

Napirend:

ELŐTERJESZTÉS
Vác Város Önkormányzat Képviselő-testület
Pénzügyi - Ügyrendi Bizottság
2023. év május hónap 09. napi ülésére

Szám: 18/ 8-3/2023.
Tárgy: Energia és költséghatékonysági intézkedések
Melléklet: 1. db. Előzmény

Előterjesztő: PETŐ CSILLA önkormányzati képviselő
Készítette: PETŐ CSILLA önkormányzati képviselő
Előadó: PETŐ CSILLA önkormányzati képviselő

Előzmény/korábbi döntés:

Terjedelem: 4 oldal
Bizottsági tárgyalások: PÜB.

Döntéshozatal módja: nyilvános ülés (Mötv. 46. § (1))
egyszerű többség (Mötv. 47. § (2))

Törvényességi
véleményezésre bemutatva: dr. Zsidel Szilvia
Jogi Osztály osztályvezető
3

Törvényességi észrevétel: dr. Zsidel Szilvia
jegyző Nincs / az alábbi:
.....

Véleményezésre megkapta: Kökény Szabolcs Pénzügyi és Adó Osztály
osztályvezető /

Véleményezésre megkapta: Matkovich Ilona Zsuzsanna polgármester
.....

Tisztelt Bizottság!

A 2022. év március hónapjában előterjesztett, ÁGAPRÍTÁSI SZOLGÁLTATÁS bevezetésére irányuló előterjesztésnek, az újra tárgyalását szeretném kezdeményezni, az alábbiakban megfontolandó indokok alapján:

A 2022-es évben világviszonylatban bekövetkezett energia/gázár drasztikus emelkedése, meglátásom szerint kellő megalapozottságot szolgáltat arra vonatkozóan, hogy indokolt legyen, a városunkban keletkező **faaprítékoknak a fűtőanyagként történő hasznosítására**, valamint az ésszerű felhasználás következtében, hosszú távon, csökkenteni tudjuk, az intézménye(in)k fűtési kiadásait.

A Váci Városfejlesztő Kft. Parkfenntartási részlege végzi városunkban a közterületeken a fák gyérítését, koronaalakítását, amelynek során jelentős mennyiségű fa hulladék képződik. Az ágak darálása folytán faapríték keletkezik, ami hulladéklerakóba kerül.

Éves szinten, a városunkban keletkező aprítékból, fadarálékokból, az égethető temetői hulladékból és karácsonyfák begyűjtéséből származó mennyiség, biomassza elegendő lenne, pld. a Deákvári fasor 2. szám alatti telephelyen, a jelenleg is üzemben lévő, azonban elavult, évek alatt előregedett FÉG típusú kazán helyett telepíthető, faaprítékkal működtetett, kazán üzemeltetéséhez.

Az újonnan beszerzésre kerülő kazán, referencia lehetne további biomassza kazánok későbbi üzembehelyezéséhez, annak érdekében, hogy energia és költséghatékony, valamint környezetbarát, innovatív módon történjék az intézménye(in)k fűtése.

Környezetvédelmi és gazdasági szempontoknak a megfontolásán túl, a hulladék begyűjtésének megváltoztatásával, ennek felhasználási módjának a megváltoztatásával, egyúttal a lakosság igénye is kielégíthető lenne. Mely szerint megtörténne a tavaszi metszési munkálatok során, a kiskertekben keletkező fásszárú hulladékoknak a begyűjtése – darálása. További költséghatékony szempont lenne, a lerakói díjnak a megtakarítása is, kiadás, amit éves szinten további fejlesztésekre lehetne fordítani.

Határozati javaslat

1. Vác Város Önkormányzat Pénzügyi–Ügyrendi Bizottsága, javasolja a Képviselő-testületnek, hogy támogassa az előterjesztésben található **energiahatékonysági javaslatot célzó intézkedésnek a meghozatalát.**
2. Vác Város Önkormányzat Pénzügyi–Ügyrendi Bizottsága, javasolja a Képviselő-testületnek, hogy kérje fel a fenti témában szakavatott, kompetens szakembereket (*Váci Városfejlesztő Kft. Váci Távhő Nonprofit Kft. Műszaki Osztály, Pénzügyi és Adó Osztály*), hogy készítsék elő, a fenti energiahatékonysági javaslat/-intézkedés megvalósításához szükséges, teljes szakmai - műszaki tartalmú tervdokumentációt, előzetes hatástanulmányt, valamint a kivitelezéshez szükséges költségvetést, illetve (a kiadások mellett) a megtérülést bemutató számításokat.

3. A megvalósuló beruházáshoz szükséges technikai eszközök beszerzéséhez illetve telepítéséhez, Vác város vezetése, a Képviselő-testület jóváhagyó beleegyezését követően, az idei költségvetés terhére, biztosítson elegendő pénzügyi forrást, a Váci Városfejlesztő Kft. és a Váci Távhő Nonprofit Kft. kompetens szakemberei által meghatározott összegben.

Határidő: a soron következő Képviselő-testületi ülés

Felelős: Vác Város Polgármestere

Előzmények:

2021.01.01-től az Országgyűlés módosította a környezet védelmének általános szabályairól szóló 1995. évi LIII. törvényt, így január 1-jétől törlesztésre került az a rendelkezés, amely alapján az önkormányzatok rendeletben szabályozhatják az avarégetést. Így az egész ország területén a kerti zöldhulladék és avar égetésének tilalma lépett életbe!

Vác város már korábban, a levegő minőségének védelmének érdekében – 2020. április 16-án hatályon kívül helyezte az avar és kerti hulladékok nyílttéri égetéséről szóló 2006-os helyi rendeletet. A 30/2006 (VI. 26.) számú helyi rendelet szabályozta azt az időszakot, amikor meghatározott feltételek mellett az égetés megengedett volt Vácott.

A fentiek értelmében Vác város területén TILOS a kerti hulladéknak az elégetése!

A külterületen történő égetés engedélyezését minden esetben az illetékes hatóság Vác Katasztrófavédelmi Kirendeltség egyedileg bírálja el.

A tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, a tűzvédelmi bírságról és a tűzvédelemmel foglalkozók kötelező élet- és balesetbiztosításáról szóló 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet értelmében, a tűzgyújtás szabályainak megsértéséért tűzvédelmi bírság szabható ki: 10 000 – 3 000 000 Ft között.

Fenti rendelkezések következtében, megoldásra váró feladatként jelent meg városunkban, a tavaszi metszési munkálatokat követően, főképpen a kertés családi házas övezetekre jellemző probléma, azaz a fásszárú növényeknek, hulladékoknak a kezelése, tárolása, és elhúzódo központilag megoldott, begyűjtése.

A Váci Városfejlesztő Kft. gépparkja, a közelmúltban egy új hasznos berendezéssel, ágaprító géppel gazdagodott, melynek a szolgáltatását, igény szerint, megfelelő és tervezhető ütemezéssel, a váci jellemzően kertvárosias területen élő lakosok, időszakosan megjelenő kéréséhez, felmerülő igényeihez, is lehetne igazítani.

A Városfejlesztő Kft. egyik korábbi beszámolója szerint, az ágaprító gép 19 cm-es vastagságú ágakkal is megbirkózik, kompakt mérete miatt könnyen bevethető a város számos területén. A szolgáltatás bevetésével, akár jelentős költséggel is csökkenhetne a város parkfenntartása, mivel a keletkezett apríték hasznos és felhasználható a helyi zöldterületek trágyázására, virágos területek, parkok mulcsozására is/vagy a keletkezett darálék kiváló fűtőértékkel bíró masszaként is hasznosítható.

Az így megvalósuló, innovatív zöld program révén, igény szerint az apríték helyben történő hasznosítását, a talajtakarást vagy a komposztálást is kívánja támogatni-népszerűsíteni, illetve a költséghatékony, környezetbarát biomassza fűtési módnak a fokozatos bevezetését is szorgalmazza.

Az emberek gondolkodásán szükséges változtatni, amiben nagy segítség lenne, ha minél több önkormányzat állna át egyszerű megújuló energia alapú fűtésre. Példát mutatva a környezet védelme szempontjából elengedhetetlen CO₂ kibocsátás mértékének csökkentésére, valamint ilyen módon járulva hozzá, Magyarország Megújuló Energia Hasznosítási Cselekvési Tervében kitűzött megújuló energia részarány eléréséhez!

A megújuló energia alapú tüzelésre való átállás beruházási költsége, a jelenleg leginkább elterjedt gázfűtéshez képest vélhetőleg jelentős, de a magas megtakarítás miatt gyorsan megtérül.