

# Gebyrer for saksbehandling og kontroll etter forurensningsregelverket for Nordre Follo kommune

Gebyrsetter 2024:

## Gebyr for saksbehandling og kontroll med opprydding i forurenset grunn ved bygge- og gravearbeider

### § 2-2. Gebyr for saksbehandling og kontroll

Saksbehandlingsgebyr for søknad om godkjenning av tiltaksplan	23 300	per tiltaksplan
Kontrollgebyr (etter tiltakets samlede areal (flatemål)):		
Inntil 500 m <sup>2</sup>	15 600	per tiltaksplan
501-10000 m <sup>2</sup>	18 600	per tiltaksplan
10001 m <sup>2</sup> og over	35 700	per tiltaksplan

## Gebyr for saksbehandling og kontroll med utslipp av sanitært avløpsvann

### § 3-2. Saksbehandlingsgebyr for behandling av søknad

Saksbehandlingsgebyr for utslippstillatelse:		
Inntil 15 pe	15 500	per søknad
Over 15 pe	18 600	per søknad
Endringstillatelse	7 800	per søknad

### § 3-3. Årsgebyr for kontroll/tilsyn av anlegg med utslipp

Kontrollgebyr	900	per anlegg/år
---------------	-----	---------------

## Gebyr for saksbehandling og kontroll med utslipp av kommunalt avløpsvann fra mindre tettbebyggelser

### § 4-2. Saksbehandlingsgebyr for behandling av søknad

Saksbehandlingsgebyr	31 000	per søknad
Endringstillatelse	7 800	per søknad

### § 4-3. Årsgebyr for kontroll/tilsyn av anlegg med utslipp

Kontrollgebyr	1 200	per anlegg/år
---------------	-------	---------------

## Gebyr for saksbehandling og kontroll med utslipp eller påslipp av oljeholdig avløpsvann

### § 5-2. Saksbehandlingsgebyr for behandling av søknad

Saksbehandlingsgebyr	7 800	per søknad
----------------------	-------	------------

### § 5-3. Årsgebyr for kontroll/tilsyn

Kontrollgebyr	1 900	per anlegg/år
---------------	-------	---------------

## Gebyr for saksbehandling og kontroll av fettholdig avløpsvann

### § 6-2. Saksbehandlingsgebyr for behandling av søknad

Saksbehandlingsgebyr	7 800	per søknad
----------------------	-------	------------

### § 6-3. Årsgebyr for kontroll/tilsyn

Kontrollgebyr	900	per fettutskiller/år
---------------	-----	----------------------