számára a lehető legkönnyebben elérhető módon történhessen meg. Szerződött partnereink részére rendelkezésre álló online közvilágítási hibakezelő felület lehetőséget ad a bejelentett közvilágítási hibák aktuális státuszára vonatkozó információ megismerésére, folyamatos nyomon követésére.



Nyilatkozat üzleti titokról

Tájékoztatom Önt, hogy az ajánlat üzleti titkot tartalmaz, ezért az MVM Csoport jelen ajánlatot kizárólag az Önkormányzat részére és felhasználására adja át. Az MVM Csoport az ajánlat szövegét és az abban foglalt információkat kizárólag az Önkormányzat arra illetékes megbízottjai (munkavállalói) számára teszi megismerhetővé, valamint felhívja figyelmüket az ajánlat és az abban foglalt információk bizalmas üzleti jellegére és az annak megfelelő bizalmas kezelésére.

Amennyiben az Önkormányzat jogszabály vagy hatósági határozat alapján az ajánlat nyilvánosságra hozatalára köteles, ez esetben Önkormányzat erről előzetesen írásban tájékoztatja az MVM Csoport jelen képviselőjét a kapcsolódó jogszabályra vagy határozatra való pontos hivatkozással. A fentiekől eltérő esetben Önkormányzat az indikatív ajánlatot és az abban foglalt információkat kizárólag az MVM Csoport arra jogosult képviselőjének előzetes írásos engedélyével hozhatja nyilvánosságra.

MVM Közvilágítás jelenlegi országos földrajzi kiterjedése



1. Ajánlat alapját képező szolgáltatás - közvilágítás üzemeltetése és karbantartása

Szolgáltató Megrendelő teljes közigazgatási területén a közvilágítási célú eszközöket a Megrendelővel kötött Szerződés szerinti teljesítés, elszámolás és a Megrendelő által pénzügyileg teljesített szolgáltatási díj ellenében üzemelteti és karbantartja a minőségi megfelelés szerint (továbbiakban: Szolgáltatás) a **szerződéses futamidő** alatt, ami a **2021.08.01 – 2022.07.31** időszak.

2. Az ajánlat alapját képező aktív elem és lámpatest nyilvántartás

Lámpatest típus	Fényforrás	Teljesítmény (Watt)	Mennyiség (db)
FGS 104/036	Kompakt fénycső (36W) (el. előtéttel)	36	288
FGS 104/036 G	36 W Philips +fényforrás (el. előtéttel)	36	14
FGS 104/036 G	36 W Philips+fényforrás	36	18
Altra	Kompakt fénycső (36W) induktív előtéttel	36	260
ARK LUCE	Fémhalogén fényvető (150 W)*	150	3
Pompei	Fémhalogén fényvető (70 W)*	70	1
SGS 201	Nátrium (70 W)	70	133
Nagy Eger	Nátrium 70 W	70	15
Zafir	Nátrium 70 W	70	3
SGS 101	70 W	70	16
SGS 101	50 W	50	22
Glób	50W	50	14
	50W	50	8
Z-2	Nátrium (100 W) maradó	100	12
Banhnhof	70 W Na	70	3
Banhnhof	100 W Na	100	10
Banhnhof	50 W Na	50	3
	2 x 9 W/lámpa	18	205
HGM	0,044kW/egység	44	69
HGM	0,044kW/egység	44	34
Philips H/GS	100W LO 100/100/XO/T/40 natrium	100	2
Kf 36W		36	278
Kf 36We		36	302
Hgmi 35W		35	103
Na 50W		50	47
Na 70W		70	37
Na 70We		70	133
Na 100W		100	10
Na 100We		100	14
Claudia	100W	100	16
TUS Altra	Kf-36W	36	2
ROSA 220933/3/DW/10KV Magnolia LED 48 W 3500 K optica DW	48 W		200
TWEET 46W LED B10/4	46 W		5
Simovil	36W kompakt	36	21
Összesen:		1989	2301

3. Szolgáltató által nyújtott Szolgáltatás átalánydíja:

Évente: 6.189.690,- Ft + ÁFA / év azaz hatmillió-száznyolcvankilencezer-hatszázkilencven forint + általános forgalmi adó / év (Szolgáltatási Díj), Szerződés megkötése naptári évében érvényes árszinten.

Havonta: a Szolgáltatási Díj 1/12 része: 515.808,- Ft + ÁFA / hó azaz ötszázötvenöt ezer-nyolcszáznyolc forint + általános forgalmi adó / hó, Szerződés megkötése naptári évében érvényes árszinten.


4. Ajánlat érvényessége

Jelen Ajánlat érvényes az aláírás időpontjától számított 30 naptári napig.

5. SZOLGÁLTATÁS TARTALMA:

Szolgáltatási elem megnevezése	Havi átalánydíj tartalmazza	Megrendelő egyedi megrendelése alapján
Élőszemélyes, élőhangos, 0-24 h, 7/7 napos hibacím-felvétel- és -rögzítés	X	
Személyes ügyfélkapcsolattartó	X	
Személyes közvilágítási mérnök-menedzser	X	
Közvilágítási fényforrások csoportos cseréje garanciával		X
Közvilágítási optikai elemek tisztítása		X
Közvilágítási (kompakt fénycső, nagynyomású nátrium, kisnyomású nátrium, fémhalogén)) fényforrások egyedi hibajavítása	X	
Közvilágítási villamos felszálló csatlakozóvezeték javítása, cseréje	X	
Közvilágítási villamos szerelvénylap karbantartása	X	
Élet-, vagyon- és érintésvédelem fenntartása közvilágítási aktív elemeken	X	
Közvilágítás aktív elemekben rendkívüli események által okozott kár helyreállítása		X
Közvilágítási aktív elemekben okozott kár-limit (kockázati összeg) biztosítása	X	
Közvilágítási üzemeltetési és karbantartási szolgáltatói felelősségbiztosítás	X	
Közvilágítási aktív elemek korrózióvédelme (esztétikai célú)		X
Éves beszámoló a közvilágítási aktív- és passzív elemek hibajavításairól	X	
Havi beszámoló a közvilágítási aktív- és passzív elemek hibajavításairól		X
Közvilágítási fényforrások mennyisége, teljesítménye, összetétele-nyilvántartás folyamatos karbantartása	X	
Emeltszintű hibaelhárítási idő (egyedi fényforrás meghibásodás elhárítása a hibabejelentés rögzítésétől számított 8 naptári napon belül megtörténik)	X	
Kizárólag közvilágítási célú kandeláber esztétikai festése, díszítése		X
Helyszíni bejárás (lámpatest és fényforrás felmérés) és dokumentálása		X

Szeged, 2021. július hó 14. nap.



Aradi Roland
munkavállaló

MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. (Szolgáltató) képviselőjében



Petőfi Sándor
munkavállaló

Jelen Ajánlatot elfogadom a benne foglalt tartalommal.

Mogyoród 2021. július hó _____ nap.

pénzügyi ellenjegyző
Mogyoród Nagyközség Önkormányzata (Megrendelő) képviselőjében

Paulovics Géza polgármester
Mogyoród Nagyközség Önkormányzata (Megrendelő) képviselőjében

**KÖZVILÁGÍTÁSI CÉLÚ ESZKÖZÖK ÜZEMELTETÉSI ÉS KARBANTARTÁSI
SZOLGÁLTATÁSRA VONATKOZÓ ÁRAJÁNLAT**

Ajánlat azonosítója: 2021/2146/02

Megrendelő hivatalos megnevezése:	MOGYORÓD NAGYKÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA
Megrendelő székhelye:	2146 Mogyoród, Dózsa György út 40.
Képviselőre jogosult neve és beosztása:	Paulovics Géza - polgármester
Szolgáltató hivatalos megnevezése:	MVM Next Energiakereskedelmi Zrt.
Szolgáltató székhelye	1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 20.
Képviselőre jogosult neve és beosztása:	Aradi Roland– munkavállaló Petőfi Sándor – munkavállaló, együttes

Tisztelt Polgármester Úr!

Engedje meg, hogy figyelmébe ajánljam az MVM Csoport, Magyarország legnagyobb, egyúttal nemzeti tulajdonban álló közműszolgáltató cégcsoportjának Mogyoród Nagyközség közvilágításának üzemeltetésére és karbantartására vonatkozó ajánlatát.

Az MVM csoport a nemzeti közműszolgáltatás részeként kiemelt szerepet lát el a magyarországi földgáz és villamos áram egyetemes szolgáltatásban, szabadpiaci kereskedelemben, és a közvilágítási feladatok ellátásában. Üzletfilozófiájának középpontjában az elégedett ügyfél áll. A Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal kimutatásai szerint jelenleg Magyarországon a legtöbb közvilágítási fényforrás üzemeltetését az MVM Csoport végzi. Az MVM Csoport stratégiai célja az 50%-os piaci részesedés a hazai közvilágítási üzemeltetési engedélyesi piacon 2025. évre, jelenleg 440 önkormányzattal áll szerződésben közvilágítási üzemeltetési engedélyesként.

Klasszikus üzemeltetési szolgáltatások mellett az MVM Csoport végez kandeláber állékonyság vizsgálatot, kandeláberajtó pótlást, kandeláber festést, közvilágítás felmérést, tanulmányterv készítést, korszerűsítési tanácsadást

Az önkormányzatok részére dedikált kapcsolattartók és közvilágítási szakmérnökök garantálják a folyamatos együttműködést. Ügyfeleink számára a hét minden napján, a nap 24 órájában elérhető ügyfélszolgálati csatornákat biztosítunk annak érdekében, hogy a közvilágítási hibák bejelentése mindenki számára a lehető legkönnyebben elérhető módon történhessen meg. Szerződött partnereink részére rendelkezésre álló online közvilágítási hibakezelő felület lehetőséget ad a bejelentett közvilágítási hibák aktuális státuszára vonatkozó információ megismerésére, folyamatos nyomon követésére.



Nyilatkozat üzleti titokról

Tájékoztatom Önt, hogy az ajánlat üzleti titkot tartalmaz, ezért az MVM Csoport jelen ajánlatot kizárólag az Önkormányzat részére és felhasználására adja át. Az MVM Csoport az ajánlat szövegét és az abban foglalt információkat kizárólag az Önkormányzat arra illetékes megbízottjai (munkavállalói) számára teszi megismerhetővé, valamint felhívja figyelmüket az ajánlat és az abban foglalt információk bizalmas üzleti jellegére és az annak megfelelő bizalmas kezelésére.

Amennyiben az Önkormányzat jogszabály vagy hatósági határozat alapján az ajánlat nyilvánosságra hozatalára köteles, ez esetben Önkormányzat erről előzetesen írásban tájékoztatja az MVM Csoport jelen képviselőjét a kapcsolódó jogszabályra vagy határozatra való pontos hivatkozással. A fentiekől eltérő esetben Önkormányzat az indikatív ajánlatot és az abban foglalt információkat kizárólag az MVM Csoport arra jogosult képviselőjének előzetes írásos engedélyével hozhatja nyilvánosságra.

1. Ajánlat alapját képező szolgáltatás – közvilágítás üzemeltetése és karbantartása csoportos csere elvégzésével

Szolgáltató Megrendelő teljes közigazgatási területén a közvilágítási célú eszközöket a Megrendelővel kötött Szerződés szerinti teljesítés, elszámolás és a Megrendelő által pénzügyileg teljesített szolgáltatási díj ellenében üzemelteti és karbantartja a minőségi megfelelés szerint (továbbiakban: Szolgáltatás) **a szerződéses futamidő** alatt, ami a **2021.08.01 – 2025.07.31** időszak. Jelen ajánlat 4 éves futamidőt tartalmaz, az iparági szokványoknak és a műszaki tartalomnak megfelelően.

Szolgáltató ezen időszak alatt, a szerződéskötést követő lehető legrövidebb időn belül elvégzi a **hagyományos fényforrások csoportos cseréjét**, egyidejűleg a lámpatestek búrának a megtisztításával. Ez a karbantartási, megelőzési célú műszaki beavatkozás, melynek keretében a hagyományos lámpatestek esetében Szolgáltató lecseréli a Szerződés szerint üzemeltetett kompakt fénycső és/vagy nagynyomású nátrium típusú fényforrásokat, azonnal javítja a közvilágítás minőségét, a lakosság közvilágítást illető elégedettségét. A csoportos csere költségét a Szerződés szerinti átalánydíj tartalmazza, annak elvégzésekor Megrendelőt fizetési kötelezettség nem terheli.



2. Az ajánlat alapját képező aktív elem és lámpatest nyilvántartás

Lámpatest típus	Fényforrás	Teljesítmény (Watt)	Mennyiség (db)
FGS 104/036	Kompakt fénycső (36W) (el. előtéttel)	36	288
FGS 104/036 G	36 W Philips +fényforrás (el. előtéttel)	36	14
FGS 104/036 G	36 W Philips+fényforrás	36	18
Altra	Kompakt fénycső (36W) induktív előtéttel	36	260
ARK LUCE	Fémhalogén fényvető (150 W)*	150	3
Pompei	Fémhalogén fényvető (70 W)*	70	1
SGS 201	Nátrium (70 W)	70	133
Nagy Eger	Nátrium 70 W	70	15
Zafir	Nátrium 70 W	70	3
SGS 101	70 W	70	16
SGS 101	50 W	50	22
Glób	50W	50	14
	50W	50	8
Z-2	Nátrium (100 W) maradó	100	12
Banhnhof	70 W Na	70	3
Banhnhof	100 W Na	100	10
Banhnhof	50 W Na	50	3
	2 x 9 W/lámpa	18	205
HGM	0,044kW/egység	44	69
HGM	0,044kW/egység	44	34
Philips H/GS	100W LO 100/100/XO/T/40 natrium	100	2
Kf 36W		36	278
Kf 36We		36	302
Hgmi 35W		35	103
Na 50W		50	47
Na 70W		70	37
Na 70We		70	133
Na 100W		100	10
Na 100We		100	14
Claudia	100W	100	16
TUS Altra	Kf-36W	36	2
ROSA 220933/3/DW/10KV Magnolia LED 48 W 3500 K optica DW	48 W		200
TWEET 46W LED B10/4	46 W		5
Simovil	36W kompakt	36	21
Összesen:		1989	2301

3. Szolgáltató által nyújtott Szolgáltatás átalánydíja:

Évente: 5.729.490,- Ft + ÁFA / év azaz ötmillió-hétszázhuszonkilencezer-négyszázkilencven forint + általános forgalmi adó / év (Szolgáltatási Díj).

Havonta: a Szolgáltatási Díj 1/12 része: 477.458,- Ft + ÁFA / hó azaz négyszázhetvenhétezer-négyszázötvennyolc forint + általános forgalmi adó / hó.



4. Ajánlat érvényessége

Jelen Ajánlat érvényes az aláírás időpontjától számított 30 naptári napig.

5. SZOLGÁLTATÁS TARTALMA:

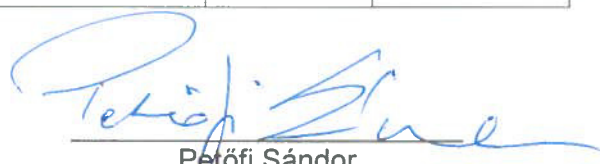
Szolgáltatási elem megnevezése	Havi átalánydíj tartalmazza	Megrendelő egyedi megrendelése alapján
Élőszemélyes, élőhangos, 0-24 h, 7/7 napos hibacím-felvétel- és -rögzítés	X	
Személyes ügyfélkapcsolattartó	X	
Személyes közvilágítási mérnök-menedzser	X	
Közvilágítási fényforrások csoportos cseréje garanciával	X	
Közvilágítási optikai elemek tisztítása		X
Közvilágítási (kompakt fénycső, nagynyomású nátrium, kisnyomású nátrium, fémhalogén)) fényforrások egyedi hibajavítása	X	
Közvilágítási villamos felszálló csatlakozóvezeték javítása, cseréje	X	
Közvilágítási villamos szerelvénylap karbantartása	X	
Élet-, vagyon- és érintésvédelem fenntartása közvilágítási aktív elemeken	X	
Közvilágítás aktív elemekben rendkívüli események által okozott kár helyreállítása		X
Közvilágítási aktív elemekben okozott kár-limit (kockázati összeg) biztosítása	X	
Közvilágítási üzemeltetési és karbantartási szolgáltatói felelősségbiztosítás	X	
Közvilágítási aktív elemek korrózióvédelme (esztétikai célú)		X
Éves beszámoló a közvilágítási aktív- és passzív elemek hibajavításairól	X	
Havi beszámoló a közvilágítási aktív- és passzív elemek hibajavításairól		X
Közvilágítási fényforrások mennyisége, teljesítménye, összetétele-nyilvántartás folyamatos karbantartása	X	
Emeltszintű hibaelhárítási idő (egyedi fényforrás meghibásodás elhárítása a hibabejelentés rögzítésétől számított 8 naptári napon belül megtörténik)	X	
Kizárólag közvilágítási célú kandeláber esztétikai festése, díszítése		X
Helyszíni bejárás (lámpatest és fényforrás felmérés) és dokumentálása		X

Szeged, 2021. július hó 14. nap.



Aradi Roland
munkavállaló

MVM Next Energiakereskedelmi Zrt. (Szolgáltató) képviselőjében



Petőfi Sándor
munkavállaló

Jelen Ajánlatot elfogadom a benne foglalt tartalommal.

Mogyoród 2021. július hó _____ nap.

penzügyi ellenjegyző
Mogyoród Nagyközség Önkormányzata (Megrendelő) képviselőjében

Paulovics Géza polgármester
Mogyoród Nagyközség Önkormányzata (Megrendelő) képviselőjében

Mogyoród Nagyközség Önkormányzata
Polgármesteri Hivatal

2146 Mogyoród,
Dózsa György út 40.

ELMŰ Hálózati Kft.

Hivatkozási szám: /2021
Iktatószám: /2021
Kapcsolattartó: Mezei Csaba
Telefonszám: +36 20 967-1171
Fax:
E-mail: csaba.mezei@elmu.hu

Tárgy: Közvilágítás üzemeltetési ajánlat 2021 évre

Tisztelt Paulovics Géza polgármester úr!

A Társaságunkhoz érkezett ajánlat kérésre az ELMŰ Hálózati Kft a következő ajánlatot adja az Önök által megadott adatok alapján a településen jelenleg üzemelő 2301 db lámpatest (ezen belül 205 db LED világítóttest) üzemeltetésére:

Üzemeltetés Csillagfény csomaggal+LED: 5 758 091.- Ft + ÁFA/év

Üzemeltetés Holdfény csomaggal+LED: 6 818 009.- Ft + ÁFA/év

Üzemeltetés Napfény csomaggal+LED: 7 525 349.- Ft + ÁFA/év

Csillagfény, Holdfény, Napfény szolgáltatáscsomagok tartalma:

		Csillagfény	Holdfény	Napfény
Hibabejelentés módjai	24 órás telefonos ügyfélszolgálat	X	X	X
	Online ügyfélszolgálat	X	X	X
	Mobil applikáció	X	X	X
	e-mail	X	X	X
	Ügyfélszolgálati iroda	X	X	X
Hibafelderítés módjai	Vállalkozói hibacím-felderítés	-	X	X
	Önkormányzat/fogyasztói bejelentés	X	X	X
Üzemkésztség	Üzemkésztség ellenőrzés	-	X	X
	Üzemkésztségi szint	-	97%	98%
Hibajavítási	Maximális elhárítási idő	10 munkanap	10 munkanap	5 munkanap

LED világítóttestek üzemeltetési kötelezettsége két részből tevődik össze, rendelkezésre állásból és meghibásodáskor eseti javításból.

Rendezésre állási díj lámpatestenként: 1687.- Ft/lámpatest/év + ÁFA, melyet a fent megadott ajánlat tartalmaz.

A rendelkezésre állási díj tartalma:

- a közvilágítás aktív elemeinek nyilvántartása, folyamatos aktualizálása, statisztikák készítése
- a beérkező közvilágításra vonatkozó bejelentések ügyintézése. A passzív hibabejelentések továbbítása a Hálózati engedélyes illetékes ügyintézője részére.
- elszámolások, számlázások ügyintézése
- a településen felszerelt LED-es világítótest típusokból meghatározott számú csere lámpatest biztosítása.
- Meghibásodás esetén a helyszíni hibaelhárítás vagy a világítótest komplett cseréje, vagy a meghibásodott lámpatest műhelyben történő javításának ügyintézése, jótállás érvényesítése, ügyintézése.

Eseti javítási díj:

- Le-felszerelés + kiszállás kosaras autó nélkül: 6515.- Ft + ÁFA/db
- Le-felszerelés + kiszállás kosaras autóval: 9559.- Ft + ÁFA/db

Az eseti javítási díjakat Szolgáltató a Megrendelőnek megküldött és általa elfogadott, aláírt teljesítés igazolás alapján számlázza ki.

Jelen árak 2021 évre vonatkoznak, melyeket a következő évben (években) január 1-től kezdődő hatállyal a KSH által közzétett előző évi fogyasztói árindex mértékével jogosultak vagyunk módosítani.

Budapest, 2021. július 14.

Tisztelettel / Üdvözlettel,

.....
Fodor József
ügyvezető igazgató

.....
Kovács Zoltán
üzemviteli osztályvezető

Ajánlatkérő: **Mogyoród Nagyközség Önkormányzata**
2146 Mogyoród, Dózsa György út 40.

Képviseli: **Paulovics Géza polgármester**

Ajánlatadó: **PLH Közvilágítás Kft.**
1125 Budapest, Szarvas Gábor út 20-22.

Képviseli: **Sándor Ákos ügyvezető**

Dátum: 2021. július 14.

Iktatószám: PLHK-KI/00128/2021

Tárgy: Árajánlat Mogyoród Nagyközség közvilágítása aktív elemeinek karbantartására

AJÁNLAT

Alulírott Sándor Ákos, mint az ajánlattevő PLH Közvilágítás Kft. cégjegyzésre jogosult képviselője ajánlatkérésükre hivatkozva, ezúton kívánok ajánlatot tenni Mogyoród Nagyközség Önkormányzata, mint Ajánlatkérő részére az alábbiak szerint:

Közvilágítási célú eszközök üzemeltetési és karbantartási díja:

Üzemeltetés időszaka	Lámpa darabszám	Nettó ajánlati ár (Ft/lámpatest/év)	Nettó ajánlati ár (Ft/hó)	Nettó ajánlati ár (Ft/év)
1 év, mely meghosszabbítható	2301	2.064,- Ft	395.772,- Ft	4.749.264,- Ft

Ajánlati árunk tartalmazza **KÖZVIL Zrt.** tulajdonában lévő lámpatestek eszközhasználati díját.

Feladatainkat saját állományú műszaki szakemberekkel, a munkálatok elvégzéséhez szükséges fiatal, modern emelőkosaras gépparkkal, hatósági engedélykés és tanúsítványok birtokában látjuk el országos lefedettséggel, az ország négy pontján fenntartott telephelyünkről.

Társaságunk ügyfélszolgálati rendszert tart fent a hibacímek kezelésére. Ennek a rendszernek a főbb ismérvei;

- Az önkormányzattól, illetve a lakosságtól érkező **hibabejelentések** fogadása **0-24 órás rendszerben** (telefon, e-mail, web),
- Az önkormányzat saját weboldalába építhető **település specifikus hibabejelentő modulon** keresztüli hibabejelentés lehetősége a lakosság részére,
- Saját **hiba-bejelentési és nyomon-követési felület** önkormányzati munkatárs részére,
- Lekérdezések, statisztikák készítésének és **Excel importálásának lehetősége.**

Ajánlatunkat az ajánlatadási határidőtől (2021.07.15.) számított 30 napig érvényben tartjuk!

Budapest, 2021. július 14.



Sándor Ákos
ügyvezető

PLH Közvilágítás Kft.
1125 Budapest, Szarvas Gábor út 20-22.