|  |
| --- |
|       |

|  |  |
| --- | --- |
| **Kund och anläggningsuppgifter** |  |
| Anläggningsadress      | Ort      |  | Lev. punktnr (ifylles av leverantör)      |
| Fastighetsbeteckning      |  |  |  |
| Namn      | Telefon      |  | [ ]  Ny installation[ ]  Utbyggnad eller ändring |
| Utdelningsadress      | Postnr      | Ort      |  |
|  |
| **Installatör** |
| Företag      | Behörig installationsledare      | Aukt SGF cert nr      |
| Adress      | Datum      | Underskrift      |
| Postnr      | Ort      | Handläggare      | Telefon      |
|  |
| **Data över anläggning naturgas** |
| Typ av anläggning [ ]  Uppvärmning [ ]  Process [ ]  Övrigt |
| Panna | Fabrikat | Typ. år | Kapacitet | Eldstadsvolym | Avgassystem typ |
| Panna 1 |       |       |       |       m3 |       |
| Panna 2 |       |       |       |       m3 |       |
| Panna 3 |       |       |       |       m3 |       |
| Brännare | Fabrikat | Typ | Arbetsområde | Injusteras till | Godkännande nr |
| Brännare 1 |       |       |       kW |       kW | CE nr       |
| Brännare 2 |       |       |       kW |       kW | CE nr       |
| Brännare 3 |       |       |       kW |       kW | CE nr       |
| Övrigt |       |       |       kW |       kW | CE nr       |
|  |  |  | Total effekt = |       kW | Önskat datum byggstart       |
|  |
| **Ventilation i pannutrymme** | **Lev. Tryck Anslutningstryck** |
| Typ[ ]  Mekanisk | KapacitetTilluft       m3/h | SjälvadragTilluft       m2 | [ ]  20 mbar |
| [ ]  Självadrag | Frånluft       m3/h | Frånluft       m2 | [ ]  100 mbar | [ ]        bar |
|  |
| **Underlag för systemgranskning** |
| **Dokumentation för gasledning** |
| Layoutritning | Bilaga nr       |
| Konstruktionsritning | Bilaga nr       |
| Komponentförteckning inkl. materialspecifikation | Bilaga nr       |
| Beräkning av tryckfall och strömningshastighet | Bilaga nr       |
|  |
| **Dokumentation för installation av brännare** |
| Schema över gassträcka inkl. komponentförteckning och materialspecifikation | Bilaga nr       |
| Systemschema över regler och säkerhetsutrustning t ex elschema och beskrivning av brännare automatik | Bilaga nr       |
| Uppgifter från processidan som kan påverka installationens säkerhet | Bilaga nr       |

|  |  |
| --- | --- |
| **Förenklad installationsritning**(Användes endast för anläggning utan krav på systemgranskning) | **Konstruktionsdata:** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Drifttryck |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Beräkningstryck |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Beräkningstemperatur |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Provtryck |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Material i rör och rördelar |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Rördimension |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Svetsmetod |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Ledningsutförande i övrigt enl. EGN01 |       |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |
| **Svetsarbeten** |
| Företag      | Svetsare      | Avlagt kompetensprovden       /       20      |
| Adress      | Svetsare      | Avlagt kompetensprovden       /       20      |
| Postadress      | Svetsare      | Avlagt kompetensprovden       /       20      |
| Bilaga[ ]  Företagets svetslicens | Bilaga[ ]  Svetsarens kompetensprov |  |
| [ ]        | [ ]        |  |
|  |
| **Installationsmedgivande** (ifylles av gasleverantören) |
| Förbehåll      | Handläggare      |
|       | Systemgranskare      |
|       |
|       |
| Datum      | Underskrift      |
|  |
| **Färdiganmälan** (ifylles av installatör före driftsättning) |
| Att installation är utförd enligt gällande föreskrifter, Kraftringens installationsbestämmelser samt i överenskommelser med föranmälan och installationsmedgivande intygas       |
| Datum      | Installatörens underskrift      |
|  |
| **Anteckningar** |
|       |
|       |