

Ønskebrønden II

Stor interesse for såvel drikkevands- som spildevandsbrønde giver så absolut den ønskede efterspørgsel på produkterne fra virksomhed, som har fået nyt, flot domicil i Jylland

Af Jesper Winther Andersen

For godt to år siden skrev vi her i MILJØ MAGASINET

under overskriften "Ønskebrønden" om de brønde, Vaga Teknik A/S producerer. Det drejer sig henholdsvis om PE-universalbrønde til drikkevand og spildevand. Spildevandsbrønde (PE pumpestationer) er opdriftsikrede pumpestationer til spildevandssystemer eller til regnvand og en fleksibel løsning med store muligheder for tilpasninger. PE brøndens fleksibilitet betyder, at den kan anvendes næsten alle steder, hvor der er behov for at flytte væsker. PE

pumpstationerne kan leveres i størrelser fra Ø600 til Ø2500, og der er rige muligheder for at lave specialtilpassede pumpestationer f.eks. til ventilbrønde eller tørstopstillede pumper.

- Vi producerer brønde til ITT Flygt, med hvem vi har et meget tæt samarbejde, forklarer sektionsdirektør Olaf Christiansen, VAGA Teknik A/S.

ITT Flygt og VAGA har sammen udviklet den fleksible PE-brønd, der supplerer Flygt's



Olaf Christiansen (tv) og Bent Lilholm Olsen er glade for rammeaftalen, der sammen med ITT Flygt og Viby Elværk er indgået med Århus Kommune. I baggrunden ses et udsnit af de pumpebrønde, der skal leveres

kendte produktprogram. PE-brønden er kendetegnet ved at være fuldstændig kundetilpasset med hensyn til højde, dimension, pumpevalg, dæksler og styring.

Når vi i dag i MILJØ MAGASINET vælger den samme overskrift som for et par år siden, er det ganske enkelt fordi, det projekt, vi den gang beskrev, i dag har vist sin absolutte bæredygtighed.

ITT Flygt er drivkraften i et stort projekt, hvor der i henhold til en rammeaftale skal leveres et større antal pumpestationer til Århus Kommune. Viby Elværk er med i aftalen.

- Vi har endnu ikke det fulde overblik over projektets omfang. Men vi kan dog allerede nu fastslå, at leverancen bliver stor – 50 stationer eller flere – og at vi har rigeligt at se til, fortæller service- og projektchef Bent Lilholm Olsen, Vaga Teknik A/S. Bent Lilholm Olsen tilføjer, at kloakering i det åbne land kan blive et endda meget interessant marked. Men også distributionsbrønde til drikkevand fra VAGA Teknik er der bud efter. Her er det blandt andet det sydsvenske marked, der er interessant. Her noterer man sig meget store vandspild, og der er distributionsbrønde en god løsning. Der er således god grund til



Det fornægter sig ikke, at det er vand og VVS m.v., koncernen beskæftiger sig med. Her ses et af medarbejdertoiletterne

igen at skrive "Ønskebrønden" i overskriften.

En rivende udvikling

Det, der er sket på de 2-1/2 år, siden vi skrev om VAGA's produktion af brønde i Vejle, kan alene betegnes som en rivende udvikling – såvel i samfundet som for VAGA. Vi har fået en række nye, store kommuner, og amterne er nedlagt. Heri ligger, at en række miljøopgaver er blevet overflyttet til kommunerne. Rensningsanlæg skal nedlægges, andre lægges sammen, og kommunerne går efter at hente rationaliserings- og effektiviseringsgevinster. Der bliver lagt en ny infrastruktur, hvor spil-



Der er tænkt meget på arbejdsmiljøet ved indretningen af de nye lokaler. Således er der for eksempel kunst på væggene



- På de 100.000 kvadratmeter, vi har købt, har vi fået 18.000 kvadratmeter under tag, heraf 15.000 til lager og logistik, 1.500 til kontorer og 1.400 til produktion. Desuden er 35.000 kvadratmeter udlagt som befæstet areal, forklarer Olaf Christiansen

devand skal transporteres over længere afstande. Det kræver pumpe løsninger, og VAGA leverer på nær selve pumperne stort det hele, som efterspørges nu.

- Vi har i særklasse travlt, og udviklingen accelereres i høj grad af fokus på de store regnmængder. Det regner mere, og når det regner, sker det nu somme tider på en måde, som vores kloaksystem ikke er gearret til. Det sætter gang i efterspørgslen på vores produkter, pointerer Olaf Christiansen. VAGA Teknik A/S arbejder med vandforsyning og spildevandsrensning. Virksomheden

er et velanskrevet navn inden for leverancer af kvalitetsprodukter til hele landet og har 30 medarbejdere i Danmark foruden en selvstændig afdeling i Estland.

- Vi sætter i høj grad på service og leveringssikkerhed. Det sikrer vi ved løbende at udanne medarbejderne og ved at stå til rådighed for kunderne hele døgnet, hvis uheldet skulle være ude. VAGA Teknik kan levere fra dag til dag i hele landet og er en del af VVS-grossistvirksomheden A. O. Johansen A/S med i alt 850 medarbejdere. VAGA Teknik A/S er hovedsageligt ikke selv

producent, men er en del af A.O. Johansen med op mod 40.000 lagerførte varenumre inden for vandteknik og VVS.

Nye rammer

VAGA Teknik A/S rykkede tidligere på året fra Vejle til A.O. Johansens nyopførte logistikcenter i Horsens. Her har virksomheden købt 100.000 kvadratmeter byggegrund, hvor der er bygget 18.000 kvadratmeter – og flere er på vej. Der er option på køb af yderligere 100.000 kvadratmeter, når ti-

den er moden til yderligere udvidelser.

- Vi var med i planlægningen af byggeriet og har fået det helt, som vi ønskede. A.O. Johansen sender med de flotte bygninger et stærkt signal til kundekredsen om, at vi vil noget i Jylland, forklarer Olaf Christiansen.

Pr. 1.10 flyttede kundeservice i Århus til Horsens og rykkede ind i de nye, fine lokaler.

- Der er taget hensyn til travlhed og arbejdsmiljø her. For eksempel bliver der indrettet et



VAGA Teknik har et bredt produktprogram, der blandt andet omfatter vandmålere, flowmålere, plastbrønde samt dataloggere og andet udstyr til overførsel af data fra målere til vandværket.

- Vi er et dynamisk handels- og agenturfirma, der har specialiseret os i leverancer af kvalitetsprodukter til miljø- og spildevandssektoren og tilbyder blandt andet rør, fittings, armaturer og måleudstyr. Vores kvalitetsprodukter er anvendt i talrige projekter både herhjemme og i udlandet, forklarer Olaf Christiansen



Der er travlt hos VAGA Teknik A/S. Her tager Olaf Christiansen og Bent Lilholm Olsen trappen i løb

fitness-center, som har åbent døgnet rundt, og hvor medarbejderne kan tage familien med, tilføjer Olaf Christiansen, der indrømmer, at han selv har overvejet at opføre fitness-centret.

Vaga Teknik har i mange år været den førende leverandør til dansk vandforsyning.

- Lang erfaring, ultramoderne teknologi og erfarne specialister i salg, service og produktion gør os konkurrencedygtige på projekter af enhver størrelse og art. Vi arbejder målrettet med kvalitetsstyring og miljømæssig bæredygtighed i alle organisationens processer, og VAGA Teknik er således ISO 14001 certificeret for både salg, indkøb, lager, produktion

og levering, forklarer Olaf Christiansen, der tilføjer:

- Vi har rammerne og produkterne i orden. Vi blev overtaget af A.O. Johansen for ti år siden. Det gav os de fornødne ressourcer til at satse på egenproduktion også, og siden er det gået over al forventning.

Der er mange kommuner, der nu skal revidere deres drikkevands- og spildevandspolitik.

- Alt andet lige vil det betyde øget efterspørgsel på vores produkter. I 2006 og 2007 mærkede vi tydeligt, at kommunerne ikke var på plads. Nu ser vi stor vækst i spildevandsmarkedet. Jo, 2008 bliver året, forudser Olaf Christiansen.

EARfooon

Et høreværn du hører med



- Personligt tilpasset, god pasform og komfort
- Behageligt at anvende, ingen ubehag af varme eller tryk
- Beskytter mod støj, men tale høres stadig
- Mulighed for to dæmpningsgrader i samme høreværn
- Diskret, knap synligt i øret, hvis det ønskes
- EARfooon Sound kan kobles til telefon eller radio
- Lang holdbarhed, allergi-venligt og CE-mærket



Støj er ikke kun skadeligt for din hørelse, støj medfører også øget træthed og nedsat koncentration!

RING og hør nærmere

OPTI-SAFE / EARfooon

Tlf.: 46 14 10 50 Fax: 46 14 10 55
info@opti-safe.dk www.opti-safe.dk



AKON

Autoriseret arbejdsmiljørådgivningsfirma

AKON hjælper jer med at løse de opgaver der kommer i forbindelse med de forestående screeninger. Herunder rådgivningspåbud indenfor det psykiske og fysiske arbejdsmiljø.

AKON er godkendt udbyder af den lovpligtige arbejdsmiljøuddannelse - Tilmeld jer på hjemmesiden www.akon.dk. Desuden tilbyder vi en bred vifte af virksomhedstilrettede kurser - i et tæt og åbent samarbejde med vore kunder.

AKON - Arbejdsmiljøkonsulenterne AS
Tlf.: 9644 4008 / www.akon.dk

