

23373242-9412-572-01
Statisztikai számjel

01-09-962542
Cégjegyzék száma

A közzétett adatok könyvvizsgálattal
nincsenek alátámasztva.

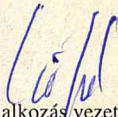
Magyar Energiahatékonysági Intézet Nonprofit Közhasznú Kft.

1056 Budapest, Szerb utca 17-19.

Egyszerűsített éves beszámoló

2019

Keltezés: 2020. szeptember 27.


a vállalkozás vezetője (képviselője)

**MAGYAR ENERGIAHATÉKONYSÁGI
INTÉZET NONPROFIT
KÖZHASZNÚ KFT.**
1056 Bp., Szerb utca 17-19.
Adószám: 23373242-2-41

Magyar Energiahatékonysági Intézet Nonprofit Közhasznú Kft.

23373242-9412-572-01
Statisztikai számjel

01-09-962542
Cégjegyzék száma

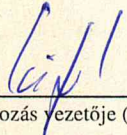
Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege ("A" változat)
2019. december 31.

ezer forintban

Megnevezés	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
A. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK	-		102
I. Immateriális javak			
II. Tárgyi eszközök			102
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. FORGÓESZKÖZÖK	15 762		114 861
I. Készletek			
II. Követelések	3 421		3 693
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	12 341		111 168
C. AKTÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK			117
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	15 762		115 080
D. SAJÁT TŐKE	7 653		9 903
I. Jegyzett tőke	3 000		3 000
Ebből: visszavásárolt tulajdoni részesedés névértéken			
II. Jegyzett, de még be nem fizetett tőke (-)			
III. Tőketartalék			
IV. Eredménytartalék	4 289		4 653
V. Lekötött tartalék			
VI. Értékelési tartalék			
VII. Adózott eredmény	364		2 250
E. CÉLTARTALÉKOK	-		-
F. KÖTELEZETTSÉGEK	1 509		2 976
I. Hátrasorolt kötelezettségek			
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	1 509		2 976
G. PASSZÍV IDŐBELI ELHATÁROLÁSOK	6 600		102 201
FORRÁSOK ÖSSZESEN	15 762		115 080

Keltezés: 2020. szeptember 27.

**MAGYAR ENERGIAHATEKONYSÁGI
INTÉZET NONPROFIT
KÖZHASZNÚ KFT.**
1056 Bp., Szerb utca 17-19.
Adószám: 23373242-2-41


a vállalkozás vezetője (képviselője)

Magyar Energiahatékonysági Intézet Nonprofit Közhasznú Kft.

23373242-9412-572-01

Statisztikai számjel

01-09-962542

Cégjegyzék száma

Az egyszerűsített éves beszámoló eredménykimutatása összköltség eljárással
2019. január 1 - 2019. december 31.


ezer forintban

Megnevezés	Előző év	Előző év(ek) módosításai	Tárgyév
I. Értékesítés nettó árbevétele	19 491		15 542
II. Aktivált saját teljesítmények értéke			
III. Egyéb bevételek	1 645		2 506
Ebből: visszaírt értékvesztés			
IV. Anyagjellegű ráfordítások	11 243		5 487
V. Személyi jellegű ráfordítások	9 104		9 601
VI. Értécsökkenési leírás			40
VII. Egyéb ráfordítások	389		313
Ebből: értékvesztés			
A. ÜZEMI (ÜZLETI) TEVÉKENYSÉG EREDMÉNYE (I±II+III-IV-V-VI-VII)	400		2 607
VIII. Pénzügyi műveletek bevételei	11		3
IX. Pénzügyi műveletek ráfordításai	11		138
B. PÉNZÜGYI MŰVELETEK EREDMÉNYE	-		- 135
C. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY (±A±B)	400		2 472
X. Adófizetési kötelezettség	36		222
D. ADÓZOTT EREDMÉNY (±C-X)	364		2 250

Keltezés: 2020. szeptember 27.

**MAGYAR ENERGIAHATÉKONYSÁGI
INTÉZET NONPROFIT
KÖZHASZNÚ KFT.**

1056 Bp., Szeplőtutca 17-19.
Adószám: 23373242-2-41


a vállalkozás vezetője (képviselője)

I. Általános adatok

1. A Magyar Energhatékonyági Intézet Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaság Magyarországon bejegyzett társaság (a továbbiakban: társaság). A cégbírósági bejegyzése 2011.06.02-én Cg. 01-09-962542 bejegyzési számon megtörtént.
2. A létesítő okirat kelte: 2011.05.18.
A társaság cégformája: Korlátolt Felelősségű Társaság
3. A társaság címe: 1056 Budapest, Szerb utca 17-19.
4. A társaság főtevékenysége:
941208 Szakmai érdekképviselet
5. A társaság tárgyidőszaki tevékenysége:
A tárgyidőszak folyamán a társaság energhatékonyági érdekvénesítési szolgáltatást és szakértői szolgáltatást nyújtott, valamint energhatékonyág témakörben tanulmányokat készített, oktatást végzett ügyfeleinek.
6. A társaság könyvvizgálatra nem kötelezett.
7. A könyvvitelt végző felelős személy megnevezése, regisztrációs száma:
dr. Somogyi Péter, 172437
8. A társaság üzleti évének mérlegforduló napja december 31.
9. A közhasznúsági fokozat adatai:
A közhasznúsági jogállás megszerzésének időpontja: 2014.12.01

II. Számviteli politika, alkalmazott értékelési eljárások és módszerek

A. Meghatározó számviteli elvek összefoglalása:

A társaság által a mérlegbeszámoló elkészítése során használt eljárások, értékelési elvek és számviteli módszerek minden lényeges pontban megfelelnek a 2000. évi C. Számviteli törvényben (továbbiakban: "Sztv."), illetve módosításaiban foglaltaknak. A Sztv. 88 § (4) bekezdésének értelmében a következőkben részletezzük a társaságunknál a tárgyidőszakban alkalmazott értékelési eljárásokat:

1. Az év végi beszámoló közzétételi határideje minden gazdasági év fordulónapját követő ötödik hónap utolsó napja.
A 140/2020. (IV. 21.) Korm. rendelet értelmében a társaság a 2019. évi beszámolóját 2020.09.30-ig teszi közzé.
2. A társaság üzleti éve azonos a naptári évvel.
3. A mérlegkészítés időpontjául a társaság a tárgyidőszakot követő április 20-át jelölte ki. Ezen időpontig a vállalkozás tudomására jutott információkat a mérlegbeszámoló tényleges értékben tartalmazza.
4. A társaság a számviteli elszámolásokat a kettős könyvvitel szabályai szerint készíti el. A számviteli törvény 1.sz. melléklete szerinti mérlegsémák közül az "A" változatot választotta. Az eredménykimutatást összköltség eljárással készíti el. A társaság nem élt a Sztv. adta lehetőséggel a mellékletekben közölt mérleg és eredménykimutatás-sémák tételeinek bővítésére és összevonására vonatkozóan.
5. Az amortizáció elszámolásánál az eszközök hasznos élettartama alapján meghatározott amortizációs kulcsokat alkalmaztuk a Sztv-ben rögzített korlátok figyelembe vételével.
6. Azon gazdasági események esetén, amelyeknél az ellenérték külföldi pénzürtékben van megadva, a külföldi pénzürtékre szóló követelés, illetve kötelezettség forintértékének meghatározása során az általános forgalmi adóról szóló törvénynek az adóalap forintban történő megállapítására vonatkozó előírásai szerinti árfolyamot alkalmazzuk (Sztv. 60. § (5a)).
7. A társaság az alábbiakban határozza meg a jelentős hiba mértékét:
Jelentős a hiba, ha az adott évet érintően megállapított hibák és hibahatások eredményt és saját tőkét érintő együttes összege meghaladja a mérlegfőösszeg 2 %-át, ha a mérlegfőösszeg 2 %-a kisebb, mint 1 millió forint, akkor az 1 millió forintot.
8. A kivételes nagyságú tételek küszöbértékét az üzleti év értékesítés nettó árbevételének 20 százalékában határozzuk meg.

B. Befektetett eszközök értékelése

A társaság a befektetett eszközöket beszerzési áron értékeli. A számviteli törvény előírásainak figyelembevételével a tárgyi eszközök amortizációjának elszámolásakor az alábbi módszereket választotta:

- Az amortizációt a használati idő függvényében, a számviteli törvény szerinti beszerzési értéket figyelembe véve számolja el.
- A leírási módszerek közül a bruttó értéken alapuló, lineáris időarányos költségelszámolást alkalmazza.
- Az értékcsökkenést havonta számolja el a társaság.
- A Sztv. 80. § (2) bekezdésben rögzített értékkhatárt el nem érő egyedi beszerzési értékű vagyoni értékű jogok, szellemi termékek, tárgyi eszközök értékcsökkenését terv szerinti értékcsökkenésként egy összegben, a beszerzéskor számolja el.

Amortizációs kulcsok eszközcsoportonként:

Eszközcsoport	Leírási kulcs	Maradványérték
Szellemi termékek	20%	-
Vagyoni értékű jogok	50%	-
Bérbe adott saját épületek, épületrészek	5%	egyedileg meghatározva
Egyéb saját épületek, épületrészek	2%	egyedileg meghatározva
Idegen (bérelt) ingatlanon végzett beruházások	6%	egyedileg meghatározva
Számítástechnikai eszközök	50%	-
Egyéb járművek	20%	egyedileg meghatározva
Irodai, igazgatási eszközök	50%	-

1. Immateriális javak és tárgyi eszközök

	Immateriális javak	Ingatlanok és kapcsolódó vagyoni értékű jogok	Műszaki gépek berendezések felszerelések	Egyéb berendezések felszerelések, járművek	Beruházások	adatok eFt-ban Összesen
Bruttó nyitó	0	0	0	232	0	232
Növekedés	0	0	0	142	0	142
Csökkenés	0	0	0	0	0	0
Bruttó záró	0	0	0	374	0	374
Halmazott és nyitó	0	0	0	232	0	232
Növekedés	0	0	0	40	0	40
Csökkenés	0	0	0	0	0	0
Halmazott és záró	0	0	0	272	0	272
Nettó nyitó	0	0	0	0	0	0
Nettó záró	0	0	0	102	0	102

Az egy összegben elszámolt kisértékű immateriális javak és tárgyi eszközök amortizációjának eszközcsoportonkénti megbontása:

Immat. javak	Ingatlanok	Műszaki gépek berendezések felszerelések	Egyéb berendezések felszerelések, járművek	adatok eFt-ban Összesen
0	0	0	34	34

2. Befektetett pénzügyi eszközök:

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján nem rendelkezett befektetett pénzügyi eszközzel.

C. Forgóeszközök értékelése

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Követelések	3 693	
Pénzeszközök	111 168	
Összesen	114 861	

1. Követelések

A követelések mérleg fordulónapi állománya a következő:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Vevők	3 416	
Iparizési adó	277	
Követelések összesen	3 693	

A társaság a tárgyidőszakban nem számolt el értékvesztést a kimutatott követelések vonatkozásában.

2. Pénzeszközök

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján a következő pénzeszközökkel rendelkezett:

Megnevezés	adatok eFt-ban		Eredeti devizanem
	2019.12.31		
Pénztárok	165		HUF, EUR, CZK, PLN
Bankbetétek	7 980		HUF
	103 023		EUR
Pénzeszközök összesen	111 168		

D. Aktív időbeli elhatárolások

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján a következő aktív időbeli elhatárolásokkal rendelkezett:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Bevételek aktív időbeli elhatárolása	0	
Költségek, ráfordítások aktív időbeli elhatárolása	117	
Aktív időbeli elhatárolások összesen	117	

E. Saját tőke értékelése

A társaság tőkeszerkezete a tárgyidőszak fordulónapján a következőképpen alakult:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Jegyzett tőke	3 000	
Eredménytartalék	4 653	
Adózott eredmény	2 250	
Saját tőke összesen	9 903	

A társaság eredménytartaléka a tárgyidőszak folyamán a következőképpen alakult:

	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
2019. évi nyitó érték	4 289	
Előző évi mérleg szerinti eredmény	364	
2019. évi záró érték	4 653	

F. Céltartalékok

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján nem képzett céltartalékokat.

G. Hosszú lejáratú kötelezettségek

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján hosszú lejáratú kötelezettségekkel nem rendelkezett.

H. Rövid lejáratú kötelezettségek

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján a következő rövid lejáratú kötelezettségekkel rendelkezett:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Belföldi szállítók	1 079	
Társasági adó	164	
Áfa	547	
Jövedelem elszámolási számla	703	
Adók, járulékok	482	
Rövid lejáratú kötelezettségek összesen	2 975	

I. Passzív időbeli elhatárolások

A társaság a tárgyidőszak fordulónapján a következő passzív időbeli elhatárolásokkal rendelkezett:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.12.31	
Bevételek passzív időbeli elhatárolása	102 161	
Költségek, ráfordítások passzív időbeli elhatárolása	40	
Passzív időbeli elhatárolások összesen	102 201	

J. Értékesítés nettó árbevétele

A társaság értékesítésének nettó árbevétele a következőképpen alakult a tárgyidőszak folyamán:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Belföldi értékesítés nettó árbevétele	15 542	
Értékesítés nettó árbevétele összesen	15 542	

K. Egyéb bevételek és ráfordítások részletezése

A társaság egyéb bevételeinek értéke a következőképpen alakult a tárgyidőszak folyamán:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Egyéb forrásból kapott támogatás		2 486
Különféle egyéb bevételek		20
Egyéb bevételek összesen		2 506

A társaság egyéb ráfordításainak értéke a következőképpen alakult a tárgyidőszak folyamán:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Helyi önkormányzatokkal elszámolt adók		310
Különféle egyéb ráfordítások		3
Egyéb ráfordítások összesen		313

A társaságnak a tárgyidőszak folyamán kapcsolt vállalkozással szemben 996 eFt egyéb bevétele, és 840 eFt költsége keletkezett.

L. Anyagjellegű ráfordítások részletezése:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Anyagköltség		31
Igénybevett szolgáltatások		5 254
Egyéb szolgáltatások értéke		202
Anyagjellegű ráfordítások összesen		5 487

M. Személyi jellegű ráfordítások

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Béreköltség		7 394
Személyi jellegű egyéb kifizetések		586
Bérráulékok		1 621
Személyi jellegű ráfordítások összesen		9 601

N. Pénzügyi műveletek eredménye

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Pénzügyi műveletek bevétele		3
Pénzügyi műveletek ráfordítása		138
Pénzügyi műveletek eredménye		-135

O. Kapott támogatások részletezése

A társaság a tárgyidőszak folyamán 2486 eFt támogatást kapott:

Megnevezés	adatok eFt-ban	
	2019.01.01 - 2019.12.31	
Pénzügyi műveletek bevétele		0
Pénzügyi műveletek ráfordítása		0
Pénzügyi műveletek eredménye		0

P. Adóalap módosító tételek

A társaságadó adóalapját módosító tételeket az alábbiakban részletezzük:

Megnevezés	adatok eFt-ban 2019.12.31
Adózás előtti eredmény	2 472
Tárgyidőszakban adóalap növelő tételek	
Számviteli tv. sz. écs. + kivetett eszközök nyt.sz. értéke	40
Adóalap növelő tételek összesen	40
Tárgyidőszakban adóalap csökkentő tételek	
Adótörvény szerinti écs. + kivetett eszközök nyt.sz. értéke	40
Adóalap csökkentő tételek összesen	40
Módosított adózás előtti eredmény	2 472
Társasági adóalap jövedelem minimum szerint	2 472
Kis és közép vállalkozások kamatkedvezménye	0
Tárgyidőszaki társasági adó kötelezettség	222
Adózott eredmény	2 250

Q. Egyéb tájékoztató jellegű adatok

A társaság személyi állományának átlagos statisztikai létszáma a következőképpen alakult.

Megnevezés	2019.01.01 - 2019.12.31
Szellemi állomány	4,00
Fizikai állomány	0,00
Összesen	4,00

A beszámolási időszakban nem volt a számviteli politikában meghatározott kivételes nagyságú vagy előfordulású bevétel, költség és ráfordítás.

R. Vagyon, pénzügyi és jövedelmezőségi elemzés

A vagyoni, pénzügyi és jövedelmezőségi helyzet bemutatására a következő mutatókat használja a társaság:

Megnevezés	2019.12.31
Tárgyi eszközök aránya (tárgyi eszközök/mérlegfőösszeg)	0,001
Forgóeszközök aránya (forgóeszközök/mérlegfőösszeg)	0,998
Saját tőke arány (saját tőke/mérlegfőösszeg)	0,086
Idegen források aránya (kötelezettségek/mérlegfőösszeg)	0,026
Likviditási mutató I. (követelések+értékpapírok+pénzeszközök)/rövid lejáratú kötelezettségek)	38,596
Likviditási gyorsráta (pénzeszközök/rövid lejáratú kötelezettségek)	37,355
Forgalomra vonatkoztatott jövedelmezőség (adózás előtti eredmény/összes bevétel)	0,137
Eszközökre vonatkoztatott jövedelmezőség (adózás előtti eredmény/összes eszköz)	0,021
Saját tőkére vonatkoztatott jövedelmezőség (adózás előtti eredmény/saját tőke)	0,250

Magyar Energiahatékonysági Intézet Nonprofit Közhasznú Kft.

Éves beszámoló

2019

TARTALOMJEGYZÉK

1. A MAGYAR ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZET	3
2. PROJEKTEK.....	4
Nemzetközi Együtműködések.....	4
Szakmai együttműködés egy V4 projektben	4
Hazai Projektek.....	4
Renohub.....	4
Részvétel az ITM által létrehozott Energetikai Innovációs Tanács munkájában	5
A Nemzeti Energia És Klíma Terv Tervezetének véleményezése	5
3. RENDEZVÉNYEK	6
MEHI saját rendezvényei.....	6
Korszakváltás Az Épületenergetikában!	6
Külső rendezvényekben való részvétel	6
MEHI előadás Az Európai Bizottság Klíma Főigazgatóságának rendezvényén.....	6
NEKT Konferencia	7
Konferencia a magyar energiapolitikai helyzetről.....	7

1. A MAGYAR ENERGIAHATÉKONYSÁGI INTÉZET

A legolcsóbb, és a leginkább környezetbarát energia az, amit fel sem használunk, ezért az energiahatékonyság a fenntartható energiagazdálkodás első lépése. Az energiahatékonyság számunkra az energiafelhasználás racionalizálását jelenti: azonos szolgáltatási színvonal és komfort mellett kevesebb erőforrást használunk fel.

A hatékonyság sok mindenből fakadhat: a technológia fejlődéséből, a jobb hatásfokkal működő berendezések alkalmazásából, ugyanakkor az energiafelhasználás hatékonyságára fogyasztási szokásaink is jelentős befolyással bírnak. Az energia hatékony felhasználása olyannyira fontos, hogy még megújuló energiát is csak akkor éri meg igazán alkalmazni, ha azt megelőzően a felhasználás hatékonysága is növekszik.

Az energiahatékonyság tehát a tudatos energiafelhasználás egyik első és legfontosabb lépése, azonban az ország energiagazdálkodásának fenntarthatósága tekintetében kulcskérdés. A drágán és a környezetet jelentős mértékben terhelve előállított energiát nagyon pazarlóan használjuk. Ez komoly és felesleges költségekkel jár, terheli a háztartások, és a középületek fenntartóinak pénztárcáját. Ha ezen nem változtatunk, akkor már a közeljövőben is komoly gondokkal kell szembenéznünk: a felesleges, pazarló energiafelhasználás visszaszorítása, a hatékony energiafelhasználás jövőnk kulcsa és a nemzetgazdaság érdeke. Ezt felismerve a Magyar Energhatékonyági Intézet Nonprofit Közhasznú Kft legfőbb célja az energiafelhasználás hatékonyságának növelése. Feladatának tartja, hogy az energiahatékonyság kérdését támogató, az energia hatékony felhasználását termékeikkel vagy szolgáltatásaikkal lehetővé tévő piaci szereplők számára közös platformot biztosítson. Támogassa és kezdeményezze az általános szemléletformáláson és a szűkebben vett szakmai tevékenységén keresztül a hatékony energiafelhasználás megkerülhetlenné válását úgy az energia-felhasználók mindennapjaiban, mint az energetikai-szakpolitikai döntéshozatal szintjein.

A Magyar Energhatékonyági Intézet (Közhasznú) Nonprofit Kft a nyilvánosság előtt és a szakpolitikai döntéshozatal zárt szintjein is fellép a hatékony energiafelhasználás érdekében. Működésének célja, hogy aktívan kezdeményezzen, vagy támogasson minden olyan szakpolitikai, piaci-üzleti vagy fontos társadalmi kezdeményezést, amely szándéka szerint csökkenti és hatékonyabbá teszi az energia bármilyen formájának felhasználását.

A Magyar Energhatékonyági Intézet (Közhasznú) Nonprofit Kft tevékenységét felelősen, átláthatóan és a mindenkor elérhető legmagasabb szakmai-tudományos háttértámogatásra építve végzi.

2019 változást hozott a szervezet életében: vezetőváltás történt, és új munkatárssal bővült a MEHI.

Koritár Zsuzsanna
ügyvezető igazgató

2. PROJEKTEK

NEMZETKÖZI EGYÜTTMŰKÖDÉSEK

SZAKMAI EGYÜTTMŰKÖDÉS EGY V₄ PROJEKTBEN

2019-ben a MEHI [szakmai elemzést](#) végzett a „2021–2027 közötti kohéziós alapok hatékonyabb felhasználása a visegrádi országok energiabiztonsága érdekében” c. projekt számára. A projektet az International Visegrad Fund támogatta. Az elkészült elemzés és szakpolitikai dokumentum összefoglalja azokat az ajánlásokat, amelyek a 2021–2027 közötti kohéziós alapok finanszírozásának hatékonyabbá tételét szolgálják az épületek felújításának finanszírozása szempontjából. Az elkészült dokumentumot és a kutatásban foglalt javaslatokat 2019. december 11-én [mutattuk be](#) az Európa Pontban Alföldy-Boruss Márk, az Innovációs és Technológiai Minisztérium Dekarbonizációs Főosztályának vezetője, Koritár Zsuzsanna, a Magyar Energiahatékonysági Intézet ügyvezető igazgatója, valamint a szakma számos jeles képviselője részvételével.

HAZAI PROJEKTEK

ONE-STOP-SHOP MODELL HAZAI ADAPÁCIÓJA: ELINDULT AZ EURÓPAI UNIÓS, HORIZON₂₀₂₀ TÁMOGATÁSÚ PROJEKT, A RENOHUB

2019. november 15-én elindult a MEHI első olyan európai uniós finanszírozású projektje, amelyben egy magyar konzorcium tagjaként vesz részt. Ez a projekt a [RenoHUB](#), amely az ún. one-stop-shop modell hazai adaptációját tűzte ki célul. A projekt 3 éves, 2022. novemberéig tart.

A one-stop-shop egy olyan modell, mely emberközpontúvá teszi a lakosság irányába az energetikai felújításokat. Innovatív módon igyekszik az energetikai felújításokhoz szükséges teljes szolgáltatási spektrumot lefedni és egyberendezni, és ehhez egy ún. „megoldás-platformot” kidolgozni és működtetni a helyi sajátosságokat figyelembe véve.

Az Európai Bizottság (EB) hangsúlyos szakmai álláspontja, hogy nemcsak a pénzügyi ösztönzők, hanem a lakossági energetikai korszerűsítések bonyolult folyamatának egyszerűsítése, emberközpontúvá tétele is ösztönzőleg hat azok megvalósulására. Az EB azt ösztönzi, hogy minden tagállamban kerüljön kialakításra egy one-stop-shop modell.

A potenciális projektgazdák többségénél – akár lakóközösségekről, akár természetes személyekről is van szó – hiányzik az a jogi, illetve műszaki tudás és projektmenedzsment kapacitás, pénzügyi háttértudás, mely az épületek komplex, teljes felújítását lehetővé tenné. Hisz ehhez egyszerre van szükség a beruházások mikéntjét segítő energetikai szakemberekre, a jogi-építési szabályozási

háttér ismeretére, építész/gépész szakemberre, finanszírozóra, kivitelezőre, műszaki ellenőrre, nem elfeledkezve társasházak esetén a lakóközösségi döntési folyamatok összetettségéről sem.

A „one-stop-shop” a fenti problémák kezelését célzó modell:

- a mindent egy helyről elv vezérli (beleértve a jogi, műszaki, pénzügyi, kivitelezői ismereteket)
- célja az energetikai korszerűsítési piacon meglévő hiányok pótlása, valamint
- a meglévő elemek ötvözése, kiegészítése, átjárhatóságuk egyszerűsítése.

A RenoHUbról a [projekt honlapján](#) lehet bővebb információhoz jutni. A projekt keretében elkészül majd egy lakossági energiahatékonysági felújításokat segítő információs online platform, és megnyílik két tanácsadó iroda.

RÉSZVÉTEL AZ ITM ÁLTAL LÉTREHOZOTT ENERGETIKAI INNOVÁCIÓS TANÁCS MUNKÁJÁBAN

A 2018-ban újjáalakult energetikai kabinet több ponton is bevonja, illetve kéri ki szakmai szervezetek véleményét. A Magyar Energiahatékonysági Intézet az Innovációs és Technológiai Minisztériumban alakult Energetikai Innovációs Tanács (EIT) energiahatékonysági munkacsoportján keresztül is véleményt formálhat a tervekről. Ennek keretében például - a korábban elfogadott Nemzeti Épületenergetikai Stratégia szellemének megfelelően - egy-egy épületgépészeti elem vagy háztartási eszköz cseréjének támogatása helyett minél átfogóbb felújítási programokat szorgalmaz a MEHI. Az EIT munkája 2019 márciusában zárult, amelyet egy plenáris ülés keretében mutattak be a szakmai résztvevőknek.

A NEMZETI ENERGIA ÉS KLÍMA TERV TERVEZETÉNEK VÉLEMÉNYEZÉSE

Magyarország 2019. január végén nyújtotta be a hazai Nemzeti Energia és Klíma Terv (NEKT) első tervezetét. A dokumentum 114 oldalon tárgyalja az Energiaunió fő célkitűzései mentén a magyarországi dekarbonizációs, energiahatékonyság, energiabiztonság, belső energiapiac, kutatás, az innováció és a versenyképességi dimenziót. A MEHI feldolgozta és értékelte a NEKT-et, azon belül is az energiahatékonysági dimenziót, amelyet egy civil szervezetekkel [közös értékelésben](#) hozott nyilvánosságra.

3. RENDEZVÉNYEK

MEHI SAJÁT RENDEZVÉNYEI

KORSZAKVÁLTÁS AZ ÉPÜLETENERGETIKÁBAN!

Folytatta országos [képzéssorozatát](#) 2019-ben is a Magyar Energhatékonyági Intézet (MEHI). Ebben az évben négy helyszínre látogattunk el: Budapestre, Szegedre, Kaposvárra és Székesfehérvárra. A rendezvény fókuszában azok a lépcsőzetesen változó épületenergetikai előírások és azok teljesíthetősége állnak, melyek 2020. december 31-től új épületek esetén a közel nulla energetikai szinttel zárulnak. A kiemelt cél pedig az volt, hogy a hazai építész és gépész szakemberek gyakorlati segítséget kapjanak a felkészülésben. A tapasztalat azt mutatta, hogy van még bizonytalanság az épületek tervezéséért és kivitelezéséért felelős szakemberek között az energetikai előírások változásának alkalmazásában. Nagy szükség van tehát az elméleti tudnivalók gyakorlatba helyezésére. Az épületenergetika nagy tudású szakértői segítettek az európai szabályozás hazai környezetbe való illesztésére, prezentáltak alternatívákat, legyen szó épületburkolati elemekről vagy a kiszolgáló gépészeti rendszerekről. A színes tematika egyben arra is biztosítékot jelentett, hogy pörgős, jól fókuszált, interaktív előadások sora hangzott el, helyenként konkrét műszaki számításokkal is megtűzdelve.

Egy-egy képzési nap 11-12 előadásból állt, egyszerre célozva a jogszabályi előírások bemutatását és megvitatását, valamint a konkrét kivitelezéssel kapcsolatos tapasztalatokat, tudnivalókat, kihívásokat mind az építészeti, mind a gépészeti oldalról.

KÜLSŐ RENDEZVÉNYEKBE VALÓ RÉSZVÉTEL

MEHI ELŐADÁS AZ EURÓPAI BIZOTTSÁG KLÍMA FŐIGAZGATÓSÁGÁNAK RENDEZVÉNYÉN

2019 januárjában tartott előadást, és vett részt a kerekasztal beszélgetésben a MEHI az [„Energiarendszerek modernizációja ETS-alapú eszközök révén”](#) c. workshopon. A szakmai rendezvényt az Európai Bizottság Klíma Főigazgatósága rendezte, és a 2021 után módosuló kvótakereskedelmi szabályok volt a középpontjában. A MEHI azt felkérést kapta, hogy a hazai energiahatékonyági szempont rendszert mutassa be.

NEKT KONFERENCIA

A MEHI 2019. március 26-án részt vett a Levegő Munkacsoport által szervezett konferencián, amely a magyarországi NEKT lényeges pontjait mutatta be. A MEHI előadást tartott energiahatékonysági témakörben, az épületenergetikára helyezve a hangsúlyt.

KONFERENCIA A MAGYAR ENERGIAPOLITIKAI HELYZETRŐL AZ ALAPVETŐ JOGOK BIZTOSÁNAK HIVATALÁBAN

Április 16-án zajlott Budapesten a konferencia, ahol az Alapvető Jogok Biztosa Hivatala és a Magyar Természetvédők Szövetsége szervezésében a frissen elkészült Nemzeti Energia- és Klíma Terv (NEKT) tervezetét vitatták meg a résztvevők. A teltházas konferencián a MEHI tartotta az egyik felvezető előadást az energiahatékonysági fejezetekről.