# **Beställning av gasanalys, en spruta**

|  |  |
| --- | --- |
| **Kund – Analyssvar** | **Fakturaadress** |
| Företag: |       | Företag: |       |
| Kontaktperson: |  | Adress: |       |
| Mobiltelefon: |       |  |  |
| E-post: |        | Beställningsnr/Ärendenr: |
| Vattenfall avd: |  |
| Ort: |  |  |
|   |  |
| **Provtagare** |
| Namn |       | Mobiltelefon |       |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | Trafo Vattenfall Eldistr. [ ] Ja [ ] Nej | Ärendenr: |       |
| [ ]  Rutinanalys | [ ]  Akutprov | [ ]  Omprov | [ ]  PCB |  |
| Prov.datum | Tillverkningsnr | Stationsnamn/Stationslittera | Apparatlittera | Oljetemp |
|       |       |       |       |       |
| Provtagningsställe |
| [ ]  Bottenventil | [ ]  Toppen | [ ]  Annat | Last vid provtagning |      % |
|  | Avställningstid |      h |
| Övriga uppgifter |
| [ ]  Oljebyte | [ ]  Andra åtgärder |
| [ ]  Oljepåfyllning | [ ]  Signal från gasvakt |
| [ ]  Avgasning/Filtrering | [ ]  Fabriksny transformator |
| [ ]  Regenerering | [ ]  Transformator flyttad |

|  |
| --- |
| **Transformatoruppgifter (Obligatoriska uppgifter vid ny eller aldrig tidigare analyserad transformator)** |
| Spännning |       | kV |  | Ägare |       |
| Effekt |       | MVA |  | Tillverkare |       |
| Oljevikt |       | kg |  | Tillverkningsnr. |       |
| Kylart |       |  | Tillverkningsår |       |
| Typ av transformator | **Spänningsomkoppling**  |
| [ ]  System-/Dirstributionstransformator (SYS) | [ ]  Utan spänningsomkoppling (USO) |
| [ ]  Generatortransformator (GEN) | [ ]  Lindningskopplare (LK) |
| [ ]  Industritransformator (IND) | [ ]  Omsättningskopplare (OSK) |
| [ ]  Banmatningstransformator (BMT) | [ ]  Omsättningsomkoppling med (ODB) |
| [ ]  Reaktor (REA) |  bultförband under lock |
| [ ]  Annan typ (AT) |  |
| **Exppansionssystem** | **Expansionssystem**  |
| [ ]  Öppet (ÖML) | [ ]  Gemensam med transformatorn (GLK) |
| [ ]  Slutet med membran (SMM) | [ ]  Gemensam L/ spänningsomkopplare (GLSKO) |
| **Typbeteckning Lindningskopplare** | [ ]  Helt separerad från transformatorn (SLK) |
| [ ]   |  |
| Meddelande |