

Nedenfor følger oversikt over beregning for de ulike gebyrgrupper for slamtømming:

Gebyrgruppe 1

Slamanlegg som tømmes hvert annet år etter en fastlagt tømmerutine:

Tankvolum inntil	Årsgebyr	Grunngebyr	Grunnlag
4 m ³	A =	G	1,0
6 m ³	A =	"	1,5
8 m ³	A =	"	2,0
10 m ³	A =	"	2,5
12 m ³	A =	"	3,0

Følgende formel benyttes ved beregning av årsgebyret:

$$\text{Årsgebyr} = \text{Grunngebyr} \times \text{Grunnlag}$$

Minste årsgebyr beregnes ut fra tømning av en 4 m³ tank. Gebyr for tanker over 12m³ beregnes ut fra samme prinsipp som vist i tabell over.

Gebyrgruppe 2

Slamanlegg som tømmes en eller flere ganger i året etter en fastlagt tømmerutine:

Tankvolum inntil	Årsgebyr	Grunngebyr	Grunnlag	Antall tømninger pr år
4 m ³	A =	G	2,0	Y
6 m ³	A =	"	3,0	"
8 m ³	A =	"	4,0	"
10 m ³	A =	"	5,0	"
12 m ³	A =	"	6,0	"

Følgene formel benyttes ved beregning av årsgebyret:

$$\text{Årsgebyr} = \text{Grunngebyr} \times \text{Grunnlag} \times \text{Antall tømninger pr år}$$

Minste årsgebyr beregnes ut fra tømning av en 4 m³ tank. Gebyr for tanker over 12m³ beregnes ut fra samme prinsipp som vist i tabell over.

Nedenfor følger oversikt over beregning for de ulike tilleggsgebyrer for slamtømming:

Tilleggsgebyrer

Transportgebyr for tømming med kjøretøy – 0,5G.

Gebyr for klargjøring av anlegg – 0,5G.

Gebyr for tømming utenom normal arbeidstid -1,5G.

Slangeutlegg

Ved behov for slangeutlegg over 30m, beregnes følgende tilleggsgebyr:

Total avstand til bil	Gebyr
31 - 49m	0,2G
50 - 70m	0,4G

Gebyr for ekstra bil – 1,5G

Eksempel:

Slangeutlegg over 70m:

Slangeutlegg for total avstand til bil 70m + gebyr for ekstra bil = 0,4G + 1,5G= 1,9G

Gebyr for spyling av rør: Fast pris reguleres hvert år

Gebyr påløper for hver strekning av rør som spyles, dvs. for spyling av rør mellom hus - avløpsanlegg og mellom avløpsanlegg - infiltrasjonsgrøfter påløper det to gebyrer for spyling av rør.