

Kloakering i Det åbne Land:

Jorden kalder



Pumpeleverandør har indført nyt værktøj, som kan se det hele lidt fra oven. Ved hjælp af satellit-fotos er det muligt at afgive tilbud, som holder vand – og vel at mærke gøre det hurtigt

Ringsted Spildevandsselskab har underskrevet en million-aftale med pumpefirmaet ITT Water & Wastewater - Flygt Danmark, som over de næste fire år skal levere pumper og brønde til at forbedre kloakeringen i landområderne i kommunen. Ringsted Spildevandsselskab er en del af det nye Ringsted Forsyning, som blev stiftet i 2008 og er ejet af Ringsted Kommune. Direktør Janne Hansen, Ring-

sted Forsyning, siger: -Sammen med vores rådgiver fra Nielsen og Risager er det lykkedes os at skruet et udbud sammen, hvor der både er fokus på økonomi og miljø. I teknisk forvaltning har vi i mange år arbejdet med udmøntningen af kommunens spildevandsplan. Her har dygtige ingeniører fra kommunen lagt planer for, hvordan kloakeringen af de mange åbne landområder i Ringsted Kommune skal foregå. Hensynet til vandværkers kildepladser og borer har selvsagt været afgørende for, om områder skulle kloakeres eller ej. Sø- og vådområder og kloakudløb til recipienter har været vægtet højt i vurderingen af, om boliger i nærområderne skulle tilsluttes det offentlige kloaknet. Nogle steder kan grundejere således nøjes med eget nedsvi-

ningsanlæg og andre steder er der pligt om tilslutning, af hensyn til naturen og miljøet. Selve grundlaget for spildevandsplanen er givet fra miljøministeriet i de nationale regionsplaner, så der har for Ringsted Kommune ikke været nogen vej udenom.

Højeste score

Også hos ITT Water & Wastewater - Flygt er der glæde over aftalen med Ringsted Spildevand A/S.

- Vi er stolte over, at Ringsted Spildevand A/S har valgt os som leverandør, og vi ser frem til samarbejdet de næste fire år. Begge parter har fået en god aftale, der giver Ringsted Spildevand A/S en stor fleksibilitet i forhold til de ønsker, selskabet har haft omkring den fremtidige kloakering, siger ITT Water & Wastewater - Flygts danske direktør Torben Thomsen.

ITT Water & Wastewater - Flygt Danmark har stor erfaring med tilsvarende partnering-lignende projekter, hvor både kunde og leverandør hører fordelene som tidsbesparelser og kvalitetsløft indenfor de fastlagte økonomiske rammer. -Aftalen bygger på tillid mellem kunden og vores team af projektmedarbejdere, tilføjer Torben Thomsen, som fortsætter:

- Ligeledes vinder vi meget på vores fleksibilitet i forhold til kundens ønsker. Vi har enden til at lytte og definere kundens behov, inden vi lægger et løsningsforslag på bordet. Bag ITT Water & Wastewater - Flygt står en koncern med ca. 40.000 medarbejdere fordelt i 140 lande og en årlig om-



Når ITT Water & Wastewater - Flygt afgiver tilbud på bl.a. løsninger til Det åbne Land, anvendes detaljerede satellit-fotos. Det betyder, at man dels kan udføre beregningerne lynhurtigt, men også i høj grad akkurate og ikke mindst økonomisk fordelagtige.

-Vi kan se, hvordan man vælger den korteste og bedste vej, forklarer Lars Bo Jensen, der her sidder ved skærmen

sætning på 9 mia \$, så Ringsted Kommune kan være ganske trygge ved valget at partner, når det gælder kloakeringen i det åbne land.

-Vi fik den højeste score i udbudsrunderen, fortæller teknisk chef Lars Bo Jensen, ITT Water & Wastewater - Flygt.

Ringsted Kommune havde valgt at skruet sit udbud sammen, så pris blev vægtet med 60%, kvalitet med 15% og opgavens løsning med 25%.

-Med den højeste score var vi selvfølgelig godt med på alle parametre, mens flere af vores kolleger i branchen nærmest udelukkende satsede på prisen. Men det er ikke kun prisen, som tæller. Det er også opgavens løsning. Kunderne køber ikke bare pumper, men løsninger, pointerer Lars Bo Jensen.

Det hele set fra oven

Lars Bo Jensen har taget et nyt værktøj i brug, når ITT Water & Wastewater - Flygt afgiver tilbud.

-Værktøjet har især været anvendeligt, når vi taler om løsninger til Det åbne Land. Her er det en uvurderlig hjælp at kunne se det hele fra oven, når man skal beregne og projektere. Vi fandt på at bruge Internet-tjenesten Google Earth, hvor man kan se detaljerede satellit-fotos af hvert eneste hus m.v. Det har været en meget fin hjælp for os, idet det medfører, at man dels kan udføre sine beregninger lynhurtigt, men også i høj grad akkurate og ikke mindst økonomisk fordelagtige. Vi kan se, hvordan man vælger den korteste vej, og hvor det er mest optimalt at placere en pumpestation, forklarer Lars Bo Jensen, der er for beskeden til at slå på, at det faktisk er ham, der har fået idéen.

Aftalen med Ringsted Kommune er en rammeaftale og omfatter 400-500 pumper og en anlægssum på 11-12 millioner kroner.

- Jeg vil påstå, at vi med anvendelsen af satellit-fotos har

kunnet give materialet til den bedste løsning. Det er en win/win-situation, fordi vi hos ITT Water & Wastewater - Flygt har kunnet afgive et tilbud, som vi ved, holder vand. Men også for kunden er det optimalt. Mange entrepriser er kendetegnet ved, at den endelige løsning ofte bliver dyrere, fordi der i bund og grund er tale om et slag på tasken. Vores model efterlader ikke så meget til fantasien, og der er ingen tvivl om, at det er en vej, vi vil benytte fremover, fastslår Lars Bo Jensen, der således har givet sig selv og ITT Water & Wastewater - Flygt et godt stykke værktøj, når der i den kommende tid skal gives tilbud i stor målestok på kloakering af Det åbne Land.

jwa



Ringsted Spildevand A/S har underskrevet en ny millionkontrakt med pumpefirmaet ITT Water & Wastewater Danmark om at levere pumper og brønde de næste fire år. De nye pumper og brønde skal bl.a. bruges til at forbedre kloakeringen i de mange åbne landområder i Ringsted Kommune.

Direktør er Janne M. V. Hansen ses her underskrive aftalen flankeret af formand for teknik og miljø, Bo Jensen og direktør Torben Thomsen (tv) fra ITT Water & Wastewater - Flygt Danmark



Baggrunden for udbuddet, som ITT Water & Wastewater - Flygt vandt, er Ringsted Kommunes spildevandsplan. I den viser Ringsted Kommune bl.a., hvordan kloakeringen af de mange åbne landområder i Ringsted Kommune skal foregå.

-Vi er stolte over, at Ringsted Spildevand A/S har valgt os som leverandør. Kunderne køber ikke bare pumper, men løsninger. Og her havde vi en fordel, siger Lars Bo Jensen (tv) og Torben Thomsen