



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP

a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

L

Az adatfelvételezés azonosító adatai (KAMARAI ÜGYINTÉZŐ TÖLTI KI!!!):

Adatfelvétel módja:	<input type="checkbox"/> on-line <input type="checkbox"/> személyes <input type="checkbox"/> e-mail/postai	Adatfelvétel típusa:	<input type="checkbox"/> induló <input type="checkbox"/> záró
Adatfelvevő neve:	Iktatószám:	MMK/ENT/ [] [] [] [] - [] [] /202 [] []	
Kamarai azonosítója:	EHT/ [] [] [] [] /2021.		Adatfelvétel helye:
Aláírás:	Adatfelvétel időpontja:	202 [] év [] [] hó [] [] nap	

Az igénybe vevő személyes adatai:

Név:	Személyazonosító igazolvány száma:
Anyja neve:	Adószám:
Születési hely:	Születési idő:

Az igénybe vevő elérhetőségi adatai:

Lakcíme:	Megye:	Település:	Irsz:
	Utca, hsz:		
Értesítési címe:	Megye:	Település:	Irsz:
	Utca, hsz / Pf.:		
Telefon: (lakás)	0 6 / [] [] / [] [] [] [] - [] [] [] []		Mobil: 0 6 / [] [] / [] [] [] [] - [] [] [] []
e-mail:	—		A tanácsadásban érintett épület: <input type="checkbox"/> tulajdonosa <input type="checkbox"/> bérlője

Nyilatkozatok

Alulírott igénybe vevő **kijelentem**, hogy az energiahatékonyságról szóló 2005. évi LVII. törvény 21. § (4) bekezdés c) pontja alapján a **Magyar Mérnöki Kamara** által nyújtott **ingyenes lakossági energiahatékonysági tanácsadáson rész kívánok venni**.

Alulírott igénybe vevő **büntetőjogi felelősségem tudatában nyilatkozom**, hogy a kitöltött adatok a valóságnak megfelelnek, és a kötelezően benyújtandó dokumentumok, számlák, vagy azok másolatai az eredetivel megegyeznek.

Alulírott igénybe vevő **kijelentem**, hogy az ingyenes tanácsadás feltételeiről szóló **részletes tájékoztatót megismertem**.

Alulírott igénybe vevő **vállalom**, hogy a tanácsadás alapján megvalósított energiahatékonysági beavatkozásokról:

- az energiahatékonysági **beavatkozás megvalósulását** követő 15 napon belül írásban tájékoztatom a Magyar Mérnöki Kamarát az adatfelvételező útján;
- amennyiben készül tanúsító szakember által kiállított **hiteles energetikai tanúsítvány** a megvalósított energiahatékonysági beavatkozásokat követő állapotról, azt a kiállítást követő 15 napon belül másolatban a Magyar Mérnöki Kamara rendelkezésére bocsátom;
- az **energiafelhasználás változásának (megtakarítás/növekedés) tényleges mértékéről** a nyomomonkövethetőség érdekében, a megvalósítást követő 6 hónapon belül az adatfelvételi lap és mellékletei ismételt benyújtásával nyilatkozom.

Hozzájárulok, hogy a Magyar Mérnöki Kamara és az adatfelvételezést végző megbízottja az Adatfelvételi lapon megadott adataimat az energiahatékonysági tanácsadással összefüggésben megismerje és kezelje, és az adatfeldolgozás érdekében azt adatfeldolgozónak átadja.

Hozzájárulok, hogy a Magyar Mérnöki Kamara a tanácsadáshoz kapcsolódó energiahatékonysági pályázatokról a megadott elektronikus levelezési címemre küldött hírlevélben tájékoztasson.

Kelt: év hó nap

.....
igénybe vevő aláírása



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP

a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott
ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

2

Az épület, mint önálló rendeltetési egységre vonatkozó alapadatok:

Címe:	Megye:	Település:	Irsz:
	Utca, hsz:		Hrsz:
Rendeltetése:	Lakóépület <input type="checkbox"/> egy lakásos <input type="checkbox"/> több lakásos <input type="checkbox"/> közösségi (szálló) <input type="checkbox"/> üdülő <input type="checkbox"/> vegyes		
Típusa (funkció):	<input type="checkbox"/> családi ház <input type="checkbox"/> ikerház <input type="checkbox"/> sorház <input type="checkbox"/> társasházi lakás <input type="checkbox"/> hétvégi ház <input type="checkbox"/> tanyaház <input type="checkbox"/> nyaraló <input type="checkbox"/> szálló		Az épület védettsége: <input type="checkbox"/> védett <input type="checkbox"/> nem védett
Épület szintek:	<input type="checkbox"/> pince <input type="checkbox"/> alagsor <input type="checkbox"/> földszint <input type="checkbox"/> emelet <input type="checkbox"/> tetőtér <input type="checkbox"/> padlás		
Építés éve:	Rendelkezik energetikai tanúsítvánnyal:	<input type="checkbox"/> igen <input type="checkbox"/> nem	Ha igen, besorolása:
Bővítés éve:	Legutóbbi jelentős felújítás éve:		Hasznos alapterület: m²
Környezet, fekvés, domborzat jellemzése:			Hasznos belső légtér: m³
			Tájolás:
Árnyékolás, benapozás:			Használók száma: fő

Energiafelhasználásra vonatkozó adatok:

A villamosenergia felhasználás jellemzői:	<input type="checkbox"/> háztartási célú <input type="checkbox"/> melegvíz <input type="checkbox"/> fűtés/hűtés <input type="checkbox"/> munkavégzés <input type="checkbox"/> gazdálkodás		
Jellemző nagyfogyasztók:	<input type="checkbox"/> villanytűzhely <input type="checkbox"/> kazán <input type="checkbox"/> vízmelegítő	Az utóbbi 1 évi fogyasztás számlával igazolt mértéke (nappali):	kWh
	<input type="checkbox"/> televízió <input type="checkbox"/> hűtő <input type="checkbox"/> fagyasztó <input type="checkbox"/> ipari eszközök <input type="checkbox"/> szivattyú <input type="checkbox"/> klíma	Az utóbbi 1 évi fogyasztás számlával igazolt mértéke (vezérelt):	kWh
A villamosenergia felhasználással összefüggő egyéb jellemzők, fogyasztók:			

A földgáz felhasználás jellemzői:	<input type="checkbox"/> háztartási célú <input type="checkbox"/> melegvíz <input type="checkbox"/> fűtés <input type="checkbox"/> munkavégzés <input type="checkbox"/> gazdálkodás		
Jellemző nagyfogyasztók:	<input type="checkbox"/> gáztűzhely <input type="checkbox"/> gázkazán <input type="checkbox"/> kombi cirkó	Az utóbbi 1 évi fogyasztás számlával igazolt mértéke:	m³
	<input type="checkbox"/> konvektor <input type="checkbox"/> vízmelegítő <input type="checkbox"/> egyéb		
A gázfelhasználással összefüggő egyéb jellemzők, fogyasztók:			

Megújuló energiaforrások alkalmazása:	<input type="checkbox"/> napelem <input type="checkbox"/> napkollektor <input type="checkbox"/> szélkerék <input type="checkbox"/> biomassa <input type="checkbox"/> geotermikus		
A megújuló energiaforrásokkal összefüggő egyéb jellemzők, források:			Megtermelt energia mértéke:



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP
a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott
ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

3

Az épület egyes szintjeinek fizikai jellemzői:

Szint megnevezése:	PINCE/ALAGSOR		Rendeltetés:	Hasznos alapterület:	m²
Aljzat jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Külső fal jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Belső falak jellemzői	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Nyílászárók jellemzői:	Tokok anyaga:		Típusa:	Egyéb jellemzők:	
	Üvegezés típusa:		Vastagsága:	Párkány:	
Elektromos hálózat:	Típusa:		Aljzatok / kapcsolók:	Kiépítés / felújítás éve:	
Belső megvilágítás:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
Fűtés rendszer:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
A szinttel kapcsolatos egyéb fontos jellemzők, adatok:					

Szint megnevezése:	FÖLDSZINT		Rendeltetés:	Hasznos alapterület:	m²
Aljzat jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Külső fal jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Belső falak jellemzői	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Nyílászárók jellemzői:	Tokok anyaga:		Típusa:	Egyéb jellemzők:	
	Üvegezés típusa:		Vastagsága:	Párkány:	
Elektromos hálózat:	Típusa:		Aljzatok / kapcsolók:	Kiépítés / felújítás éve:	
Belső megvilágítás:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
Fűtés rendszer:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
A szinttel kapcsolatos egyéb fontos jellemzők, adatok:					



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP
a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott
ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

4

Az épület egyes szintjeinek fizikai jellemzői:

Szint megnevezése:	EMELET		Rendeltetés:	Hasznos alapterület:	m ²
Aljzat jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Külső fal jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Belső falak jellemzői	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Nyílászárók jellemzői:	Tokok anyaga:		Típusa:	Egyéb jellemzők:	
	Üvegezés típusa:		Vastagsága:	Párkány:	
Elektromos hálózat:	Típusa:		Aljzatok / kapcsolók:	Kiépítés / felújítás éve:	
Belső megvilágítás:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
Fűtés rendszer:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
A szinttel kapcsolatos egyéb fontos jellemzők, adatok:					

Szint megnevezése:	TETŐTÉR/PADLÁS		Rendeltetés:	Hasznos alapterület:	m ²
Aljzat jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Külső fal jellemzői:	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Belső falak jellemzői	Anyaga:		Típusa:	Vastagsága:	
	Rétegek:		Szigetelés típusa:	Szigetelés vastagsága:	
Nyílászárók jellemzői:	Tokok anyaga:		Típusa:	Egyéb jellemzők:	
	Üvegezés típusa:		Vastagsága:	Párkány:	
Elektromos hálózat:	Típusa:		Aljzatok / kapcsolók:	Kiépítés / felújítás éve:	
Belső megvilágítás:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
Fűtés rendszer:	Típusa:		Szerelvények:	Kiépítés / felújítás éve:	
A szinttel kapcsolatos egyéb fontos jellemzők, adatok:					



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP
a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott
ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

5

Az épület egyéb fizikai jellemzői:

Vízhálózat:	Típusa:		Szerelvények:		Kiépítés / felújítás éve:	
Csatorna hálózat:	Típusa:		Szerelvények:		Kiépítés / felújítás éve:	
Szellőztető rendszer:	Típusa:		Szerelvények:		Kiépítés / felújítás éve:	
Hűtési rendszer:	Típusa:		Szerelvények:		Kiépítés / felújítás éve:	
Használati melegvíz előállítás:	Módja:		Szerelvények:		Kiépítés / felújítás éve:	
Az épülettel kapcsolatos egyéb fontos energetikai jellemzők, adatok:						

A nagyfogyasztó berendezések éves energiafelvételi jellemzői:

Hűtőszekrény	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Fagyasztó készülék	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Villanytűzhely	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Vízmelegítő	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Gáztűzhely	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Kazán	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Konvektor	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Klíma	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
Szivattyú	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	

Egyéb nagyfogyasztó berendezések éves energiafelvételi jellemzői:

	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	
	Típusa:		Jellemzői:		Telepítés éve:	

Az alábbi mezők valamelyikének megjelölésével megadhatja milyen úton tervezi a tanácsadás igénybevételét.

On-line kapcsolattal (Teams) Személyesen Elektronikus úton (e-mail) Postai úton



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP
a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott
ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

6

A tanácsadónak megfogalmazott elsődleges kérdések:

1.)

2.)

3.)

4.)

5.)

Egyéb fontos információk a tanácsadással kapcsolatban:

Figyelem! Az adatfelvételi laphoz az alábbi dokumentumokat kérjük csatolni:

- amennyiben rendelkeznek az épületről energetikai tanúsító által kiállított hiteles energetikai tanúsítvánnyal, annak másolatát;
- a megelőző 1 év villamosenergia felhasználását igazoló elszámoló számla(ák) másolata(it), (ha rendelkezésre áll akkor az utóbbi 2-3 év elszámoló számlái);
- a megelőző 1 év földgázfelhasználását igazoló elszámoló számla(ák) másolata(it), (ha rendelkezésre áll akkor az utóbbi 2-3 év elszámoló számlái);
- amennyiben rendelkezik ügyfélkapuval, az ingyenesen lekérhető tulajdonilap és térképvázlat másolatait;
- amennyiben rendelkezik vele, az épületre vonatkozó tervrajz, vázrajz másolatait;
- amennyiben rendelkezik vele, az adatlapon felsorolt nagyfogyasztó készülékek használati utasításai, vagy termékleírásai, vagy a készüléken elhelyezett gyári adatokról készült fénykép;
- az épület elhelyezkedését, környezetét bemutató fotók;
- bármilyen más releváns információt igazoló dokumentum



LAKOSSÁGI ADATFELVÉTELI LAP a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott ingyenes energiahatékonysági tanácsadáshoz

7

TÁJÉKOZTATÓ

a Magyar Mérnöki Kamara által nyújtott ingyenes lakossági tanácsadásról

A Magyar Mérnöki Kamara az energiahatékonyságról szóló 2005. évi LVII. törvény 21. § (4) bekezdés c) pontja alapján **ingyenes lakossági energiahatékonysági tanácsadást** nyújt az érdeklődő állampolgároknak. A tanácsadás igénybevételére az alábbi feltételek vállalása mellett nyílik lehetőség. Kérjük alaposan olvassa át és tanulmányozza az alábbi tájékoztatóban foglaltakat.

A tanácsadás igénybevételére előzetes időpontegyeztetés alapján on-line felületen, személyesen, a kitöltött és aláírt adatfelvételi lap megküldésével elektronikusan, illetve postai úton nyílik lehetőség. Ezen túl a kitöltéshez telefonos vagy online kommunikációs felület alkalmazásán keresztül segítséget nyújtunk. Ez utóbbi esetben a csatolandó mellékleteket a kitöltést követően el kell juttatni a kamara adatfelvételezője részére. A tanácsadás ezeken túl továbbá történhet konferencián, workshopon, szakmai szervezet által rendezett lakossági fórumon.

Az **állapotfelméleti adatlap összeállításának legfőbb célja**, hogy képet kapjunk a tanácsadásban érintett lakóépület, illetve az ott végzett tevékenységgel összefüggő energiafelhasználásról.

Másik fontos célja, hogy az összehasonlíthatóság érdekében legyen egy kiinduló állapotot tartalmazó alapdokumentum, majd pedig a tanácsadás alapján elvégzett energiahatékonyságnövelő intézkedések utáni állapotfelmérés. E két dokumentum összevetésével biztosítható az eredményesség mérése. A tanácsadás így, egyértelműen **adatokhoz kötött elemzésre** támaszkodhat, amelyet vagy az érdeklődő, vagy a kérdés feltevője tölt ki a tanácsadás tárgyát jelentő épületről az eredményes tanácsadáshoz szükséges adatokkal. A tanácsadás dokumentálása egyben a tanácsadó díjazásának alapja is.

A **személyes, vagy on-line táv konzultáció során** szükség szerint pontosításra kerülnek az adatlapon megadott információk, az esetlegesen eltérően értelmezett elemek tisztázásra kerülnek. A tanácsadás során, **melynek időtartama legfeljebb 30 perc**, az állapotfelméleti adatlap alapján személyes konzultáció keretében adunk javaslatokat az energiahatékonyság lehetséges növelésére. Amennyiben hozzájárul a tanácsadásról felvétel készül, melyet legfeljebb 15 napig őrzünk meg, ha utólag valamely kérdés esetleg pontosításra szorulna. A tanácsadást követően felmerülő esetleges kérdéseit e-mailben teheti fel. Ha olyan terjedelmű a megfogalmazott kérdés, akkor arra egy ismételt tanácsadás keretében tudunk választ adni.

Kérem vegye figyelembe, hogy a tanácsadás keretében a közreműködő szakértő:

- **a megoldás lehetséges és javasolt irányáról**, módjáról, eszközeiről, a megoldásban lehetséges közreműködők fellelhetőségéről és a figyelembe veendő legfontosabb szempontokról ad tájékoztatást;
- **nem végez tervezési jogosultságot igénylő feladatokat**, a tanácsadás nem tervezés, nem a megoldás részleteinek kidolgozását és/vagy a megoldás helyszíni adaptációját jelenti;
- **nem készít energetikai tanúsítványt, nem végez energetikai auditot, veszteségfeltárást, helyszíni méréseket**, azonban tartalmazhatja ezek elvégzésének szükségességét és tájékoztathat arról, hogy hol található meg az e tevékenységek végzésére jogosult személyek és szervezetek;
- **nem határoz meg javasolt beépítendő eszközt és konkrét technológiát, készülék típust**;
- **nem javasol konkrét személyt, céget a tervezés, kivitelezés elvégzésére.**

Annak érdekében, hogy a tanácsadás alapján megvalósított energiahatékonysági beavatkozások eredményessége nyomon követhető legyen az igénybe vevőnek **vállalnia kell**, hogy:

- a) az energiahatékonysági **beavatkozás megvalósulását** követő 15 napon belül írásban tájékoztatja a Magyar Mérnöki Kamarát az adatfelvételező útján;
- b) amennyiben készül tanúsító szakember által kiállított **hiteles energetikai tanúsítvány** a megvalósított energiahatékonysági beavatkozásokat követő állapotról, azt a kiállítást követő 15 napon belül másolatban a Magyar Mérnöki Kamara rendelkezésére bocsátja;
- c) az **energiafelhasználás változásának (megtakarítás/növekedés) tényleges mértékéről** a nyomon követhetőség érdekében, a megvalósítást követő 6 hónapon belül az adatfelvételi lap és a tanácsadás során megjelölt mellékletek ismételt benyújtásával nyilatkozik.

Annak érdekében, hogy az energiahatékonysági tanácsadás során átadott adatokat a Magyar Mérnöki Kamara és az adatfelvételezést végző megbízottja jogszerűen megismerje és kezelje, és az adatfeldolgozás érdekében azt adatfeldolgozónak átadja és feldolgozhassa, az igénybe vevőnek az Adatfelvételi lapon kell nyilatkoznia az erre vonatkozó hozzájárulásáról. A hozzájárulás nélkül az ingyenes tanácsadás nem teljesíthető.

Az igénybe vevőnek **büntetőjogi felelőssége tudatában nyilatkoznia kell arról**, hogy a kitöltött adatok a valóságnak megfelelnek, és a kötelezően benyújtandó dokumentumok, számlák, vagy azok másolatai az eredetivel megegyeznek.

Magyar Mérnöki Kamara
energetikai tanácsadó csapata