



ISO 9001 ISO 27001

*Vállalati bemutatkozó*

## Cégünkrol

### Történetünk

A **Get-Energy Magyarország Kft.** az 1996-ban alapított Get Work Hungary Zrt. önálló üzletágaként 2006-ban kezdte meg tevékenységét azzal a céllal, hogy a munkaerő-kölcsönzés területén meglévő partnerei számára energia menedzsment szolgáltatás keretein belül megtakarításokat érjen el. 2008-ban az üzletág tevékenysége tovább bővült, ugyanis a közsférában működő partnereink részéről (köz)világítás korszerősítési igények is felmerültek, melyeket cégünk projektvezetőként, világítástechnikában nagy tapasztalatokkal bíró cégeket összefogva elégített ki. 2009-ben a megrendelések száma olyan mértékben bővült, hogy a cég tulajdonosai az energia menedzsment és közüzemi tanácsadás területén tevékenykedő, önálló cég megalapítása mellett döntöttek. A cég jelenlegi energetikai tanácsadási portfóliója ebben az évben vált teljessé azzal, hogy nagy gyártó cégek és önkormányzatok számára megújuló energiaforrásokon alapuló erő- és fűtőművek telepítését vállaljuk.

### Filozófiánk

A Get-Energy Kft. kiemelt célja, hogy partnerei számára a liberalizált földgáz- és villamos energia piac lehetőségeinek kiaknázásával költségcsökkenést érjen el. Tevékenységünket a nagy áram- illetve gázszolgáltatóktól függetlenül, kizárólag ügyfeleink érdekeit szem előtt tartva végezzük. Tanácsadóink a cég egyedülálló know-how-ját alkalmazva mind a múlt, mind a jövő tekintetében képesek megtakarításokat elérni ügyfeleink számára. Sikerünk garanciája a magas szintű, gyakorlatban szerzett, több évre visszavezethető tapasztalat, melynek segítségével hosszú távú, kölcsönös előnyökre épülő partneri kapcsolatra törekszünk ügyfeleinkkel.

### Főbb referenciáink

- Alba Volán Zrt.
- Antal Kft.
- Anton Kft.
- Auto-Eskort Kft.
- Budapest Gyógyfürdői és Hévízei Zrt.
- Budapest, X. ker. Önkormányzata
- Budavidék Zrt.
- BUSZESZ Zrt.
- Chio Magyarország Kft.
- Csillebérce Szabadidőközpont
- Csévharaszt Önkormányzata
- Esztergom Fürdő Zrt.
- Élésker Kft.
- FCI Connentors Zrt.
- Fipkersz Kft.
- GASKésszpénz-logisztikai Kft.
- Gemenc Volán
- Henkel Magyarország Kft.
- Hollóházi Porcelángyár
- Komádi Tehenészet Kft.
- Köröstej Kft.
- Lábatlani Vasbetonipari Zrt.
- Leier Holding Kft.
- Lurdy-ház Bevásárlóközpont
- Mátyás Pince és Ízei Kft.
- Marcali Városi Kórház
- MTV Zrt.
- OMV Hungária Kft.
- Pécsi Direkt Kft. (Alexandra könyvesbolt hálózat)
- Reál Coop Élelmiszer Kft.
- SANMINA Magyarország Kft.
- Sukoró Önkormányzata
- Szamos Marcipán Kft.
- Szentgotthárd város Önkormányzata
- Tisza Volán Zrt.
- Vámosgép Gép- és Acélszerkezet gy. Kft.
- Várpalota város Önkormányzata
- Varga Pincészet
- Világi Zsidó Iskola
- Zalaegerszeg város Önkormányzata

## Munkatársaink

Ügyfeleink kényelmes és magas szintű kiszolgálásának titka a Get-Energy Kft. által alkalmazott tanácsadóinkban és a back office munkatársakban rejlik.

Energetikai tanácsadóink az ország minden pontján elérhetőek. Segítségükkel a kommunikáció és a dokumentumok áramlása kényelmesen valósulhat meg. Tanácsadóink kérésre személyesen elmennek ügyfeleinkhez, és:

- részletes felvilágosítást nyújtanak szolgáltatásainkról,
- bemutatják a szerződések tartalmát,
- elhozzák az aláírt szerződéseket és meghatalmazást,
- az audit elvégzéséhez szükséges közüzemi szerződéseket és számlákat eljuttatják központi irodánkba,
- folyamatosan elősegítik a kommunikációt.

Tevékenységünk szakmai színvonalát a következő szaktudással rendelkező munkatársaink alapozzák meg:

- vezetőgépész tervező,
- igazságügyi szakértő,
- energia auditorok,
- műszaki ellenőrök,
- energiagazdálkodási szakértők,
- adatalemző munkatársak,
- energetikus szakemberek több éves elosztói, hálózati és versenypiaci tapasztalattal,
- közbeszerzési és jogi szakértők és versenypiaci beszerzésben több éves tapasztalattal rendelkező munkatársak.

Szakembereink feladatai többek között:

- számlák és szerződések elemzése, jogszabályoknak való megfelelés vizsgálat,
- felülvizsgálatok elindítása és nyomonkövetése,
- fogyasztói profilok finomhangolása,
- energiagazdálkodás keretében a közművekkel kapcsolatos feladatok folyamatos elvégzése,
- energetikai auditok, innovatív energetikai stratégiák kidolgozása.

## Szolgáltatásaink

### Energia menedzsment

Napjaink gazdasági megszorításai és a folyamatosan növekvő energiaárak következményeként a költségcsökkentés eszközei között egyre nagyobb szerepet kap a racionális energiagazdálkodás. A kis- és középvállalatok, valamint a közintézmények szűkebb speciális emberi erőforrás kapacitással rendelkeznek, így a háttérben megbúvó veszteségek feltárásának és csökkentésének lehetőségei is korlátozottabbak.

Energia menedzsment szolgáltatásunk a múltra és a jövőre vonatkozóan is képes megtakarításokat képezni üzletfeleink számára. Ez éves szinten átlagosan 3-7%-ra becsülhető.

A Get-Energy Magyarország Kft. tanácsadó szolgáltatásának igénybevétele semmilyen fix kötelezettséggel nem jár, eredményes együttműködés esetén sikerdíjazásban részesülünk.

Cégünk képzett és nagy tapasztalattal rendelkező adatfeldolgozókból és –elemzőkből valamint energetikusokból álló szakembergárdája segítségével ügyfeleit érintő valamennyi energetikai kérdésre és problémára kompetens megoldást tud nyújtani. A velünk való együttműködés során a kommunikációt, a szerződések és egyéb dokumentumok áramlását képzett energetikai tanácsadóink segítik elő.

Szolgáltatási portfóliónk összeállítása során nagy hangsúlyt helyeztünk arra, hogy ügyfeleink fokozatosan megismerhessék cégünk kompetenciáját. Ügyfeleinkkel való szerződéskötés után először elemezzük a múltat, és feltárjuk a veszteségpontokat (**közüzemi audi múlt**). Az elemzés arra is kiterjed, hogy megtakarítási javaslatokat fogalmazunk meg a jövőre vonatkozóan (**közüzemi audit jövő**). Amennyiben ügyfeleink meggyőződtek a velünk való együttműködés előnyeiről, akkor **energia gazdálkodás** szolgáltatásunk választásával hosszú távon is biztosak lehetnek abban, hogy a közüzemi szerződéseik nem tartalmaznak számukra előnytelen kondíciókat, és a közüzemi díjakkal kapcsolatban nem éri őket veszteség.

Mindezek mellett cégünk természetesen vállalja, hogy speciális szakértelme és módszerei segítségével kedvezőbb árat érjen el a villamos energia és a gáz szolgáltatások területén (**energia beszerzési tanácsadás**).

## Közüzemi audit – megtakarítási lehetőségek a múltban és a jövőben

Közüzemi audit szolgáltatásunk során – minden fix díj nélkül, kizárólag az általunk feltárt, kimutatott és ügyfeleink számára jóváírt megtakarítások után járó sikerdíjért - felmérjük és elemezzük ügyfeleink közüzemi szerződéseit, számláit és fogyasztási szokásait. Általánosságban elmondható, hogy amennyiben ügyfeleinknél az elmúlt 1 – 2 évben részletes energetikai átvilágítás nem történt, illetve speciális ismeretekkel rendelkező energetikai szakértő nem végzett energia gazdálkodási feladatokat, úgy éves szinten – extra beruházás nélkül - akár 8 %-os energiaköltség csökkentés érhető el. A közüzemi szolgáltatókkal való kapcsolatok felülvizsgálatával (kiemelten a villamos energia, a földgáz és távhő szolgáltatások esetében) bújtatott veszteségpontokat tárunk fel, továbbá:

- felderítjük a visszamenőlegesen, egy összegben visszaigényelhető korábbi esetleges túlfizetéseket,
- vizsgáljuk az évenkénti megtakarítási lehetőségeket,
- javaslatokat fogalmazunk meg a racionális energiapolitika kidolgozásához,
- a felmérés végeztével igény esetén az általunk megfogalmazott javaslatokat elindítjuk a helyi hálózati szolgáltató, illetve kereskedő felé.

A felülvizsgálathoz szükséges információk:

- szerződés és írásos meghatalmazás a megrendelőtől, hogy információkat kérhessünk be a közüzemi szolgáltatóktól,
- érvényes kereskedelmi energiaszerződések, illetve hálózathasználati és –csatlakozási (korábbi néven közüzemi) szerződések másolati példánya,
- elmúlt 24 hónap közüzemi (áram, gáz, távhő és víz) számláinak másolata.

Az audit ellátásához szükséges, fent említett dokumentumok kézhezvétele után megkezdjük a részünkre átadott anyagok átvizsgálását, és rövid időn belül – általánosságban 4-6 hét – jelentésben tájékoztatjuk partnereinket munkánk eredményéről.

## Energia gazdálkodás

A Get-Energy Kft. tapasztalt adatelemzőkből és energetikai szakemberekből álló csapata a teljes közüzemi gazdálkodási vertikumot (villamos energia, földgáz, víz, távhő) átölelve segít abban, hogy ügyfelei gazdaságosan és tervszerűen használják fel a szükséges energiát, illetve hogy az energia felhasználása során igénybe vett teljesítések a mindenkor szerződésekben és jogszabályokban rögzített módon kerüljenek az ügyfeleinknek kiszámlázásra.

Energia gazdálkodási tevékenységünk keretén belül – többek között – áttekintjük és elemezzük az energia felhasználását, és tájékoztatást adunk a legkedvezőbb vételezési lehetőségekről. Az általunk nyújtott energia gazdálkodási szolgáltatás keretében minden partnerünk számára a költséghatékonyságot tartjuk szem előtt. Tapasztalatunk szerint néhány alapvető intézkedés elvégzésével az energia költségek optimalizálhatók.

Az energia gazdálkodás során vállaljuk a villamos, földgáz, hő és víz energiahordozókra vonatkozó alábbi tevékenységek elvégzését:

- közmű szerződések ellenőrzése,
- műszaki tartalom ellenőrzése,
- energia számlák számítógépes nyilvántartása,
- adatok kiértékelése, elemzése, jelentés elkészítése,
- javaslattevés a szükséges módosítások elvégzésére.

Ajánljuk szolgáltatásunkat azoknak, akik:

- villamos energiát használnak fel,
- még nem szabadpiaci vásárlók, de sokallják a jelenlegi közműdíjakat,
- az energiát a szabadpiacról szerzik be, de így is magasak a költségei,
- több fogyasztási helyük van,
- az energia díját továbbszámlázzák.

Az energia gazdálkodási szolgáltatásunk Bázis-, Pro- és VIP-csomagokban érhető el. A csomagok árai a partnereink várható éves villamos energia fogyasztásától és a fogyasztási helyek számától függnak.

Energia gazdálkodásra vonatkozó bővebb információigénye esetén kérje erre vonatkozó bemutató anyagunkat!

## Energia beszerzési tanácsadás

A független közüzemi tanácsadó tevékenység azt jelenti, hogy nem tartozunk egyik nagy energetikai cégcsoport érdekkörébe sem. Ezért a magyar piacon jelen levő összes szolgáltatót, kereskedőt versenyeztethetjük megbízóink érdekében, hogy az optimális energiaárakat elérjük számukra.

Ügyfeleink földgáz- és villamos-energia felhasználási igényeit összegyűjtjük, és tematikusan portfóliókba rendezzük. Ezek a beszerzési közösségek nem egy nagy portfóliót jelentenek, hanem az úgynevezett T-görbe vizsgálata alapján igyekszünk harmonizálni az ügyfelek energiafogyasztási szokásait, és ennek segítségével készítünk több kisebb, a kereskedők számára vonzó portfóliót. Az így létrejött rugalmasabb egységek energiaigényeit összefogottan kezeljük, és megversenyeztetjük a kereskedőket a legjobb árajánlat adása céljából annak érdekében, hogy a csoportok a piacon elérhető legalacsonyabb áron vehessék igénybe a kívánt szolgáltatást.

A módszer sikeressége három alappilléren nyugszik:

- több fogyasztó összefogása esetén a nagyobb volumen olcsóbb árakat eredményez,
- a T-görbék harmonizációjával a kereskedők számára legvonzóbb fogyasztói csoportokat hozzuk létre, ami tovább csökkenti az árakat,
- folyamatosan szerveződő csoportjaink miatt nem egyszerre történik az energia beszerzése, hanem akkor, amikor a tőzsdei ármozgások alapján is a legkisebb beszerzési ár érhető el.

Ezzel a módszerrel alacsonyabb árakat, és kedvezőbb szerződéses kondíciókat tudunk elérni ügyfeleink számára.

## Hivatalos közbeszerzési tanácsadás

Közbeszerzési tanácsadóként az alábbi szolgáltatásokat nyújtjuk:

- javaslat készítése a közbeszerzési eljárás fajtájának, típusának meghatározására, lefolytatása menetére,
- az ajánlati/ajánlattételi/résztvételi felhívás és dokumentáció elkészítése,
- az ajánlattételi/résztvételi időszakban az ajánlattevők/résztvételre jelentkezők által írásban feltett kérdések törvényi előírásoknak megfelelő megválaszolása,
- indokolt esetben gondoskodás a felhívás vagy a dokumentáció módosításáról, a hirdetmény visszavonásáról, az ajánlattételi határidő meghosszabbításáról,
- a bírálóbizottság munkájának segítése, így a beérkezett ajánlatok/jelentkezések közbeszerzési jogi szempontból történő vizsgálata és értékelése, esetleges hiánypótlási felhívások és felvilágosítás céljából történő ajánlatkérői kérdések megfogalmazása,
- a közbeszerzési eljárás eredményével kapcsolatos döntési javaslat kidolgozása,
- a bírálóbizottság írásbeli szakvéleményének és egyéb iratok előkészítése,
- az eredményhirdetéshez szükséges dokumentumok elkészítése,
- a szükséges tájékoztató hirdetmények (szerződés odaítélése, módosítása, illetve teljesítése),
- a közbeszerzésekre vonatkozó szabályokkal kapcsolatos tanácsadás,
- amennyiben Ön az elektronikus árlejtés alkalmazása mellett dönt, Társaságunk biztosítja az elektronikus árlejtés, a 257/2007. (X.4.). Korm. rendeletben foglaltaknak megfelelő lebonyolítását.

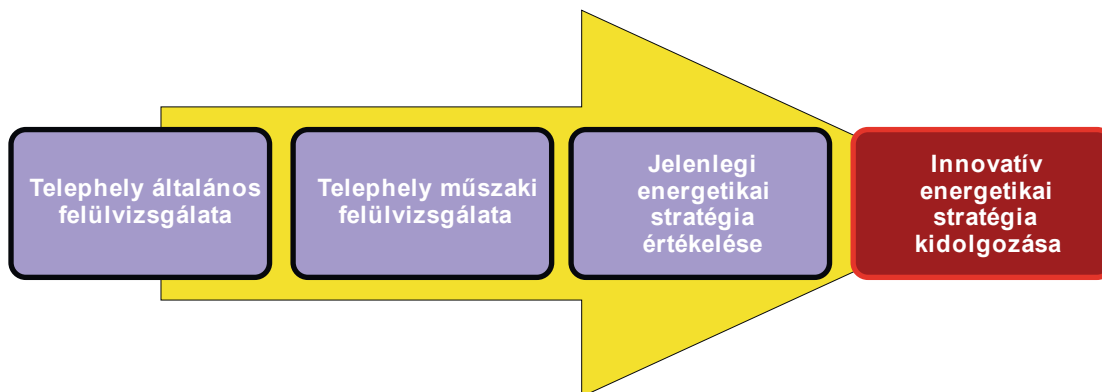
## Energia-audit

### *Innovatív energetikai stratégia kidolgozás*

Az energiaárak fokozatos emelkedése, a meglévő hőellátó berendezések technológiai elavulásának és a szabványok szigorításának egyenes következménye, hogy egyre indokoltabb válik az alternatív energiák használata. Ennek lényege, hogy olyan, lehetőleg már a föld felszínén lévő energiákat használjunk, amelyek nem terhelik, s nem szennyeznek a légteret.

A kutatás-fejlesztési projekt keretein belül sor kerül a megrendelő vállalat kijelölt létesítményeinek teljes körű energia auditálására, melynek keretében felmérjük a telephely megújuló energiával történő ellátásának lehetséges módszereit is. Kutatásunk végeztével a cég jelenlegi energia felhasználásának és az energia költségeinek csökkentésére irányuló stratégiát fogalmazzunk meg, amely:

- átláthatóvá teszi az energia menedzselés folyamatát,
- megalapozza az energia felhasználást, illetve energia költséget csökkentő stratégiai döntések meghozatalát,
- alternatív döntési lehetőségeket biztosít biztonságos és energiatakarékos működés fenntartásához
- innovatív és jövőorientált energia megoldásokat kínál,
- megalapozza a környezettudatos gondolkodást a fenntartható energia fogyasztáshoz,
- lehetőséget kínál a dolgozók munkakörülményeinek komfortosabb kialakítására,
- a cég számára megkülönböztető marketinglehetőséget biztosít,
- támogatást nyújt a beruházásokhoz szükséges pályázati források megszerzéséhez,
- igény esetén a szükséges fejlesztési javaslatok teljes körű pénzügyi finanszírozását vállaljuk (ESCO).





## Világítás korszerűsítés

Az Európai Unió és a magyar központi közigazgatási szervek is kiemelt prioritásként ösztönzik a hatékonyabb energia felhasználásra történő áttérés minél szélesebb körű elterjesztését, a vállalkozói szféra mellett, az állami, önkormányzati szférában.

A villamos energia felhasználás mindennapi életünk természetes velejárója. A technika, technológia fejlődése ebben a szegmensben is alapjaiban változtatta meg az alkalmazható technikai berendezéseket, amelyek lehetővé teszik a hatékony energia felhasználást úgy, hogy a szolgáltatás minősége is jelentősen javul.

Városok, intézmények esetében az villamos energia felhasználás legnagyobb része a köz- és beltéri világítás áramfelhasználásából adódik. A már említett technikai fejlődés a világítástechnikában is jelentős volt, lehetővé téve a magasabb szolgáltatási színvonal elérése mellett a költségmegtakarítás elérését is. Az eredmények realizálásához természetesen fejlesztések, beruházások szükségesek, amelyek megtervezéséhez, végrehajtásához és finanszírozásához is nyújtunk szakmai segítséget, támogatást.

Az energia megtakarítást eredményező világítás korszerűsítés alapos előkészítést, felmérést igénylő feladat. Meg kell határozni a használatban lévő technológia által felhasznált energia mennyiséget. Ezt követően – figyelemmel a helyi és szakmai sajátosságokra – meghatározható az a technológia, amely az adott körülmények között, a meglévőnél jobb színvonalú megvilágítást és kevesebb energia felhasználásával működtethető. Mindezen információk birtokában a megtakarítási potenciál kalkulálható, lehetővé téve a beruházás megtérülési idejének meghatározását, illetve az a berendezések élettartama alatti tényleges megtakarítást.

A korszerűsítési beruházás végrehajtására komoly referenciával rendelkező alvállalkozókat veszünk igénybe, akik rövid határidőre, garanciával vállalják a korszerűsítés kivitelezését.

Befektetésünk ellentételezéseként ún. ESCO (Energy Saving Co.) szerződést kötünk partnereinkkel, amelynek lényege, hogy cégünk fényszolgáltatást biztosít partnereink számára, minimum 50 százalékos arányban részesülve a végrehajtott fejlesztésből következő energia megtakarítási költségcsökkenésből. A fényszolgáltatás azt jelenti, hogy az adott önkormányzat, intézmény, stb. nem elektromos áramot vásárol a szolgáltatóktól, hanem fényszolgáltatást vesz igénybe a Get-Energy Kft.-től. A fényszolgáltatási szerződés keretében a Get-Energy Kft. vállalja az általa felszerelt berendezések üzemeltetését, karbantartását is.

## ESCO szerződés fényszolgáltatási ábrája

**Önkormányzat/intézmény**  
(fényszolgáltatás vevője)

**Get-Energy Kft.** (villamos energia  
vevője, fényszolgáltatás eladója)

**Áramszolgáltató**  
(villamos energia eladója)

Összefoglalva: a fényszolgáltatási projekt végrehajtásával a beruházás kedvezményezettje olcsóbban jut a korábbinál jobb szolgáltatáshoz, úgy, hogy a beruházás egyetlen forint beruházást nem igényel a részéről.

## Megújuló energiaforrások

Cégünk és szerződéses partnereink szél- és biomassza erő- és fűtőművek telepítésének teljes körű projektvezetését vállalja a megvalósíthatósági tanulmányok elkészítésétől kezdődően a beruházások konkrét megvalósításáig. A beruházások tekintetében rugalmas finanszírozási konstrukciókkal állunk partnereink rendelkezésére.

### Előnyeink:

- a velünk történő együttműködés során levesszük az Ön válláról a terhet, és teljes körű tanácsadást nyújtunk a vállalkozását érintő energetikai feladatok területén,
- független, megbízható és kompetens energiapiaci, jogi és műszaki tapasztalatokkal rendelkező szakmbereink és tanácsadóink segítségével minden közművel kapcsolatos problémájára rövid időn belül megoldással állunk elő,
- együttműködésünk során nem kérünk fix megbízási díjat – kizárólag sikerdíjazásban részesülünk -, így Ön kockázatok nélkül próbálhatja ki a velünk való együttműködésből fakadó előnyöket,
- szakértelmünk és saját fejlesztésű energetikai átvilágítási know-how-nk biztosítja azt, hogy nem csak a jövőre, hanem a múltra vonatkozóan is képesek vagyunk megtakarítások elérésére az Ön cégénél,
- világítás korszerűsítési és megújuló energiaforrásokon alapuló beruházások esetén cégünk rugalmas finanszírozási lehetőségeket tud ügyfelei számára biztosítani.

### Minősbiztosítási rendszer

2010-ben cégünk bevezette az "Energiagazdálkodással kapcsolatos szaktanácsadás: MSZ EN ISO 9001: 2009" és az "Információ biztonsági irányítási rendszerek követelményei MSZ EN ISO 27001: 2006" minősbiztosítási rendszereket.

## Piac bemutatása

### Áram

A villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény értelmében a korábbiakban megszokott, a liberalizált villamos energia piaccal párhuzamosan létezett közüzemi villamos energia szolgáltatás 2008. január 1-től megszűnt, és a szabadpiaci villamos energia értékesítés, illetve az egyetemes villamos energia szolgáltatás váltotta fel.

A versenypiacra történő átállás több szakaszban valósult meg a hazai árampiacon:

- 2003. január 1-től a 6,5 GWh/év fogyasztás feletti - azaz legnagyobb - fogyasztók kaptak lehetőséget arra, hogy szabadon válasszanak kereskedőt,
- 2004. július 1-től minden nem háztartási fogyasztó lehetőséget kapott arra, hogy közüzemi szolgáltatója helyett szabadon választott partnertől szerezzék be a számára szükséges villamos energiát,
- 2008. január 1-től minden fogyasztó számára megnyílt a szabad kereskedőválasztás lehetősége.

Azon üzleti fogyasztók, akik valamennyi felhasználási helyük tekintetében együttesen 3x63 Ampernál nagyobb névleges csatlakozási teljesítménnyel rendelkeznek, az év eleje óta kötelezően a versenypiaci kereskedőtől kell, hogy beszerezzék a számukra szükséges villamos energiát. Az egyetemes szolgáltatás keretei között csak a lakossági, illetve az összességében 3x63 Ampert meg nem haladó névleges csatlakozási teljesítményű üzleti fogyasztók maradhatnak, bár a versenypiacról történő áramvásárlás már előttük is nyitva álló lehetőség.

### Törvényi háttér

- a villamos energiáról szóló 2007. évi LXXXVI. törvény (új VET), illetve az ennek a végrehajtására kiadott 273/2007. (X.19.) sz. Kormányrendelet (új Vhr.)
- 119/2007. (XII. 29.) GKM rendelet a villamos energia rendszerhasználati díjakról
- 117/2007. (XII. 29.) GKM rendelet a közcélú villamos hálózatra csatlakozás pénzügyi és műszaki feltételeiről
- 44/2008. (XII.31.) KHEM rendelet a villamosenergia-piaci egyetemes szolgáltatás árképzéséről, valamint az egyetemes szolgáltatás keretében nyújtandó termékcsomagokról
- Magyar Energia Hivatalnak határozatai

## Gáz

A földgázellátásról szóló 2008. évi XL. törvény (GET), illetve a GET rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 19/2009. (I. 30.) Korm. rendelet (Vhr.) alapján 2009. július elsejétől teljessé vált a földgázpiac új modelljének bevezetése, melynek keretében mindenki számára adott a lehetőség, hogy szabadon válasszon az egyetemes szolgáltatója vagy valamely földgáz kereskedő ajánlata között.

Az egyetemes szolgáltatót elhagyni szándékozó felhasználó a bejelentést követő második hónap első napjára mondhatja fel egyetemes szolgáltatási szerződését, és köthet szerződést ugyanazon naptól kezdődő időszakra az általa választott kereskedővel. A kereskedőváltás alapfeltétele, hogy a kereskedőnél ne hagyjon a felhasználó rendezetlen számlát, tartozást.

A gázszolgáltató váltás nem jár műszaki átalakítással, nem kell gázvezetéket vagy gázmérőt cserélni, nem változik a gáz minősége, a szolgáltató váltás folyamán a gázellátás folyamatossága garantált. A szolgáltató váltás adminisztratív folyamata két hónapot vesz igénybe.

## Törvényi háttér

- 2008. évi XL. törvény a földgázellátásról (GET)
- 19/2009 (I.30.) Kormányrendelet a földgázellátásról szóló törvény végrehajtásáról
- 289/2007 (X.31.) Kormányrendelet a lakossági vezetékes gázfogyasztás és távhő felhasználás szociális támogatásáról, melyet a 137/2009 (VI.26.) Kormányrendelettel módosítottak
- 28/2009 (VI.25.) KHEM rendelet a földgázpiac egyetemes szolgáltatásához kapcsolódó árszabások megállapításáról, melyet 2009. július 20-án kiadott határozatával módosított a Magyar Energia Hivatal
- 27/2009 (VI.25) KHEM rendelet a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény szerinti közüzemi-nagykereskedelmi engedélyesnél felmerült bevételi hiány megtérítésének részletes szabályai

## **Elérhetőségek**

### **Get-Energy Magyarország Kft.**

1023 Budapest, Árpád fejedelem útja 31.  
Levelezési cím: 1535 Budapest, Pf. 829  
Telefon: + 36 1 766 56 38  
Fax: + 36 1 766 56 39  
E-mail: [info@getenergy.hu](mailto:info@getenergy.hu)  
Web: [www.getenergy.hu](http://www.getenergy.hu)