



PÁSZTÓ VÁROSI ÖNKORMÁNYZAT

✉ 3060 Pásztó, Kölcsey u. 35.

☎ (06-32) 460-753

Fax: (06-32) 460-918

E-mail: forum@paszto.hu

Szám:1- 5/2019.

Megtárgyalás módja:	nyílt ülés
Döntéshozatal:	egyszerű többséggel

Javaslat

A „víziközművek energiahatékonyságának fejlesztésére szóló” pályázat benyújtására

Készült:	A képviselő-testület 2019. január 17-i ülésére		
Előterjesztő:	Bodrogi István alpolgármester		
Tárgyalja:	Intézményirányítási és Szoc. Bizottság	Pénzügyi és Településfejl. Bizottság	Ügyrendi Bizottság
	<i>nem</i>	<i>igen</i>	<i>nem</i>
Készítette:	Városüzemeltetési Osztály, Genyéné Batta Nikoletta		
Vélemények:			

Tisztelt Képviselő-testület!

Az Innovációs és Technológiai Minisztérium egyedi támogatási lehetőséget hirdet öt milliárd Ft értékben víziközmű rendszereket működtető infrastruktúra tekintetében energiatakarékos eszközök, berendezések beszerzésére, technológiák alkalmazására, továbbá megújuló energetikai beruházásokra, melyek az energiatakarékoság fokozását és az üvegházhatású gázkibocsátás csökkentését eredményezik.

Támogatási kérelmet nyújthatnak be a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal által kiadott hatályos víziközmű-szolgáltatói engedéllyel és működési engedéllyel rendelkező gazdasági társaság ellátásért felelőssel közösen alkotott konzorciumok (az önkormányzat esetében az ÉRV ZRT.) azzal, hogy a támogatásból megvalósuló eszközbeszerzés következtében kicserélt víziközmű-elemek tulajdonjogi helyzete változatlan marad.

Az egyedi támogatás keretében az alábbi eszközbeszerzéshez kapcsolódó tevékenységek támogathatóak:

- **Nem megfelelő hatásfokú szivattyúk cseréje, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 10 %-os megtakarítást eredményez.**
- **Szennyvíztisztító-telepi fűvóberendezések cseréje, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 5 %-os megtakarítást eredményez.**
- Szennyvíziszap-víztelenítő berendezések cseréje, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 5 %-os megtakarítást eredményez.
- A technológiához kapcsolódó meghajtók beszerzése/cseréje, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 10 %-os megtakarítást eredményez.
- A hajtás szabályzás eszközei (frekvenciaváltók) beszerzése/cseréje, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 10 %-os megtakarítást eredményez.
- Amennyiben a támogatható szivattyú cserék, fűvó cserék, vagy víztelenítő berendezés cserék meghajtók beszerzésével/cseréjével, vagy hajtás szabályozók beszerzésével/cseréjével párosulnak, a fejlesztéssel a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 15 %-os megtakarítást kell elérni.
- Biogáz felhasználás hatékonyságának javítása, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 10 %-os megtakarítást eredményez.
- Technológiai villamosenergia-mérő eszközök beszerzése, technológiai villamosenergia-mérő rendszer kialakítása, mely a meglévő állapothoz képest energetikai szempontból legalább 10 %-os megtakarítást eredményez

Állami támogatás kizárólag a kereskedelmi forgalomból beszerzett új berendezések, készülékek és anyagok beépítésére folyósítható. Kizárólag energia-megtakarítást eredményező (elismert) építési termékek és berendezések beépítéséhez közvetlenül kapcsolódó kiadások számolhatóak el.

A támogatással érintett, eszközbeszerzésre irányuló fejlesztés teljes költsége 50% önrészből és 50%, de legfeljebb 250 millió Ft vissza nem térítendő támogatásból áll.

A támogatási kérelmek benyújtására 2019. február 01-től 2019. február 28-ig van lehetőség.

Önkormányzatunk a támogatási kérelem benyújtásában konzorciumi tagként venne részt, de az önerőt az önkormányzatnak kell biztosítani a beruházásoknál. Az önerőt a használati díj terhére el tudnánk számolni.

A mellékelt táblázat mutatja, az ÉRV által összeírt szivattyúk listáját, melyek cserére szorulnak az elkövetkező évek során.

Kérem a Tisztelt Képviselő-testületet, hogy a pályázat benyújtását támogassák és a mellékelt táblázat alapján az önerő nagyságát meghatározni szíveskedjenek.

Határozati javaslat:

A Képviselő-testület megismerte és megtárgyalta a „vízközművek energiahatékonyságának fejlesztésére szóló” pályázat benyújtására tett javaslatot és az alábbi határozatot hozza:

1. Pásztó Városi Önkormányzatnak a „vízközművek energiahatékonyságának fejlesztésére szóló” az Innovációs és Technológiai Minisztérium által kiírt pályázat benyújtásánál konzorciumi tagként /ÉRV Zrt- vel közösen/ részt vegyen.
2. A Képviselő-testület a pályázat benyújtásához szükséges önerőt Ft-ban határozza meg. Az önerőt a vízhasználati díj terhére számolja el.
3. A Képviselő-testület felkéri a polgármestert, akadályoztatása esetén az alpolgármestert, hogy a pályázat benyújtásához szükséges intézkedések megtételéről 2018. január 23-ig gondoskodjon, egyben felhatalmazza arra, hogy a pályázattal kapcsolatos megállapodásokat aláírja és a szükséges nyilatkozatokat megtegye.

Határidő: 2018. január 23.

Felelős: Farkas Attila polgármester

Pásztó, 2019. január 14.

Bodrogi István
alpolgármester

Határozati javaslat törvényes!

Dr. Sándor Balázs
jegyző

1. sz. melléklet

S.sz.	Becélt Eredő Típus	Menny.	Q	h	tejj.	Egységár eft	Össz.	megjegyzés
1.	ABS AFP 1042.1 M60/4-22	1	210	18	7,1	1150	1150	szennyvíztalepi átemelő új
2.	AFP 1041.3 M22/4-11 szivattyú	1				600	600	Puffmedence
3.	ABS AFP 0841.1 M 15/4-11 szivattyú	1				600	600	Levegőztető medence:
4.	ABS AS 0630 tip. Uszadékiszivattyú	2				400	800	Hosszanti árfolyású üleptő:
5.	ABS AFP 0841.1 M15/4-11 szivattyú	4				600	2400	Recirkulációs akna:
6.	A-P 1041.3 M22/4-11 szivattyúval	1				600	600	Iszaptároló:
7.	ABS 1032.2	2	138	12	5	1100	2200	Jókai úti átemelő
8.	ABS 1032.2	2				1100	2200	Óvőngyösi úti átemelő
9.	ABS Piranha 2,7 KW S21 2D	2				400	800	Galamb úti átemelő
10.	ABS Piranha 2,7 KW S21 2D	2	33	13	2,7	400	800	Kishegy úti átemelő
11.	ABS Piranha 2,7 KW S21 2D	2				400	800	Szentlélek úti átemelő
12.	ABS Piranha 2,7 KW S21 2D	2				400	800	Strandi átemelő
Mindösszesen							13750	
szennyvíztisztító telep + közterületi átemelők:								