|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Kunde** |  |  |
| Navn      |   | Telefon      |
| Postadresse      | Postnr      | Sted      |
| Anleggsadresse      | Postnr      | Sted      |
| Anl.nr. Leveransepunkt            |  |  Dato:      |
|  |  |  |
| Leveranseavtale Gass [ ]  Ja [ ]  Nei  | Dato      | Signatur      |
|  |  |  |
| **Installatør** |  |  |
| Navn      | Telefon      | Organisasjonsnummer      |
| Adresse      | Postnummer      | Sted      |
| Sertifisert gasstekniker      |  Sertifikatnr:      | Mobil      |
| Sertifisert faglig leder      |  Sertifikatnr:      | Mobil      |

**Installasjon Rør Brenner**

 [ ]  Ny installasjon [ ]  Ny brenner

 [ ]  Endring eller utbygning [ ] Endring eller utbygning

 **Anleggstype** [ ]  Oppvarming [ ]  Prosess [ ] Annet

 **Godkjent sveisesertifikat** [ ]  Ja [ ]  Nei

 **Godkjent loddesertifikat** [ ]  Ja [ ]  Nei

 **Skjult rørføring** [ ]  Ja [ ]  Nei

*Hvis skjult rørføring skal denne kontrolleres av Lyse før gjenkledning*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Tilstrekkelig Gasskompetanse [ ]  Ja [ ]  Nei | Dato      | Signatur      |
|  |  |  |
| Planlagt dato for start av arbeid      | Antall forbruksteder      |   |
| Ønsket dato for start av gassleveranse      | Totalt installert effekt      |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nr.** | **Forbrukssted / Type brenner** | **Effekt kW** | **Tilslutn.trykk barg** |
| 1 |        |        |        |
| 2 |        |        |        |
| 3 |        |        |        |
| 4 |        |        |        |
| 5 |        |        |        |

Installasjon søknadspliktig PBL: [ ] Ja [ ]  Nei

Er brenner CE godkjent for bruk av NG i Norge I2H G20: [ ]  Ja [ ]  Nei

Avgasskanal kontrollert: [ ]  Ja [ ]  Nei

Tilstrekkelig romventilasjon: [ ]  Ja [ ]  Nei

Tilstrekkelig friskluftsåpninger for forbrenningsluft: [ ]  Ja [ ]  Nei

Tegninger, komponentliste og beregninger for prosjektering / installasjon vedlegges:

Vedlegg nedenfor er påkrevd for at installasjonstillatelse kan gis

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Vedlegg nr.** | **Nødvendige vedlegg** | **Vedlagt dokumentasjon**  |   |
| 1 | Situasjonskart med planlagt rørtrasé |        |   |
| 2 | Gasstrykk/beregningstrykk |        |   |
| 3 | Rørmateriell |        |   |
| 4 | Kontrollprosedyrer |        |   |
| 5 | Trykkprøvingsprotokoll |        |   |
| 6 |        |        |   |
| 7 |        |        |   |
| 8 |        |        |   |

***Installatør***

**Beskrivelse av arbeid:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Installasjonstillatelse [ ]  Ja [ ]  Nei | Dato      | Signatur      |

***Kontrollør***

**Kommentar:**

|  |
| --- |
| **Dimensjonering av kundesentral og måler** |
| Sentralnr.      | Avlest måler ved driftsetting      |
| Måler type:      | Standardssentral: [ ]  Ja [ ]  Nei (Tegninger vedlegges) |
| Korrektor type      | Kundesentral monteres av [ ]  Lyse [ ]  Installatør |

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Kontrollerklæring Mekanisk ferdig gassanlegg iht. Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen.**

(Skjemaet brukes der det er behov for prøvedrift før ferdigmelding kan sendes inn.)

Minner om skjemaet kun er midlertidig gjeldende, og en må uansett ha gjennomført en akkreditert ferdigkontroll uten avvik innen rimelig tid.

Ved manglende innsending av rapport / konklusjon som viser ”ingen avvik funnet” fra et akkreditert foretak til Lyse, vil anlegget bli stengt.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Dato kontroll:  |   |
| Faglig leder gassinstallatør:  |   |
|  | Adresse:  |   |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr** | **Kontroll** | **Kontr**  | **Dato** | **Merknad** |
| 1 | Rørsystem komplett |   |   |  |
| 2 | Ingen åpne ender |   |   |  |
| 3 | Trykkprøving |   |   |  |
| 4 | Ventiler foran forbruksutstyr står i stengt posisjon. |   |   |  |
| 5 | Anlegget er funnet mekanisk ferdig iht. Forskrift om håndtering av brannfarlig, reaksjonsfarlig og trykksatt stoff samt utstyr og anlegg som benyttes ved håndteringen. (FOR 2009-06-08 nr 602) |   |   |  |
| 6 | Prøvedrift kan startes. |   |   |  |
| 7 | Akkreditert ferdigkontroll utføres innen: |   |   |  |

-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

|  |
| --- |
| **Ferdigmelding fra Installatør til Lyse**Det bekreftes at anlegget er ferdigstilt og klart til gasspåslipp. |
| Dato:      | Underskrift:      |
| Installatør melder fra til Lyse når anlegget er klart til å settes i drift. Det må påregnes 4-6 arbeidsdager fra melding er gitt til gass kan påsettes. Lyse tar kontakt med oppgitt kontaktperson hos Installatør for å avtale nærmere tidspunkt. |

---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

*Det bekreftes herved at installasjonen er bygget iht gjeldende forskrifter samt Norsk Gassnorm.*

*Alle sikkerhetsfunksjoner er testet og funnet i orden. Anlegget er bygget iht vedlagt dokumentasjon.*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Underskrift Sertifisert Gasstekniker:      |  | Sted / Dato:      |
| *Kontrollør ved Lyse* |
| Underskrift Kontrollør i Lyse      |  | Sted / Dato:      |

Orginal med vedlegg sendes til Lyse på mail: rorinstallasjon@lyse.no