

# Guldborgsund Forsyning A/S - Spildevandsplan 2010, Område 1

Kategori: Anlægsarbejder

Periode: 06.2010 - 02.2011

Bygherre:

Guldborgsund Forsyning A/S (Kontaktperson:  
Flemming Bach,  
flb@guldborgsundforsyning.dk)  
Gaabensevej 116  
4800 Nykøbing Falster

Rådgiver:

Grontmij - Carl Bro A/S (Nu: Sweco)  
Granskoven 8  
2600 Glostrup

Entrepriseform: Totalentreprise

Entreprisenummer: Kr. 48.500.000,-

Sted:

Diverse steder for Guldborgsund Forsyning A/S

Afdeling: Region Fyn



-fordi infrastruktur skaber værdi



## Tryksat kloakanlæg for Guldborgsund Forsyning A/S

Totalentreprisen omfatter:

- Etablering af komplet kloakanlæg for Guldborgsund Forsyning A/S med samlet afleveringspunkt på Tårup Bro Rensningsanlæg på Falster.
- Spildevandskloakering af Lillebrænde, Tårup, Dukkerup, Algestrup, Torkilstrup, Oustrup, Gunslevmagle og Sullerup m.fl. i alt 487 ejendomme i det åbne land som kloakeres med LPS pumpeledning.
- Nedlægning af 7 stk. rensningsanlæg (Lillebrænde, Maglebrænde, Vejringe, Moseby, Stangerup, Horbelev og Falkerslev). Levering og installation af pumpestationer, til erstatning for nedlagte rensningsanlæg, og transportledninger frem til det øvrige transportledningssystem. Der leveres og etableres i alt ca. 85 km. pumpeledninger som anlægges som traditionel gravning, styret underboring, pløjning eller kædegravning, i dimensioner fra 50 - 250 mm.

Projektet indebærer følgende arbejder:

- Projektering / dimensionering af det komplette kloakanlæg, indgåelse af lodsejeraftaler med alle berørte parter.
- Ledningsarbejde udført som i pløjning, styret underboring, kædegravning eller traditionel gravning.
- Gravearbejde og retablering for etablering af 487 stk. pumpestationer på enkeltejendomme.
- Gravearbejde og retablering for etablering af 7 stk. pumpestationer ved nedlagte rensningsanlæg.
- Udførelse af komplet el-arbejde for pumpestationer ved enkelt ejendomme og nedlagte rensningsanlæg.
- Komplet opmåling af det udførte arbejde ved landmåler og udfærdigelse af som udført tegninger

Totalentreprisen blev udført med Sweco A/S som projekterende rådgiver og Hidrostat A/S som leverandør af store pumpestationer.



-fordi infrastruktur skaber værdi