

Díjtáblázat

Szolgáltatás megnevezése:

Egyedi égéstermék- elvezetők:

8.500.- /db + ÁFA

Egyedi tartalék:

4.425.- /db + ÁFA

Központi égéstermék-elvezető:

Kategóriák:	Teljesítmények:	Díjtétele:
C	60-140 Kw közötti teljesítmény	21.925.- /db + ÁFA
D	140-500 Kw közötti teljesítmény	31.925.- /db + ÁFA
E	500 Kw > nagyobb teljesítmény	36.980.- /db + ÁFA
Központi tartalék:		13.500.- /db + ÁFA

Nagyjáratú égéstermék-elvezetők:

Kategóriák:	Teljesítménye:	Díjtétele:
C	60-140 Kw közötti teljesítmény	36.425.- /db + ÁFA
D	140-500 Kw közötti teljesítmény	51.945.- /db + ÁFA
E	500 Kw > nagyobb teljesítmény	65.925.- /db + ÁFA
Nagyjáratú tartalék:		18.500.- /db + ÁFA

Kémény típusai:

	Díjtétele:
Egyedi égéstermék-elvezetők:	18.260.- /db + ÁFA
Gyűjtő égéstermék-elvezetők:	11.315.- /szint+ ÁFA
Központi és nagyjáratú égéstermék-elvezetők:	46.295.- /db + ÁFA

Műszaki megoldás megfelelőségével összefüggő vizsgálat:

Tervegyeztetés díja:

Egy lakás, illetve rendeltetési egység esetében	20.925.- /db + ÁFA
Két-hat lakás, illetve önálló rendeltetési egység esetében	40.500.- /db + ÁFA
Hatnál több lakás, illetve önálló rendeltetési egység esetében épületenként	58.185.- /db + ÁFA
Épület központi kéménnyel 60-140kW	37.500.- /db + ÁFA
Ipari és kommunális létesítmények esetén 140 kW felett	60.110.- /db + ÁFA
Helyszíni tanácsadás	12.500.- /db + ÁFA

Egyéb szolgáltatások, díjai:

Hő és áramlástechnikai mérés	11.500.-Ft + ÁFA
Légtechnikai mérés	11.500.-Ft + ÁFA
Kamerás vizsgálat	18.760.-Ft + ÁFA

Az égéstermék-elvezetők jelei és magyarázatuk

A kéményseprőiparban dolgozó szakemberek az égéstermék-elvezetőket a hozzájuk csatlakoztatott tüzelőberendezés típusa szerint négy betűből álló jelöléssel kódolják. Ez a karaktersor egyértelműen utal az adott kémény legjellemzőbb tulajdonságaira, így megjelöli az ellenőrzés fő hangsúlyait és a problémák elhárításának módszereit.

Karakter

1.	2.	3.	4.	Az egyes pozíciókban álló betűk jelentése
E	Egyedi, egy építményszintről igénybe vett, 60 kW és az alatti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető.			
K	Központi, egy építményszintről igénybe vett, 60 kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető, 4 096 cm ² járat keresztmetszetig.			
N	Nagy járatkeresztmetszetű, építményszintről igénybe vett, 60 kW feletti összes névleges bemenő hőteljesítményű égéstermék-elvezető, 4 096 cm ² járat keresztmetszet felett, 10 000 cm ² -ig.			
G	Gyűjtő jellegű, több építményszintről igénybe vett égéstermék-elvezető.			
	N	Nyitott égéstermék-elvezető, azaz a rácsatlakoztatott tüzelőberendezés a felállítási heységéből veszi az 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	Túlnyomás hatása alatt álló égéstermék-elvezető.	
			S	Szilárd- és olaj tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.
			G	Gáznemű tüzelőanyagokkal üzemeltetett tüzelőberendezéseket kiszolgáló égéstermék-elvezető.

