

Beställningsformulär

Diffusionsprovtagning och analys



För beställning av diffusionsprovtagning och analys fyll i formuläret

KONTAKTINFORMATION			
Uppdragsgivare	Företag/organisation	Organisationsnummer	
Kontaktperson	E-post	Telefonnummer	
Faktureringsadress	Gata, box, e-post el. e-faktureringsadress	Postnr	Ort
Leveransadress	Gata el. box	Postnr	Ort
Uppdragsnummer/fakturareferens		Resultatmottagare (e-postadress)	

PROJEKTINFORMATION	
Projektbeteckning (exv fastighet, adress eller liknande)	Mätning ska ske: <input type="checkbox"/> inomhus <input type="checkbox"/> utomhus <input type="checkbox"/> Utomhus & inomhus

TYP AV ÄMNET FÖR ANALYS	ANTAL
Kvävedioxid, NO ₂	
Kväveoxid, NO _x (NO + NO ₂)	
Ammoniak, NH ₃	
Svaveldioxid, SO ₂	
Svaveldioxid (SO ₂) + Fluorväte (HF) + klorväte (HCl)	
Ozon, O ₃	
Salpetersyra, HNO ₃	
Vätesulfid, H ₂ S	
Kvicksilver, Hg _{tot}	
Formaldehyd, acetaldehyd	

TYP AV ÄMNET FÖR ANALYS	ANTAL
Multiprovtagare (myrsyra + ättiksyra + SO ₂ + HCl + HF)	
LÄTTFLYKTIGA KOLVÄTEN, VOC	
Utomhus, nordiskt klimat	
Utomhus, varmt klimat	
Inomhus	

Provtagningsperiod Startdatum Slutdatum	Om risk för höga halter finns, ange om möjligt haltområde
ÅÅ-MM-DD	

Uppdragsbeskrivning (tydliggör bl.a. mätstationernas antal, placering (utomhus/inomhus) och eventuellt namn)

ÖVRIG INFORMATION

Resultat önskas som excellfil:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Resultat önskas som attesterad rapport:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Behov av provtagningsinstruktioner?:	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Beställning expressprov (10 analysdagar, expresskostnad +50% av analyspriset):	<input type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nej
Behov av uppsättningsanordning för utomhusmätningar? Om ja, för hur många mätstationer?	

Instruktion: spara ned det ifyllda beställningsformuläret på din dator. Bifoga formuläret i ett separat mejl till den kontaktperson nedan som ansvarar för de område provtagningen/analysen avser.

- Miljöbyggnad sara.weidolf@ivl.se
- Slutna utrymmen marta.seguraroux@ivl.se
- Arbetsmiljö bo.sahlberg@ivl.se
- Övriga inomhusmätningar viktor.klemetz@ivl.se
- Utomhusmätningar viktor.klemetz@ivl.se