

PRILOGE

PRILOGA A1: OBRAZEC - POROČILO O PRVEM PREGLEDU MALE KURILNE NAPRAVE NA TRDNA GORIVA

1 OSNOVNI PODATKI

Izvajalec pregleda	Datum pregleda
Lastnik/upravljalavec kurilne naprave	Naslov lokacije kurilne naprave

2 KURILNA NAPRAVA

Proizvajalec	
Tip	
Grelni medij	<input type="checkbox"/> voda <input type="checkbox"/> zrak <input type="checkbox"/> drugo:
Kurišče	<input type="checkbox"/> podtlačno <input type="checkbox"/> nadtlačno
Nazivna toplotna moč [kW]	
Leto izdelave	
Leto vgradnje	

2.1 Vrsta kurilne naprave (Ur. l. RS, št. 24/13)

<input type="checkbox"/> kotel	<input type="checkbox"/> enosobna kurilna naprava
<input type="checkbox"/> odprti kamin	<input type="checkbox"/> osnovna peč

2.2 Uporabljeno gorivo (Ur. l. RS, št. 24/13)

<input type="checkbox"/> naravni les, lesni ostanki	<input type="checkbox"/> briketi ali peleti iz naravnega lesa
<input type="checkbox"/> premog, briketi in koks iz premoga	

2.3 Način dodajanja goriva

<input type="checkbox"/> ročno	<input type="checkbox"/> avtomatsko
--------------------------------	-------------------------------------

2.4 Oskrba z zgorevalnim zrakom	
<input type="checkbox"/> odvisna od zraka v prostoru	<input type="checkbox"/> neodvisna od zraka v prostoru
	<input type="checkbox"/> zračni kanal <input type="checkbox"/> LAS <input type="checkbox"/> drugo:

2.5 Regulacija zgorevanja	
<input type="checkbox"/> glede na emisije snovi dimnih plinov	<input type="checkbox"/> ročno
<input type="checkbox"/> brez	<input type="checkbox"/> termično

2.6 Prigrajen hranilnik toplote	
<input type="checkbox"/> da (prostornina hranilnika [l]):	<input type="checkbox"/> ne

2.7 Namembnost (Ur. l. RS, št. 24/13)	
<input type="checkbox"/> ogrevanje prostorov	<input type="checkbox"/> ogrevanje sanitarne vode
<input type="checkbox"/> soproizvodnja ali proizvodna elektrike	<input type="checkbox"/> izvajanje tehnoloških procesov
<input type="checkbox"/> obdelava predmetov ali materiala	

3 NAPRAVE ZA ODVOD DIMNIH PLINOV

3.1 Dimovodna naprava

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material tuljave	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Efektivna višina [m]	
Leto vgradnje	

3.1.1 Vrsta dimovodne naprave	
<input type="checkbox"/> zidan dimnik	<input type="checkbox"/> sistemski dimnik
<input type="checkbox"/> odvodnik <input type="checkbox"/> ob steni <input type="checkbox"/> v jašku (požarni razred):	<input type="checkbox"/> montažni dimnik

3.1.2 Obratovanje	
<input type="checkbox"/> podtlak	<input type="checkbox"/> nadtlak
<input type="checkbox"/> suho	<input type="checkbox"/> vlažno

3.1.3 Odpornost na vžig saj	
<input type="checkbox"/> da	<input type="checkbox"/> ne

3.1.4 Pomožne naprave/elementi	
<input type="checkbox"/> varovalo vleka	<input type="checkbox"/> dimna loputa
<input type="checkbox"/> požarna loputa	<input type="checkbox"/> glušnik
<input type="checkbox"/> sifon	<input type="checkbox"/> drugo:

3.2 Dimniški priključek

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material notranjega sloja	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Dolžina (iztegnjena) [m]	
Efektivna višina [m]	
Število sprememb smeri	
Leto vgradnje	

3.2.1 Obratovanje

<input type="checkbox"/> podtlak	<input type="checkbox"/> nadtlak
<input type="checkbox"/> suho	<input type="checkbox"/> vlažno

3.2.2 Odpornost na vžig saj

<input type="checkbox"/> da	<input type="checkbox"/> ne
-----------------------------	-----------------------------

4 PRVE MERITVE

4.1 Emisije snovi za male kurilne naprave (Ur. l. RS, št. 24/13)

	Celoten prah	CO
Mejna koncentracija [mg/m^3]		
Izmerjena koncentracija [mg/m^3]		
Preračunana izmerjena koncentracija* [mg/m^3]		
Izpolnjevanje zahtev	<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne

*-Izmerjena vrednost preračunana na koncentracijo v suhih dimnih plinih pri 13 vol. % O_2 .

4.2 Pogoji meritev

Masni delež vode v lesu [%]	
Koncentracija O_2 v dimnih plinih [vol. %]	
Temperatura dimnih plinov [$^{\circ}\text{C}$]	
Temperatura grelnega medija [$^{\circ}\text{C}$]	
Vlek [Pa]	

5 PRVI PREGLED

5.1 Kurilna naprava in oskrba z zrakom	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Prostor za namestitev kurilne naprave skladen s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Kurilna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev kurilne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno z Uredbo o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Ur. l. RS, št. 24/13)
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	¹ Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s projektno dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	² Oskrba kurilne naprave z zgorevalnim zrakom skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	³ Prostornina hranilnika toplote skladna z Uredbo o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Ur. l. RS, št. 24/13)
5.2 Naprave za odvod dimnih plinov	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁴ Dimovodna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁴ Dimniški priključek vgrajen skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev dimovodne naprav skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimovodna naprava skladna s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimniški priključek skladen s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Vlek dimovodne naprave ustreza kurilni napravi.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Ni prisotnih sprememb (zožitev) svetlega preseka dimniške tuljave in/ali dimniškega jaška ⁵ .
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁶ Tesnost dimovodne naprave ustreza predvidenemu tlačnemu razredu.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Tesnost dimniškega priključka.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odprtine za čiščenje, vzdrževanje in pregledovanje naprav za odvod dimnih plinov skladne s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odmiki naprav za odvod dimnih plinov od gradbenih elementov iz gorljivih materialov skladni s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Lega ustja dimovodne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ Dostopnost merilnih mest (odprtin).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ Merilna mesta (odprtine) skladna z SIST EN 15259:2008.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Na dimovodni napravi ni pritrjenih zunanjih elementov (npr. antene, zastave, obešala itd.).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Brezhibno delovanje varovala vleka in varnostih naprav dimovodne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁸ Odprtine narejene v obstoječ dimniški jašek zaprte.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁸ V vmesnem prostoru med obstoječim dimniškim jaškom in (novo) dimniško tuljavo ni prisotnih tujkov.

Opombe

¹- Ni potrebno izpolniti pri enosobnih MKN, odprtih kaminih in osnovnih pečeh.

²- Izpolniti v primeru izbire »odvisna od zraka v prostoru« pri točki 2.4.

³- Izpolniti v primeru izbire »da« pri točki 2.6.

⁴- Izpolniti v primeru obstoja projektne in tehnične dokumentacije.

⁵- Preveriti v primeru namenskega prezračevanja dimniškega jaška ali plašča.

⁶- Preveriti v primeru nadtlalnega obratovanja dimovodne naprave (3.1.2).

⁷- V primeru, da so za kurilno napravo zahtevane meritve emisij snovi dimnih plinov.

⁸- V primeru zamenjave dimniške tuljave.

PRILOGA A2: OBRAZEC - POROČILO O PRVEM PREGLEDU MALE KURILNE NAPRAVE NA TEKOČA GORIVA

1 OSNOVNI PODATKI

Izvajalec pregleda	Datum pregleda
Lastnik/upravljalavec kurilne naprave	Naslov lokacije kurilne naprave

2 KURILNA NAPRAVA

2.1 Kotel	
Proizvajalec	
Tip	
Grelni medij	<input type="checkbox"/> voda <input type="checkbox"/> zrak <input type="checkbox"/> drugo:
Kurišče	<input type="checkbox"/> podtlačno <input type="checkbox"/> nadtlačno
Območje toplotne moči [kW]	
Leto izdelave	
Leto vgradnje	

2.2 Gorilnik	
Proizvajalec	
Tip	
Vrsta	<input type="checkbox"/> tlačni <input type="checkbox"/> uparjalni
Območje toplotne moči [kW]	
Leto izdelave	
Leto vgradnje	

2.3 Uporabljeno gorivo (Ur. l. RS, št. 24/13)	
<input type="checkbox"/> plinsko olje	<input type="checkbox"/> druge vrste tekočega goriva:

2.4 Oskrba z zgorevalnim zrakom	
<input type="checkbox"/> odvisna od zraka v prostoru	<input type="checkbox"/> neodvisna od zraka v prostoru <input type="checkbox"/> zračni kanal <input type="checkbox"/> LAS <input type="checkbox"/> drugo:

2.5 Namembnost (Ur. l. RS, št. 24/13)	
<input type="checkbox"/> ogrevanje prostorov	<input type="checkbox"/> ogrevanje sanitarne vode
<input type="checkbox"/> soproizvodnja toplote in elektrike	

3 NAPRAVE ZA ODVOD DIMNIH PLINOV

3.1 Dimovodna naprava

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material tuljave	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Efektivna višina [m]	
Leto vgradnje	

3.1.1 Vrsta dimovodne naprave

<input type="checkbox"/> zidan dimnik	<input type="checkbox"/> sistemski dimnik
<input type="checkbox"/> odvodnik <input type="checkbox"/> ob steni <input type="checkbox"/> v jašku (požarni razred):	<input type="checkbox"/> montažni dimnik

3.1.2 Obratovanje

<input type="checkbox"/> podtlak	<input type="checkbox"/> nadtlak
<input type="checkbox"/> suho	<input type="checkbox"/> vlažno

3.1.3 Odpornost na vžig saj

<input type="checkbox"/> da	<input type="checkbox"/> ne
-----------------------------	-----------------------------

3.1.4 Pomožne naprave/elementi

<input type="checkbox"/> varovalo vleka	<input type="checkbox"/> dimna loputa
<input type="checkbox"/> požarna loputa	<input type="checkbox"/> glušnik
<input type="checkbox"/> sifon	<input type="checkbox"/> drugo:

3.2 Dimniški priključek

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material notranjega sloja	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Dolžina (iztegnjena) [m]	
Efektivna višina [m]	
Število sprememb smeri	
Leto vgradnje	

3.2.1 Obratovanje	
<input type="checkbox"/> podtlak	<input type="checkbox"/> nadtlak
<input type="checkbox"/> suho	<input type="checkbox"/> vlažno

3.2.2 Odpornost na vžig saj	
<input type="checkbox"/> da	<input type="checkbox"/> ne

4 PRVE MERITVE

4.1 Emisije snovi za male kurilne naprave (Ur. l. RS, št. 24/13)			
	Meritev	Mejna vrednost	Izpolnjevanje zahtev
Dimno število [/]			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne
Prisotnost oljnih derivatov			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne
Koncentracija CO v dimnih plinih [mg/kWh]			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne
Koncentracija NO_x v dimnih plinih [mg/kWh]			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne

4.2 Toplotne izgube dimnih plinov (Ur. l. RS, št. 24/13)	
Koncentracija O_2 v dimnih plinih [vol. %]	
Temperatura dimnih plinov [°C]	
Temperatura zgorevalnega zraka [°C]	
Koncentracija O_2 v dimnih plinih [vol. %]	
Mejna vrednost toplotnih izgub dimnih plinov [%]	
Izračunana vrednost toplotnih izgub dimnih plinov [%]	
Izpolnjevanje zahtev	<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne

4.3 Pogoji meritev	
Temperatura grelnega medija [°C]	
Vlek [Pa]	

5 PRVI PREGLED

5.1 Kurilna naprava in oskrba z zrakom	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Prostor za namestitev kurilne naprave skladen s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Kurilna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev kurilne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno z Uredbo o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Ur. l. RS, št. 24/13)
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	¹ Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s projektno dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	² Oskrba kurilne naprave z zgorevalnim zrakom skladna s SZPV 407.
5.2 Naprave za odvod dimnih plinov	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	³ Dimnovodna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	³ Dimniški priključek vgrajen skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev dimnovodne naprav skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimnovodna naprava skladna s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimniški priključek skladen s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Vlek dimnovodne naprave ustreza kurilni napravi.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Ni prisotnih sprememb (zožitev) svetlega preseka dimniške tuljave in/ali dimniškega jaška ⁴ .
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁵ Tesnost dimnovodne naprave ustreza predvidenemu tlačnemu razredu.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Tesnost dimniškega priključka.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odprtine za čiščenje, vzdrževanje in pregledovanje naprav za odvod dimnih plinov skladne s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odmiki naprav za odvod dimnih plinov od gradbenih elementov iz gorljivih materialov skladni s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Lega ustja dimnovodne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁶ Dostopnost merilnih mest (odprtin).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁶ Merilna mesta (odprtine) skladna z SIST EN 15259:2008.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Na dimnovodni napravi ni pritrjenih zunanjih elementov (npr. antene, zastave, obešala itd.).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Brezhibno delovanje varovala vleka in varnostih naprav dimnovodne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ Odprtine narejene v obstoječ dimniški jašek zaprte.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ V vmesnem prostoru med obstoječim dimniškim jaškom in (novo) dimniško tuljavo ni prisotnih tujkov.

Opombe

¹- Ni potrebno izpolniti pri enosobnih kurilnih napravah..

²- Izpolniti v primeru izbire »odvisna od zraka v prostoru« pri točki 2.4.

³- Izpolniti v primeru obstoja projektne in tehnične dokumentacije.

⁴- Preveriti v primeru namenskega prezračevanja dimniškega jaška ali plašča.

⁵- Preveriti v primeru nadtlalnega obratovanja dimnovodne naprave (3.1.2).

⁶- V primeru, da so za kurilno napravo zahtevane meritve emisij snovi dimnih plinov.

⁷- V primeru zamenjave dimniške tuljave.

PRILOGA A3: OBRAZEC - POROČILO O PRVEM PREGLEDU MALE KURILNE NAPRAVE NA PLINASTA GORIVA

1 OSNOVNI PODATKI

Izvajalec pregleda

Datum pregleda

Lastnik/upravljalavec kurilne naprave

Naslov lokacije kurilne naprave

2 KURILNA NAPRAVA

2.1 Kotel	
Proizvajalec	
Tip	
Grelni medij	<input type="checkbox"/> voda <input type="checkbox"/> zrak <input type="checkbox"/> drugo:
Kurišče	<input type="checkbox"/> podtlačno <input type="checkbox"/> nadtlačno
Območje toplotne moči [kW]	
Leto izdelave	
Leto vgradnje	

2.2 Gorilnik	
Proizvajalec	
Tip	
Vrsta	<input type="checkbox"/> tlačni <input type="checkbox"/> atmosferski
Območje toplotne moči [kW]	
Leto izdelave	
Leto vgradnje	

2.3 Uporabljeno gorivo (Ur. l. RS, št. 24/13)	
<input type="checkbox"/> zemeljski plin	<input type="checkbox"/> utekočinjen naftni plin

2.4 Oskrba z zgorevalnim zrakom odvisna od zraka v prostoru neodvisna od zraka v prostoru zračni kanal LAS drugo:**2.5 Namembnost (Ur. l. RS, št. 24/13)** ogrevanje prostorov ogrevanje sanitarne vode soproizvodnja toplote in elektrike**3 NAPRAVE ZA ODVOD DIMNIH PLINOV****3.1 Dimovodna naprava**

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material tuljave	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Efektivna višina [m]	
Leto vgradnje	

3.1.1 Vrsta dimovodne naprave zidan dimnik sistemski dimnik odvodnik ob steni montažni dimnik v jašku (požarni razred):**3.1.2 Obratovanje** podtlak nadtlak suho vlažno**3.1.3 Odpornost na vžig saj** da ne**3.1.4 Pomožne naprave/elementi** varovalo vleka dimna loputa požarna loputa glušnik sifon drugo:

3.2 Dimniški priključek

Proizvajalec	
Tip	
CE oznaka ali material notranjega sloja	
Svetli presek [ϕ cm] [<input type="checkbox"/> cm x cm]	
Dolžina (iztegnjena) [m]	
Efektivna višina [m]	
Število sprememb smeri	
Leto vgradnje	

3.2.1 Obratovanje

<input type="checkbox"/> podtlak	<input type="checkbox"/> nadtlak
<input type="checkbox"/> suho	<input type="checkbox"/> vlažno

3.2.2 Odpornost na vžig saj

<input type="checkbox"/> da	<input type="checkbox"/> ne
-----------------------------	-----------------------------

4 PRVE MERITVE

4.1 Emisije snovi za male kurilne naprave (Ur. l. RS, št. 24/13)

	Meritev	Mejna vrednost	Izpolnjevanje zahtev
Koncentracija CO v dimnih plinih [mg/kWh]			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne
Koncentracija NO_x v dimnih plinih [mg/kWh]			<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne

4.2 Toplotne izgube dimnih plinov (Ur. l. RS, št. 24/13)

Koncentracija O_2 v dimnih plinih [vol. %]	
Temperatura dimnih plinov [°C]	
Temperatura zgorevalnega zraka [°C]	
Koncentracija O_2 v dimnih plinih [vol. %]	
Mejna vrednost toplotnih izgub dimnih plinov [%]	
Izračunana vrednost toplotnih izgub dimnih plinov [%]	
Izpolnjevanje zahtev	<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne

4.3 Pogoji meritev

Temperatura grelnega medija [°C]	
Vlek [Pa]	

5 PRVI PREGLED

5.1 Kurilna naprava in oskrba z zrakom	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Prostor za namestitev kurilne naprave skladen s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Kurilna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev kurilne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Uporabljeno gorivo skladno z Uredbo o emisiji snovi v zrak iz malih in srednjih kurilnih naprav (Ur. l. RS, št. 24/13)
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	¹ Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s projektno dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Oskrba z zgorevalnim zrakom skladna s tehnično dokumentacijo kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	² Oskrba kurilne naprave z zgorevalnim zrakom skladna s SZPV 407.
5.2 Naprave za odvod dimnih plinov	
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	³ Dimnovodna naprava vgrajena skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	³ Dimniški priključek vgrajen skladno s projektno in/ali tehnično dokumentacijo
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Namestitev dimnovodne naprav skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimnovodna naprava skladna s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Dimniški priključek skladen s karakteristikami kurilne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Vlek dimnovodne naprave ustreza kurilni napravi.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Ni prisotnih sprememb (zožitev) svetlega preseka dimniške tuljave in/ali dimniškega jaška ⁴ .
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁵ Tesnost dimnovodne naprave ustreza predvidenemu tlačnemu razredu.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Tesnost dimniškega priključka.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odprtine za čiščenje, vzdrževanje in pregledovanje naprav za odvod dimnih plinov skladne s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Odmiki naprav za odvod dimnih plinov od gradbenih elementov iz gorljivih materialov skladni s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Legla ustja dimnovodne naprave skladna s SZPV 407.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁶ Dostopnost merilnih mest (odprtin).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁶ Merilna mesta (odprtine) skladna z SIST EN 15259:2008.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Na dimnovodni napravi ni pritrjenih zunanjih elementov (npr. antene, zastave, obešala itd.).
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	Brezhibno delovanje varovala vleka in varnostih naprav dimnovodne naprave.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ Odprtine narejene v obstoječ dimniški jašek zaprte.
<input type="checkbox"/> da <input type="checkbox"/> ne	⁷ V vmesnem prostoru med obstoječim dimniškim jaškom in (novo) dimniško tuljavo ni prisotnih tujkov.

Opombe

¹- Ni potrebno izpolniti pri enosobnih kurilnih napravah..

²- Izpolniti v primeru izbire »odvisna od zraka v prostoru« pri točki 2.4.

³- Izpolniti v primeru obstoja projektne in tehnične dokumentacije.

⁴- Preveriti v primeru namenskega prezračevanja dimniškega jaška ali plašča.

⁵- Preveriti v primeru nadtlalnega obratovanja dimnovodne naprave (3.1.2).

⁶- V primeru, da so za kurilno napravo zahtevane meritve emisij snovi dimnih plinov.

⁷- V primeru zamenjave dimniške tuljave.