

## K i v o n a t

**Biatorbágy Város Önkormányzat Képviselő-testületének  
2017. március 30-án megtartott ülésének jegyzőkönyvéből**

**Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testületének  
78/2017.(III.30.) határozata**

### **A 2018/2019. évi önkormányzati csoportos villamos energia közbeszerzéséről**

Biatorbágy Város Önkormányzata Képviselő-testülete megbízza a polgármestert, hogy Biatorbágy Város Önkormányzata és intézményei vonatkozásában a 2018-2019. villamos energia évre a mellékelt ajánlatok elfogadásaként a szükséges nyilatkozatokat, szerződéseket és dokumentumokat aláírja.

Biatorbágy Város kerület Önkormányzatának Képviselő-testülete felhatalmazza a polgármestert ezt követően az energia kereskedelmi szerződések aláírására is.

A szerződés megkötése a Polgármester feladata.

**Határidő:** azonnal

**Felelős:** polgármester

**Végrehajtásért felelős:** Szervezési Osztály

Tarjáni István s.k.  
polgármester

dr. Kovács András s.k.  
jegyző

a kiadmány hitelül:

Pénzesné Szép Anna  
jegyzőkönyvvezető

# Sourcing Hungary Szolgáltató Kft.

## AJÁNLATA

Biatorbágy Város Önkormányzat  
részére



**Villamos energia vásárlás tárgyú közbeszerzési eljárás  
teljes körű lebonyolítása szakértői támogatással,  
elektronikus árlejtés alkalmazásával**

## I. Sourcing Hungary Kft. – A független beszerzési szakértő

A Sourcing Hungary Kft. Magyarország piacvezető független beszerzési szakértő szervezete. Küldetésünk szakértő szolgáltatóként a legnagyobb pénz, idő és energia megtakarítás elérése ügyfeleink számára.

A társaság szakemberei beszerzési és tanácsadói tapasztalattal rendelkeznek versenyszférában és állami szférában egyaránt. Eszközök, módszerek és technikák segítségével támogatást biztosítunk egyaránt a stratégiai (Sourcing) és operatív (Procurement) beszerzési folyamatokban. Szakértőink hazai nagyvállalatoknál, intézményeknél több ezer beszerzési projektben nyújtottak segítséget, amelynek eredményeképpen partnereink jelentős megtakarítást realizáltak. Cégünk belső és külső erőforrások (iparági szakértők, tanácsadók, szoftverek, megoldások stb.) bevonásával biztosítja a sikeres projekt lebonyolításához szükséges know-how-t, szaktudást, tapasztalatokat és bevált gyakorlatokat. Szakértő tanácsadói csapatunk célja, hogy a projekteket oly módon támogassuk, hogy jelentős erőforrás- és költség megtakarítást eredményezzen.

Társaságunk 2015 végéig hivatalos közbeszerzési tanácsadó szervezetként mintegy 350 energia beszerzés tárgyú közbeszerzési eljárást bonyolított le villamos- és földgáz energia témakörben 84 milliárd forintos beszerzési összértékben, 900 fogyasztó (több mint 200 önkormányzat, MJV, fővárosi kerület, Főváros) számára, 40 000 fogyasztási helyen több mint 14,5 milliárd forintos megtakarítással hozzájárulva az állami költségvetésből gazdálkodó szervezetek eredményesebb működéséhez.

### Tények:

- 8 év alatt több mint 7200 sikeres beszerzési projekt lebonyolítása
- Több mint 3500 elégedett ügyfél
- **Több mint 6000 elektronikus aukció, árlejtés lebonyolítása**
- **377 milliárd forintos beszerzési érték**
- 33 milliárd forintos realizált megtakarítás
- 7709 GWh versenyeztetett villamos energia mennyiség
- 1811 millió m<sup>3</sup> versenyeztetett földgáz energia mennyiség
- 

## II. Energia tenderek – Tapasztalatok, eredmények

Társaságunk célja, hogy a piacon elérhető módszerek, technikák és a rendelkezésünkre álló piaci információk birtokában megbízóink számára megtakarításokat és a legjobb feltételeket érjük el. Szolgáltatásainknak köszönhetően partnereink jellemzően **2,00-25,00%-os megtakarítást** értek az aktuális ár, vagy a saját hatáskörben elért legjobb ajánlatokhoz képest!

### Földgáz energia beszerzések

Partner / Szektor	Éves mennyiség	Elért megtakarítás*
Gyógyszergyár	14.000.000 m <sup>3</sup>	0,23 Ft/m <sup>3</sup> – 0,3%
Élelmiszer gyártó	1.000.000 m <sup>3</sup>	4,30 Ft/m <sup>3</sup> – 4,5%
Fémipari gyártó	7.000.000 m <sup>3</sup>	1,80 Ft/m <sup>3</sup> – 2,2%
Csomagolóipari társaság	9.000.000 m <sup>3</sup>	1,40 Ft/m <sup>3</sup> – 1,8%

### Villamos energia beszerzések

Partner / Szektor	Éves mennyiség	Elért megtakarítás*
Sütőipari társaság	5.000.000 kWh	2,10 Ft/kWh – 8,2%
Vegyipari társaság	20.000.000 kWh	1,05 Ft/kWh – 4,9%
Gépipari gyártó	2.500.000 kWh	1,70 Ft/kWh – 6,9%
Fémipari gyártó	40.000.000 kWh	3,34 Ft/kWh – 5,7%

### III. Referenciák – Több mint 3500 elégedett ügyfél

#### Energia beszerzési referenciák versenyszféra:



#### Energia beszerzési referenciák - közbeszerzési ügyfelek:





## Kiemelt referenciák – Centralizált közbeszerzések

 BELÜGYMINISZTERIUM	<b>BM Belügyminisztérium és szervei</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Villamos energia: <b>79,1 GWh</b></li> <li>• Földgáz energia: <b>13,3 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>
	<b>ORFK Országos Rendőr-főkapitányság</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Villamos energia: <b>50,3 GWh</b></li> <li>• Földgáz energia: <b>38,0 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>
 KLEBELSBERG INTÉZMÉNYFENNTARTÓ KÖZPONT	<b>Klebsberg Intézményfenntartó Központ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Villamos energia: <b>82,0 GWh</b></li> <li>• Földgáz energia: <b>42,0 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>
	<b>BVK Holding Budapesti Városüzemeltetési Központ</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Villamos energia: <b>90,3 GWh</b></li> <li>• Földgáz energia: <b>14,4 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>
	<b>SZGYF Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Földgáz energia: <b>13,7 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>
 Nemzeti Államigazgatási Központ	<b>NÁK Nemzeti Államigazgatási Központ és Kormányhivatalok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Földgáz energia: <b>7,9 Mm<sup>3</sup></b></li> </ul>

## Kiemelt referenciák – BVK Holding centralizált közbeszerzései

Közel fél milliárdot spórol Budapest egy év alatt energia számláin



 <p><b>BVK Holding Budapesti Városüzemeltetési Központ Zrt.</b></p> <p>Villamos energia beszerzés 2013. évre</p> <p> megtakarítás:  <b>286,4 millió Ft</b>  <b>14,8 %</b></p>	 <p><b>BDK Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.</b></p> <p>Dísz- és közvilágítás beszerzés 2013. évre</p> <p> megtakarítás:  <b>54,6 millió Ft</b>  <b>3,2 %</b></p>	 <p><b>BVK Holding Budapesti Városüzemeltetési Központ Zrt.</b></p> <p>Földgáz energia beszerzés 2012-2013. gázévre</p> <p> megtakarítás:  <b>138,2 millió Ft</b>  <b>19,6 %</b></p>
--	--	---

## Kiemelt referenciák – Több mint 100 önkormányzat



## Kiemelt referenciák – Fővárosi kerületek és megyei jogú városok



*Budapest Főváros IV. kerület Újpest*



*Budapest Főváros XIII. kerület Angyalföld*



*Budapest Főváros XV. kerület Rákospalota, Pestújhely, Újpalota*



*Békéscsaba Megyei Jogú Város*



*Eger Megyei Jogú Város*



*Tatabánya Megyei Jogú Város*



*Zalaegerszeg Megyei Jogú Város*



*Salgótarján Megyei Jogú Város*



*Szekszárd Megyei Jogú Város*

## Kiemelt referenciák – Fővárosi Intézmények

	<b>BVK Holding Zrt.</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b> 5,2 millió m <sup>3</sup>
	<b>Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft.</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b> 89,0 millió kWh
	<b>Fővárosi Állat- és Növénykert</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b> 5,0 millió kWh 0,8 millió m <sup>3</sup>
	<b>Fővárosi Önkormányzat Idősek Otthona</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b> 1,3 millió kWh 0,8 millió m <sup>3</sup>

## Kiemelt referenciák – csoportos energia közbeszerzés

- Egyetemek Konzorciuma (9 felsőoktatási intézmény) – 20,0 millió m<sup>3</sup>
- Nemzeti Államigazgatási Központ (NÁK, 21 kormányhivatal és szervei) – 5,6 millió m<sup>3</sup>
- Budapest Városüzemeltetési Központ Zrt. (BVK Holding 7 tagvállalata) – 5,2 m<sup>3</sup>
- Fővárosi Önkormányzat Idősek Otthona (5+3 idősek otthona) – 3,8 millió m<sup>3</sup>
- Szent István Egyetem Konzorcium (4 felsőoktatási intézmény) – 25,9 millió kWh
- Vas Megyei Önkormányzat (21 intézmény) – 6,9 millió kWh
- Toldy Ferenc Kórház csoport (3 kórház) – 4,2 millió kWh

## Kiemelt referenciák – villamos energia közbeszerzés

- Budapesti Dísz-és Közvilágítási Kft. – 89 000 000 kWh
- ÉRV Északmagyarországi Regionális Vízművek Zrt. – 21 250 000 kWh
- Fővárosi Állat- és Növénykert – 5 019 914 kWh
- Szent István Egyetem – 13 839 247 kWh
- Vas Megyei Markusovszky Kórház – 10 500 000 kWh

## Kiemelt referenciák – földgáz energia közbeszerzés








- Országos Rendőr-főkapitányság – 34,3 millió m<sup>3</sup>
- Szent István Egyetem – 3,1 millió m<sup>3</sup>
- Országos Mentőszolgálat – 2,4 millió m<sup>3</sup>
- Eger Megye Jogú Város – 1,9 millió m<sup>3</sup>
- Nyugat-magyarországi Egyetem – 1,7 millió m<sup>3</sup>
- Fővárosi Állat- és Növénykert – 0,8 millió m<sup>3</sup>

## KIEMELT REFERENCIÁINK

### Energia beszerzés szakértői tevékenység és közbeszerzési eljárás lefolytatása

2013.12.31-ig 288 sikeresen lezárt energia beszerzés tárgyú közbeszerzési eljárást bonyolítottunk le 472 fogyasztó részére, amelyek közül kiemeltük az alábbiakat:

#### Földgáz energia



	<b>Megrendelő megnevezése</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b>	<b>Megtakarítás</b>
	Országos Rendőr-főkapitányság	34 328 890 m <sup>3</sup>	20,14%
	Csoportos közbeszerzés felsőoktatási intézmények számára (9 intézmény)	20 435 799 m <sup>3</sup>	19,79%
	Nemzeti Államigazgatási Központ	7 971 217 m <sup>3</sup>	27,73%
	BVK Holding Zrt.	5 240 074 m <sup>3</sup>	20,11%
	Országos Mentőszolgálat	2 413 842 m <sup>3</sup>	17,08%
	Rendőrtiszti Főiskola	1 505 700 m <sup>3</sup>	18,04%
	Szentgotthárd Város Önkormányzata	1 136 082 m <sup>3</sup>	19,24%
	Állami Számvevőszék	93 000 m <sup>3</sup>	10,87%



## Villamos energia

	<b>Megrendelő megnevezése</b>	<b>Versenyeztetett mennyiség</b>	<b>Megtakarítás</b>
	BVK Holding Zrt.	90 349 432 kWh	14,86%
	Budapesti Dísz- és Közvilágítási Kft	88 200 000 kWh	3,25%
	Csoportos közbeszerzés felsőoktatási intézmények számára (15 intézmény) 2013	56 147 013 kWh	23,34%
	Csoportos közbeszerzés Önkormányzatok számára (19 önkormányzat)	17 305 296 kWh	17,35%
	Budapesti Gazdasági Főiskola	8 589 733 kWh	15,09%
	Budapest IV. kerület Újpest Önkormányzata	5 966 000 kWh	5,10%
	Fővárosi Állat- és Növénykert	5 019 000 kWh	14,77%
	Első Magyar Kórház Klaszter (Toldy Ferenc Kórház, Nagykőrösi Szakkórház, Albert Schweitzer Kórház)	4 299 943 kWh	2,07%
	Fővárosi Önkormányzat Idősek Otthona (csoportos közbeszerzés)	4 252 000 kWh	16,86%
	Állami Számvevőszék	1 012 892 kWh	21,38%

## Kiemelt referenciáink a versenyszférában

 RICHTER GEDEON	Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Nyrt.	115 000 000 kWh éves mennyiség	Folyamatos együttműködés 2009 óta
	Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft.	50 000 000 m3 versenyeztetett mennyiség	Megtakarítás mértéke nem publikus

### IV. Az eljárásba bevont szakértők, tanácsadók biztosítása

Társaságunk, korábban hivatalos közbeszerzési tanácsadó szervezetként, a jelen jogszabályi környezetben pedig előzetes regisztrációval rendelkező **felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó** bevonásával működik közre, akik széleskörű energia piaci ismeretekkel és az elektronikus árlejtésben nagyfokú gyakorlattal rendelkező szakemberek.

Projekt szerep:	Projektvezető, beszerzési szakértő
Neve:	<b>Szabados László, beszerzési és közbeszerzési igazgató</b>
Terület:	villamos és földgáz energia közbeszerzés, elektronikus árlejtés, egyéb beszerzés
Referenciák:	Állami Számvevőszék – Földgáz és villamos energia közbeszerzés BVK Holding Zrt. – Földgáz és villamos energia közbeszerzés BDK Kft. – Dísz- és közvilágítás közbeszerzés BKK-Közút Zrt. - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Újpest Önkormányzata, Újpesti Vagyonkezelő Zrt.- Megyei Intézményfenntartó Központok (Jász-Nagyun-Szolnok, Nógrád, Somogy) - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Nemzeti Államigazgatási Központ és Kormányhivatalok központosított közbeszerzése - Földgáz energia közbeszerzés Fővárosi Törvényszék - Földgáz energia közbeszerzés Hajdúszoboszló Város Önkormányzata - Földgáz energia közbeszerzés Zalaegerszeg MJV – Földgáz energia közbeszerzés Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft - Földgáz energia beszerzés Első Magyar Kórház Klaszter – Villamos energia közbeszerzés ÉRV Zrt. - Villamos energia közbeszerzés

Projekt szerep:	Projektvezető, beszerzési szakértő
Neve:	<b>Kun Attila, Stratégiai igazgató</b>
Terület:	Elektronikus beszerzés verseny-, illetve közsférában; eAukció, illetve eÁrlejtés; villamos és földgáz energia (köz)beszerzés
Referenciák:	BVK Holding Zrt. - Földgáz és villamos energia közbeszerzés BDK Kft. - Dísz- és közvilágítás közbeszerzés Bábolna Nemzeti Ménesbirtok Kft. - Villamos energia közbeszerzés Kaposvár Megyei Jogú Város Önkormányzata - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Eger Megyei Jogú Város Önkormányzata - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Budapest XIII. Kerület Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Eötvös Loránd Tudományegyetem - Villamos energia közbeszerzés Szent István Egyetem által gesztorált felsőoktatási csoport – Csoportos földgáz és villamos energia közbeszerzés Országos Egészségbiztosítási Pénztár - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Székesfehérvári Fűtőerőmű Kft - Földgáz energia beszerzés Magyar Pékszövetség - Csoportos földgáz és villamos energia beszerzés Nyomda- és Papíripari Szövetség - Csoportos földgáz és villamos energia beszerzés Hungaropharma Zrt. - Földgáz és villamos energia beszerzés Egertej Kft. - Földgáz energia beszerzés Pinguin Foods Hungary Kft. - Villamos energia beszerzés

Projekt szerep:	Közbeszerzési szakértő, projektvezető
Neve:	<b>Dr. Bárczi Péter, Jogi igazgató</b> <b>Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó, közbeszerzési szakértő, jogász, elektronikus árlejtés szakértő, energetikai szakjogász (folyamatban)</b>
Terület:	Villamos energia és földgáz energia beszerzése közigazgatási intézmények, közjogi szervezetek részére
Referenciák:	Országos Rendőr-főkapitányság – Földgáz és villamos energia közbeszerzés Belügyminisztérium – Földgáz és villamos energia közbeszerzés Szociális és Gyermekvédelmi Főigazgatóság – Földgáz energia közbeszerzés Hajdúszoboszló Város Önkormányzata – Földgáz energia közbeszerzés Állami Számvevőszék – Villamos energia közbeszerzés Budapest IV. kerület Önkormányzata – Villamos energia közbeszerzés Budapest XIII. kerület Önkormányzata – Villamos energia közbeszerzés Budapest XV. kerület Önkormányzata – Villamos energia közbeszerzés Eger Megyei Jogú Város Önkormányzata – Villamos energia közbeszerzés Tatabánya MJV Önkormányzata – Villamos energia közbeszerzés Nyugat-magyarországi Egyetem – Földgáz és villamos energia közbeszerzés Szentgotthárd Város Önkormányzata – Földgáz energia közbeszerzés Balassi Intézet - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Gyula Város Önkormányzata - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Mosonmagyaróvár Város Önkormányzata – Földgáz energia közbeszerzés Kaposvár Megyei Jogú Város Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Szent István Egyetem - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Eötvös Lóránd Tudományegyetem - Villamos energia közbeszerzés

Projekt szerep:	Közbeszerzési szakértő, projektvezető
-----------------	---------------------------------------

Neve:	<b>Gál Ádám</b>
Terület:	<b>Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó, közbeszerzési szakértő, közgazdász, elektronikus árlejtés szakértő</b>
Referenciák:	Mezőkövesdi VG Zrt. - Villamos energia közbeszerzés Szekszárd Megyei Jogú Város Önkormányzata - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Kiskőrös Város Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Dorog Város Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Mezőföldi regionális vízi közmű - Villamos energia közbeszerzés Veresegyház Város Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Mosonmagyaróvár Város Önkormányzata - Villamos energia közbeszerzés Nyugat-magyarországi Egyetem - Földgáz és villamos energia közbeszerzés Kiskunsági Víziközmű-Szolgáltató Kft. - Villamos energia közbeszerzés Pápa Város Önkormányzata - Földgáz energia közbeszerzés

Projekt szerep:	Közbeszerzési szakértő, projektvezető
Neve:	<b>Berta Ferenc, közbeszerzési szakértő</b> <b>Felelős akkreditált közbeszerzési szaktanácsadó, elektronikus árlejtés szakértő</b>
Terület:	Árubeszerzés, szolgáltatás-megrendelés, építési beruházás, építési koncesszió, szolgáltatási koncesszió, tervpályázat, földgáz energia, villamos energia
Referenciák:	Szent István Egyetem – földgáz energia közbeszerzés Budapesti Gazdasági Főiskola – földgáz energia közbeszerzés Rendőrtisztői Főiskola – földgáz energia közbeszerzés Eger MJV Önkormányzata és intézményei – földgáz energia közbeszerzés Fővárosi Állat- és Növénykert – villamos energia közbeszerzés Nitrokémia Zrt. – villamos energia közbeszerzés Paks Város Önkormányzata – villamos energia közbeszerzés DUNA TV – villamos energia közbeszerzés Várpalota Város Önkormányzata és Intézményei – villamos energia közbeszerzés Toldy Kórház – villamos energia közbeszerzés Heves Megyei Múzeumi Szervezete – villamos energia közbeszerzés

## V. Szolgáltatási csomag – villamos energia beszerzés

# Sourcing Élmény Alapú Közbeszerzés



### 5 szolgáltatás 1 kézből:

- Közbeszerzési szakértelem
- Műszaki szakértelem
- Beszerzési szakértelem
- Elektronikus árlejtés
- Projekt menedzsment

+ opcionálisan: folyamatos rendelkezésre állás, piaci információszolgáltatás, sajtó és marketing megjelenés, jogi szakismeretek, energetikai szakjogi ismeretek





**Sourcing Hungary Kft. első között, önkéntesen csatlakozott**  
a Közbeszerzési Hatóság keretében működő Tanács  
által kibocsátott **Közbeszerzési Etikai Kódexhez**.

Társaságunk közbeszerzési eljárások teljes körű lebonyolítását vállalja a szükséges erőforrások biztosításával, így megbízóink olyan komplex szolgáltatási csomagot kapnak, amely biztosítja számukra, hogy támogatásunkkal egy professzionális közbeszerzési eljárást folytassanak le. Az eljárásban közbeszerzési szaktanácsadók és energia piaci szakértők részvételét biztosítjuk, valamint alkalmazzuk a versenyszférában népszerű elektronikus árlejtést.

### **Komplex szolgáltatás csomag egy kézből:**

- Projekt menedzsment, beszerzést előkészítő energia szakértői tevékenység.
- Közbeszerzési eljárás lebonyolítása, közbeszerzési szaktanácsadóval.
- Elektronikus árlejtés lebonyolítása informatikai háttér és szakértők biztosításával.

## **V.1. Projekt menedzsment, beszerzést előkészítő energia szakértői tevékenység**

### **V.1.1. A verseny piaci beszerzéssel kapcsolatos szakmai konzultáció, tanácsadás**

Munkatársaink a projekt indítása előtt átfogó tájékoztatást nyújtanak a szabad piac működéséről, piaci trendekről, árfolyamokról, feltétel rendszerekről, alkalmazott ármodellekről, a kötelező szabadpiacra lépés törvényi háttéréről, szabad piaci tenderszervezés lehetőségéről, a beszerzés során alkalmazható módszerekről, eszközökről.

### **V.1.2. Költségelemzés, szerződés vizsgálat, eljárás típusának kiválasztás**

A jelenlegi energia szerződések vizsgálata és a jelenlegi árszint megállapítása, éves költségszint, becsült érték, bázis érték definiálása, a jelenlegi szerződések felmondási lehetőségeinek vizsgálata. Az aktuális és szabad piaci árak összehasonlítása, benchmarking. A fogyasztási adatok, jellemzők és a kívánt feltétel rendszer alapján az elérhető megtakarítás számszerűsítése.

- az aktuális szerződés vizsgálata (ár, kondíciók, kötelezettségek, felmondhatóság),
- számlák és az aktuális energia költség elemzése, fajlagos energia ár kalkuláció, energia ártényezők megállapítás,
- a versenyeztethető energia költség, éves költségszint, beszerzési érték megállapítás,
- a fogyasztási adatok, jellemzők, vizsgálata,
- benchmarking, elérhető árszintek, prognózisok és megtakarítási potenciál meghatározása,
- eljárás típus kiválasztása.

### **V.1.3. Adatszükséglet meghatározása, telephelyenként a fogyasztási adatok rendszerezése**

Az előkészítés során meghatározzuk azon adat és információ igényt, amely elengedhetetlen a sikeres közbeszerzési eljárás lebonyolításához. A szolgáltatás keretében a számlák alapján meghatározzuk az éves és havi fogyasztási adatokat, valamint a lekötött órai és napi teljesítményeket, ami elengedhetetlen feltétele a sikeres beszerzési eljárásnak. Az adatok alapján elkészítjük a közbeszerzési eljárás műszaki dokumentációját.

- fogyasztási adatok meghatározása, adattisztítás
- fogyasztási adatok rendszerezése
- 12 havi számlák vizsgálata, értékelése

- a lekötött kapacitás adatok bekérésének támogatása
- műszaki dokumentáció összeállítása

#### **V.1.4. Az eljárás projekt ütemtervének kialakítása**

A szabad piaci tender lebonyolítás menetrendjének, mérföldköveinek, feladatainak, határideinek figyelembe vételével társaságunk meghatározza a közbeszerzési eljárás ütemtervét, figyelemmel a fogyasztói igényekre és a törvényi rendelkezésekre, egyúttal vállaljuk, hogy gondoskodunk a határidők megtartásáról a feladatok teljesítéséről.

Az egyes eljárások lefolytatásához társaságunk projektvezetőt jelöl ki, aki szakmailag támogatja az egyes fázisokat, feladatokat. Vállaljuk, hogy az energia piacához, valamint a közbeszerzésekhez értő tagot delegálunk az ajánlatok elbírálását végző bírálóbizottságba.

## **V.2. Közbeszerzési eljárás lefolytatása a villamos energia beszerzésre**

Ajánlatuk keretében vállaljuk a teljes közbeszerzési eljárás lebonyolítását.

### **V.2.1. Közreműködés közbeszerzési eljárás előkészítő dokumentumok elkészítésében**

- közbeszerzési eljárás indítólapja és ütemterve
- az eljárásban bevont személyek kijelölő okirata és összeférhetlenségi nyilatkozatok elkészítése
- a közbeszerzési eljárás becsült értékének meghatározása

### **V.2.2. A közbeszerzési feltételrendszer kidolgozása**

A Sourcing Hungary Kft. által lebonyolított beszerzési eljárások tapasztalatai alapján biztosítjuk a sikeres lebonyolításhoz szükséges szakmai háttérrel. A piacon elérhető és érvényesíthető feltételek alapján meghatározzuk a tender lebonyolításához szükséges információ igényt, feltételrendszert (fogyasztási adatok, ajánlati ár tartalma, ajánlati modell, szállítási, fizetési, kötbérezési és egyéb feltételek).

- energia beszerzésben alkalmazott „bevált gyakorlat” alkalmazása
- alkalmassági követelmények meghatározása
- értékelési szempontrendszer, bírálati szempontok súlyozások meghatározás
- a szerződéses peremfeltételek meghatározása, kidolgozása
- kockázat elemzés, kockázati tényezők vizsgálata

### **V.2.3. Az ajánlati felhívás, az ajánlati dokumentációk és a szerződés tervezet elkészítése**

A feltételek meghatározása és az ajánlati koncepció kialakítását követően elkészítjük az ajánlattételi felhívást, amely tartalmazza a lebonyolítás menetével kapcsolatos összes információt és műszaki mellékleteket, dokumentációkat.

- ajánlati felhívás és az ajánlati dokumentációk elkészítése
- kiegészítő tájékoztatás megadása az ajánlattevőknek, konzultáció lebonyolítása
- hirdetmények, tájékoztatók elkészítése
- energiakereskedelmi szerződés tervezet elkészítése

### **V.2.4. Eljárás cselekményekben történő személyes részvétel, helyszín biztosítása**

- dokumentációk rendelkezésre bocsátása
- tenderbontás
- eredményhirdetés

### **V.2.5. Részvétel a bíráló bizottság munkájában (2 fő biztosítása a bíráló bizottságba)**

Szakértőnk részt vesz a bíráló bizottság munkájában, ami segítséget jelent az ajánlatok kiértékelésében a meghatározott értékelési szempont rendszer szerint, valamint magában foglalja az ajánlat formai és tartalmi vizsgálatát. Vállaljuk a beérkezett ajánlatok közbeszerzési és szakmai szempontú átvizsgálását is.

### V.2.6. Ajánlatok értékelése, eredményhirdetés, tájékoztató hirdetmény közzététele

Az ajánlatkérő eljárás eredményére vonatkozó döntését követően a szolgáltatás részeként elkészítjük az „összegezés az ajánlatok elbírálásáról” elnevezésű dokumentumot, valamint a szerződéskötésről szóló tájékoztatót. Gondoskodunk az összegező ajánlattevők számára történő átadásáról, valamint a tájékoztató közzétételéről is.

### V.2.7. Közreműködés a szerződés megkötése során és esetleges jogorvoslati eljárásokban

A kereskedőváltást követően támogatjuk a szerződéskötési folyamatot a kiválasztott kereskedővel, ahol támogatást nyújtunk a szerződéskötési folyamatban, meghatározzuk a szerződéshez szükséges információszükségletet és szakmailag véleményezzük a kereskedelmi szerződést.

### V.2.8. A közbeszerzési eljárás nyilvánossága

- az üvegseb törvény rendelkezése szerint a szerződés nyilvánosságra hozása
- a közbeszerzési eljárás meghatározott dokumentumainak honlapon történő megjelentetésének előkészítése

## V.3. Elektronikus árlejtés alkalmazása – opcionális

A közbeszerzési eljárásokban elektronikusan gyakorolható eljárási cselekmények szabályairól, valamint az elektronikus árlejtés alkalmazásáról szóló 257/2007. (X. 4.) Kormányrendelet 2008. január 1-jei hatálybalépésével az állami szektorban is lehetőség van az elektronikus árlejtés (aukciók) alkalmazására. Ennek eredményeképpen az állami költségvetésből gazdálkodó egységek, intézmények számára is megnyílt a lehetőség a versenyszférában rendkívül népszerű aukció alkalmazására a közbeszerzési eljárás keretében.

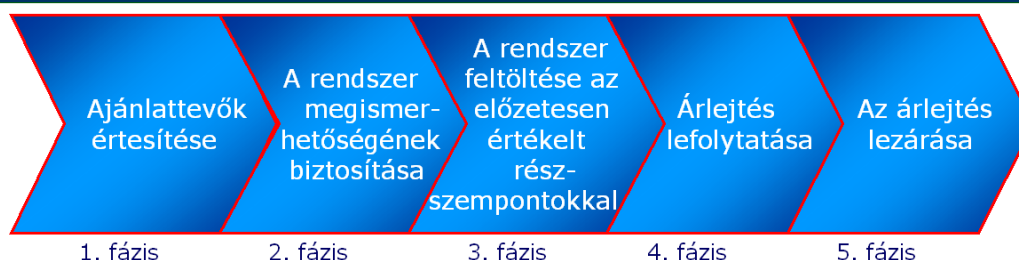
**Az általunk alkalmazott szoftver megoldás megfelel a 257/2007. kormányrendeletnek.**

Társaságunk szakemberei több ezer elektronikus aukció lebonyolításában vettek részt, amelynek eredményeképpen nagyfokú tapasztalattal rendelkezünk így biztosítva az elektronikus árlejtéshez szükséges informatikai háttérrel és szakértői támogatást.

### Az elektronikus árlejtés helye az eljárásban



### Az elektronikus árlejtés folyamata



### **V.3.1. Elektronikus árlejtés integrálása a közbeszerzési eljárásba**

- az elektronikus árlejtés alkalmazhatóságának megállapítása
- a határidők figyelembevételével az árlejtés integrálása az eljárásba
- az elektronikus árlejtésre vonatkozó információk biztosítása, ütemterv kialakítása

### **V.3.2. Informatikai háttér, szoftver biztosítása**

Biztosítjuk a lebonyolításhoz szükséges informatikai háttérrel, valamint szoftver alkalmazáshoz szükséges technikai feltételeket, adattárolást, üzemzavar elhárítást, valamint a pályázók részére szükséges help desk támogatást, forródrótot.

- informatikai háttér biztosítása
- helpdesk, forródrót a pályázók számára
- üzemzavar kezelés
- a szoftveralkalmazáshoz kapcsolódó követési és karbantartási szolgáltatások
- adatfeldolgozás, adattárolási szolgáltatás

### **V.3.3. Elektronikus árlejtés stratégia kialakítása**

Az elektronikus árlejtés nem csodaszer, így kiemelt előkészületet igényel, különösen energia tenderek esetében. Egy nem megfelelő aukciós típus, illetve kedvezőtlen aukciós beállítás, láthatási jogosultságok az árakra jelentős ráhatással lehetnek, így célszerű az elektronikus aukciót megelőzően kidolgozni a stratégiát.

- közreműködünk az ajánlati felhívás és dokumentációk elektronikus árlejtésre vonatkozó részeinek kidolgozásában
- elektronikus árlejtési taktika kidolgozása
- aukciós típus választás, beállítási opciók optimalizálása
- implementációs terv kialakítása
- rendszer paraméterezéseinek kialakítása

### **V.3.4. Az ajánlattevők tájékoztatás, értesítése, teszt aukció**

Az éles üzemmódot megelőzően a törvényben meghatározott határidők figyelembe vételével a pályázóknak megküldjük a szükséges információkat, felhasználói jogosultságokat.

- pályázók tájékoztatása
- felhasználói jogosultságok átadása
- a rendszer megismerhetőségének biztosítása, teszt aukció lebonyolítása

### **V.3.5. Elektronikus ajánlatkérés és elektronikus aukció regisztrálása**

Az éles üzemmódot megelőzően regisztráljuk az aukciót, meghatározzuk a versenyeztetett paramétereket. Továbbá társaságunk szakemberei meghatározzák az elektronikus aukció során alkalmazott aukciós típust, maximum licitértéket és minimális licitlépcsőt. Továbbá optimalizáljuk a törvényben meghatározott idővonatkoztatású és láthatósági jogosultságokat, amelyek hozzásegítenek a kedvezőbb árszint eléréséhez. Az aukció regisztrálását követően közzé tesszük a projektet, a pályázók és tagvállalati képviselők számára elektronikusan megküldjük a felhasználói jogosultságokat.

- idővonatkozású beállítások optimalizálása
- megtekintési jogok meghatározása
- aukció részleteinek meghatározása, regisztráció
- pályázói regisztráció

### **V.3.6. Elektronikus aukció lebonyolítása, operatív felügyelet, help desk – opcionális**

Az elektronikus aukció időtartama alatt társaságunk telefonos operatív felügyeletet biztosít, ami garantálja az árlejtés zökkenőmentes lebonyolítását. Szükség szerint – esetleges emberi vagy technikai hiba felmerülése esetén – közbe avatkozunk.

- az aukció lebonyolítása



- operatív felügyelet biztosítása
- ajánlatkérői megtekintés biztosítása
- help desk

### V.3.7. Vezetőségi riport, eredményértékelés

Az elektronikus árlejtést követően vezetőségi riportot készítünk, mely statisztikai és grafikai elemekkel kiegészítve tartalmazza a lebonyolítással kapcsolatos összes információt: az ajánlattevők számát, ajánlatuk lényeges elemeit, az ajánlatok számát, az elért megtakarítás mértékét. A riportban társaságunként és összesítve is megjelenik a bázis ajánlathoz viszonyított elért megtakarítás mértéke pénzben és százalékban egyaránt.

**Ajánlatunk tartalmaz minden olyan szolgáltatást, amelyet Megbízó az ajánlatkérésben megjelölt.**

## VI. A projekt tervezett ütemterve

A konkrét lebonyolítási ütemtervet szolgáltatásunk keretében készítjük el. Az eljárás előkészítését a szerződés aláírását követő napon indítjuk el. Az általunk előkészített dokumentumok jóváhagyását követően kerül sor a hirdetmény feladására.

## VII. Kereskedelmi ajánlat

A szolgáltatás csomag – (5. pont tartalma alapján)

A díjazás **tartalmazza a hirdetmények feladási költségeit** (150 000 Ft + 80 000 Ft = **230 000 Ft**) és esetleges **módosítási költségeit** (50 000 Ft/ alkalom) is.

### VII.1. Megtakarítás alapú díjazás

<b>Sourcing Hungary megbízási díj:</b>	<b>Az elért megtakarítás 20,00%*-a</b>
--	--

\*A Felek által egyeztetett bázis értékhez képest viszonyítva a szerződött mennyiség alapján kalkulálva.

A megbízási díj havi részletben kerül kiszámlázásra 30 napos fizetési határidővel.

## VIII. Ajánlattevő

**Sourcing Hungary Kft.**

Adószám: 14198391-2-41, Cégjegyzékszám: 01-09-893344

Képviselő: Szentpétery Arnold, ügyvezető

Cím: H-1138 Budapest, Madarász Viktor utca 47-49.

Telefon: +36-1-769-13-92, Fax: +36-1-877-6275

Email: [sourcing@sourcing.hu](mailto:sourcing@sourcing.hu), web: [www.sourcing.hu](http://www.sourcing.hu)