



Måle- og sjekkpunkter

Skrevet ut/etablert: 18.10.2018

| | |
|---------------------------------|------------------------------|
| KUNDE | |
| Kunde | Radøy Kommune - Teknisk etat |
| Adresse (Bygg) | Søre Austmarka 4 |
| Kontaktperson (Bygg) | Steinar Erstad |
| GK INNEKLIMA AS | |
| Ordrenummer (GK) | 20005908 |
| Kontaktperson - KAM (GK) | Harald Mikal Husebø |



| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | Utføres av GK | | | | | | |
|----------------------|---------------------|--|---------------|--------------|-------|--------------|------------------------------|-----------|------------|
| 36.01/Rom akse 1-6 | Rom akse 1-6 | Vedlikehold | Ja | | | | | | |
| Artikkelpakke | Produkt-beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| AGGREGAT (36) | | Måle total tilluftsmengde på aggregatet | Målepunkt | 6205 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Måle total avtrekksmengde | Målepunkt | 6240 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Inntaksrist | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Driftstider. Kommentarer knyttet til avvik | Sjekkpunkt | | | Ja | SD | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk inntak | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avkast | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk tilluft | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avtrekk | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Avlest SFP | Målepunkt | 1.3 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Kalkulert virkningsgrad varmegjenvinner | Målepunkt | 34 | % | | Avlest ved 10% pådrag. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 30 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 30 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 42 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 40 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | vedlikeholds i hht til oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Trykkfall tilluft | Målepunkt | 77 | Pa | | AL 81 pa. | GS2500 | 24.09.2018 |

Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat

Bygg: Søre Austmarka 4

Ordrenr: 20005908

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|------------|------|----|----|-------------|--------|------------|
| GJENVINNER ROTARENDE | | Driftsstrøm | Målepunkt | 3.2 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Driftsstrøm1 | Målepunkt | 0 | A | | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | kontroll set pkt | Målepunkt | 6200 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning setpkt | Målepunkt | 17 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning tilluftstemperatur | Målepunkt | 16.5 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning utetemperatur | Målepunkt | 9.6 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning avtrekkstemperatur | Målepunkt | 19.9 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| SHUNT VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD AVTREKK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD INNTAK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L1 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L2 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L3 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L1 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L2 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L3 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Frysepunkt | Målepunkt | 0 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, tur | Målepunkt | 14 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, retur | Målepunkt | 18 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L1 | Målepunkt | 4.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L2 | Målepunkt | 4.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L3 | Målepunkt | 4.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |

Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat
Bygg: Søre Austmarka 4
Ordrenr: 20005908

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|---|---------------|-------------------------|--------------|-------------------------|---|----------------------|-------------|
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L1 | Målepunkt | 4.81 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L2 | Målepunkt | 4.81 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L3 | Målepunkt | 4.81 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | | | | Utføres av GK | | | |
| 36.01/Rom akse 1-6 | Rom akse 1-6 | Bytte filter | | | | Ja | | | |
| Artikkelpakke | Produkt- beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 30 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 30 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 42 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 40 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | | | | Utføres av GK | | | |
| 36.01/Rom akse 1-6 | Rom akse 1-6 | Rengjøring vent | | | | Ja | | | |
| Artikkelpakke | Produkt- beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| AGGREGAT (36) | | Rengjøring av aggregat/komponenter utført | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | | | | Utføres av GK | | | |
| 36.02/Rom akse 5-10 | Rom akse 5-10 | Vedlikehold | | | | Ja | | | |
| Artikkelpakke | Produkt- beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| AGGREGAT (36) | | Måle total tilluftsmengde på aggregatet | Målepunkt | 5020 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Måle total avtrekksmengde | Målepunkt | 5120 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Inntaksrist | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Driftstider. Kommentarer knyttet til avvik | Sjekkpunkt | | | Ja | SD | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk inntak | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avkast | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk tilluft | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avtrekk | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Avlest SFP | Målepunkt | 1.1 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|---|------------|------|----|----|-----------------------|--------|------------|
| AGGREGAT (36) | | Kalkulert SFP | Målepunkt | 1.1 | % | | Avlest. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Kalkulert virkningsgrad varmegjenvinner | Målepunkt | 4 | % | | Avlest ved 1% pådrag. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 22 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 25 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 30 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 28 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Trykkfall tilluft | Målepunkt | 57 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Trykkfall avtrekk | Målepunkt | 66 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Driftsstrøm | Målepunkt | 3.2 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Driftsstrøm1 | Målepunkt | 0 | A | | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | kontroll set pkt | Målepunkt | 5000 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning setpkt | Målepunkt | 17 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning tilluftstemperatur | Målepunkt | 17.1 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning utetemperatur | Målepunkt | 9 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning avtrekkstemperatur | Målepunkt | 21 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| SHUNT VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD AVTREKK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD INNTAK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L1 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L2 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L3 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L1 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L2 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L3 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Frysepunkt | Målepunkt | 0 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, tur | Målepunkt | 45 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, retur | Målepunkt | 22 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |

Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat
Bygg: Søre Austmarka 4
Ordrenr: 20005908

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|------------|------|---|----|------------|--------|------------|
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Lagerlyd. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L1 | Målepunkt | 3.59 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L2 | Målepunkt | 3.59 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L3 | Målepunkt | 3.59 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L1 | Målepunkt | 4.75 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L2 | Målepunkt | 4.75 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L3 | Målepunkt | 4.75 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |

| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | Utføres av GK | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------------|---------------|--------------|-------|--------------|------------------------------|-----------|------------|
| 36.02/Rom akse 5-10 | Rom akse 5-10 | Bytte filter | Ja | | | | | | |
| Artikkelpakke | Produkt-beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 22 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 25 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 30 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 28 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |

| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | Utføres av GK | | | | | | |
|--|---------------------|---|---------------|--------------|-------|--------------|------------------------------|-----------|------------|
| 36.02/Rom akse 5-10 | Rom akse 5-10 | Rengjøring vent | Ja | | | | | | |
| Artikkelpakke | Produkt-beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| AGGREGAT (36) | | Rengjøring av aggregat/komponenter utført | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |

| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | Utføres av GK | | | | | | |
|---------------------|---------------|-------------|---------------|--|--|--|--|--|--|
| 36.03/Rom akse 9-12 | Rom akse 9-12 | Vedlikehold | Ja | | | | | | |



Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat
Bygg: Søre Austmarka 4
Ordrenr: 20005908

| Artikkelpakke | Produkt- beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
|---------------------------|-------------------------|---|------------|-----------------|-------|-----------------|------------------------------------|--------------|------------|
| AGGREGAT (36) | | Måle total tilluftsmengde på aggregatet | Målepunkt | 5470 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Måle total avtrekksmengde | Målepunkt | 5410 | m3/h | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Inntaksrist | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Driftstider. Kommentarer knyttet til avvik | Sjekkpunkt | | | Ja | SD | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk inntak | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avkast | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk tilluft | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Statisk trykk avtrekk | Målepunkt | 0 | Pa | | Ikke mulig. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Avlest SFP | Målepunkt | 0.8 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Kalkulert SFP | Målepunkt | 0.8 | % | | Avlest. | GS2500 | 24.09.2018 |
| AGGREGAT (36) | | Kalkulert virkningsgrad varmegjenvinner | Målepunkt | 23 | % | | Avlest ved 6% pådrag. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 27 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 27 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 31 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 26 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | vedlikeholds i hht til oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Temperatur tilluft, foran | Målepunkt | 9.2 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Temperatur tilluft, etter | Målepunkt | 16 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Temperatur avtrekk, foran | Målepunkt | 21.6 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Temperatur avtrekk, etter | Målepunkt | 17 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Trykkfall tilluft | Målepunkt | 65 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Trykkfall avtrekk | Målepunkt | 69 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| GJENVINNER ROTERENDE | | Driftsstrøm | Målepunkt | 3.2 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| PUMPE VARMEBATTERI | | Driftsstrøm1 | Målepunkt | 0 | A | | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | kontroll set pkt | Målepunkt | 5400 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning setpkt | Målepunkt | 17.1 | | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning tilluftstemperatur | Målepunkt | 16.9 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning utetemperatur | Målepunkt | 9.2 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |



Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat
Bygg: Søre Austmarka 4
Ordrenr: 20005908

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|---------------|---------------------|--------------|----------------------|-------------------------------------|------------------|-------------|
| REGULERING KONST. TILLUFT | | avlesning avtrekkstemperatur | Målepunkt | 21.6 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| SHUNT VARMEBATTERI | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD AVTREKK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| SPJELD INNTAK | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Funksjonskontroll ihht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L1 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L2 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Hovedspenning L3 | Målepunkt | 407 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L1 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L2 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| STYRING (36) | | Spenning til jord L3 | Målepunkt | 235 | V | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Visuell ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Frysepunkt | Målepunkt | 0 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, tur | Målepunkt | 19 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VARMEBATTERI VÆSKE | | Temperatur væske, retur | Målepunkt | 18 | °C | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L1 | Målepunkt | 3.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L2 | Målepunkt | 3.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 -L3 | Målepunkt | 3.5 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Funksjonskontroll i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | Testet ok. | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L1 | Målepunkt | 3.94 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L2 | Målepunkt | 3.94 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | Driftsstrøm 1 - L3 | Målepunkt | 3.94 | A | | | GS2500 | 24.09.2018 |
| Systemnr/tjeneste | Betjener | Tjeneste | | | | Utføres av GK | | | |
| 36.03/Rom akse 9-12 | Rom akse 9-12 | Bytte filter | | | | Ja | | | |
| Artikkelpakke | Produkt-beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato |
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall rent | Målepunkt | 27 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 |



Kunde: Radøy Kommune - Teknisk etat
Bygg: Søre Austmarka 4
Ordrenr: 20005908

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------------|---|-----------------|---------------------|--------------|---------------------|-------------------------------------|------------------|-------------|--|
| FILTER AVTREKK | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 27 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 | |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall rent | Målepunkt | 31 | Pa | | Byttet. | GS2500 | 24.09.2018 | |
| FILTER TILLUFT | | Trykkfall målt v/ankomst | Målepunkt | 26 | Pa | | | GS2500 | 24.09.2018 | |
| Systemnr/tjeneste | Betjener | | Tjeneste | | | | Utføres av GK | | | |
| 36.03/Rom akse 9-12 | Rom akse 9-12 | | Rengjøring vent | | | | Ja | | | |
| Artikkelpakke | Produkt-beskrivelse | Måle-/Sjekkpunkt | Metode | Siste måling | Enhet | Sjekk utført | Kommentar siste måling/sjekk | Utført av | Dato | |
| AGGREGAT (36) | | Rengjøring av aggregat/komponenter utført | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 | |
| STYRING (36) | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 | |
| VIFTE AVTREKK DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 | |
| VIFTE TILLUFT DIR FREKV M/MAN REGULERING | | rengjøring i hht oppdragsbeskrivelse | Sjekkpunkt | | | Ja | | GS2500 | 24.09.2018 | |