



Handläggare



miljoforvaltningen@helsingborg.se



Efterbehandling av tidigare tandvårdsklinik

Begäran om redovisning av uppgifter

Vi vill att ni redovisar svar på följande punkter avseende lokalen för den tidigare tandvårdskliniken på fastigheten [REDACTED] i Helsingborg:

1. Finns amalgamavskiljaren som varit kopplad på avloppet till diskbänken i sterilen kvar?
2. Finns det några andra amalgamavskiljare kvar i lokalerna? Ange hur många i så fall.
3. Finns det något övrigt farligt avfall kvar i lokalerna? Ange vilka typer och ungefärliga mängder det rör sig om i så fall.
4. Finns det några kemikalier kvar i lokalerna? Ange vilka typer och ungefärliga mängder det rör sig om i så fall.
5. Om amalgamavskiljare, farligt avfall eller kemikalier har transporterats bort vill vi att ni redovisar hur det har hanterats om ni har kännedom om det. Ange i så fall vem som har transporterat bort respektive omhändertagit materialet samt vilka mängder det rör sig om. Bifoga i så fall även dokumentation som styrker era uppgifter.
6. Har ni för avsikt att utföra efterbehandling av avloppsledningarna och andra installationer som kan ha förorenats med kvicksilver efter den tidigare tandvårdskliniken? Avser ni i så fall efterbehandla endast klinikplanet eller även nedströms liggande ledningar fram till förbindelsepunkt mot det allmänna spillvattennätet?

Möjlighet att lämna synpunkter inför beslut

Vi bedömer att det är rimligt att ni undersöker avloppsledningarna från den tidigare tandvårdskliniken på [REDACTED] för att en bedömning av behovet av efterbehandling ska kunna göras. Om denna visar att det finns risk för att amalgamslam har ansamlats, kan vi komma att ställa ytterligare krav på undersökningar och efterbehandling. För mer information se under rubriken *Information om efterbehandling* nedan. Innan vi fattar ett sådant beslut får ni möjlighet att lämna era synpunkter.

Om ni redan har för avsikt att efterbehandla avloppsledningarna ända fram till förbindelsepunkten mot det allmänna spillvattennätet kan ni istället lämna in en anmälan om efterbehandlingen. Den detaljerade undersökningen av slammängder och kvicksilverförekomst i ledningarna behöver i så fall inte göras. En ledningskarta behöver dock alltid ingå i anmälan för att säkerställa att alla relevanta ledningar omfattas av efterbehandlingen.

Skicka in ert svar

Redovisa svar på punkterna 1 – 6 ovan samt om ni har några synpunkter inför beslutet till miljoforvaltningen@helsingborg.se eller till Miljöförvaltningen, 251 89 Helsingborg. Märk ert svar med **diarienummer** [REDACTED].

Vi vill ha ert svar senast den 27 april 2022.

Ärendet

[REDACTED] har bedrivit tandvårds klinik i era lokaler på fastigheten [REDACTED] i Helsingborg från november 2016. Bolaget har inletts i konkurs i augusti 2021 och enligt konkursförvaltaren har verksamheten inte bedrivits sedan februari-mars 2019.

Enligt uppgifter från konkursförvaltaren har behandlingsstolarna i verksamheten omhändertagits vid utmätning av bolaget tillgångar och borttransporterats från lokalerna. Det är oklart om några kemikalier, amalgamavskiljare och annat farligt avfall har tagits omhand och i så fall hur det har gjorts.

Innan bolaget startade sin verksamhet bedrev, enligt våra uppgifter, [REDACTED] tandvårds klinik i lokalerna under åren 1990 till 2016. När denna verksamhet avslutades gjordes i september 2016 en högtrycksspolning av avloppsledningarna på klinikplanet där vatten och slam samlades upp och togs omhand. Vi har inga uppgifter om att det därefter har gjorts någon spolning eller annan efterbehandling av avloppsledningarna från kliniken.

Av de uppgifter vi har fått från konkursförvaltaren kommer bolaget inte att fortsättningsvis bedriva någon verksamhet. Utdelningsförslag är upprättat och samtliga tillgångar har fördelats mellan fordringsägarna vilket innebär att det inte finns några tillgångar kvar efter bolaget.

Information om efterbehandling

I tandvårdsverksamheter finns risk för utsläpp av amalgam till avloppssystemet. Även om det numera är förbjudet att använda amalgam för tandfyllning sprids det vid urborrningar av gamla fyllningar och andra ingrepp. Risken för spridning av kvicksilver är stor även om det finns amalgamavskiljare installerade eftersom ingen avskiljare har en fullständig rening. Amalgam innehåller kvicksilver som kan samlas i avloppssystemets lågpunkter och rörskarvar eller bilda legering med rörmaterial. Det finns därför fog för att anta att kvicksilver ansamlas i avloppsledningarna nedströms tandvårds kliniker.

Hur mycket kvicksilver som ansamlats i ledningarna kan bero på flera faktorer såsom avloppsledningarnas utformning och kondition, flöden i förhållande till



