

Prisliste* for innlevering 2018



Innlevering	Behandlingskostnad kr. eks. mva	Enhet
HFK, PFK, HKFK (ikke R22), KFK, HK	275,-	kg
Kompressorolje med og uten klor	9,-	kg
Glykol	9,-	kg
Svovelheksafluorid (SF ₆)	200,-	kg
Halon 1211 (R12B1) 1301 (R13B1) 2402	200,-	kg
Halotron	400,-	kg
CO ₂	20,-	kg
Skroting av flasker, fat, plastkanner ol.	50,-	stk
Elektronisk deklarerer for kunden	300,-	stk
Omemballeringsgebyr - ved overfylling	1700,-	stk
Manglende/kjøp blindhetter	18,-	stk
Gule flaskemerker (+porto)	10,-	stk
F-gass etikett (+porto)	5,-	stk
Ukurant leveranse	900,-	time
Feilsendinger m/giftig, brannfarlig/eksplosiv avfall (eks transport)	2.500,-	pr. forsendelse

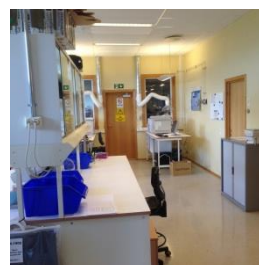
Prisliste* for utleie av flasker og tanker 2018



Utleie	leiekostnad kr. eks. mva	Enhet
Blå Isovator flaske 27,2 l rengjort og vakuumert (depositum kr.1000,-)	750,-	stk
Blå Isovator flaske 12,3 l 'brannfarlig gass' rengjort og vakuumert med rød hals ¹ (depositum kr. 1000,-)	950,-	stk
IBC-container døgngleie ² (depositum kr. 2000,-)	150,-	døgn
Tank, 900 l, vakuumert døgngleie ³ (depositum kr. 8000,-)	210,-	døgn
Rengjøring av tank for utleie	5000,-	stk
Diverse	kostnad kr. eks. mva	Enhet
Tankrengjøring, eksterne tanker, 500-1500 l	6000,-	stk
Links-gjenget overgang/nippel ¹	210,-	stk
Nippel for tilslutning av tank (1/4" eller 3/8" flare)	700,-	stk
Overfylt tank (>3/4 av tillatt fyllingsmengde)	150,-	kg

- ✓ Depositum refunderes ved innlevering.
- ✓ Tilgrisetete flasker, ødelagte flasker og ventil får trekk i depositum beregnet etter medgått tid.
- ✓ Flasker som er utgått på dato får ikke tilbakebetalt depositumet.
- ✓ ¹ Links-gjenger/venstre-gjenger
- ✓ ² Fri leie i 14 dager ved innlevering av olje/glykol
- ✓ ³ Fri leie i 1 mnd. ved innlevering av kjølegass

Prisliste* for laboratorietjenester 2018



Analyse kuldemedium	Pris (eks. mva)
Identifisering/kvantifisering	1000,-
Vanninnhold	1000,-
Syreinnhold	1000,-
Inndampingsrest	1000,-
Analysepakke: Id/kvantifisering, vanninnhold, syreinnhold og inndampingsrest	3150,-

- ✓ Ta kontakt for prøveutstyr og analysekontrakt, tel 32 25 09 60/e-post: anne.ebbesen@returgass.no
- ✓ Oljeanalyser på forespørsel.

Prisliste* Isovator sertifisering
F-gass sertifisering kuldeanlegg & varmepumper, og AC anlegg i bil



Kuldeanlegg & varmepumper 303/2008	Pris (eks. mva)
Personsertifikat kategori I og II	6.114,-
Personsertifikat kategori III og IV	5.597,-
Erstatning av sertifikat – plastkort	300,-
Erstatning av sertifikat – A4 ark	150,-
Bedriftssertifikat	3.929,-
Endring av bedriftssertifikat	300,-
Erstatning av bedriftssertifikat	150,-
Brannsløkkeanlegg 304/2008	Pris (eks. mva)
Personsertifikat	9.248,-
Bedriftssertifikat	4.000,-
Opplæringsbevis AC anlegg bil 307/2008	Pris (eks. mva)
Opplæringsbevis	337,-
Erstatning av opplæringsbevis – plastkort	300,-
Erstatning av opplæringsbevis – A4 ark	150,-

Prisliste* Frivillig Kuldesertifisering

Isovator  **KULDESERTIFISERING**

Sertifisering

Sertifikat for driftsansvarlige ved kuldeanlegg og varmpumper.

Gyldig til:

Navn:

Fødselsdato:

Sertifikat nr.:

Kategori:

Utstedt:

Dette sertifikatet dokumenterer at innehaveren har den nødvendige kompetanse for driftspersonell på kuldeanlegg og varmpumper i henhold til kravene som er fastsatt i ordningen Kuldesertifisering. Innehaveren av dette sertifikatet har kompetanse til å utføre arbeid innenfor den kategori han er sertifisert for.

This is to certify that the holder of this certificate has been found duly qualified to operate refrigeration systems and heat pumps according to the standards specified by the Certification Programme for Refrigeration Personnel. The certified person thus has requisite qualifications to perform work on all types and sizes of refrigeration systems and heat pumps according to the category specified.

Signatur:

Isovator Sertifisering, Horgenveien 227, 3300 Hokksund
 Telefon: 32 25 09 60, Fax: 32 25 09 69, E-post: post@returgass.no
www.returgass.no

Frivillig Kuldesertifisering	Pris (eks. mva)
Ny sertifisering	5.500,-
Fornyelse av sertifisering	600,-
Erstatning av sertifikat - plastkort	300,-