



**FILANTROP Környezetvédelmi és Fűtéstechnikai Nonprofit
Korlátolt Felelősségű Társaság**

Kéményseprő-ipari Szolgáltatói

ÜZLETSZABÁLYZATA

2019. január 03.

Jóváhagyta:

**Dongó József
ügyvezető**

Tartalomjegyzék

PREAMBULUM	3
I. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK	4
I.1. ÜZLETSZABÁLYZAT HATÁLYA	4
I.2. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT KÖZZÉTÉTELE	5
I.3. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT CÉLJA	5
I.4. FOGALOMTÁR	5
I.5. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT KIDOLGOZÁSÁNÁL FIGYELEMBE VETT LEGFONTOSABB JOGSZABÁLYOK	8
II. A SZOLGÁLTATÓRA VONATKOZÓ ADATOK	9
III. A FILANTROP KFT. TEVÉKENYSÉGÉNEK BEMUTATÁSA	10
IV. SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK	11
IV.1. SZOLGÁLTATÓ JOGAI, KÖTELEZETTSÉGEI	11
IV.2. ÜGYFÉL JOGAI, KÖTELEZETTSÉGEI	14
IV.3. SZOLGÁLTATÁSOK	17
ELLENŐRZÉS	17
TISZTÍTÁS	19
ÉGETÉS	20
MŰSZAKI FELÜLVIZSGÁLAT	21
TÜZELŐBERENDEZÉSEK BIZTONSÁGOS ÜZEMELÉSÉHEZ SZÜKSÉGES (ÉGÉSI, HÍGÍTÁSI) LEVEGŐ UTÁNPÓTLÁSÁNAK ELLENŐRZÉSE	23
AZ ÉGÉSTERMÉK PARAMÉTERÉNEK ELLENŐRZÉSE	24
A HASZNÁLATTAL ÉS A MŰSZAKI MEGOLDÁS MEGFELELŐSÉGÉVEL ÖSSZEFÜGGŐ, MEGRENDELTELT VIZSGÁLAT	24
A TERVEZETT VAGY A TERVEZÉSSEL ÉRINTETT ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ MŰSZAKI MEGOLDÁSÁNAK MEGFELELŐSÉGÉVEL ÖSSZEFÜGGŐ, MEGRENDELTELT TERVFELÜLVIZSGÁLAT	27
IV.4. A SZOLGÁLTATÓ ADATKEZELÉSE	27
IV.5. A SZOLGÁLTATÓ PANASZKEZELÉSI ELJÁRÁSA	30
IV.6. A DÍJFIZETÉS RENDJE	30
MELLÉKLETEK	33
1. SZÁMÚ MELLÉKLET	34
2. SZÁMÚ MELLÉKLET	46
3. SZÁMÚ MELLÉKLET	0
4. SZÁMÚ MELLÉKLET	7
5. SZÁMÚ MELLÉKLET	9

PREAMBULUM

Jelen Üzletszabályzat tartalmazza a FILANTROP Környezetvédelmi és Fűtéstechnikai Nonprofit Kft. (továbbiakban: Szolgáltató) által a Megrendelők részére - a hatályos jogszabályok előírásait figyelembe véve – nyújtott kéményseprő-ipari szolgáltatás és annak igénybevételére vonatkozó általános műszaki, kereskedelmi, elszámolási és fizetési szerződési feltételeket.

Az Üzletszabályzat tükrözi az 1949 óta kéményseprő-ipari tevékenységet végző FILANTROP Kft. által megfogalmazott stratégiát, mely szerint a fő tevékenységünk az élet- és vagyonvédelem szempontjából alapvető feladat. A szolgáltatás szakszerű, minden igényt kielégítő, megbízható elvégzése alapkövetelmény, az udvarias, körültekintő szolgáltatási magatartás egyidejű betartásával. Társaságunk állami, önkormányzati tulajdonosi háttere egyrészt biztosítja a hosszú távú, magas szakmai színvonalon való szolgáltatásnak, másrészt kötelességet is jelent számunkra, hogy fedhetetlen erkölcsi hozzáállással végezzük tevékenységünket. Feladatunk során célunk, hogy a megrendelők igényeit teljes körűen kielégítsük és kialakítsunk egy Megrendelő - Szolgáltató közötti kölcsönös bizalmon alapuló korrekt kapcsolatot.

Fő irányelvünk, amely napi tevékenységünket meghatározza:

**EMBERBARÁT MINŐSÉGI SZOLGÁLTATÁS – ELÉGEDETT
KÉMÉNYHASZNÁLÓK – FILANTROP KFT.**

I. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK

I.1. ÜZLETSZABÁLYZAT HATÁLYA

Az Üzletszabályzat személyi hatálya kiterjed a FILANTROP KFT-re, mint kéményseprő-ipari Szolgáltatóra (*továbbiakban: Szolgáltató*), valamint a kéményseprő-ipari szolgáltatásait igénybe vevőkre, a Megrendelőkre, valamint a FILANTROP Kft-vel „Együttműködési megállapodás”-t kötő Megrendelőkre (*továbbiakban együttesen: Ügyfél*).

Az Üzletszabályzat területi hatálya kiterjed a FILANTROP Kft. teljes szolgáltatási területére. A szolgáltatási területet az illetékes Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság által kiadott - a munka elvégzéséhez szükséges - engedély határozza meg pontosan. Az engedély hatályos állapota a www.filantrop.org honlapunkon és a Katasztrófavédelem honlapján

<http://bacs.katasztrofavedelem.hu/kemenysepro-ipari-kozszolgaltatok> cím alatt megtalálható.

A szolgáltatási terület településeit az Üzletszabályzat *1. sz. melléklete* tartalmazza.

A FILANTROP Kft. minden tőle elvárhatót megtett annak érdekében, hogy az Üzletszabályzat minden tekintetben megfeleljen a hatályos jogszabályoknak.

Az Üzletszabályzatban nem szabályozott kérdések tekintetében a hatályos jogszabályi rendelkezések az irányadóak. Jelen Üzletszabályzat jogszabályokkal ellentétes rendelkezései semmisnek tekintendők. Az érvénytelen rendelkezés helyett a hatályos jogszabályok alkalmazandók. Az Üzletszabályzat rendelkezésének semmissége az egyéb rendelkezések érvényességét nem érinti.

Az Üzletszabályzat az ügyvezető jóváhagyásával lép hatályba.

Az Üzletszabályzatot a Szolgáltató évente felülvizsgálja, és indokolt esetben módosítja. A Szolgáltató az Üzletszabályzat egyoldalú módosításának jogát fenntartja. A vonatkozó jogszabályok változása esetén az Üzletszabályzat aktualizálásra kerül.

I.2. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT KÖZZÉTÉTELE

A FILANTROP Kft. az Ügyfélszabályzatot az ügyélforgalom előtt nyitva álló ügyfélszolgálati irodájában jól látható helyen, valamint a www.filantrop.org internetes honlapján teszi közzé és kérésre bárkinek a rendelkezésre bocsátja.

I.3. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT CÉLJA

A Szolgáltató a megjelölt területeken a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (1) bekezdés b) pontja szerinti felhatalmazás alapján ellátja a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 3.§ (1) és a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (5) bekezdésében meghatározott feladatokat.

Jelen Üzletszabályzat célja a kéményseprő-ipari szolgáltatás és annak igénybevételével kapcsolatos jogok és kötelezettségek meghatározása, valamint a Szolgáltatóra és az Ügyfelekre vonatkozó jogszabályi és hatósági előírások szerinti kéményseprő-ipari szolgáltatás részletesen szabályozott biztosítása az Ügyfelekkel történő együttműködés érdekében.

Az Üzletszabályzat segíti az Ügyfelek tájékozódását a szolgáltatások igénybevételének, a panaszbejelentések kezelésének, az ügyintézés menetének módjáról.

I.4. FOGALOMTÁR

Jelen Üzletszabályzat alkalmazásában az Ügyfél és a Szolgáltató közötti jogviszonyban irányadók a hatályos jogszabályok fogalmi meghatározásai.

Égéstermék:

tüzelőanyagok elégetésekor keletkező termék, amely lehet gáznemű, folyékony, szilárd, vagy ezek keveréke.

Égéstermék-elvezető:

az épített kémény, az épített vagy szerelt, héjból vagy héjából álló szerkezet, amely egy vagy több járatot képez és a tüzelőberendezésben keletkezett égéstermék a tüzelőberendezés égéstermék kiléptetésre szolgáló kivezetésétől a szabadba vezetheti.

Égéstermék-elvezető tartozéka:

az égéstermék-elvezetőhöz csatlakozó vagy azzal egy szerkezetet alkotó olyan elem, amely az égéstermék-elvezető ellenőrizhetőségét, tisztíthatóságát, vagy biztonságos működését szolgálja.

Égéstermék tartós visszaáramlása:

a tüzelőberendezés üzembe helyezését követő öt perc eltelte után is tapasztalható égéstermék-visszaáramlás a tüzelőberendezés felállításának helyiségében, vagy olyan égéstermék beáramlás a felállítási helyiségbe, amely kiváltja a tüzelőberendezés égéstermék-kiáramlás ellen védő berendezésének reteszelt beavatkozását, aminek következtében a tüzelőberendezés csak a kezelő közreműködésével indítható újra.

Gazdálkodó szervezet:

1952. évi III. számú, a polgári perrendtartásról szóló törvény 396. §.-a szerinti gazdálkodó szervezet, az állam, a helyi önkormányzat és a költségvetési szerv kivételével.

Használatban lévő égéstermék-elvezető:

olyan égéstermék-elvezető, amelyre tüzelőberendezés csatlakozik.

Használaton kívüli égéstermék-elvezető:

olyan égéstermék-elvezető, amelynek összes nyílását befalazták, vagy nem éghető anyaggal tömören, vagy egyéb nem oldható szerelési technológiával (kötéssel) lezárták, valamint a lezárás megfelelőségét a kéményseprő-ipari szerv vagy a Szolgáltató által kiállított dokumentum igazolja.

Időlegesen használt ingatlan:

olyan ingatlan, amelyen lakóhelyet, vagy tartózkodási helyet nem létesítettek, szálláshely szolgáltatási tevékenységet nem folytatnak, és az ingatlanban életvitelszerűen nem tartózkodik senki, és amelynek időlegesen használt jellegét a kéményseprő-ipari szervnek az ingatlan tulajdonosa jogszabályban meghatározottak szerint bejelentette.

Ingatlan használója:

az ingatlant ténylegesen használó személy, ennek hiányában, vagy ha a használó személye nem állapítható meg, az ingatlan tulajdonosa.

Kéményseprő-ipari Szolgáltató:

az a gazdálkodó szervezet, amelynek a gazdálkodó szervezet-típusra irányadó hivatalos nyilvántartásban bejegyzett tevékenységei között a kéményseprő-ipari tevékenység szerepel, és amelyet a tűzvédelmi hatóság a 21/2016. (VI.9.) számú BM rendelet 7.§ (4) bekezdése szerinti nyilvántartásába felvett.

Közület:

nem természetes személy tulajdonában álló, vagy gazdálkodó szervezet székhelyként, telephelyként, fióktelepeként bejegyzett ingatlan tulajdonosa.

Légtér-összeköttetés:

két vagy több helyiség légtérét akkor kell összeköttetésben lévőnek tekinteni, ha közöttük nyílás van és azon nincs fokozott légzárású, automatikusan záródó nyílászáró.

Megrendelő:

Az az ügyfél, aki a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (7) bekezdés alapján „Az (1) bekezdés b) pontja szerinti ingatlanok esetében a kéményseprő-ipari tevékenységet az ingatlan használója a (4) bekezdés szerinti feladatok ellátása érdekében jogszabályban meghatározottak szerint köteles a kéményseprő-ipari Szolgáltatótól ... megrendelni.”, a szolgáltatást szóban, vagy írásban megrendeli. Továbbá az az Ügyfél, aki a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (5) bekezdésben foglalt tevékenységeket a Szolgáltatótól megrendeli.

Műszaki követelmény:

égéstermék-elvezető tervezésére és kivitelezésére vonatkozó műszaki tartalmú

- közvetlenül alkalmazandó közösségi jogi aktus, jogszabály és
- harmonizált európai vagy nemzeti szabvány vagy azzal egyenértékű más műszaki megoldás,

Nyitott égésterű tüzelőberendezés:

olyan tüzelőberendezés, amely az égési levegőt a telepítés helyiségéből nyeri és az égéstermék az égéstermék-elvezetőn keresztül a szabadba kerül kivezetésre.

Önálló rendeltetési egység:

meghatározott rendeltetés céljára önmagában alkalmas helyiség, vagy helyiségcsoport, amelynek a szabadból vagy az épületen belüli közös közlekedőből nyíló önálló bejárata van.

Összekötő elem:

az égéstermék-elvezető szakasza, amely a tüzelőberendezést a bekötőnyílással összeköti.

Reteszelés:

tüzelőberendezések, valamint tüzelőberendezések és egyéb gépi berendezések között kialakított automatikus vezérlés, amely kizárja vagy biztosítja a berendezések egyidejű működését.

Sormunka:

külön megrendelés nélkül, előzetes értesítést követően, rendszeres időközönként végzett kéményseprő-ipari tevékenység.

Tartalék (biztonsági) égéstermék-elvezető:

olyan égéstermék-elvezető, amely a tartalékfűtés célját szolgálja, üzemképes állapotban van, de nincs rácsatlakoztatva tüzelőberendezés.

Tüzelőberendezés:

szilárd, cseppfolyós vagy légnemű energiatermelő anyaggal üzemelő berendezés, amelyben a működés során égéstermék keletkezik.

Tűzvédelmi hatóság:

kéményseprő-ipari szakkérdésekben a hatósági feladatokat a tűzvédelmi hatóság látja el. A tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, a tűzvédelmi bírságról és a tűzvédelemmel foglalkozók kötelező élet- és balesetbiztosításáról szóló 259/2011. (XII. 7.) Korm. rendelet által meghatározott szervezetek.

Ügyfél:

az az égéstermék-elvezetővel rendelkező ingatlan tulajdonos vagy ingatlan használó, aki a Szolgáltató kéményseprő-ipari szolgáltatásait Megrendelőként, valamint a FILANTROP Kft.-vel „Együttműködési megállapodás”-t kötő Megrendelőként igénybe veszi.

Kiemelt Ügyfél:

„Együttműködési megállapodást” vagy egyedi szerződést kötő Ügyfél, aki egyedi kedvezményekben részesülhet telephelyei és égéstermék-elvezetőinek darabszáma alapján. pl. települési önkormányzatok, állami tulajdonú ingatlantulajdonosok, -kezelők, több telephellyel rendelkező gazdasági társaságok, stb.

Zárt égésterű tüzelőberendezés:

olyan tüzelőberendezés, amelynek teljes égési levegő-ellátását, tüzterét és égéstermék-elvezetését a telepítés helyiségétől és az épület más zárható helyiségeitől is légtömören elzárt üzemeltetésre tervezték, és amely az égési levegőt a szabadból nyeri, valamint az égéstermék az égéstermék-elvezetőn keresztül a szabadba kerül kivezetésre, a telepítés helyiségének nyomásviszonyaitól függetlenül.

I.5. AZ ÜZLETSZABÁLYZAT KIDOLGOZÁSÁNÁL FIGYELEMBE VETT LEGFONTOSABB JOGSZABÁLYOK

- 2015. évi CCXI. törvény a kéményseprő-ipari tevékenységről (Kstv.)
- 99/2016. (V.13.) Kormányrendelet a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló törvény végrehajtásáról
- 21/2016. (VI.9.) Belügyminisztériumi rendelet a kéményseprő-ipari tevékenység ellátásának szakmai szabályairól
- 259/2011. (XII. 7.) Kormányrendelet a tűzvédelmi hatósági feladatokat ellátó szervezetekről, a tűzvédelmi bírságról és a tűzvédelemmel foglalkozók kötelező élet- és balesetbiztosításáról
- 2011. évi CXII. törvény az információs önrendelkezési jogról és az információ szabadságról (adatvédelmi törvény)
- 2013. évi V. törvény a Polgári Törvénykönyvről (Ptk.)
- 1952. évi III. törvény a polgári perrendtartásról (Pp.)
- 1992. évi LXIII. törvény a személyes adatok védelméről és a közérdekű adatok nyilvánosságáról
- 2011. évi CXII. törvény az információs önrendelkezési jogról és az információszabadságról
- 2000. évi C. törvény a számvitelről (Sztv.)
- 1997. évi CLV. törvény a fogyasztóvédelemről (Fogyasztóvédelmi törvény)
- 1990. évi LXXXVII. törvény az árak megállapításáról (ártörvény)
- 1996. évi LVII. törvény a tisztességtelen piaci magatartás és a versenykorlátozás tilalmáról

II. A SZOLGÁLTATÓRA VONATKOZÓ ADATOK

Teljes név: Filantrop Környezetvédelmi és Fűtéstechnikai
Nonprofit Korlátolt Felelősségű Társaság

Rövidített cégnév: FILANTROP Kft.

A társaság székhelye: 6000 Kecskemét, Ipar utca 2.

Cégbejegyzés szám: 03-09-117258

Adószám: 18345564-2-03

Statisztikai számjel: 18345564-8122-572-03

Postacím: 6000 Kecskemét, Ipar utca 2.

Telefonszám: 76/481-057, 76/322-321

Fax: 76/481-079

E-mail: filantrop@filantrop.org

Honlap: www.filantrop.org

Ügyfélszolgálati elérhetőségek:

Cím: 6000 Kecskemét, Ipar utca 2.

Postacím: 6000 Kecskemét, Ipar utca 2.

Telefonszám: 76/322-321 201. mellék

Elektronikus cím: kemenysepres@filantrop.org

Ügyfélszolgálati iroda nyitva tartása:

Hétfő 8:00 – 14:00

Kedd 8:00 – 14:00

Szerda 8:00 – 14:00

Csütörtök 7:00 – 19:00

Péntek 8:00 – 14:00

III. A FILANTROP KFT. TEVÉKENYSÉGÉNEK BEMUTATÁSA

A FILANTROP Környezetvédelmi és Fűtéstechnikai Nonprofit Kft. jogelődjeit - a Bács-Kiskun Megyei Tőzegkitermelő és Talajerő-gazdálkodási Vállalatot és a Bács-Kiskun Megyei Kéményseprő és Cserépkályha-építő Vállalatot - a Bács-Kiskun Megyei Tanács alapította 1949-ben. Jelenleg nonprofit korlátolt felelősségű társaság formában működik.

Főtevékenység a 8122 Egyéb épület-, ipari takarítás keretén belül a kéményseprő-ipari szolgáltatás. A Társaság a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (1) bekezdés b) pontja szerinti felhatalmazás alapján ellátja a 21/2016. (VI. 19.) BM rendelet 3.§ (1) és a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (5) bekezdésében meghatározott feladatokat.

Ott, ahol gazdálkodó szervezet székhelye, telephelye vagy fióktelepe van bejegyezve vagy nem természetes személy tulajdonában áll az ingatlan, a törvényben rögzített kötelezően megrendelendő kéményseprő-ipari tevékenységet, valamint a tervekkel és azok engedélyeztetésével és a kémények műszaki átvételével kapcsolatos teendőket végezzük el díjfizetés ellenében.

A kéményseprő-ipari tevékenységünk szolgáltatási területének településeit az Üzletszabályzat 1.sz. melléklete tartalmazza.

A főtevékenység mellett a következő kiegészítő szolgáltatásokkal áll a FILANTROP Kft. az Ügyfelek és egyéb partnerek rendelkezésére:

- ADR, illetve környezetvédelmi szaktanácsadás
- Szellőztisztítás
- Ingatlan bérbeadás
- Kazán és egyéb tüzelőberendezések javítása, karbantartása
- Energetikai tanúsítvány kiállítása
- Kürtő kamerás vizsgálata
- Pályázati tanácsadás, Projektmenedzsment

IV. SZERZŐDÉSI FELTÉTELEK

IV.1. Szolgáltató jogai, kötelezettségei

A Szolgáltató köteles a megrendelt kéményseprő-ipari tevékenységet a vizsgálat időpontjában hatályos jogszabályok szerint, határidőn belül, a jogszabályok által meghatározott szakmai szabályokat betartva, az Ügyfél minél magasabb fokú megelégedettségével elvégezni. Ennek érdekében a Szolgáltató a foglalkoztatottak (kéményseprő mester, kéményseprő szakképesítéssel rendelkező szakember) létszámát úgy állapítja meg, hogy a kéményseprő-ipari tevékenység ellátása folyamatosan biztosított legyen; továbbképzésükről a jogszabályban foglaltak szerint gondoskodik.

A Szolgáltató kijelenti, hogy kéményseprő-ipari tevékenysége során kizárólag olyan munkavállalót foglalkoztat, aki büntetlen előéletű és nem áll a kéményseprő-ipari szakterületen végezhető tevékenység folytatását kizáró foglalkozás eltiltás hatálya alatt.

A Szolgáltató vállalja, hogy az alkalmazásában lévő természetes személy, továbbá a Szolgáltató nem vállalkozik az ellátási területén égéstermék-elvezető építésére, szerelésére, bélelésére, javítására, kémény-technikai termékek forgalmazására, vagy más olyan munka elvégzésére, amely a kéményseprő-ipari Szolgáltató által feltárt hiányosság, szabálytalanság megszüntetésére, vagy ehhez kapcsolódó termék forgalmazására irányul.

A Szolgáltató kinyilvánítja, hogy a 21/2016. (VI.9.) BM. rendelet 1. melléklete szerint előírt eszközökkel rendelkezik, azok jegyzékét a www.filantrop.org honlapján közzéteszi.

A Szolgáltató külön megrendelésre „sormunka” keretében, díjfizetés ellenében elvégzi

- a) az égéstermék-elvezető ellenőrzését, szükség szerinti tisztítását;*
- b) az égéstermék-elvezető műszaki felülvizsgálatát (amennyiben annak érvényességi ideje lejárt, vagy az ügyfél nem rendelkezik olyan dokumentummal, mely által igazolható az érvényesség);*
- c) a tüzelőberendezés biztonságos működéséhez szükséges levegő utánpótlásának ellenőrzését, figyelembe véve a levegő utánpótlást befolyásoló műszaki berendezések, beavatkozások hatását is;*
- d) az égéstermék paramétereinek ellenőrzését;*
- e) az összekötő elem ellenőrzését és szükség szerinti tisztítását;*

f) a szén-monoxid érzékelő berendezésre vonatkozó műszaki követelményekről szóló miniszteri rendeletnek megfelelő szén-monoxid érzékelő berendezés felszerelésére és működtetésére vonatkozó kötelezettség teljesítésének, valamint az érzékelő működőképességének ellenőrzését.

A Szolgáltató a „**sormunkát**” az Ügyfél megrendelése alapján, a megrendelővel közösen megállapított időpontban, de legkésőbb a megrendelést követő kilencven napon belül végzi el.

A Szolgáltató külön megrendelésre sormunka keretén kívül, díjfizetés ellenében elvégzi

- a) az ingatlan használójának felróható okból elmaradt, sormunkában meghatározott feladatokat;
- b) az időszakos ellenőrzések között esetleg felmerülő, sormunkában meghatározott feladatokat;
- c) az égéstermék-elvezető járatában lerakódott, csak égetéssel eltávolítható szurokréteg kiégetését;
- d) a közvetlen homlokzati égéstermék-kivezetéssel rendelkező tüzelőberendezések égéstermék- elvezetőjének ellenőrzését, tisztítását;
- e) a 10 000 cm² feletti járat keresztmetszetű égéstermék-elvezető ellenőrzését, tisztítását, ha annak feltételei adottak;
- f) az égéstermék-elvezetővel kapcsolatos műszaki vizsgálatokat;
- g) a tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő tervfelülvizsgálatot a benyújtott tervdokumentáció alapján.

A Szolgáltató a „**sormunka**” keretén kívüli tevékenységet az Ügyfél megrendelése alapján, a megrendelővel közösen megállapított időpontban, de legkésőbb a megrendelést követő harminc napon belül, üzemzavar esetén három munkanapon belül végzi el.

A Szolgáltató a tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelés alapján végzett tervfelülvizsgálatról a megrendelést követő öt munkanapon belül a megrendelőnek szakmai nyilatkozatot ad ki.

Nem tartozik a kéményseprő-ipari tevékenység körébe

- a) az épített cserépkályha, kandalló, kemence csak bontással oldható összekötő eleme vagy annak bekötőnyílása,
- b) a használaton kívüli égéstermék-elvezető, valamint
- c) az az égéstermék-elvezető, amelynek elhelyezésére szolgáló épületrészt, épületet jogerős hatósági döntéssel lezártak vagy életveszélyesnek nyilvánítottak, a döntés visszavonásáig.

A Szolgáltató a fenti feladatok elvégzésének eredményét tartalmazó dokumentum egy példányát az ingatlan tulajdonosának, annak távollétében az ingatlan használójának, megrendelés esetén a megrendelőnek igazolt módon átadja.

Ha a Szolgáltató a tevékenysége során a szakterületét érintően az élet és a vagyonbiztonság közvetlen veszélyeztetését észleli,

- a) a helyszínen írásban felszólítja az ingatlan használóját a tüzelőberendezés és az égéstermék-elvezető üzemeltetésének azonnali szüneteltetésére a szabálytalanság megszüntetéséig;
- b) az a) pont szerinti felszólítás megküldésével haladéktalanul tájékoztatja - a veszély jellegétől függően - a hatáskörrel rendelkező hatóságot, szükség esetén a földgázelosztót.

A Szolgáltató kéménytűz vagy szén-monoxid-szivárgás káreseményt követően az ingatlan használójával egyeztetett időpontban, annak megrendelésére, díjfizetés ellenében jogszabályban meghatározott helyszíni műszaki vizsgálatot végez.

A Szolgáltató az égéstermék-elvezető használati és műszaki állapota alapján a jogszabályban meghatározott általános ellenőrzésénél gyakoribb - sormunka keretén belüli - ellenőrzésének, tisztításának szükségességét állapíthatja meg. Az égéstermék-elvezető használati és műszaki állapotát a Szolgáltató méri fel és ennek eredményéről az ingatlan használóját és a tűzvédelmi hatóságot értesíti.

A Szolgáltató a tűzvédelmi hatóság megkeresésére

- a) kéménytűz vagy szén-monoxid-szivárgás esetén legkésőbb a megkeresés kézhezvételét követő munkanapon,
- b) az a) pontban meg nem határozott esetben három munkanapon belül, vagy

- c) a tűzvédelmi hatóság által kitűzött helyszíni ellenőrzés vagy szemle időpontjában elvégzi az égéstermék-elvezető szükség szerinti ellenőrzését, műszaki felülvizsgálatát vagy helyszíni műszaki vizsgálatát.

A Szolgáltató az Ügyfél kérelmére – költségtérítés ellenében – harminc napon belül kiadja a kérelmező tulajdonában, használatában lévő égéstermék-elvezető öt éven belüli ellenőrzésének, műszaki felülvizsgálatának és műszaki vizsgálatának eredményéről készült dokumentum másolatát, vagy öt napon belül adatot szolgáltat.

A dokumentum másolatát az Ügyfélszabályzat 5. számú mellékletében található kérelem benyújtásával lehet igényelni.

A tűzvédelmi hatóság felhívására a Szolgáltató a fenti adatszolgáltatást a felhívás közlésétől számított öt napon belül teljesíti.

IV.2. Ügyfél jogai, kötelezettségei

Az Ügyfél köteles a 2015. évi CCXI. törvény 2.§ (7) bekezdés alapján „Az (1) bekezdés b) pontja szerinti ingatlanok esetében a kéményseprő-ipari tevékenységet az ingatlan használója a (4) bekezdés szerinti feladatok ellátása érdekében jogszabályban meghatározottak szerint köteles a kéményseprő-ipari Szolgáltatótól ...” megrendelni.

Továbbá az Ügyfél jogosult 2015. évi CCXI. törvény 2. §. (5) bekezdése szerinti feladatokat a Szolgáltatótól megrendelni.

Az Ügyfél köteles a Szolgáltató a 2015. évi CCXI. törvényben meghatározott ellenőrzését, vizsgálatát lehetővé tenni, ha

- a) olyan tüzelőberendezést üzemeltet, amely égéstermék-elvezetővel van felszerelve, vagy ahhoz csatlakozik; vagy
- b) tartalék égéstermék-elvezetőt tart fenn.

Az Ügyfél köteles

- a) a Szolgáltató fentiekben meghatározott feladatainak ellátását lehetővé tenni és az ehhez szükséges feltételeket biztosítani;
- b) a Szolgáltatónak a tevékenysége során az ingatlan címadatait megadni;
- c) az élet- és vagyonbiztonság közvetlen veszélyeztetésének észlelése esetén a tüzelőberendezés és az égéstermék-elvezető üzemeltetését azonnal szüneteltetni;

- d) az élet- és vagyonbiztonságot közvetlenül nem veszélyeztető szabálytalanságot legkésőbb a következő ellenőrzés időpontjáig megszüntetni;
- e) a jogszabályi kötelezés alapján felszerelt szén-monoxid-érzékelő berendezés
 - ea) működőképességét biztosítani,
 - eb) tisztítását, karbantartását a gyártó, annak meghatalmazott képviselője, az importőr vagy a forgalmazó által meghatározottak szerint elvégezni,
 - ec) kalibrálását a gyártó, annak meghatalmazott képviselője, az importőr vagy a forgalmazó előírása szerinti gyakorisággal, annak hiányában legalább ötévente elvégeztetni, valamint
 - ed) a gyártó, annak meghatalmazott képviselője, az importőr vagy a forgalmazó által meghatározott műszaki élettartam lejártát követően a szén-monoxid-érzékelő berendezést cserélni;
- f) a jogszabályi kötelezés alapján felszerelt szén-monoxid-érzékelő berendezés vonatkozó műszaki követelményeknek való megfeleléseit igazoló dokumentumokat, a szén-monoxid-érzékelő berendezés leszereléséig és használaton kívül helyezéséig megőrizni, és a Szolgáltató vagy a tűzvédelmi hatóság ellenőrzése során rendelkezésre bocsátani;
- g) a 2015. évi CCXI. törvény 2. § (7) bekezdése alapján a Szolgáltató tevékenységét igénybe venni;
- h) a kéményseprő-ipari tevékenységért a 2015. évi CCXI. törvényben vagy külön jogszabályban meghatározott esetben díjat és költségtérítést fizetni.

A helyiség légterével légtér-összeköttetésben lévő helyen létesített nyitott égésterű tüzelőberendezés üzemeltetése esetén

- a) a bölcsődei, óvodai vagy iskolai ellátás nyújtására szolgáló;
- b) a vendégéjszaka eltöltésére használt;
- c) a személyes gondoskodás keretébe tartozó szakosított ellátást nyújtó bentlakásos intézmény céljára szolgáló;
- d) a fekvőbeteg-gyógyintézeti ellátásra szolgáló;
- e) a zenés, táncos rendezvények működésének biztonságosabbá tételéről szóló kormányrendelet hatálya alá tartozó önálló rendeltetési egység használója a tüzelőberendezés helyiségében a jogszabályban meghatározott műszaki követelményeknek megfelelő szén-monoxid-érzékelő berendezés felszerelésére köteles, ha a tüzelőberendezés közösségi térben vagy azzal légtér-összeköttetésben lévő helyiségben van.

A jogszabályi kötelezés alapján felszerelt szén-monoxid-érzékelő berendezésnek a szén-monoxid érzékelő berendezésre vonatkozó műszaki követelményekről szóló miniszteri

rendeletnek való megfelelését a Szolgáltató vagy a tűzvédelmi hatóság ellenőrzése során jogszabályban meghatározott módon kell igazolni.

Az Ügyfél a Szolgáltató kéményseprő-ipari tevékenységével kapcsolatos panaszával - más hatósági eljárásokat megelőzően - köteles igazolható módon a Szolgáltatóhoz fordulni.

Az Ügyfél jogosult a Szolgáltatóval elektronikus úton kapcsolatot tartani.

A tevékenységgel kapcsolatos, szükséges adatokat az Ügyfél a Szolgáltató részére köteles megadni.

Az Ügyfél a kéményseprő-ipari tevékenység elvégzéséhez, az égéstermék-elvezető típusától és a tüzelőanyag fajtájától függően köteles biztosítani:

- a. az égéstermék-elvezetővel és a levegő-utánpótlás ellenőrzésével érintett helyiségekbe való bejutást, a padlástérbe vagy a tetőhéjazat fölé történő feljutást, valamint a tisztítónyílás és összekötőelem biztonságos megközelítésének lehetőségét,
- b. az összekötőelem tisztíthatóságát, elsősorban annak bonthatóságával vagy tisztítónyílások kialakításával,
- c. az égéstermék-elvezető tisztítása során a kéményseprésből származó pernye, törmelék és egyéb hulladékhoz (a továbbiakban együtt: kéményseprésből származó hulladék) a hulladékról szóló törvény szerinti gyűjtődényt (a továbbiakban: gyűjtődény),
- d. a gáztüzelő-berendezés beindítását, ha a gázszolgáltatás működik,
- e. az égéstermék-elvezető kiégetése alkalmával az alsó tisztítónyílásnál, magastetős épület esetében a padlástérben is legalább tíz liter vizet,
- f. a helyszíni műszaki vizsgálat tárgyától függően, a 21/2016. (VI. 9.) BM rendelet 7. § (2) vagy (3) bekezdése szerinti szükséges dokumentumokat,
- g. a szén-monoxid méréséhez szükséges mérőnyílás hiányában annak kialakítási lehetőségét, kivéve, ha a szén-monoxid-mérés mérőnyílás kialakítása nélkül is megoldható,
- h. a megrendeléssel érintett égéstermék-elvezető utolsó ellenőrzésének, műszaki felülvizsgálatának vagy műszaki vizsgálatának eredményét tartalmazó, Kstv. 2. § (8) bekezdése szerinti dokumentumot, azaz az előző évi ellenőrzés során kiállított Tanúsítványt.

Az Ügyfél a Szolgáltatónak írásban bejelentheti, ha az ingatlana időlegesen használt ingatlan. Ha az ingatlan már nem minősül időlegesen használt ingatlannak, e minőségének megszűnését követő 30 napon belül az Ügyfél köteles azt bejelenteni a Szolgáltatónak.

Ha a Szolgáltató tevékenysége során megállapítja, hogy az Ügyfél időlegesen használt ingatlanként való bejelentése nem valós, vagy az ingatlan e minőségének megszűnését nem jelentette be, értesíti a tűzvédelmi hatóságot.

IV.3. Szolgáltatások

Ellenőrzés

Az égéstermék-elvezetőnek és tartozékainak, továbbá a megközelítés szerkezeti elemeinek, járulékos elemeinek ellenőrzését a Szolgáltató a rendeltetésszerű bonthatóságra figyelemmel szemrevételezéssel, hagyományos kéményseprő eszközökkel, szerszámokkal vagy műszerrel végzi. A Szolgáltató az ellenőrzésnél az égéstermék-elvezető műszaki állapotát, a kialakítás megfelelőségét, az üzemeltetési, a vonatkozó építési, tűzvédelmi, biztonságtechnikai és munkavédelmi előírások betartását vizsgálja. Az ellenőrzést követően az égéstermék-elvezetőn vagy annak tisztítóajtáján az ellenőrzést végző szakmunkás elhelyezi az ellenőrzés évszámát és a Szolgáltató nevét jól láthatóan megjelenítő matricát.

A Szolgáltató munkavállalója az alábbiakat ellenőrzi:

1. A tanúsítványban
 - a. a nyilvántartás alapján rögzített adatokat,
 - b. az előző ellenőrzés, műszaki felülvizsgálat során dokumentált hiba, szabálytalanság megszüntetését, amely ha a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 7. § (1) bekezdése értelmében műszaki vizsgálatot igényelt, akkor annak meglétét (helyszíni vizsgálat hiánya esetén, annak pótlására fel kell hívni az ingatlan használójának figyelmét).
2. A tüzelőberendezésnél
 - a. a tüzelőberendezés külső állapotát,
 - b. a tüzelés módját,
 - c. a környezetében tárolt, beépített anyagokat, szerkezeteket, az ellenőrizhetőség, a megfelelő üzemeltetés és a tűzvédelem szempontjából, az égéstermék-elvezetőben, illetve környezetében esetleg bekövetkező változások, változtatások, amelyek az égéstermék szabad áramlását akadályozhatják,
 - d. az összenyitott légtérben egyidejűleg, különböző tüzelőanyaggal üzemeltethető tüzelőberendezésekre vonatkozó szabályok betartását,

- e. a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 7. § (1) bekezdés a) pontjában meghatározott vizsgálat során korábban elhelyezett matrica meglétét, ami arra utal, hogy a tüzelőberendezés az égéstermék-elvezető előző ellenőrzésénél már üzemelt,
 - f. gáztüzelő-berendezésnél
 - i. a fogyasztói berendezés külön jogszabályban meghatározott műszaki-biztonsági felülvizsgálatot igazoló dokumentum vagy jelző matrica meglétét, érvényességét,
 - ii. üzem közben az égéstermék tartós visszaáramlását - a telepítés helyiségében és a vele légtér-összeköttetésben lévő helyiségekben a külső nyílászárók, és a rendeltetésszerűen zárható szellőzőnyílások zárt állapota mellett - annak érzékelésére alkalmas műszerrel,
 - 1. nyitott égésterű gáztüzelő-berendezés esetében a belső nyílászárókat is bezárva, a bekapcsolást követően, és visszaáramlás esetén 5 perc után is,
 - 2. zárt égésterű gáztüzelő-berendezés esetében a tüzelőberendezés helyiségében vagy azzal légtér-összeköttetésben álló helyiségekben elszívásos szellőztetés maximális teljesítménnyel való működtetése mellett a bekapcsolást követően.
3. Az égéstermék-elvezetőnél
- a. a tisztítási, ellenőrzési feltételek meglétét,
 - b. az ellenőrző-, tisztítóajtók állapotát, zárhatóságát,
 - c. az összekötő elem ellenőrzési tisztítási feltételeinek meglétét,
 - d. a teljes nyomvonalon van-e külső elváltozás, repedés,
 - e. a tető feletti állékonyságát,
 - f. a rögzítettséget,
 - g. található-e korrózióra utaló jel, elváltozás a járatban a tisztítónyílásnál,
 - h. a járat átjárhatóságát, szabad keresztmetszetét a teljes nyomvonal mentén szemrevételezéssel, szükség esetén a járaton átvezetett, arra alkalmas idomszerrel, tisztítószerszámmal,
 - i. szilárd- vagy olaj-tüzelőberendezés égéstermék-elvezetőjénél szükség esetén a szikrafogó meglétét,
 - j. éghető anyagtól való távolságot.
4. Az égéstermék-elvezető tartozékainak (szikrafogók, kitorcollást módosító szerkezetek, elszívó ventilátorok, huzatszabályozók, robbanó ajtók, égéstermék csappantyúk,

melléklevegős csappantyúk és egyéb szabályozó és elzáró szerelvények, kondenzátum elvezetők) állapotát, működőképességét.

5. A biztonságos munkavégzés helyi feltételeit
 - a. kéményseprő-járda, korlát, tetőkibúvó, padlásfeljáró, létra, hágcsó, állványzat, munkaövek rögzítéséhez szükséges szemek, elemek, szerkezetek meglétét,
 - b. más - az égéstermék-elvezetőhöz nem tartozó - vezetékek, antennák zavaró, nem biztonságos jelenlétét, közelségét.
6. A szén-monoxid-érzékelő berendezés üzemeltetésére kötelezett ingatlanok esetében
 - a. a szén-monoxid-érzékelő berendezés meglétét és felszerelését,
 - b. a szén-monoxid-érzékelő berendezés működőképességét az elektromos tápellátás kijelzőjének szemrevételezésével, valamint az öndiagnosztikai funkció segítségével, amennyiben azzal a készülék rendelkezik,
 - c. a szén-monoxid-érzékelő berendezés gyártó által megjelölt szavatossági időn belüli használatát,
 - d. a szén-monoxid-érzékelő berendezés tisztításának, karbantartásának, kalibrálásának a gyártó, annak meghatározott képviselője, az importőr vagy a forgalmazó által meghatározottak szerinti elvégzésének igazolását,
 - e. a szén-monoxid-érzékelő berendezés vonatkozó műszaki követelményeknek való megfelelését igazoló dokumentum meglétét.

A Szolgáltató az elvégzett feladatokról szóló, elektronikus vagy papír alapú tanúsítványt a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 2. mellékletében meghatározott tartalommal tölti ki. A papír alapon kitöltött tanúsítvány egy példányát vagy az elektronikus úton rögzített tanúsítványról készített, a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 3. melléklet szerinti (*lsd. Üzletszabályzat 3. sz. melléklet*) papír alapú kivonat egy példányát a Szolgáltató az ingatlan tulajdonosának, annak távollétében az ingatlan használójának, megrendelés esetén a megrendelőnek igazolt módon átadja.

Tisztítás

A tüzelőberendezés és az égéstermék-elvezető használatából eredő lerakódások, továbbá egyéb az égéstermék-elvezető belső keresztmetszetét szűkítő vagy azt elzáró anyagok (állattetemek, pókháló, avar, korrózióból, állagromlásból lehulló, visszamaradt építőelem)

eltávolítása az égéstermék-elvezető járatából, a koromzásokból, a bekötőnyílásból és az összekötő elemből (ha ennek lehetősége rendeltetésszerűen kialakított).

A tisztítást végző személy a következő munkafolyamatokat végzi:

1. Lerakódás tisztítását (seprés)

Az égéstermék-elvezető tisztítását a járat és az összekötőelem teljes hosszában a kitorcolláson vagy beépített tisztítónyíláson keresztül, esetleges bonthatóság esetében a bontást követően a járat anyagának, kialakításának, keresztmetszetének és hosszának megfelelő szerszámmal mechanikus módon, vegyszeres technológia alkalmazása nélkül. Szükség esetén tisztítani kell az égéstermék-elvezető egyéb tartozékait is.

2. Szűkület vagy dugulás elhárítását

- a. Ha az 1. pont alapján a tisztítás nem megoldott, úgy az égéstermék-elvezető anyagának és méretének figyelembevételével megválasztott golyózással kell megpróbálni a hibát elhárítani.
- b. Ha nem hárítható el a hiba, úgy a szűkület vagy dugulás helyét meg kell jelölni és fel kell szólítani az ingatlan használóját a tüzelőberendezés üzemeltetésének a hiba elhárításáig történő szüneteltetésére.

3. Az égéstermék-elvezető alján összegyűlt kéménysepréskből származó hulladékot az ingatlan használója által rendelkezésre bocsátott gyűjtőedénybe helyezi, és a helyszínen hagyja.

4. Az összekötő elem belső járatának tisztítását, anyagának, keresztmetszetének, kialakításának megfelelő kéményseprő szerszámmal, mechanikus módon, a beépített ellenőrző-, tisztítónyíláson keresztül vagy annak hiányában, ha annak lehetősége biztosított, oldással, roncsolás nélküli bontással.

Égetés

Ha a **Tisztítás** rész 1. pontja alapján a tisztítás nem megoldható és a lerakódás éghető, valamint a járat-, az égéstermék-elvezető anyaga azt lehetővé teszi, akkor a járat kiégetését külön egyeztetett időpontban kell végezni a szükséges biztonsági feltételek figyelembevételével.

Az égetést végző munkavállalók az alábbiak szerint járnak el:

1. Az égetést lehetőség szerint szakaszosan kell elvégezni, a felső szakasszal indítva.
2. Nem szabad a kiégetést elvégezni
 - 2.1. ha a járat keresztmetszete meghaladja a 729 cm²-t,
 - 2.2. szeles időben,

3. ha az égéstermék-elvezető teljes hosszában nem ellenőrizhető és nem körüljárható,
4. ha nincs alsó vagy felső tisztítási, illetve ellenőrzési lehetősége az égéstermék-elvezetőnek,
5. ha nem áll rendelkezésre víz az esetleges hűtésre, oltásra,
6. amennyiben az égéstermék-elvezető falazata repedezett, tető feletti szakasza omladozó,
7. amennyiben a környezetében lévő éghető épületszerkezetekre gyújtási veszélyt jelent,
8. amennyiben az égéstermék-elvezető igazoltan koromégéssel szemben nem ellenálló.
9. Az égetés alatt a szakmunkásoknak folyamatosan ellenőrizni kell az égéstermék-elvezető nyomvonalát. Az égetést követően a járat anyagának, kialakításának, keresztmetszetének és hosszának megfelelő szerszámmal mechanikus módon a tisztítást is el kell végezni.
10. Ha az égéstermék-elvezetőben lévő éghető lerakódás sem kéményseprő-ipari szerszámokkal, sem kiégetéssel nem eltávolítható, úgy az élet és vagyonbiztonság közvetlen veszélyeztetése miatt a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló törvény végrehajtásáról szóló kormányrendelet szerint kell eljárni.

Műszaki felülvizsgálat

A műszaki felülvizsgálat az égéstermék-elvezető és tartozékainak állapotfelmérése, ami kiterjed a vonatkozó műszaki előírások betartása, valamint a járat tömörségének vizsgálatára.

Műszaki felülvizsgálat az alábbi esetekben kerül kötelezően elvégzésre:

- az előző műszaki felülvizsgálat érvényességi határideje lejárt, vagy
- nem áll rendelkezésre dokumentum annak alátámasztására, hogy az égéstermék-elvezető rendelkezik-e érvényes műszaki felülvizsgálattal

Mindkét fenti esetben a felülvizsgálatot a Szolgáltató a sormunkával egy időben kötelező jelleggel elvégzi, melynek tényét a helyszínen kiállított Tanúsítványban rögzíti, és a felülvizsgálathoz tartozó díjtétel kiszámlázásra kerül, az Ügyfél köteles annak ellenértékét megfizetni.

A műszaki felülvizsgálat során a munkavállalók az alábbiakat végzik:

1. Égéstermék-elvezető és tartozékainak állapotfelmérését szemrevételezéssel
 - az égéstermék-elvezető korróziós károsodásának, állagromlásának teljes hosszban történő felmérését annak érdekében, hogy az várhatóan megfelel-e a következő négyéves ciklusban,
 - az égéstermék-elvezető tartozékainak műszaki állapotfelmérését, működőképességét,

- az égéstermék-elvezető nyomvonalvezetésének, teljes hosszban történő vizsgálatát, az esetleges sérülések, átalakítások felderítését, az egyéb épületgépészeti és elektromos vezetékektől, berendezésektől való távolságát, kapcsolatát azokkal.

2. Vonatkozó műszaki előírások betartását

- az égéstermék-elvezető kitorkollásának környezetében bekövetkezett változásokat, a működést korlátozó vagy akadályozó épületelemek, elektromos és egyéb vezetékek, növényzet vagy a vizsgált égéstermék-elvezetőnek a környezetére ható károsító hatásának megítélését a vonatkozó előírások szerint,
- szabálytalan és nem megfelelő helyen, illetve helyiségekben kialakított bekötések felderítését,
- építési előírásoknak és a rendeltetésszerű használatnak való megfelelés vizsgálatát, az égéstermék-elvezetővel és tartozékaival összefüggésben, és azok környezetében szemrevételezéssel.

3. Járat tömörségének vizsgálatát

- Nyitott, természetes huzat vagy mesterséges szívás hatása alatt álló égéstermék-elvezető 729 cm²-nél nem nagyobb keresztmetszetű járatát, nem megfelelő tömörségre utaló hiba (például káros korrózió, repedezett falazat) esetében vizsgálni kell a vonatkozó technológiai előírások figyelembevételével az alábbi két módszer egyikével.
 - Füsttömörégi vizsgálat során a felmelegített égéstermék-elvezető alján az egyik szakmunkás arra alkalmas anyaggal füstöt képez, a járat bekötőnyílásainak lezárását követően, a másik szakmunkás a felső tisztítás helyén a füst megjelenésekor lefojtja a járatot, majd teljes hosszában, szemrevételezéssel ellenőrzik a füstszivárgást.
 - Gáztömörégi (szivárgási érték) vizsgálat során környezeti hőmérsékleten az egyik szakmunkás az égéstermék-elvezető kitorkollását, a csatlakozási helyeket tömören lezárja, míg a másik szakmunkás az egyéb nyílások, csatlakozási helyek tömör lezárását végzi, majd ezt követően a vonatkozó szabvány (vagy azzal egyenértékű más műszaki megoldás) szerinti túlnyomás alá helyezi az égéstermék-elvezető járatát és elvégzi a szivárgási érték meghatározását, amely a vonatkozó szabvány (vagy azzal egyenértékű más műszaki megoldás) által meghatározott mértéket nem lépheti túl.
- Túlnyomásos égéstermék-elvezető gáztömörségének vizsgálata esetén az alábbi módszerek egyikét kell alkalmazni.

- A gáztömörégi vizsgálat megegyezik a 3.1.2. pontban leírtakkal, csak a nyomásfokozatnak megfelelően más szivárgási érték figyelembevételével.
- Olyan égéstermék-elvezető esetében, ahol az égéstermék-elvezetőt egy égési levegő bevezetésére szolgáló héj vesz körül teljes hosszban, a „C” típusú gáztüzelő-berendezés üzemeltetése közben az égési levegő bevezető járatában az oxigéntartalom mérésével lehet következtetni a nem megfelelő tömörségre. Ha az égéshez beáramló levegő oxigén tartalma 20,6% alá csökken, az égéstermék-elvezető járatának gáztömörségét nem megfelelőnek kell minősíteni.

Tüzelőberendezések biztonságos üzemeléséhez szükséges (égési, hígítási) levegő utánpótlásának ellenőrzése

A Szolgáltató a nyitott égésterű tüzelőberendezések esetében az alábbiakat ellenőrzi:

1. Telepítés helyiségében vagy azzal légtérkapcsolatban álló helyiségekben van-e
 - 1.1. reteszelés nélkül működő depressziót keltő gépi berendezés
 - külső légtérbe vezetett páraelszívó,
 - szellőztetési célt szolgáló elszívó ventilátor,
 - egyéb, nyitott égésterű tüzelőberendezésbe vagy annak égéstermék-elvezetőjébe telepített égéstermék-ventilátor,
 - külső légtérbe vezetett szárító mosógép,
 - központi porszívó,
 - központi szellőztetés tetőventilátorral,
 - mobil klíma,
 - technológiai elszívás,
 - 1.2. reteszelés nélkül - jellemzően függőleges tengelyirányú - égéstermék-elvezetővel üzemeltetett egyéb nyitott égésterű szilárd- vagy olajtüzelésű tüzelőberendezés,
 - 1.3. külső határoló falazatába beépített teljes vagy részleges légzárású nyílászáró.
2. Meglévő szellőzőnyílások, légbeeresztő szelepek teljes vagy részleges eltakarását, lezárását, reteszelt légbefúvó ventilátor üzemképes állapotát.

Ha az ellenőrzés során az 1. és 2. pontokban szereplő, bármelyik, az égési és hígítási levegő utánpótlását akadályozó állapot fennáll, az ingatlan használójának figyelmét fel kell hívni szóban és írásban a tüzelőberendezés üzemeltetésének veszélyére, megfelelő szakember bevonásának szükségességére.

Az égéstermék paramétereinek ellenőrzése

1. Üzemelő gáztüzelő-berendezésnél az égéstermék (3 tf % oxigén tartalomra visszaszámolt) CO-tartalmának ellenőrzése műszeres méréssel.
 - 1.1. A méréshez - a túlnyomásos égéstermék-elvezetők kivételével -, ha nincs kialakított mérőnyílás, az összekötőelemen - a biztonságos használatot és az életet nem veszélyeztető módon - mérőfuratot kell kialakítani, amelyet a mérést követően le kell zárni és lehetőség szerint az összekötő elem elforgatásával fal felé elfordítani.
 - 1.2. A mérést csak kalibrált műszerrel szabad végezni.
 - 1.3. A mérés eredményéről az ingatlan használoját a helyszínen írásban tájékoztatni kell, továbbá fel kell szólítani
 - 1.3.1. 500-1000 ppm közötti érték esetén a karbantartás szükségességére,
 - 1.3.2. 1000 ppm túllépése esetén a gáztüzelő-berendezés üzemeltetésének leállítására.

A használattal és a műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő, megrendelt vizsgálat

Az égéstermék-elvezető használatával és a műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő, megrendelt vizsgálat a vonatkozó jogszabályok, szabványok (vagy azokkal egyenértékű más műszaki megoldások), gyártói előírások, a tervdokumentáció, valamint a kéményseprő-ipari technológiák figyelembevételével, kéményseprőmester irányításával történik.

A vizsgálatnak az alábbiakra kell kiterjednie:

1. A vizsgálatok szempontjai:
 - 1.1. a vizsgált égéstermék-elvezető típusának, minősítésének és osztályokba sorolásának, és a beüzemelésre váró vagy tervezett tüzelőberendezés (tüzelőberendezések) egyeztetése, beazonosítása, alkalmassága,
 - 1.2. a gyártó kezelési és építési utasításainak betartása,
 - 1.3. a tartozékok helyes, szakszerű beépítése,
 - 1.4. az éghető anyagoktól való megfelelő távolsága,
 - 1.5. az égéstermék-elvezető tábláján rögzített adatok pontossága,

- 1.6. az égéstermék-elvezető és a tüzelőberendezés áramlás- és hőtechnikai megfelelőségének, méretezésének vagy egyenértékű csőhossz számításának összevetése a helyszíni adatokkal,
- 1.7. az égéstermék-elvezető építésének, szerelésének lehetősége, figyelembe véve a vonatkozó műszaki és jogi előírásokat, valamint az építési, hatósági engedélyeket,
- 1.8. az alsó ellenőrzési és tisztítási lehetőség helye, kialakítása, megközelíthetősége, méretkialakítása, a kondenzátum összegyűjtésének és elvezetésének módja, az alkalmazott anyagok, szerkezetek alkalmassága, esetleges nyomáskiegyenlítő nyílás mérete, kialakítása, helye, koromzsák-akna mérete,
- 1.9. az égéstermék-elvezető
 - 1.9.1. megközelíthetősége,
 - 1.9.2. épületen belüli nyomvonalvezetése,
 - 1.9.3. rögzítése, iránytörése, födémeken és a tetőn való átvezetése,
 - 1.9.4. szabálytalan bekötések feltárása,
 - 1.9.5. falazatának esetleges megfúrása, megvésése, terhelése, hőszigeteltsége, annak védelme,
 - 1.9.6. falon kívül és szerelőaknában a rögzítés módja,
 - 1.9.7. az éghető anyagoktól való távolságtartása,
 - 1.9.8. a járat átjárhatósága, belső felületének, illesztéseinek alkalmassága, mechanikai védelme,
 - 1.9.9. összekötő elem esetében az előzőeken túl, annak roncsolás nélküli bonthatósága, oldhatósága vagy tisztító-, ellenőrzőnyílásainak megléte, azok méretei, kezelhetőségük, a bekötőnyílás mérete, az abba való illesztés kialakítása,
- 1.10. az égéstermék-elvezető alsó-felső ellenőrzési, tisztítási lehetősége és annak helye, a tisztítónyílás mérete, kialakítása, megközelíthetősége, a megközelítés szerkezeti elemeinek (létrák, hágcsók, tetőkibúvók, kéményseprő-járdák, korlátok, állványok, járható felületek) munkavégzés szempontjából való alkalmassága, megfelelőségének igazolása, teljesítménynyilatkozat megléte, méretkialakítása, az alkalmazott anyagok, elemek, szerkezetek alkalmassága,
- 1.11. az égéstermék-elvezető tető feletti, a környező építményekhez, és a környezet egyéb, a működést befolyásoló elemeihez viszonyított magassága, egyéb zavaró körülmények feltárása, kitorcollásának elhelyezkedése, környezetre gyakorolt hatása, védőtávolságok betartása, égési levegő bevezető nyílása és

annak kapcsolata az egyéb égéstermék-elvezetőkkel, állékonysága, falazatának esetleges megfúrása, vésése, megterhelése, hőszigeteltsége, annak védelme, kitorkollást módosító szerkezet, elszívó ventilátor megléte, alkalmazhatósága, alkalmassága,

1.12. az égéstermék-elvezető és az egyéb tartozékok esetleges korróziós elváltozása, sérülése, átalakítása,

1.13. az égéstermék-elvezető tömörsége, szivárgási

1.14. az égéstermék-elvezető biztonságos működését szolgáló tartozékok ellenőrzése (huzatszabályzók, csappantyúk, robbanóajtók, fojtások, égéstermék elszívó és füstgázventilátorok stb.), alkalmassága, kialakítása, működőképessége,

1.15. szükség esetén az égési és hígító levegő-utánpótlás biztosítása.

1.16. az égéstermék-elvezető méretezésénél figyelembe vett adatok [geometriai méretek, alaki ellenállást okozó elemek, tartozékok, kialakítások, járat és az összekötőelem belső felülete, hőszigetelések, tüzelőberendezés (tüzelőberendezések) paraméterei, tüzelőanyag paraméterei, méretezési hőmérsékletek] beazonosítása.

2. Az égéstermék-elvezető használatbavételét megelőző esetekben az alábbi szempontok szerint szükséges a megrendelés tárgya függvényében a helyszíni vizsgálatot elvégezni:

2.1. az égéstermék-elvezető beazonosítása,

2.2. nyomvonalának ellenőrzése,

2.3. tüzelőberendezések bekötéseinek ellenőrzése, nem használt bekötő-, csatlakozó nyílások, elemek feltárása, beazonosítása,

2.4. tisztítónyílások, ajtók beazonosítása,

2.5. a vizsgálatot követő beavatkozás tisztázása,

2.6. az egyéb célra történő igénybevétel hatása a többi égéstermék-elvezetőre, szellőző kürtőkre, azok biztonságos működésére,

2.7. társasházak esetében az ingatlan tulajdonosainak írásos nyilatkozata, beleegyezése, esetleg társasházi közgyűlési jegyzőkönyv másolatának bekérése,

2.8. a égéstermék-elvezető használatbavételét megelőző vizsgálatok esetében a vizsgálatot követően az égéstermék-elvezetőre csatlakoztatott tüzelőberendezésen (tüzelőberendezéseken) a vizsgálatot igazoló, a műszaki vizsgálat évszámával, a Szolgáltató nevével és a tüzelőberendezés egyedi azonosítására alkalmas jelzéssel ellátott matricát kell elhelyezni.

3. Szén-monoxid-érzékelő berendezés használatára vonatkozó kötelezettség fennállásának vizsgálata.

A Szolgáltató a helyszíni műszaki vizsgálatok eredményéről szóló szakmai nyilatkozatot a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 4. mellékletében *(lsd. Ügyfélszabályzat 3. sz. melléklet)* meghatározott tartalommal tölti ki.

A tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelt tervfelülvizsgálat

A tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelt tervfelülvizsgálatot kéményseprőmester végzi.

A tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelés alapján végzett tervfelülvizsgálatnak megfelelő építészeti, gépészeti tervek felülvizsgálatáról kiadott kéményseprő-ipari nyilatkozat esetében a Szolgáltató a tervdokumentáció égéstermék-elvezetőre vonatkozó tervrészeinek egy másolatát megőrzi, és az összes tervlapot és a műszaki leírás égéstermék-elvezetőt érintő minden oldalát bélyegzővel, dátummal és a nyilatkozatot készítő aláírásával látja el. A nyilatkozat aláírt első példányát kell a megrendelőnek átadni.

A Szolgáltató a tervezett vagy tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelt vizsgálatról szóló szakmai nyilatkozatot a 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 5. mellékletében *(lsd. Ügyfélszabályzat 3. sz. melléklet)* meghatározott tartalommal tölti ki.

IV.4. A Szolgáltató adatkezelése

A Szolgáltató az égéstermék-elvezetők és a csatlakoztatott tüzelőberendezések kéményseprő-ipari tevékenység elvégzéséhez szükséges műszaki adatairól (a továbbiakban: műszaki adat) címenként nyilvántartást vezet.

A Szolgáltató az égéstermék-elvezetők és a csatlakoztatott tüzelőberendezések kéményseprő-ipari tevékenység elvégzéséhez szükséges műszaki adatairól vezetett nyilvántartásban az ingatlan használójától és tulajdonosától, a tűzvédelmi hatóságtól, vezetékes gázzal üzemelő tüzelőberendezések esetében a földgázelosztótól vagy a műszaki biztonsági hatósági feladatot

ellátó szervtől, valamint a tevékenysége ellátása során szerzett, a tevékenységéhez kapcsolódó műszaki adatokat kezeli, azokról nyilvántartást vezet.

A Szolgáltató a kéményseprő-ipari tevékenység adatait, nyilvántartásait elektronikus adatbázis-kezelő célszoftverrel a jogszabályi előírások szerint kezeli.

A Szolgáltató a hatósági eljárás lefolytatásához szükséges műszaki adatokat továbbítja

a) a tűzvédelmi hatóságnak;

b) a törvényben megfogalmazott egyéb műszaki biztonsági hatósági feladatot ellátó szervnek.

A Szolgáltató az adatokat a kéményseprő-ipari tevékenységének megszűnéséig kezelheti, és azokat - a kéményseprő-ipari tevékenységet tovább folytató szervezet részére történt átadást követően - törli.

A Szolgáltató az ellátási területén található, használatban lévő és tartalék (biztonsági) égéstermék-elvezetőkről nyilvántartást vezet, amely - a Kstv. 2. § (9) bekezdésében és a Kstv. 6. § (5) bekezdésében meghatározott adatokon kívül - címenként, az épület és az önálló rendeltetési egység szerinti bontásban tartalmazza

a) az égéstermék-elvezetők számát,

b) égéstermék-elvezetőnként

ba) az égéstermék-elvezető azonosítóját,

bb) az égéstermék-elvezető jelét,

bc) az égéstermék-elvezető mennyiségét, mennyiségi egységét a 8. melléklet 1. pontjában foglalt kategóriák szerint az alábbi egységekben meghatározva:

1. E jelű égéstermék-elvezetőt darabszámban,

2. G jelű égéstermék-elvezetőt szintben,

3. K és N jelű égéstermék-elvezetőt folyóméterben,

bd) a bekötések számát,

be) az épített cserépkályha, kandalló, kemence csak bontással oldható bekötései számát,

bf) az ellenőrzés, szükség szerinti tisztítás gyakoriságát,

bg) az utolsó ellenőrzés, tisztítás, műszaki felülvizsgálat időpontját,

bh) az ellenőrzés, műszaki felülvizsgálat során észlelt szabálytalanságokat, hibákat, mért adatokat,

bi) a Szolgáltató tudomására jutott kéménytűzet, szén-monoxid-szivárgást,

bj) az égéstermék-elvezető üzemeltetésének a tűzvédelmi hatóság által elrendelt tilalmának okát és hatályát,

- bk)* a szén-monoxid-mérés szükségességét,
- bl)* a kapcsolódó dokumentumok azonosítóját,
- bm)* az égéstermék-elvezetőre kötött tüzelőberendezések számát, típusát és tüzelőberendezésenként
1. a használat célját: kazán (K), vízmelegítő (V), egyedi fűtő (F), kombi (C), hőlégfűvő (H), technológiai (T), egyéb (E),
 2. a névleges bemenő hőteljesítmény kategóriáját az alábbi bontásban:
 - 2.1. tüzelőberendezés ≤ 11 kWth (A),
 - 2.2. $11 \text{ kWth} < \text{tüzelőberendezés} \leq 60$ kWth (B),
 - 2.3. $60 \text{ kWth} < \text{tüzelőberendezés} \leq 140$ kWth (C),
 - 2.4. $140 \text{ kWth} < \text{tüzelőberendezés} \leq 500$ kWth (D),
 3. a használt tüzelőanyagot: földgáz (G), propán-bután (PB), szén (C), fa (F), olaj (O), egyéb (E),
 4. a szén-monoxid-mérés eredményét,
- c)* nyitott égésterű tüzelőberendezések esetén a levegő-utánpótlás vizsgálatát igénylő, önálló légtér-összeköttetések számát,
- d)* szén-monoxid-érzékelő berendezés működtetésének szükségességét,
- e)* - bejelentés esetén - az ingatlan „időlegesen használt” megjelölését.

A nyilvántartásban fel kell tüntetni, hogy a tartalék (biztonsági) égéstermék-elvezetőnek helyszíni műszaki felülvizsgálat során megállapított használatbavétele megtörtént-e.

A nyilvántartásból az ingatlan „időlegesen használt” megjelölése törlendő, ha

- a)* az időleges használat megszűnését az Ügyfél a Szolgáltatónak bejelentette, vagy
- b)* a tűzvédelmi hatóság megállapította, hogy az ingatlan nem minősül időlegesen használt ingatlannak.

A nyilvántartásból égéstermék-elvezető akkor törölhető, ha azt helyszíni műszaki felülvizsgálat alapján használaton kívül helyezték.

A Szolgáltató az Ügyféllel személyesen, telefonon, írásban, elektronikus vagy postai úton tart kapcsolatot.

Az Ügyfél a „Megrendelő lapon” vagy az „Együttműködési megállapodásban”/egyedi szerződésben rögzített elektronikus levelezési címének megadásával hozzájárul ahhoz, hogy a Szolgáltató elektronikus úton is tarthassa vele a kapcsolatot.

IV.5. A Szolgáltató panaszkezelési eljárása

A Szolgáltató az Ügyfelekkel való kapcsolattartás és a panaszkezelési eljárások pontos leírása érdekében *Ügyfélszolgálati és Panaszkezelési Szabályzatot* alkotott. E szabályzat elérhető az Ügyfélszolgálati Irodában, illetve a

http://www.filantrop.org/upload/gyflszolg.%20s%20Panaszkez.%20Szab._2016.pdf linken olvasható és letölthető.

IV.6. A díjfizetés rendje

A FILANTROP Kft. szolgáltatásait az Ügyfél a 2015. évi. CCXI. trv. 2.§. (6) bekezdés, a 3.§ (5) bekezdés alapján, illetve az Ügyfél igénye szerinti, a *Sormunka keretén kívül megrendelésre végzett* tevékenységeket díjfizetés ellenében veheti igénybe.

Eltérő megállapodás hiányában a Szolgáltató – a megrendelés napján érvényben lévő – a kéményseprő-ipari Szolgáltatói tevékenységére vonatkozóan alkalmazott díjak jegyzéke (továbbiakban Díjszabás) a mértékadó.

A hatályos Díjszabást a jelen Üzletszabályzat 2. sz. melléklete tartalmazza, továbbá a Szolgáltató azt a <http://www.filantrop.org/szol%20sormunka> internetes honlapján tárolható, megjeleníthető és nyomtatható módon közzéteszi.

A megrendelt szolgáltatást kiszállási díj is terheli, melyet pontosan a 2. sz. melléklet szerinti Díjszabás határoz meg. A kiszállási díj alapján képező kilométer a megrendelésben érintett ingatlan címében szereplő település és a Szolgáltatónak a célhoz legközelebb lévő munkavállalójának helyzete szerinti település közötti távolság alapján – oda és visszavezető utat figyelembe véve – a Google Térkép

(<https://www.google.hu/maps/dir///@46.8923104,19.7108868,15z?hl=hu&authuser=0>)

Útvonaltervező funkciója által kerül meghatározásra.

A Szolgáltató tevékenységéről papír alapú számlát állít ki az Ügyfél részére.

A számla átadása Egyszerűsített, készpénzfizetési számla esetében a kéményseprő-ipari tevékenység elvégzésekor a helyszínen történik, míg átutalásos fizetési mód esetében a számla CobraConto.Net számlázó programban történő kiállítását követően postai úton kerül megküldésre.

A kiszámlázott Díj megfizetése a Szolgáltató részére

- készpénzfizetési mód esetében a feladat elvégzését követően, a helyszínen készpénzben történik.
- átutalási fizetési mód esetében a kiállított számlán szereplő fizetési határidőn (8 nap) belül a Szolgáltató bankszámlájára (Magyar Államkincstár 10025004 – 00318929 – 00000017) történő átutalással teljesítendő.

A banki átutalás, készpénz-átutalási megbízás során a közlemény rovatban fel kell tüntetni a kiállított számla sorszámát, vagy a kéményseprő-ipari tevékenység végrehajtásáról szóló tanúsítvány/nyilatkozat sorszámát.

Amennyiben az Ügyfél a fizetési határidőn belül nem tesz eleget a fizetési kötelezettségének, a fizetési felszólítás és járulékos költségeit is köteles megtéríteni.

A fizetési felszólítással kapcsolatos költségek bruttó összege: 800,- Ft/alkalom.

Ha az Ügyfél a teljesítést a határidőre elmulasztja, a késedelem időtartamára a jegybanki alapkamatnak megfelelő késedelmi kamat, behajtási költségátalány megfizetésére és minden, a tartozás beszedése során felmerülő jogi és egyéb költség viselésére köteles.

Az Ügyfél a számla kézhezvételétől számított 30 napon belül kifogással élhet a Szolgáltatónál, mely a számla kiegyenlítési kötelezettségét nem befolyásolja. A Szolgáltató köteles a kifogást kivizsgálni, és erről az Ügyfelet 30 napon belül írásban értesíteni.

A fizetési kötelezettség felszólítás ellenére történő elmulasztása esetén a FILANTROP Kft. kezdeményezi a kiszállási díj, a szolgáltatási díj, a fizetési felszólítás költségét tartalmazó díj és a kamatból eredő díjak összegének behajtását.

A FILANTROP Kft. jogosult az Ügyfelekkel „Együtműködési megállapodást” (Üzletszabályzat *4. sz. melléklet*), vagy egyedi szerződést kötni.

Az egyedi szerződéskötésre vonatkozó feltételek:

- a szerződéskötést írásba kell foglalni
- tartalmaznia kell a jogi személy, jogi személyiséggel nem rendelkező szervezet esetében a székhelyet, cégjegyzékszámot, adószámot, képviselő nevét és adatait
- fel kell tüntetni benne a teljesítés helyét, pontos címét
- a számlázás, a kiegyenlítés, valamint a szolgáltatási díj módját is tartalmaznia kell

- gazdálkodó szervezet esetében igazolni kell a cégbejegyzést, illetve csatolni kell a cég képviselőjének aláírási címpéldányának hiteles másolatát, egyéni vállalkozás esetében a vállalkozói igazolvány másolatát

Írásbeli „Együtműködési megállapodás” -sal vagy egyedi szerződéssel rendelkező ügyfelek részére a díj kiegyenlítése az adott megállapodásban meghatározott időpontban – a szolgáltatás elvégzését és a számla kiállítását követően – az adott számlában meghatározott határidőn belül banki átutalással fizetendő.

A Szolgáltató Díjszabásának változásáról szóló tájékoztatót a változást megelőzően legalább tizenöt (15) nappal az Ügyfélszolgálaton és az internetes honlapján közzéteszi.

A Szolgáltató az Üzletszabályzatban rögzítettektől eltérő, egyedi szerződési feltételeket **csak kiemelt Ügyfelek esetében** a megrendelések számától és mennyiségétől függően biztosít.

Ha az Ügyfél a teljesítést a határidőre elmulasztja, a Szolgáltató fenntartja a jogot, hogy visszamenőlegesen visszavonja az írásbeli egyedi megállapodás szerinti esetleges kedvezményeket.

MELLÉKLETEK

1. számú melléklet

FILANTROP KFT. SZOLGÁLTATÁSI TERÜLETEI

BÁCS-KISKUN MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA

1.	Apostag	57.	Kerekegyháza
2.	Ágasegyháza	58.	Kéleshalom
3.	Akasztó	59.	Kiskőrös
4.	Bácsalmás	60.	Kiskunfélegyháza
5.	Bácsbokod	60.	Kiskunmajsa
6.	Bácsszentgyörgy	61.	Kisszállás
7.	Bácsszőlős	62.	Kömpöc
8.	Baja	63.	Kunadacs
9.	Ballószög	64.	Kunbaja
10.	Balotaszállás	65.	Kunbaracs
11.	Bátmonostor	66.	Kunfehértó
12.	Bátya	67.	Kunpeszér
13.	Bócsa	68.	Kunszállás
14.	Bugac	69.	Kunszentmiklós
15.	Bugacpusztaháza	70.	Ladánybene
16.	Császártöltés	71.	Lajosmizse
17.	Csátalja	72.	Lakitelek
18.	Csengőd	72.	Mátételke
19.	Csolyospálos	73.	Mélykút
20.	Dávod	74.	Miske
21.	Drágszél	75.	Móricgát
22.	Dunaegyháza	76.	Nagybaracska
23.	Dunafalva	77.	Nemesnádudvar
24.	Dunapataj	78.	Nyárlőrinc
25.	Dunaszentbenedek	79.	Ordas
26.	Dunatetétlen	80.	Orgovány
27.	Dunavecse	81.	Öregcsertő
28.	Dusnok	82.	Páhi
29.	Érsekcsanád	83.	Pálmonostora
30.	Érsekhalma	84.	Petőfiszállás
31.	Fajsz	85.	Rém
32.	Felsőlajos	86.	Solt
33.	Foktő	87.	Soltszentimre
34.	Fülöpháza	88.	Soltvadkert
35.	Fülöpjakab	89.	Sükösd

36.	Fülöpszállás	90.	Szabadszállás
37.	Gara	91.	Szakmár
38.	Gátér	92.	Szalkszentmárton
39.	Géderlak	93.	Szank
40.	Hajós	94.	Szentkirály
41.	Harkakötöny	95.	Szeremle
42.	Harta	96.	Tabdi
43.	Helvécia	97.	Tass
44.	Hercegszántó	98.	Tázlár
45.	Homokmégy	99.	Tiszaalpár
46.	Imrehegy	100.	Tiszakécske
47.	Izsák	101.	Tiszaug
48.	Jakabszállás	102.	Tompa
49.	Jászszenlászló	103.	Újsolt
50.	Kalocsa	104.	Újtelek
51.	Kaskantyú	105.	Uzód
52.	Kecel	106.	Városföld
53.	Kecskemét	107.	Vaskút
54.	Kelebia	108.	Zsana
55.	Kerekegyháza		
56.	Kéleshalom		

JÁSZ-NAGYKUN-SZOLNOK MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA			
1.	Abádszalók	40.	Mezőtúr
2.	Alattyán	41.	Nagyiván
3.	Berekfürdő	42.	Nagykörű
4.	Besenyszög	43.	Nagyrév
5.	Cibakháza	44.	Öcsöd
6.	Csataszög	45.	Örményes
7.	Csépa	46.	Pusztamonostor
8.	Cserkeszlő	47.	Rákóczifalva
9.	Fegyvernek	48.	Rákócziújfalú
10.	Hunyadfalva	49.	Szajol
11.	Jánoshida	50.	Szászberek
12.	Jászágó	51.	Szelevény
13.	Jászsalsószentgyörgy	52.	Szolnok
14.	Jászapáti	53.	Tisزابó
15.	Jászárokszállás	54.	Tisزابura
16.	Jászberény	55.	Tiszaderzs
17.	Jászboldogháza	56.	Tisزابöldvár

18.	Jászdózsa	57.	Tiszafüred
19.	Jászfelsőszentgyörgy	58.	Tiszagyenda
20.	Jászfényszaru	59.	Tiszaigar
21.	Jászivány	60.	Tiszainoka
22.	Jászfákóhalma	61.	Tiszajenő
23.	Jáskisér	62.	Tiszakürt
24.	Jászladány	63.	Tiszaörs
25.	Jászszentandrás	64.	Tiszapüspöki
26.	Jásztelek	65.	Tiszaroff
27.	Karcag	66.	Tiszasas
28.	Kenderes	67.	Tiszasüly
29.	Kengyel	68.	Tiszaszentimre
30.	Kétpó	69.	Tiszaszőlős
31.	Kisújszállás	70.	Tiszatenyő
32.	Kőtelek	71.	Tiszavárkony
33.	Kuncsorba	72.	Tomajmonostora
34.	Kunhegyes	73.	Tószeg
35.	Kunmadaras	74.	Törökszentmiklós
36.	Kunszentmárton	75.	Túrkeve
37.	Martfű	76.	Újszász
38.	Mesterszállás	77.	Vezseny
39.	Mezőhék	78.	Zagyvarékas

PEST MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA

1.	Abony	47.	Göd
2.	Acsa	48.	Gödöllő
3.	Albertirsa	49.	Gyál
4.	Alsónémedi	50.	Gyömrő
5.	Apaj	51.	Halásztelek
6.	Áporka	52.	Herceghalom
7.	Aszód	53.	Hernád
8.	Bag	54.	Hévízgyörk
9.	Bénye	55.	Iklad
10.	Bernecebaráti	56.	Inárcs
11.	Biatorbágy	57.	Ipolydamásd
12.	Budajenő	58.	Ipolytölgyes
13.	Budakalász	59.	Isaszeg
14.	Budakeszi	60.	Jászkarajenő
15.	Budaörs	61.	Kakucs
16.	Bugyi	62.	Kartal

17.	Cegléd	63.	Káva
18.	Ceglédbercel	64.	Kemence
19.	Csemő	65.	Kerepes
20.	Csévharaszt	66.	Kiskunlacháza
21.	Csobánka	67.	Kismaros
22.	Csomád	68.	Kisnémedi
23.	Csömör	69.	Kisoroszi
24.	Csörög	70.	Kistarcsa
25.	Csővár	71.	Kocsér
26.	Dabas	72.	Kóka
27.	Dánszentmiklós	73.	Kosd
28.	Dány	74.	Kóspallag
29.	Délegyháza	75.	Kőröstetlen
30.	Diósd	76.	Leányfalu
31.	Domony	77.	Letkés
32.	Dömsöd	78.	Lórév
33.	Dunabogdány	79.	Maglód
34.	Dunaharaszti	80.	Majosháza
35.	Dunakeszi	81.	Makád
36.	Dunavarsány	82.	Márianosztra
37.	Ecser	83.	Mende
38.	Érd	84.	Mikebuda
39.	Erdőkertes	85.	Mogyoród
40.	Farmos	86.	Monor
41.	Felsőpakony	87.	Monorierdő
42.	Fót	88.	Nagybörzsöny
43.	Galgagyörk	89.	Nagykátá
44.	Galgahévíz	90.	Nagykovácsi
45.	Galgamácsa	91.	Nagykőrös
46.	Gomba	92.	Nagymaros
93.	Nagytarcsa	143.	Táborfalva
94.	Nyáregyháza	144.	Tahitótfalu
95.	Nyársapát	145.	Taksony
96.	Ócsa	146.	Tápióbicske
97.	Őrbottyán	147.	Tápiógyörgye
98.	Örkény	148.	Tápióság
99.	Pánd	149.	Tápiószecső
100.	Páty	150.	Tápiószele
101.	Pécel	151.	Tápiószentmárton
102.	Penc	152.	Tápiószőlős
103.	Perbál	153.	Tárnok
104.	Perócsény	154.	Tatárszentgyörgy
105.	Péteri	155.	Telki
106.	Pilis	156.	Tésa

107.	Pilisborosjenő	157.	Tinnye
108.	Piliscsaba	158.	Tóalmás
109.	Pilisjászfalu	159.	Tök
110.	Pilisvörösvár	160.	Tököl
111.	Pilisszántó	161.	Törökbálint
112.	Pilisszentiván	162.	Törtel
113.	Pilisszentkereszt	163.	Tura
114.	Pilisszentlászló	164.	Újhartyán
115.	Pócsmegyer	165.	Újlengyel
116.	Pomáz	166.	Újszilvás
117.	Pusztavacs	167.	Úri
118.	Pusztazámor	168.	Üllő
119.	Püspökhatvan	169.	Üröm
120.	Püspökszilágy	170.	Vác
121.	Ráckeve	171.	Vácduka
122.	Rád	172.	Vácegres
123.	Remeteszőlős	173.	Váchartyán
124.	Solymár	174.	Váckisújfalu
125.	Sóskút	175.	Vácrátót
126.	Sülysáp	176.	Vácszentlászló
127.	Szada	177.	Valkó
128.	Százhalombatta	178.	Vámosmikola
129.	Szentendre	179.	Vasad
130.	Szentlőrinc-káta	180.	Vecsés
131.	Szentmárton-káta	181.	Veresegyház
132.	Szigetbecse	182.	Verőce
133.	Szigetcsép	183.	Verseg
134.	Szigethalom	184.	Visegrád
135.	Szigetmonostor	185.	Zebegény
136.	Szigetszentmárton	186.	Zsámbék
137.	Szigetszentmiklós	187.	Zsámbok
138.	Szigetújfalu		
139.	Szob		
140.	Szokolya		
141.	Sződ		
142.	Sződliget		

TOLNA MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA

1.	Alsónána	56.	Kölesd
2.	Alsónyék	57.	Kurd
3.	Aparhant	58.	Lápafő
4.	Attala	59.	Lengyel
5.	Báta	60.	Madocsa
6.	Bátaapáti	61.	Magyarkeszi
7.	Bátaszék	62.	Medina

8.	Belecska	63.	Miszla
9.	Bikács	64.	Mórággy
10.	Bogyiszló	65.	Mócsény
11.	Bonyhád	66.	Mucsfa
12.	Bonyhádvarasd	67.	Mucsi
13.	Böleske	68.	Murga
14.	Cikó	69.	Nagydorog
15.	Csibrák	70.	Nagykónyi
16.	Csikóstóttós	71.	Nagymányok
17.	Dalmand	72.	Nagyszékely
18.	Decs	73.	Nagyszokoly
19.	Diósberény	74.	Nagyvejke
20.	Dombóvár	75.	Nak
21.	Döbrököz	76.	Németkér
22.	Dunaföldvár	77.	Ozora
23.	Dunaszentgyörgy	78.	Ócsény
24.	Dúzs	79.	Paks
25.	Értény	80.	Pálfa
26.	Fácánkert	81.	Pári
27.	Fadd	82.	Pincehely
28.	Felsónána	83.	Pörböly
29.	Felsőnyék	84.	Pusztahencse
30.	Fürged	85.	Regöly
31.	Gerjen	86.	Sárpilis
32.	Grábóc	87.	Sárszentlőrinc
33.	Gyönk	88.	Simontornya
34.	Györe	89.	Sióagárd
35.	Györköny	90.	Szakadát
36.	Gyulaj	91.	Szakály
37.	Harc	92.	Szakcs
38.	Hógyész	93.	Szálka
39.	Iregszemcse	94.	Szárzsd
40.	Izmény	95.	szedres
41.	Jágónak	96.	Szekszárd
42.	Kajdacs	97.	Tamási
43.	Kakasd	98.	Tengelic
44.	Kalaznó	99.	Tevel
45.	Kapospula	100.	Tolna
46.	Kaposszekcső	101.	Tolnanémedi
47.	Keszőhidegkút	102.	Udvari
48.	Kéty	103.	Újireg
49.	Kisdorog	104.	Váralja
50.	Kismányok	105.	Várdomb
51.	Kistormás	106.	Várong
52.	Kisvejke	107.	Varsád
53.	Kisszékely	108.	Závod

54.	Kocsola	109.	Zomba
55.	Koppányszántó		

CSONGRÁD megyei települések			
1.	Árpádhalom	6.	Mártély
2.	Csongrád	7.	Nagymágocs
3.	Derekegyháza	8.	Nagytóke
4.	Fábiánsebestyén	9.	Szegvár
5.	Hódmezővásárhely	10.	Szentés

BÉKÉS megyei települések					
1.	Almáskamarás	37.	Körösnagyharsány	73.	Zsadány
2.	Battonya	38.	Köröstarcsa		
3.	Békés	39.	Körösújfalú		
4.	Békéscsaba	40.	Kötegyán		
5.	Békésszentandrás	41.	Kunágota		
6.	Bélmegyer	42.	Lókösháza		
7.	Biharugra	43.	Magyarbánhegyes		
8.	Bucsa	44.	Magyardombegyház		
9.	Csabacsúd	45.	Medgyesbodzás		
10.	Csabaszabadi	46.	Medgyesegyháza		
11.	Csanádapáca	47.	Méhkerék		
12.	Csárdaszállás	48.	Mezőberény		
13.	Csorvás	49.	Mezőgyán		
14.	Dévaványa	50.	Mezőhegyes		
15.	Doboz	51.	Mezőkovácsháza		
16.	Dombegyház	52.	Murony		
17.	Dombiratos	53.	Nagybánhegyes		
18.	Ecsegfalva	54.	Nagykamarás		
19.	Elek	55.	Nagyszénás		
20.	Füzesgyarmat	56.	Okány		
21.	Gerendás	57.	Orosháza		
22.	Geszt	58.	Örménykút		
23.	Gyomaendrőd	59.	Pusztaföldvár		
24.	Gyula	60.	Pusztátólaka		
25.	Hunya	61.	Sarkad		
26.	Kamut	62.	Sarkadkeresztúr		
27.	Kardos	63.	Szabadkígyós		
28.	Kardoskút	64.	Szarvas		
29.	Kaszaper	65.	Szeghalom		
30.	Kertészsziget	66.	Tarhos		
31.	Kétegyháza	67.	Telekgerendás		
32.	Kétsoprony	68.	Tótkomlós		
33.	Kevermes	69.	Újkígyós		
34.	Kisdombegyház	70.	Újszalonta		

35.	Kondoros	71.	Végegyháza		
36.	Körösladány	72.	Vésztő		

HAJDÚ-BIHAR MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA					
1.	Álmosd	42.	Kokad		
2.	Ártánd	43.	Komádi		
3.	Bagamér	44.	Konyár		
4.	Bakonszeg	45.	Körösszakál		
5.	Balmazújváros	46.	Körösszegapáti		
6.	Báránd	47.	Létavértes		
7.	Bedő	48.	Magyarhomorog		
8.	Berekböszörmény	49.	Mezőpeterd		
9.	Berettyóújfalu	50.	Mezősas		
10.	Bihardancsháza	51.	Mikepércs		
11.	Biharkeresztes	52.	Monostorpályi		
12.	Biharnagybajom	53.	Nádudvar		
13.	Bihartorda	54.	Nagyhegyes		
14.	Bocskaikert	55.	Nagykerek		
15.	Bojt	56.	Nagyrábé		
16.	Csökmő	57.	Nyírábrány		
17.	Darvas	58.	Nyíracsad		
18.	Debrecen	59.	Nyíradony		
19.	Derecske	60.	Nyírmártonfalva		
20.	Ebes	61.	Pocsaj		
21.	Egyek	62.	Polgár		
22.	Esztár	63.	Püspökladány		
23.	Folyás	64.	Sáp		
24.	Földes	65.	Sáránd		
25.	Furta	66.	Sárrétudvari		
26.	Fülöp	67.	Szentpéterszeg		
27.	Gáborján	68.	Szerep		
28.	Görbeháza	69.	Téglás		
29.	Hajdúbagos	70.	Tépe		
30.	Hajdúböszörmény	71.	Tetétlen		
31.	Hajdúdorog	72.	Tiszacsege		
32.	Hajdúhadház	73.	Tiszagyulaháza		
33.	Hajdúnánás	74.	Told		
34.	Hajdúsámson	75.	Újiráz		
35.	Hajdúszoboszló	76.	Újléta		
36.	Hajdúszovát	77.	Újszentmargita		

37.	Hencida	78.	Újtikos
38.	Hortobágy	79.	Vámospércs
39.	Hosszúpályi	80.	Váncsod
40.	Kaba	81.	Vekerd
41.	Kismarja	82.	Zsáka

SOMOGY MEGYEI TELEPÜLÉSEK LISTÁJA			
1.	Ádánd	125.	Mernye
2.	Alsóbogát	126.	Mesztegyő
3.	Andocs	127.	Mezőcsokonya
4.	Babócsa	128.	Mike
5.	Bábonymegyer	129.	Miklósi
6.	Bakháza	130.	Mosdós
7.	Balatonberény	131.	Nágocs
8.	Balatonboglár	132.	Nagyatád
9.	Balatonendréd	133.	Nagybajom
10.	Balatonfenyves	134.	Nagyberény
11.	Balatonföldvár	135.	Nagyberki
12.	Balatonkeresztúr	136.	Nagycsepely
13.	Balatonlelle	137.	Nagykorpád
14.	Balatonmáriafürdő	138.	Nagyszakácsi
15.	Balatonőszöd	139.	Nemesdéd
16.	Balatonszabadi	140.	Nemeskisfalud
17.	Balatonszárszó	141.	Nemesvid
18.	Balatonszemes	142.	Nikla
19.	Balatonszentgyörgy	143.	Nyim
20.	Balatonújlak	144.	Orci
21.	Balatonvilágos	145.	Ordacsehi
22.	Bálványos	146.	Osztopán
23.	Barcs	147.	Öreglak
24.	Bárdudvarnok	148.	Órtilos
25.	Baté	149.	Ötvöskőnyi
26.	Bedegkér	150.	Pálmajor
27.	Bélavár	151.	Pamuk
28.	Beleg	152.	Patalom
29.	Berzence	153.	Patca
30.	Bodrog	154.	Patosfa
31.	Bolhás	155.	Péterhida
32.	Bolhó	156.	Pogányszentpéter

33.	Bonnya	157.	Polány
34.	Böhönye	158.	Porrog
35.	Bószénfa	159.	Porrogszentkirály
36.	Buzsák	160.	Porrogszentpál
37.	Büssü	161.	Potony
38.	Csákány	162.	Pusztakovácsi
39.	Cserénfa	163.	Pusztaszemes
40.	Csokonyavisonta	164.	Ráksi
41.	Csoma	165.	Rinyabesenyő
42.	Csombárd	166.	Rinyakovácsi
43.	Csököly	167.	Rinyaszentkirály
44.	Csömend	168.	Rinyaújlak
45.	Csurgó	169.	Rinyaújnép
46.	Csurgónagymarton	170.	Ságvár
47.	Darány	171.	Sántos
48.	Drávagárdony	172.	Sávoly
49.	Drávatamási	173.	Segesd
50.	Ecseny	174.	Sérsekszőlős
51.	Edde	175.	Simonfa
52.	Felsőmocsolád	176.	Siófok
53.	Fiad	177.	Siójut
54.	Fonó	178.	Som
55.	Fonyód	179.	Somodor
56.	Főnyed	180.	Somogyacsa
57.	Gadács	181.	Somogyaracs
58.	Gadány	182.	Somogyaszaló
59.	Gálosfa	183.	Somogybabod
60.	Gamás	184.	Somogybükkösd
61.	Gige	185.	Somogyicsó
62.	Gölle	186.	Somogydöröcske
63.	Görgeteg	187.	Somogyegres
64.	Gyékényes	188.	Somogyfajsz
65.	Gyugy	189.	Somogygeszti
66.	Hács	190.	Somogyjád
67.	Hajmás	191.	Somogymeggyes
68.	Háromfa	192.	Somogysámson
69.	Hedrehely	193.	Somogysárd
70.	Hencse	194.	Somogysimonyi
71.	Heresznye	195.	Somogyszentpál

72.	Hetes	196.	Somogyszil
73.	Hollád	197.	Somogyszob
74.	Homokszentgyörgy	198.	Somogytúr
75.	Hosszúvíz	199.	Somogyudvarhely
76.	Igal	200.	Somogyvamos
77.	Iharos	201.	Somogyvár
78.	Iharosberény	202.	Somogyzsitfa
79.	Inke	203.	Szabadi
80.	Istvándi	204.	Szabás
81.	Jákó	205.	Szántód
82.	Juta	206.	Szegerdő
83.	Kadarkút	207.	Szenna
84.	Kálmánca	208.	Szenta
85.	Kánya	209.	Szentbalázs
86.	Kapoly	210.	Szentborbás
87.	Kaposfő	211.	Szentgáloskér
88.	Kaposgyarmat	212.	Szenyér
89.	Kaposhomok	213.	Szilvásszentmárton
90.	Kaposkeresztúr	214.	Szólád
91.	Kaposmérő	215.	Szorosad
92.	Kaposújlak	216.	Szőkedencs
93.	Kaposvár	217.	Szőlősgyörök
94.	Kaposszerdahely	218.	Szulok
95.	Kára	219.	Tab
96.	Karád	220.	Tapsony
97.	Kastélyosdombó	221.	Tarany
98.	Kaszó	222.	Táska
99.	Kazsok	223.	Taszár
100.	Kelevíz	224.	Teleki
101.	Kercseliget	225.	Tengőd
102.	Kereki	226.	Tikos
103.	Kéthely	227.	Torvaj
104.	Kisasszond	228.	Tótújfalu
105.	Kisbajom	229.	Törökkoppány
106.	Kisbárapáti	230.	Újvárfalva
107.	Kisberény	231.	Varászló
108.	Kisgyalán	232.	Várda
109.	Kiskorpád	233.	Vése
110.	Komlósd	234.	Visnye

111.	Kőkút	235.	Visz
112.	Kőröshegy	236.	Vízvár
113.	Kötcese	237.	Vörs
114.	Kutas	238.	Zákány
115.	Lábod	239.	Zákányfalú
116.	Lad	240.	Zala
117.	Lakócsa	241.	Zamárdi
118.	Látrány	242.	Zamárdi
119.	Lengyeltóti	243.	Zics
120.	Libickozma	244.	Zimány
121.	Lulla	245.	Zselickisfalud
122.	Magyaratád	246.	Zselickislak
123.	Magyaregres	247.	Zselicszentpál
124.	Marcali		

2. számú melléklet

Díjszabás

Éves ellenőrzési díjtételek

Típus	Égéstermék-elvezetők jele	Sormunka		4 éves műszaki felülvizsgálat	
		Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)
Egyedi égéstermék-elvezető	ENHG, ENTG	5 000 Ft	6 350 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft
	ENHS, ENTS	4 500 Ft	5 715 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft
	ET	4 500 Ft	5 715 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft
	EZHG, EZTG	5 000 Ft	6 350 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft
	EZHS, EZTS	4 500 Ft	5 715 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft
Gyűjtő jellegű égéstermék-elvezető	GNHG	10 000 Ft	12 700 Ft	7 500 Ft	9 525 Ft
	GNHS	10 000 Ft	12 700 Ft	7 500 Ft	9 525 Ft
	GT	10 000 Ft	12 700 Ft	7 500 Ft	9 525 Ft
	GZHG, GZTG	10 000 Ft	12 700 Ft	7 500 Ft	9 525 Ft
	GZHS, GZTS	10 000 Ft	12 700 Ft	7 500 Ft	9 525 Ft
Központi jellegű égéstermék-elvezető	KNHG, KNTG	11 000 Ft	13 970 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft
	KNHS, KNTS	11 000 Ft	13 970 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft
	KT	11 000 Ft	13 970 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft
	KZHG, KZTG	11 000 Ft	13 970 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft
	KZHS, KZTS	11 000 Ft	13 970 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft
	NNHG, NNTG	15 000 Ft	19 050 Ft	15 000 Ft	19 050 Ft
	NNHS, NNTS	15 000 Ft	19 050 Ft	15 000 Ft	19 050 Ft
	NT	15 000 Ft	19 050 Ft	15 000 Ft	19 050 Ft
	NZHG, NZTG	15 000 Ft	19 050 Ft	15 000 Ft	19 050 Ft
NZHS, NZTS	15 000 Ft	19 050 Ft	15 000 Ft	19 050 Ft	

	Nettó díj	Bruttó díj
Kiszállási díj/km (minimum nettó 5 000 Ft)	110 Ft	140 Ft
Kéményégetés (égéstermék-elvezetőnként)	78 740 Ft	100 000 Ft

A Sormunka elvégzése magában foglalja az égéstermék-elvezető és az összekötő elem ellenőrzését és szükség szerinti tisztítását, a gáz-műszaki biztonsági felülvizsgálat meglétének ellenőrzését és az égéstermék paraméter ellenőrzését (gáz tüzelés esetén), illetve a levegő-utánpótlás biztosítás feltételeinek meglétét (nyílt égéster esetén).

Műszaki vizsgálati díjak

Vizsgálat típusa	ENH ENT ET		EZH EZT		GNH GZH GZT GT		KNH KNT KT NNH NNT NT		KZH KZT NZH NZT	
	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)	Nettó díj (db)	Bruttó díj (db)
Új égéstermék -elvezetők kivitelezés közbeni, eltakarás előtti vizsgálata elvezetők kivitelezés közbeni, eltakarás előtti vizsgálata	4 000 Ft	5 080 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft	2 000 Ft	2 540 Ft	11 000 Ft	13 970 Ft	14 000 Ft	17 780 Ft
Újonnan épített vagy szerelt felújított, átalakított, vagy újból használatba vett égéstermék üzembe helyezés előtti vizsgálata	6 000 Ft	7 620 Ft	8 000 Ft	10 160 Ft	3 000 Ft	3 810 Ft	20 000 Ft	25 400 Ft	20 000 Ft	25 400 Ft
Tüzelőanyag váltás, tüzelőberendezés csere, új üzembe helyezése esetén az üzembe helyezést megelőzően	5 000 Ft	6 350 Ft	5 000 Ft	6 350 Ft	2 000 Ft	2 540 Ft	12 000 Ft	15 400 Ft	12 000 Ft	15 400 Ft
Meglévő égéstermék-elvezető bontását, funkciójának megváltoztatását, használaton kívül helyezését, illetve átalakítást	4 000 Ft	5 080 Ft	4 000 Ft	5 080 Ft	2 000 Ft	2 540 Ft	10 000 Ft	12 700 Ft	10 000 Ft	12 700 Ft
Helyszíni szaktanácsadás (alkalmanként)	5 000 Ft	6 350 Ft								
Kiszállási díj (kilométerenként), de minimum 5.000,- Ft + ÁFA	110 Ft	140 Ft								

Tervegyeztetés (Műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő megrendelt vizsgálat) díjtételei

Vizsgálat típusa	Mennyiség (óra)	Nettó díj	Bruttó díj
Egy lakás vagy rendeltetési egység esetén	1	14 000 Ft	17 780 Ft
Kettő –hat lakás vagy rendeltetési egység esetén	2	28 000 Ft	35 560 Ft
Hatnál több lakás vagy rendeltetési egység esetén épületenként	3	42 000 Ft	53 340 Ft
Épület központi kéménnyel 60-140 kW	2	28 000 Ft	35 560 Ft
Ipari és kommunális létesítmények esetén 140kW felett	2,5	35 000 Ft	44 450 Ft

A kéményseprő-ipari tevékenységet a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. törvény, a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló törvény végrehajtásáról szóló 99/2016 (V.13.) kormányrendelet, a kéményseprő-ipari tevékenység szakmai szabályairól szóló 21/2016 (VI.9.) BM rendelet szabályozza.

KITÖLTÉSRE VONATKOZÓ INFORMÁCIÓK			
Az égéstermék-elvezető kőből, tüzelőberendezések használatának célja, jellege: (kazán (K), vízmelegítő)(V), egyedi főfűtő (F), kombi (C), hőlégtűző (H), technológiai (T), egyéb (E)) / CO mérés szükségessége (C). Az öszezakóltó elem, a légbevezető, égéstermék-elvezető, külső burkolat anyaga: vakolat (V), alumínium (A), acél (S), szanított kerámia (K), műanyag (M), műgyanta (G), flexibilis (F), fix (X).			
Gáz/tüzelő-berendezés névleges bemenő hőteljesítmény kategóriái: tüzelőberendezés hőteljesítménye ≤ 11 kW (A), 11 kW < tüzelőberendezés hőteljesítménye ≤ 60 kW (B), 60 kW < tüzelőberendezés hőteljesítménye ≤ 140 kW (C), 140 kW < tüzelőberendezés hőteljesítménye ≤ 500 kW (D)			
Nyílt égésterű kőszilárd tüzeléskészlet esetén a levegő utánpótlás biztosításának feltételét, hűtése csak hő- és áramlástechnikai méréssel/ellenőrzéssel alátámasztott módon lehet igazolni! 1-es, a nar. átvételi helyes hibák kijavítását csak kémény vizsgálattal követően lehet igazolni! Az egyéb hibák kijavítására a következő ellenőrzésig van lehetőség!			
HIBAJEGYZÉK			
Hibakód	Hiba leírása:		
1.	Az élel és a vagszabóműködés közötti viszonyításra vonatkozóan a tüzelőberendezés és az égéstermék-elvezető használata tén a hibajegyzék kijavításáig!		
1/a	nem megfelelő tömörség, használhatóan lévő égéstermék-elvezető.		
1/b	használatban lévő vagy tartálék égéstermék-elvezető nem megfelelő állóképessége.		
1/c	a tüzelőberendezés működése közben az égéstermék 10 percnél többet tartó visszarámlása.		
1/d	ki nem engedhető használhatóan lévő égéstermék-elvezető belső felületén lerakódott szennyezőanyag.		
1/e	szilárd tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéshez csatlakozó használhatóan lévő égéstermék-elvezetőnél az E-F tűzvédelmi osztályú nád, szalma, faszilvány és egyéb éghető anyagok tetőfelújítás esetén, a szikrófogó hiánya.		
1/f	B-F tűzvédelmi osztályba tartozó építmények esetén a fűtőbeépítve tartalom az égéstermék-elvezető használata		
1/g	a jogszabály szerinti műszaki vizsgálat nélkül vagy a műszaki vizsgálat során megállapított nem megfelelő működés ellenére működtetett égéstermék-elvezető használata, ha az ingatlan használója a jogszabály szerinti műszaki vizsgálat nélkül működtetett égéstermék-elvezető műszaki vizsgálati határidőn belül nem rendel meg, és az égéstermék-elvezető használata érvényesítést okoz		
1/h	tűzvesztélyt jelentő, nem megfelelő anyagú, vagy nem megfelelő tömörségű összekötő elem		
1/i	a tisztítóajtó, tisztítóidom nem megfelelő záródása.		
1/j	az égéstermék 1000 ppm-t meghaladó szénmonoxid tartalma		
Egyéb hibák: (Az itt jelzett hibák kijavítása a következő ellenőrzésig szükséges, a határidő eljárási elbírálása végett.)			
Hibakód	Hiba leírása	Hibakód	Hiba leírása
2.	Nem megfelelő az égéstermék-elvezető	4.	Nem megfelelő a tüzelőberendezés
2/a	tesztelés, ellenőrzési feladata	4/a	külső állapota
2/b	járatának szabvány szerinti mérete	4/b	tüzelés módja
2/c	külső állapota	4/c	a környezetben tűnt, beépített anyagok, szerkezetek kapcsolata (az ellenőrzéshez, a megfelelő üzemeltetés és a tűzvédelem szempontjából)
2/d	tömörsége		
2/e	belső állapota	5.	Nem megfelelő a levegő utánpótlás, üzemeltetés veszélyes, szakember bevonása szükséges
2/f	kitöréskorlátozó helyretele	5/a	a mesterséges elszívó berendezés egyidejű üzemeltetésének lehetősége miatt (gázszelvény, szellőszelvény, központi porszívó, rakasztás, mobilklima)
2/g	szellőzőnyílás állapota	5/b	az egyéb nyílt égésterű tüzelőberendezéssel való egyidejű üzemeltetés lehetősége miatt
2/h	felhasználása, utólag megvesztés	5/c	az egyéb nyílt égésterű tüzelőberendezéssel való egyidejű üzemeltetés lehetősége miatt, nyílt égésterű tüzelőberendezés esetén fokozott figyelmet nyílászárók légbevezető nyílás, szelvény, szellőző nyílás hiánya
3.	Nem megfelelő az öszezakóltó elem		
3/a	ellenőrzési, tisztítási feladata	5/d	légbevezető nyílások, szelvények, kiegészítő légmentesített szellőző nyílások nem megfelelő működése miatt
3/b	járatának szabvány szerinti mérete		
3/c	állapota	6.	Szabálytalan bekötés az égéstermék-elvezető
3/d	szigetelése		

ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ ÁTALAKÍTÁSA ÚJBÓLI HASZNÁLATBÁVÉTELE, ÚJ ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ LÉTESÍTÉSE, VALAMINT A BEKÖTÖTT TÜZELŐBERENDEZÉS CSERÉJE, AZ ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ MEGFELELŐSÉGÉT IGAZOLÓ KÉMÉNYSEPRŐ-IPARI NYILATKOZAT HIÁNYÁBAN TILLOS!

Az égéstermék-elvezető jel:

Karakter				
1.	2.	3.	4.	Jelentése
E	Egyedi, egy építményszintről igénybe vett, 60 kW és az alatti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető.			
K	Központi, egy építményszintről igénybevett, 60 kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető, 4096 cm ² járat keresztmetszettel.			
N	Nagy járat keresztmetszettel, egy építményszintről igénybe vett, 603 kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető 4096 cm ² járat keresztmetszettel.			
G	Gyújtó jellegű, több építményszintről igénybe vett, égéstermék-elvezető.			
N	Nyílt égésterű, tüzeléskészlet, azaz a tüzelőberendezés a felállítás helyiségéből veszi a a égéshez szükséges levegőt.			
Z	Zárt égésterű, tüzeléskészlet, azaz a tüzelőberendezés a külső légtérrel veszi a a égéshez szükséges levegőt.			
T	Tartalék égéstermék-elvezető.			
H	Hűtési vagy mesterséges szűrés hatása alatt álló égéstermék-elvezető.			
F	Fullyonális hatása alatt álló égéstermék-elvezető.			
S	Szilárd- és olaj tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.			
G	Gázmező tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.			



A megbízható, minőségi szolgáltató!

Tájékoztató

A kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. törvény alapján:

A kéményseprő-ipari tevékenységre vonatkozó szabályok

2. § (1) A kéményseprő-ipari tevékenységet

a) a Kormány által kijelölt szervezet (a továbbiakban: kéményseprő-ipari szerv) közfeladatként

aa) a természetes személy tulajdonában lévő és **gazdálkodó szervezet székhelyeként, telephelyeként, fióktelepeként be nem jegyzett** ingatlan esetében, ideértve a hitelszerződésből eredő kötelezettségeiknek eleget tenni nem tudó természetes személyek lakhatásának biztosításáról szóló 2011. évi CLXX. törvény (a továbbiakban: NETtv.) alapján az állam tulajdonát képező, a NETtv. 22. § (1) bekezdése szerinti bérlő használatában lévő ingatlant is,

ab) a kizárólag az aa) alpont szerinti ingatlanokból álló **társasház, lakásszövetkezeti lakóépület** esetében, amelyben az égéstermék-elvezető társasházi osztatlan közös tulajdonban van,

ac) az ab) alpont alá nem tartozó társasház, lakásszövetkezeti lakóépület esetében, valamint

b) a kéményseprő-ipari szolgáltató az a) pontban foglaltakon kívüli ingatlanok esetében látja el.

Az ingatlan használójának kötelezettségei és jogai

5. § (1) Az ingatlan használója köteles a kéményseprő-ipari szolgáltató e törvényben meghatározott ellenőrzését, vizsgálatát lehetővé tenni, ha

a) olyan tüzelőberendezést üzemeltet, amely égéstermék-elvezetővel van felszerelve vagy ahhoz csatlakozik; vagy

b) tartalék égéstermék-elvezetőt tart fenn.

(2) Az ingatlan használója köteles

a) a kéményseprő-ipari szolgáltató 2. § (4) és (5) bekezdésében meghatározott **feladatainak ellátását lehetővé tenni és az ehhez szükséges feltételeket biztosítani;**

b) a kéményseprő-ipari szolgáltatónak a tevékenysége során megadni a családi és utónevét, a lakóhelyének, tartózkodási és értesítési helyének címét (a továbbiakban: személyes adat), az ingatlan címadatait, valamint a gazdálkodó szervezet nevét, székhelyét, telephelyét, fióktelepét, képviselőjének nevét, cégjegyzékszámát vagy egyéb nyilvántartási számát;

Nyilatkozat

A fenti tájékoztatót, továbbá annak bővebb internetes elérhetőségét (www.filantrop.org) megismertem.

Érintettként **hozzájárok, hogy a kéményseprő-ipari szolgáltatáshoz kapcsolódó személyes adatokat** (név, lakcím, telefonszám, email cím, stb.) a **FILANTROP Kft.**, mint adatkezelő a jogszabályoknak megfelelően **kezeli. Jelen nyilatkozat aláírásával, a tanúsítványban megjelölt égéstermék-elvezetőkre vonatkozóan, a kötelező kéményseprő-ipari szolgáltatást megrendelem.**

A kötelező kéményseprő-ipari szolgáltatás megrendelésével egy időben, aláírással igazolom, azt is, hogy a nevezett ingatlan nincs társasházzá nyilvánítva, nem a Nemzeti Eszközkezelő tulajdona, illetve nem önkormányzati bérlakás; az a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. törvény alapján a kéményseprő-ipari szolgáltató ellátása alá tartozik.

Jelen nyilatkozat, megrendelés a TANÚSÍTVÁNY kiegészítő része, azzal együtt értelmezendő.

Aláírással tudomásul veszem, hogy a kéményseprő-ipari szolgáltató az Üzletszabályzatában és a honlapján közzétett megrendeléses munkákra vonatkozó díjtételeket - ideértve a kiszállási díjat is - részemre kiszámlázza.

Dátum: 2019. . . .

.....
ügyfél aláírása

A használattal és a műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő, megrendelt vizsgálat

Kéményseprő-ipari tevékenységet ellátó: Filantrop Kft. 6000 Kecskemét, Ipar u.2. www.filantrop.org 76/322-321 filantrop@filantrop.org	KÉMÉNYSEPRŐ-IPARI NYILATKOZAT ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐK MŰSZAKI VIZSGALATÁRÓL A NYILATKOZAT-ban foglaltak egy éven belül használhatók fel, amennyiben új vizsgálat elvégzése és NYILATKOZAT kiadása szükséges.	Azonosító: Sorozat:
Az ingatlan címe, helysége: _____ Tulajdonos neve: _____ Címe, irány: _____ Megrendelő neve: _____ Címe, irány: _____	lételek lételek lételek lételek	sz: ft: m: qm: sz: ft: m: qm: sz: ft: m: qm:
Az ingatlan jellege: _____ A megrendelt műszaki vizsgálat célja: _____	Helységi szám: _____ Tengerszint feletti magasság: _____	Égéstermek-évezetők száma: _____ Légter-összekötések száma: _____
MŰSZAKI ADATOK	csoport sorjébe járat sorjébe	
Tűzvédelem Tűzoltóanyag: szén (C), fa (F), olaj (O), földgáz (GA), PB (P), egyéb: (E) Jellege / db szám Égéstermek-évezetők szerinti besorolása Bxx, Cxx Gyártmány Típusa Névleges bemenő hőteljesítménye (kW _d) Fűtőcső mérete (mm) Telepítési helysége		
Összekötő elem, levegő-bevezető „Cső- a csőben” (C), vagy átvezető (S) rendszer Tűzvesztés Tűzvesztés mérete (-) (mm) Irányítási (X ² /db) Összekötőelem külső burkolatanyag Hőszigetelés / külső burkolat vastagsága (mm) Tűzvesztés Tűzvesztés mérete (-) (mm) Irányítási (X ² /db) Levegő-bevezető / külső burkolatanyag Hőszigetelés / külső burkolat vastagsága (mm)		
Égéstermek-évezetők Kéményseprő-ipari jelölése Gyártmány Típusa Kalakálacsiplet (E), befekt (B), szelet (S), oldalvezető (O) Hővezető / nyomat / acélszalaggal szerelt elemek osztályai Korrosziósági / korroszószerrel szembe nem tartó / égéstermék anyagot való távol tartás osztályai Aló terhelés mérete helysége Járattárak mérete (-) (mm) Járattárak lakóterv / padlótér / szűk feletti függőleges hossza (m) Járattárak lakóterv / padlótér / szűk feletti függőleges hossza (m) Legnagyobb legfeljebb bekötések közötti távolság kitöréskor (m) Járattárak irányítási (X ² /db) Járattárak / külső burkolatanyag Járattárak / hőszigetelés / külső burkolat vastagsága (mm) Szén-monoxid-érzékelő berendezés használatára kötelezett Igen (I) – nem (N) / van (V) – nincs (N) Szén-monoxid-érzékelő berendezés szerelési idő szempontjából megfelelő (M) – nem megfelelő (N) / működőképes igen (I) – nem (N) Használaton kívül helyezésének műszaki megfelelősége elfogadva Igen (I) – nem (N)		

A nyilatkozatot 1 eredeti példányban adtuk ki, mely 2 lapból áll, és csak együtt érvényes. Az eredeti példány a megrendelő tulajdonát

**A KÉMÉNYSEPRÓ-IPARI NYILATKOZATOT NEM HELYETTESÍTIA KÉMÉNYSEPRÓ-IPARI TEVÉKENYSÉGET ELLÁTÓ
SORMUNKÁNÁL ALKALMAZOTT TANÚSÍTVÁNYA.**

**ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ ÁTALAKÍTÁSA ÚJBÓLI HASZNÁLATBAVÉTELE, ÚJ ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ LÉTESÍTÉSE, VALAMINT A BEKÖTÖTT
TÜZELŐBERENDEZÉS CSERÉJE, AZ ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ MEGFELELŐSÉGÉT IGAZOLÓ KÉMÉNYSEPRÓ-IPARI NYILATKOZAT HIÁNYÁBAN
TILOS!**

A kéményseprő-ipari tevékenységet a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. törvény, a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló törvény végrehajtásáról szóló 99/2016 (V.13.) kormányrendelet, a kéményseprő-ipari tevékenység szakmai szabályairól szóló 21/2016 (VI.9.) BM rendelet szabályozza.

KITÖLTÉSRÉVONAI KOZÓINFORMÁCIÓK			
A megrendelt műszaki vizsgálat célja a kéményseprő-ipari tevékenység ellátásának szakmai szabályairól szóló 21/2016. (VI.9.) BM rendelet 7.§-a szerint:			
3.1. Új égéstermék-elvezetők kivitelezés közbeni, eltakarás előtti vizsgálata.			
3.2. Újraonnan n épített vagy szerelt felújított, átalakított, vagy újból használatba vett égéstermék-elvezetők üzembe helyezés előtti vizsgálata.			
3.3. Tüzelőanyag váltás, tüzelőberendezés csere, új tüzelőberendezés üzembe helyezése esetén az üzembe helyezést megelőzően az érintett égéstermék-elvezetők vizsgálata.			
3.4. Meglévő égéstermék-elvezető bontását, funkciójának megváltoztatását, használaton kívül helyezését, illetve a z égéstermék-elvezetőt érintő átalakítását megelőző helyszíni vizsgálat.			
Az égéstermék-elvezetőre kötött tüzelőberendezések használatának célja, jellege: [kazán (K), vízmelegítő(V), egyedifűtő (F), kombi (C), hőlegfűtő (H), technológiai (T), egyéb (E)] / CO mérés szükségessége (C).			
Az összekötő elem, a légbevezető, égéstermék-elvezető, külső burkolat anyaga: vakolt (V), alumínium (A), acél(S), samott,kerámia (K),műanyag(M), műgyanta (G), flexibilis (F), fix (X),egyéb:.....(E1).....(E2).....(E3)			
HIBAJEGVYZÉK			
Hibakód	Hiba leírása:		
1.	Az élet és a vagyonbiztonság káros elvezetőszigetelés esetén a tüzelőberendezés és az égéstermék-elvezető használata tilos a hibát igazoló kijavításig!		
1/a	nem megfelelő tömörségi, használatban lévő égéstermék-elvezető,		
1/b	használatban lévő vagy tartalék égéstermék-elvezető nem megfelelő állékonysága,		
1/c	a tüzelőberendezés működése közben az égéstermék öt percen túli tartás visszarámlása,		
1/d	ki nem éghető használatban lévő égéstermék-elvezető belső felületén lemezkódott szurokréteg,		
1/e	szilárd tüzelőanyaggal üzemeltethető tüzelőberendezéshez csatlakozó használatban lévő égéstermék-elvezetőnél az E-F tűzvédelmi osztályú nád,szalma,faszindely és egyéb éghető anyag- tetőhéjalás esetén, u szikrafogó hiánya,		
1/f	B-F tűzvédelmi osztályba tartozó épületszerkezetet-a falába beépítve-tartalmazó égéstermék-elvezető használata		
1/g	a jogszabály szerinti műszaki vizsgálat nélkül vagy a műszaki vizsgálat során megállapított nem megfelelő minősítés ellenére működtetett égéstermék-elvezető használata, ha az ingatlan használója a jogszabály szerinti műszaki vizsgálat nélkül működtetett égéstermék-elvezető műszaki vizsgálatát harminc napon belül nem rendeli meg, és az égéstermék-elvezető használata életveszélyt okoz		
1/h	tűzveszélyt jelentő, nem megfelelő anyagú, vagy nem megfelelő tömörségű összekötő elem		
1/i	a tisztítóajtó, tisztítóodom nem megfelelő záródása.		
1/j	az égéstermék 1000 ppms-t meghaladó szénmonoxid tartalma		
Egyéb hibák (Az itt jelzett hibák kijavítása a következő ellenőrzésig szükséges, a hatósági eljárás elkerülése végett.)			
Hibakód	Hiba leírása	Hibakód	Hiba leírása
2.	Nem megfelelő az égéstermék-elvezető	4.	Nem megfelelő a tüzelőberendezés
2/a	tisztítási, ellenőrzési feltétele	4/a	külső állapota
2/b	járatának szabadkeresztmetszete	4/b	tüzelés módja
2/c	külső állapota	4/c	a környezetben tárolt, beépített anyagok, szerkezetek kapcsolata (az ellenőrizhetőség, a megfelelő üzemeltetés és a tűzvédelem szempontjából)
2/d	tömörsége	5.	Nem megfelelő a levegő utánpótlás, üzemeltetés veszélyes, szakember bevonása szükséges
2/e	belső állapota	5/a	a mesterséges elszívó berendezés egyidejű üzemeltetésének lehetősége miatt (pánelszívó, szellőzőventilátor, központi perszívó, ruhaszárító, mobilklíma)
2/f	kitöréskorlátnak helyzete	5/b	az egyéb nyitott égésterű tüzelőberendezéssel való egyidejű üzemeltetés lehetősége miatt
2/g	tartozékainak állapota	5/c	a külső nyílászárók tömöttsége miatt, nyitott égésterű tüzelőberendezés esetén fokozott légzárású nyílászárónál légbeeresztő nyílás, szelep, szellőző nyílás hiánya
2/h	fűlvastagsága, utólag megvasték	5/d	légheeresztő nyílások, szelepek, kiegészítő légteret biztosító szellőző nyílások nem megfelelő működése miatt
3.	Nem megfelelő az összekötő elem	6.	Szabálytalan bekötés az égéstermék elvezetőn
3/a	ellenőrzési, tisztítási feltétele		
3/b	járatának szabadkeresztmetszete		
3/c	állapota		
3/d	rögzítése		

Az égéstermék-elvezetők jele

Karakter			
1.	2.	3.	4.
Jelentése			
E	Egyedi, egy építményszintről igénybe vett, 60 kW és az alatti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető.		
K	Központi, egy építményszintről igénybe vett, 60kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető, 4096 cm ² járat keresztmetszettel.		
N	Nagy járat keresztmetszetű, egy építményszintről igénybe vett, 60kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető 4096 cm ² járat keresztmetszet felett, 10.000 cm ² -ig.		
G	Gyújtó jellegű, több építményszintről igénybe vett égéstermék-elvezető.		
N	Nyitott égéstermék-elvezető, azaz a rácsatlakoztatott tüzelőberendezés u felállítási helyiségéből veszi a z égéshez szükséges levegőt.		
Z	Zárt égéstermék-elvezető, azaz a rácsatlakoztatott tüzelőberendezés a külső légtérből veszi az égéshez szükséges levegőt		
T	Tartalék égéstermék-elvezető.		
H	Huzat vagy mesterséges szívás hatása alatt álló égéstermék-elvezető.		
T	Tűnyomás hatása alatt álló égéstermék-elvezető.		
S	Szilárd- és olaj tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.		
G	Küzneműtüzelőanyagok kalüzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.		

Sorozat:		A vizsgálat során feltárt hibák, szabálytalanságok			
A hő- és áramlástechnikai mérézés adatai megegyeznek a vizsgálat alkalmával feltárt adatokkal: igen (I), nem (N)					
A műszaki vizsgálat bontás nélküli szemrevételezéssel, vonatkozó jogszabályi, műrendészeti- és szabványelőírások alapján történt. Az egyes jelölések és hibakódok beazonosíthatók a mellékelt hibajegyzékben. Amennyiben a műszaki vizsgálat eredményével a megrendelő vagy a tulajdonos nem ért egyet, úgy észrevételével a területileg illetékes első fokú tüzyedelmi hatósághoz fordulhat jogorvoslatért!					
Életet és vagyontárgyat közvetlenül veszélyeztető hiba kódja Hibajelölés esetén TIL OS az üzemeltetés a károsítóseprő által igazolt kijavítóság!					
Rendeltetészerű használatra alkalmas (I) nem alkalmas (N).					
Szöveges kiegészítés (szükség esetén pótlapon folytatható):					
Tételalaprja, vagy alaprajzi részlet, esetleg a szöveges kiegészítés folytatása:					
					
Megjegyzés: Jelen Nyilatkozat aláírásával tudomásul veszem, hogy személyes adataim/adataink a FILANTROP Kft. birtokába jutottak, mely adatokat a jogviszony keretében, a jogszabályoknak megfelelően használ.					
A vizsgálatot végző kéményseprőmester neve:	Okleveleszám:	Szám	év,	h,	nap.
Aláírás:	gh	2019			
A vizsgálatot végző szakmunkás neve:		Megrendelő, vagy meghívott neve:			
Aláírás:		Aláírás:			
Aláírás:	Aláírással igazolom, hogy az ingatlan a 2015. évi CCXI. törvény 1. § 3. pont szerinti gazdálkodó szervezet székhelyeként, telephelyeként, fióktelepeként be van jegyezve, vagy nem természetes személy tulajdonában áll, és nincs társasházzá nyilvánítva.				

A tervezett vagy a tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelt tervfelülvizsgálat

FILANTROP

Környezetvédelmi és Fűtőtechnikai Nonprofit Kft.
6000 Kecskemét, Ipar u. 2.
Tel.: 76/322-321 www.filantrop.org



Sorszám:

KÉMÉNYSEPRŐ-IPARI NYILATKOZAT

a tervezett vagy tervezéssel érintett égéstermék-elvezető műszaki megoldásának megfelelőségével összefüggő, megrendelt tervfelülvizsgálatról a 21/2016. (VI.09.) BM rendelet 5. sz. melléklet szerint

Az építető neve :
címe :

Az építkezés helye :
hírsz. :

A tervező neve :
címe :

A tervezett, illetve a tervezéssel érintett égéstermék-elvezetők száma (db):

Sor-szám	Ellenőrzési szempont	VIZSGÁLATTAL ÉRINTETT ÉGÉSTERMÉK-ELVEZETŐ SZÁMA			
		1	2	3	4
1.	A választott égéstermék-elvezetők típusa				
	Az égéstermék-elvezető hossza				
2.	Járat összekötő elem keresztmetszete				
3.	Alsó és felső tisztítási, ill. ellenőrzési lehetőség kialakítása, megközelíthetősége				
4.	Az égéstermék-elvezető tető feletti kialakítása, kitorkollás helyzete				
5.	Az égéstermék-elvezető tető feletti, ill. hatáson magasság, védőtávolságok				
6.	Meglévő épületek és égéstermék-elvezetők, és a tervezett épület és égéstermék-elvezetők kölcsönhatása				
7.	Égéstermék-elvezető járatának nyomvonala				
8.	Tartalékfűtés megoldása				
9.	Egyéb				
	Tűzelőberendezés típusa				
	Bemenő hőteljesítmény (kW)				
	Tűzelési mód				

10. A bemutatott terv kéményseprő-ipari szempontból:

megfelel

módosítva megfelel

nem felel meg

Az alsó, felső tisztítási és a mérési feltételeket biztonságos megközelítésének feltételeit biztosítani szükséges! A kivitelezési során, az MSZ 845 szabvány előírásainak betartása szükséges! Észrevételek, javaslatok:

.....

.....

.....

.....

.....

Kelt:....., 2019,hónap,nap

A vizsgálatot végző neve, aláírása:

Mesterlevél száma:

Átvevő neve, aláírása:

A fenti dokumentumot az átvevő megrendelésére állítottuk ki!

Megjegyzés: Jelen Nyilatkozat aláírásával tudomásul veszem, hogy személyes adataim/adataink a FILANTROP Kft. birtokába jutottak, mely adatokat a jogviszony keretében, a jogszabályoknak megfelelően használják.

4. számú melléklet

EGYÜTTMŰKÖDÉSI MEGÁLLAPODÁS

amely létrejött egyrészről a **FILANTROP Környezetvédelmi és Fűtéstechnikai Nonprofit Kft.** (székhely: 6000 Kecskemét, Ipar u. 2., képviseli: Dongó József ügyvezető, Cg. 03-09-117258, statisztikai számjele: 18345564-8122-572-03), mint **szolgáltató** (továbbiakban: Szolgáltató),

másrészről a

.....
(székhely:, Képviseli:
....., Cg., Statisztikai számjele:
....., adószáma:) mint
megrendelő (továbbiakban: Megrendelő) között, az alábbi feltételekkel:

- 1) Szerződő felek megállapítják, hogy Szolgáltató a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. tv. szerinti kéményseprő-ipari szolgáltató, melyet a Bács-Kiskun Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóság – mint tűzvédelmi hatóság – 35300/3711-1/2016.ált. számú Határozattal, K02/03/2016. nyilvántartási számon nyilvántartásba vett.
- 2) Szerződő felek megállapodnak abban, hogy Megrendelő megrendeli, Szolgáltató pedig vállalja a Megrendelő tulajdonában, vagy használatában lévő ingatlanokban a kéményseprő-ipari tevékenység körébe tartozó munkafeladatok folyamatos elvégzését.
- 3) A 2. pontban körülírt munkafeladatok elvégzésével kapcsolatos tevékenység a mindenkor hatályos vonatkozó jogszabályok rendelkezései szerint, éves gyakorisággal történik.
- 4) A 2. pontban körülírt munkafeladatok elvégzésével kapcsolatos tevékenység díjazásának mértéke a mindenkor hatályos vonatkozó jogszabályok, valamint Szolgáltató Üzletszabályzatának rendelkezései szerint kerül elszámolásra, az ellenérték fizetésének rendje és módja is a Szolgáltató érvényes Üzletszabályzata szerint történik.
- 5) Szerződő felek jelen Együttműködési Megállapodásukat határozatlan időre kötik meg. A felmondási idő tekintetében felek akként állapodnak meg, hogy a megállapodás felmondása írásban lehetséges, 6 hónap felmondási idő mellett, a tárgyév december 31. napjára.
- 6) Kapcsolattartók:

Szolgáltató részéről:

Név: Ügyfélszolgálat

Telefonszám: 76/322-321 201.mellék

Email cím: filantrop@filantrop.org

Megrendelő részéről:

Név:

Telefonszám:

Email cím:

7) Egyéb rendelkezések:

.....

8) Jelen Együtműködési Megállapodásban nem szabályozott kérdésekben a kéményseprő-ipari tevékenységről szóló 2015. évi CCXI. tv., valamint a kéményseprő-ipari tevékenység ellátásának szakmai szabályairól szóló 21/2016. (VI.9.) BM rendelet rendelkezései, valamint a Szolgáltató honlapján (www.filantrop.org) nyilvánosan közzétett Üzletszabályzatának rendelkezései, illetve a Ptk. rendelkezései az irányadók.

9) A jelen Együtműködési Megállapodás teljesítéséből eredő esetleges jogviták rendezését felek elsősorban egyeztetéssel rendezik, megegyezésük hiányában a Szolgáltató székhelye szerinti bíróság kizárólagos illetékességét állapítják meg.

Jelen Együtműködési Megállapodás aláírásával tudomásul veszem, hogy személyes adataim/adataink a FILANTROP Kft. birtokába jutottak, mely adatokat a jogviszony keretében, a jogszabályoknak megfelelően használ.

Jelen Együtműködési Megállapodást a Felek, mint akaratukkal mindenben megegyezőt, jóváhagyólag írták alá.

Kecskemét,

FILANTROP Kft.

Dongó József ügyvezető

Szolgáltató

Megrendelő

5. számú melléklet



Környezetvédelmi és Fűtéstechikai Nonprofit Kft.

6000 Kecskemét Ipar utca 2. Telefon: 76/322-321

Email cím: filantrop@filantrop.org Honlap: www.filantrop.org

Kérelem

Alulírott(Születési hely, idő:
Anyja neve:, Telefonszám:
Elektronikus cím:.....) a mai napon kérvényezem a
Filantrop Kft-től, mint kéményseprő-ipari szolgáltatótól az elvégzett
ellenőrzésekre/vizsgálatokra vonatkozó Tanúsítvány/Nyilatkozat* hiteles másolatának
kiadását.

Vonatkozó ingatlan tulajdonosa:

Vonatkozó ingatlan címe:

Vonatkozó évszám:

A másolat átadásának módja:

- személyesen az ügyfélszolgálaton (6000 Kecskemét Ipar utca 2.)
- postai úton az alábbi címre:

**Alulírott, mint kérelmező nyilatkozom, hogy a hiteles másolat kiadásának/megküldésének
költségét az alábbiak szerint megfizetem a Szolgáltató részére:**

- Személyes átvétel esetén bruttó 800 Ft/ingatlan
- Postai küldemény esetén bruttó 800 Ft/ingatlan + postaköltség

Kelt.: Kecskemét,

.....
Kérelmező

*Meefelelő rész aláhúzendó