



Rch 2017-04-01
 KF § 231.2013
 KF § 212.2004

TAXA
 Gäller från och med
 2017-04-01

Bilaga 1

TAXA FÖR BRANDSKYDDSKONTROLL

Antagen av kommunfullmäktige den 20 december 2004 och reviderad av Rådningsschefen den 1 april 2017.

Tillämpningsområde i Nybro kommun

För utförande av brandskyddskontroll enligt lagen om skydd mot olyckor samt tillhörande föreskrifter, utgår ersättning enligt denna taxa.

Angivna avgifter exklusive moms.

1 OBJEKT I SMÅHUS

1.1 Grundavgift

	Kronor
Inställelse för utförande av brandskyddskontroll.	
1.1.1 Helårsbebott hus (timpris enligt 4.4/60 x min enligt sotningstaxa x 1,5)	251 kr
1.1.2 Fritidshus (timpris enligt 4.4/60 x min enligt sotningstaxa x 1,5)	456 kr

Alternativ A

1.2 Kontrollavgift

1.2.1 Kontroll av eldstad med tillhörande rökkanal	613 kr
1.2.2 Kontroll av ytterligare eldstad ansluten till rökkanal i samma skorsten som (1).	273 kr

1.3 Tilläggsavgift

För kontroll genom temperaturmätning, tryckmätning, röktrycksprovning eller läckagemätning, uttas ersättning för mertiden med pris som anges i 4.4.

Alternativ B

1.2 Kontrollavgift

Kontrollavgift utgår med pris som anges i 4.4.

2 ÖVRIGA OBJEKT

2.1 Kontrollavgift

Kontrollavgift utgår med pris som anges i 4.4.

3 AVGIFT FÖR EFTERKONTROLL

För separat utförd efterkontroll av förelagd brandskyddsåtgärd utgår ersättning med pris som anges i 4.4 samt transportersättning.

4 SÄRSKILDA BESTÄMMELSER

- 4.1** För extra inställelse, då kontrollen inte kunnat utföras enligt ordinarie avisering och särskilda skäl för detta inte förelegat, utgår ersättning för återbesök med pris som anges i 4.4 samt transportersättning. Här jämte utgår ersättning för den ordinarie inställelsen enligt 1.1 eller 2.1 samt en administrationsavgift av 133 kronor. (Avgiften bör baseras på 10 minuters tidsåtgång).
- 4.2** Transportersättning för bil beräknas som kilometerersättning per påbörjad km av avståndet fram och åter till förrättningsplatsen. Vid beräkningen tillämpas reglerna för mindre bil och lägsta årliga körlängd. För annat transportmedel än bil utgår ersättning med den verkliga kostnaden.
- 4.3** För kontroll utförd utom ordinarie arbetstid orsakat av att objektet inte är tillgängligt under ordinarie arbetstid, utgår ersättning med pris som anges i 4.4 samt tillägg motsvarande de merkostnader som arbetet föranleder.
- 4.4** Timersättning utgår per man med 819 kronor. För kontroll utförd under ordinarie arbetstid räknas påbörjad kvartstimme som hel kvartstimme. För kontroll utförd utom ordinarie arbetstid räknas påbörjad halvtimme som hel halvtimme. Vid beräkning av arbetstidens längd enligt 2 och 3 samt 4 inräknas förflyttningstiden till och från arbetsplatsen.
- 4.5** I angivna ersättningar ingår kostnaden för teknisk utrustning och förbrukningsmateriel samt för protokollering av brandskyddskontrollen.

5 INDEXREGLERING AV TAXAN

Ersättning för brandskyddskontroll enligt denna taxa revideras årligen med av de centrala parterna Svenska Kommunförbundet och Sveriges Skorstensfejaremästares Riksförbund publicerat Sotningsindex.

Matris på kontrollmoment i brandskyddskontrollen

Nedan ges exempel på obligatoriska moment som bör ingå vid brandskyddskontroll av olika objekt.

Eldstad med tillhörande rök- eller avgaskanal

Avstånd till brännbart material.

Täthet vid anslutning till förbindelsekanal.

Förekommande rökgastemp vid anslutning till förbindelsekanal.

Tillförsel av förbränningsluft till eldstadens förbränningskammare.

Luckors täthet och funktion samt spjällfunktioner.

Eldningsapparaters flamövervakning och skydd mot tillbakabrand (gäller ej gaseldade anläggningar).

Fri passage för rökgaser.

Sotbildning, mängd och beskaffenhet bedöms (normal eller avvikande).

Teknisk kontroll av pannrum

Pannrummets brandtekniska klass med avseende på golv, väggar, tak och dörrar.

Teknisk kontroll av rök- eller avgaskanal (inklusive förbindelsekanal)

Invändig kontroll av kanalen i hela dess sträckning med avseende på täthet och förändringar till följd av temperaturer, korrosion, klimat eller slitage.

Utvändig kontroll av kanalen i hela dess sträckning avseende på täthet och förändringar till följd av temperaturer, korrosion, klimatslitage.

Avstånd till brännbart material.

Fri passage för rökgaser.

Tryckförhållanden i dragavbrott och anslutningar.

Sotbildning, mängd och beskaffenhet bedöms (normal eller avvikande).

Kontroll av drift- och skötselrutiner

Rutiner för rengöring (sotning) när medgivande lämnats till fastighetsägare att själv eller via annan ombesörja detta.

Kontroll/information av lämpligt sätt för eldning, bränslehantering.

Hantering av restprodukter samt underhållsrutiner.

Beskaffenhet hos tillträdesanordningar på tak, takbeläggning, takluckor etc.

Imkanaler från restauranger och storkök

Invändig kontroll av kanalen i hela dess sträckning med avseende på täthet och förändringar till följd av temperaturer, korrosion, klimat eller slitage.

Utvändig kontroll av kanalen i hela dess sträckning med avseende på täthet och förändringar till följd av temperaturer, korrosion, klimat eller slitage.

Avstånd till brännbart material.

Luckor, filter och kåpor med avseende på funktion, täthet eller avskiljning.

Brandspjäll och fast släckutrustning.

Fri passage för gaser.

Tryckförhållanden i eventuellt dragavbrott och anslutningar.

Sotbildning, mängd och beskaffenhet bedöms (normal eller avvikande).

Kontroll av drift- och skötselrutiner

Rutiner för rengöring (sotning) när medgivande lämnats till fastighetsägare att själv eller via annan ombesörja detta.