

Veszélyhelyzeti indokolás

A határozat tárgya nem tartozik a katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes jogszabályok módosításáról szóló 2011.évi CXXVIII. törvény 46.§ (4) bekezdésében meghatározott azon esetek közé, melyeknél a Katasztrófavédelmi törvény a polgármester feladat-és hatáskörének a gyakorlását veszélyhelyzetben korlátozná.

46.§ (4) „ Veszélyhelyzetben a települési önkormányzat képviselő-testületének, a fővárosi, megyei közgyűlésnek feladat- és hatáskörét a polgármester, illetve a főpolgármester, a megyei közgyűlés elnöke gyakorolja. Ennek keretében nem foglalhat állást önkormányzati intézmény átszervezéséről, megszüntetéséről, ellátási, szolgáltatási körzeteiről, ha a szolgáltatás a települést is érinti.”

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft. biomassa kazánja a város hőenergia szükségletének egyre inkább meghatározó elemévé válik. Az idei fa apríték beszerzéshez három beszállítótól kaptunk ajánlatot, melyek közül az idei beszállítónk, a Szalka Light Moon Kft. ajánlata a legolcsóbb. Ez a helyi vállalkozás évek óta megbízható partnere cégünknek, a beszállított áru minősége évről-évre megbízható, a szállítások ütemezése maximális rugalmassággal történik. Árajánlatuk megegyezik tavalyi ajánlatukkal, nem történt áremelés. A beszerzés tervezetét megtárgyalta cégünk Felügyelő Bizottsága. A megbeszélésen olyan konszenzus született, melynek értelmében a tervezett mennyiség felét, 1250 tonna mennyiségre kössünk szerződést, majd ezen mennyiség felhasználása után újra döntünk a biomassa kazán további üzemeléséről.

Míndezek alapján a határozatban való polgármesteri döntés az Mötv. 9.§-ában meghatározott jóhiszemű és megfelelő joggyakorlás elvével összhangban áll, a veszélyhelyzethez mérten is szükséges és arányos, nem haladja meg a veszélyhelyzetre való indokolt reagálóképesség feltételét biztosító mértéket. A döntés a hatékony és költségtakarékos városi fűtésrendszer működését szolgálja.

Mátészalka, 2020. november 12.

Dr. Hanusi Péter sk.
polgármester



E: 24620/20

SZALKATÁVHŐ

Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft.
4700 Mátészalka
Munkácsy u. 17.

Mátészalkai Polgármesteri Hivatal 4701 Mátészalka, Hősök tere 9. Pf. 31	
Iktatva:	2020 =10= 2.1
Szám:	233 - 1 / 20
Ügyintéző:	Melléklet:

ELŐTERJESZTÉS **Mátészalka Város Képviselő Testületéhez**

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft fa apríték vásárlásáról

Tisztelt Képviselő Testület!

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft. biomassza kazánja a város hőenergia szükségletének egyre inkább meghatározó elemévé válik. A korszerűsödő épületek csökkenő energiaigényét, a város távhőrendszerének folyamatos fejlődését és az időjárási körülmények kedvezőtlen változását is figyelembe véve a biomassza kazán által előállított konstans mennyiségű hő egyre nagyobb arányt jelent a város hőigényében. Az elmúlt években a szolgáltatási területünk éves hőigényének közel 50%-át tudtuk biomassza forrásból megtermelni. Ha ehhez hozzá vesszük a geotermális rendszer várható 30%-os részarányát is, az országban egyedülálló arányú megújuló energiaforrást felhasználó energiamixet kapunk.

A fosszilis energiahordozók kiváltását megújuló energiaforrásokkal mind Magyarország kormánya, mint az Európai Unió támogatja. Az EU-s célokat az Európai Tanács 2014. októberben elfogadott 2030-as Éghajlat-és Energiapolitikai Kerete határozza meg. Ezen rendelet ajánlásai alapján 2018-ban elkészült Magyarország előzetes nemzeti energia- és klímaterve. A tervben foglaltak szerint Magyarország a megújuló energiaforrások használata terén 20%-os részarányt tűz ki célul 2030-ra. A terv értelmében „(...) kiaknázandó a biomassza hatékony fűtőberendezésekben történő használata (...)”.

A Szalkatáv hő Kft. 2019-2020. évi termelői energiamixe három tényezőtől állt, az alábbiak szerint:

- Földgáz ~12.000 MWh
- Biomassza ~11.000 MWh
- Gázmotor ~8.000 MWh

A 2020-2021. évi tervezett terelői energiamix már négy tényezőtől áll, a geotermális energia meghatározó tényezőként jelenik meg:

- Geotermális ~9.000 MWh
- Biomassza ~ 10.000 MWh
- Gázmotor ~6.000 MWh
- Földgáz ~5.000 MWh

Idén igen előnyös földgázszerződést sikerült kötnünk, kihasználva a tavaszi világpiaci árszuhanást. A gázévre lekötött mennyiségünk 21.700 MWh bázismennyiség, melytől eltérhetünk +10%; -30%-al. A gázmotor tervezett földgázigénye 12.000 MWh.

A fentiek alapján tisztán látható, hogy globális energiapolitikai szempontból, és lokális ellátásbiztonsági szempontból is elengedhetetlen a Szalkatávhő Kft. biomassza kazánjának üzemeltetése.

Az ideai fa apríték beszerzéshez három szállítótól kaptunk ajánlatot, melyek közül az ideai szállítónk, a Szalka Light Moon Kft. ajánlata a legolcsóbb. Ez a helyi vállalkozás évek óta megbízható partnere cégünknek, a szállított áru minősége évről-évre megbízható, a szállítások ütemezése maximális rugalmassággal történik. Ajánlatuk megegyezik tavalyi ajánlatukkal, nem történt áremelés.

A beszerzés tervezetét megtárgyalta cégünk Felügyelő Bizottsága. A megbeszélésen olyan konszenzus született, melynek értelmében a tervezett mennyiség felét, 1250 tonna mennyiségre kössünk szerződést, majd ezen mennyiség felhasználása után újra döntünk a biomassza kazán további üzemeléséről.

Mindezek alapján kérem a Tisztelt Képviselő Testületet, hogy engedélyezze számunkra 1250 tonna fa apríték beszerzését.



Dankó Attila
Ügyvezető

Mátészalka, 2020. 10. 21.

**MÁTÉSZALKAI
TÁVHŐSZOLGÁLTATÓ KFT.**
4700 Mátészalka, Munkácsy út 17.
Adószám: 11247269-2-15

SZALKA LIGHT MOON Kft
4700 Mátészalka Kalmár u. 25.
Adószám: 24938215-2-15

Tárgy: Árajánlat faapríték szállítására 2020/2021 fűtési szezonra.

Tisztelt Miski Ádám Úr!

A SZALKA LIGHT MOON Kft 4700 Mátészalka, Kalmár u. 25. székhelyű társaság az Ön által beszerezni kívánt ömlesztett kiserelésű faaprítékot a Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft telephelyére szállítva a következő ajánlatot adja:

A faapríték minőségi jellemzői:

Összetétel:	80% lombhullató keményfa, 20% gyümölcsfa(alma, meggy)
Nedvességtartalom:	~20%
Idegenanyag tartalom:	Kevesebb mint 1%
Hamutartalom	Kevesebb mint 5%
Frakcióméret:	Min.: G20 Max.:G50

Az általunk megadott minőségi jellemzők a fűtési szezon egészében tudjuk biztosítani. A faapríték, késes darálóval előállított homogén anyag.

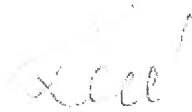
Szállításra vonatkozó adatok:

Kiserelés	ömlesztett
Egységcsomag súlya	~24 t
Beszállítás helye	Mátészalkai Távhőszolg. telephelye
Heti beszállítható mennyiség:	40-100 t
Szállítás megkezdése:	Szerződés szerint
Fizetési határidő:	Számla kiállításától sz. 60 nap
Ár:	21.000 Ft+ÁFA/tonna

Megjegyzés. Raktárunkban közel 1000 tonna faapríték van betárolva, az őszi hónapokig az aprítékot fedett, zárt helyen száraz helyen tudjuk tárolni, amennyiben a szerződés pozitív elbírálást nyer. A szállítás saját járművel történik. A telephely 20 km-en belül van, így rövid határidőn belül rendelkezésre tudunk állni, - hétvégén akár ünnepnapokon is.

Mátészalka 2020.10.01.

SZALKA LIGHT MOON KFT
4700 Mátészalka, Kalmár u. 25.
Cégszám: 15-09-081855
Adószám: 24938215-2-15



Tisztelettel:

Kirvai Miklósné
Szalka Light Moon Kft.

Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft.

4700 Mátészalka Munkácsy u. 17.

Miski Ádám Úr részére

Tárgy: Beszállítói árajánlat faaprítékra

Tisztelt Miski Ádám Úr!

Köszönjük megkeresésüket, a BÁTORI ALMA-FA Kft adószám: 14284223-2-15, cím: 4300 Nyírbátor Gyulaji utca 24. - képviselőjében a 2020/2021-es fűtési szezonra a beszállítandó faaprítékra a következő árajánlatot tudom adni:

Az általunk előállított faapríték késes aprítóval előállított G30-G50 frakcióméretű, homogén anyag, amely a következő jellemzőkkel bír:

Fa fajtája: akác, nyár, gyümölcsfa- 40%-30%-30% arányban

Ídegenanyag tartalom: maximum 2,5%

Nedvességtartalom: 35%-40%

Hamutartalom: 5-6%

A beszállítást önkihordó rendszerű 24 tonnás kamionnal - ömlesztett formában- tudjuk megoldani. Az árajánlat a kiadástól számított 90 napig érvényes.

Ár: telephelyre történő beszállítással, mérlegeléssel: **23. 000 Ft +ÁFA/tonna**

Fizetési határidő: a számla kiállításától számított 60 nap

Nyírbátor, 2020.10.01.

Tisztelettel:


Veres Gábor
Bátori Alma - Fa Kft.
Cím: Gyulaji utca 24. 4300 Nyírbátor
Adószám: 14284223-2-15
Tél: 06-30-900000
Web: 10-30-900000

Bátori Alma - Fa Kft.
ügyvezető



Holz Tefu Kft 1068 Budapest, Király utca 80.
Posta:440D Nyiregyháza, Tünde út 10/a.
E-mail: holztransport@freemail.hu
Web www.holztransport.hu

Tisztelt Miski Ádám Úr!

Tisztelettel vettük megkeresésüket,
reagálva az Ön által részünkre megküldött árajánlat bekérőre, az alábbi árajánlatot adom a
2020/2021. évi fűtési szezonra vonatkozó beszállítandó faapríték mennyiségére.

Az általunk biztosított faapríték minőségi tulajdonságai:

- szennyezőanyag tartalom: min.:1% max.:2,5%
- nedvességtartalom: max.:40%
- hamutartalom: 9%
- méret: G30-G100

A faapríték összetételre vonatkozó adatok:

- 20% nyárfa
- 80% lombhullató keményfa

Apríték előállításának módja: kulapécés daráló

A mátészalkai telephelyre hetente akár több alkalommal is tudunk szállítani, hiszen a
beszállítást saját gépjármű parkkal tudjuk megoldani.

Beszállítás ütemezése:40-50 tonna/hét 1000 tonna/év

Ár: telephelyre történő beszállítással; **24.000 HUF+ÁFA /tonna**

Értékesítési határidő: beszállítástól számított 30 nap.

Bízom benne, hogy ajánlatunkkal sikerült felkelteni az érdeklődését, és a továbbiakban
elégedett vásárlóink között tudhatjuk az Önök cégét is.

Budapest, 2020.10.02

Tisztelettel:

Holz Tefu Kft.
1068 Budapest, Király u. 80.
Adószám: 24377689-2-42
Nagy-TTbőf
AA 5631243
Holz Tefu Kft.

Jegyzőkönyv

Mely készült a Szalkatávhő Kft. Felügyelő Bizottságának 2020. október 21. napján 8:30 -órától tartott üléséről.

Az ülés helye: Szalkatávhő Kft. tárgyalóterme

Jelen vannak: Dr Hauser Tibor FB. elnök
Szamosi Istvánné FB. tag
Dr. Sarka Attila FB-tag
Dankó Attila ügyvezető

Dr Hauser Tibor: Megnyitotta a Felügyelő Bizottság ülését. Ismertette a tervezett napirendi pontokat:

1. A Szalkatávhő Kft. fa apríték beszerzése.

Dr. Hauser Tibor kérdése, hogy mi indokolja a beszerzést?

Dankó Attila ismertette az aktuális Európai Unió és magyarországi klímapolitikai álláspontokat és irányelveket.

Dr. Sarka Attila kérdése, hogy mennyi volt a biomassa felhasználás az elmúlt időszakban, milyen tapasztalatok voltak az üzemeltetésben? Kéri a fakazán költségeinek elmúlt időszakra vonatkozó számviteli bizonylatait bemutatni 15 napon belül. Kérdést tett fel a geotermális rendszerre vonatkozólag is.

Dankó Attila válaszában elmondta, hogy az előző fűtésidényben aprítékból a tervezett mennyiséget használták fel, eleinte olajos magvakkal javítva annak energiasűrűségén, majd később tisztán, csak fa aprítékkal üzemeltették a kazánt. A geotermális rendszert illetően megemlítette, hogy alig két napja üzemel a rendszer, jelenleg kb. 70%-os hatásfokkal. Ennyi adatból messzemenő következtetések nem vonhatók le.

Dr. Sarka Attila aggodalmának adott hangot a kazán tisztán aprítékkal történő üzemeltetésével kapcsolatban. Korábbi tapasztalatai szerint nem ideális a tisztán aprítékos üzemeltetés.

Dankó Attila érti a képviselő úr aggodalmát, ő is emlékszik azokra az időkre, amikor még az apríték minősége nem volt megfelelő. Állítása szerint ma már megfelelően üzemeltethető a kazán csak apríték tüzelőanyaggal is.

Dr. Sarka Attila megjegyezte, hogy hozzá érkeztek lakossági panaszok az elmúlt időszakból is, továbbá nem látja indokoltnak másik három energiaforrás mellett a fakazán üzemeltetését is. Javaslatot tett a kazán teljes leállítására.

Dr. Hauser Tibor megjegyezte, hogy amíg nincs elegendő tapasztalat a geotermális rendszer üzemeléséről, véleménye szerint addig szükség van a fakazánra.

Dankó Attila emlékeztette a bizottság tagjait, hogy az idei földgázszerződés jelentősen csökkentett mennyiséget tartalmaz.

Dr. Hauser Tibor javasolta, hogy amíg nincs tapasztalat a geotermális rendszerről, addig üzemeljen a fakazán. Később vizsgáljuk meg az adatokat, és tárgyaljuk újra a beszerzést. Ennek értelmében első körben csak a tervezett mennyiség fele, 1250 tonna apríték kerüljön beszerzésre.


A javaslatot a bizottság három igen szavazattal elfogadta.


A Távhőszolgáltató Kft. Felügyelő Bizottságának 6/2020. (X.16.)

HATÁROZATA

A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft. Felügyelő Bizottsága megtárgyalta a Szalkatáv hő Kft. fa apríték beszerzését, és a Szalka Light Moon Kft. árajánlatát elfogadásra javasolja Mátészalka Város Képviselő Testülete számára.

K.m.f.


Dr. Hauser Tibor
FB elnök


Szamosi Istvánné
FB-tag

Dr. Sarka Attila
FB-tag

HATÁROZAT – TERVEZET

MÁTÉSZALKA VÁROS ÖNKORMÁNYZATA POLGÁRMESTERÉNEK

...../2020 (....)

HATÁROZATA

a Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft. fa apríték beszerzéséről

Magyarország Kormánya a veszélyhelyzet kihirdetéséről szóló 478/2020. (XI.3.) számú Kormányrendeletében, 2020. november 4. napjától, Magyarország egész területére veszélyhelyzetet hirdetett ki az élet- és vagyónbiztonságot veszélyeztető tömeges megbetegedést okozó SARS-CoV-2 koronavírus világjárvány következményeinek elhárítása és a magyar állampolgárok egészségnek és életének megóvása érdekében.

A katasztrófavédelemről és a hozzá kapcsolódó egyes törvények módosításáról szóló 2011. évi CXXVIII. törvény 46. § (4) bekezdése szerint veszélyhelyzetben a települési önkormányzat képviselő-testületének, a fővárosi, megyei közgyűlésnek feladat- és hatáskörét a polgármester, illetve a főpolgármester, a megyei közgyűlés elnöke gyakorolja. Ennek keretében nem foglalhat állást önkormányzati intézmény átszervezéséről, megszüntetéséről, ellátási, szolgáltatási körzeteiről, ha a szolgáltatás a települést is érinti.

A polgármester,

a Szalka Light Moon Kft. árajánlatát elfogadja, és felhatalmazza Dankó Attilát 1250 tonna fa apríték beszállítói szerződés megkötésére.

Felelős: Dankó Attila

Határidő: 2020. november 30.

Mátészalka, 2020. november.....

Dr. Hanusi Péter
polgármester

VÉLEMÉNYLAP AZ ELŐTERJESZTÉSEKHEZ

ELŐTERJESZTÉS CÍME, TÉMÁJA, IKTATÓSZÁMA: 2331/2020.
A Mátészalkai Távhőszolgáltató Kft fa apríték vásárlásáról

Előterjesztés készítéséért felelős(ök): Potosné Dr. Kovács Zsuzsanna aljegyző
Dankó Attila ügyvezető

Előterjesztés véleményezése:

NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:
NÉV:	VÉLEMÉNY, MEGJEGYZÉS:

Előterjesztést ellenőrizte:



Ellenőrzés időpontja: 2020. november.....17.....

Előterjesztést jóváhagyta:



Jóváhagyás időpontja: 2020. november