

Marknadsblad – Q3 2020

BILFINGER Sweden

Totalleverantören inom industri & energi

Vårt nya marknadsblad

Välkommen att läsa första utgåvan av Bilfingers marknadsblad. Marknadsbladet kommer att ges ut fyra gånger per år, med syftet att informera om vad som händer inom marknad och försäljning.



Vem är Sinfra?

Sinfra är en ekonomisk förening som ägs av sina medlemmar, vilka typiskt är offentliga aktörer (kommuner och kommunala bolag) för infrastruktur så som el, värme, vatten & avlopp, mm och har idag närmare 300 medlemmar.

Som offentlig aktör, gäller lagen om offentlig upphandling (LOU), dvs när en upphandling skall ske, krävs att en offentlig anbudsprocess genomförs. Detta är en ganska tung procedur, som kräver många skattekronor för att hållas igång, och det är där Sinfra kommer in.

Genom att Sinfra genomför den offentliga upphandlingen och tecknar ramavtal med olika leverantörer, kan medlemmarna (den offentliga aktören) använda Sinfras avtal för inköp/avrop. Medlemmen behöver alltså inte själv gå ut med en förfrågan för att följa LOU.

Bilfinger har i dagsläget fyra ramavtal med Sinfra, vilka är:

- Mek/el/isolering/ställning,
- Service av turbiner & generatorer
- Miljö- & teknikkonsulter, del 1
- Miljö- & teknikkonsulter, del 2

Fokusområde – Byggnationer & reparationer av tankar

Ola Olofsson är ansvarig för området i Bilfinger och han upplever att det händer mycket på marknaden just nu.

Till ODEC i Södertälje har vi levererat en lagringscistern om 4000 m³. Cisternen är 17 m i diameter och 18 m hög. Bilfinger har även levererat isolering och ställning. Konstruktionsarbetet har utförts av Engineering West. Projektet har gått bra, inga skador och tidplan har hållits.

Till SSAB i Oxelösund har vi levererat en liggande oisolerad cistern i Duplex. 11 m lång och 3 m i diameter. Konstruktion gjordes av Engineering West. Montagetiden var mycket kort och utmanande, men slutresultatet blev bra och kunden blev nöjd.

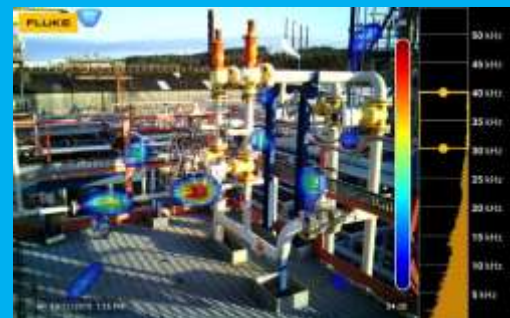
Till kund i Stenungsund skall vi byta manteln och leverera en ny trappa och topplattform, inklusive all ytbehandling till en 9000 m³ lagringstank. Projektet skall vara slutfört i början av maj 2021 och även till detta projekt utförs konstruktion av vår egen personal.



Visste du att ...

Bilfinger utför läcksökningsuppdrag?

Med vår utrustning och erfarna personal kan vi på ett enkelt och effektivt sätt hitta gasläckage av alla typer av strömmande medier, så som tryckluft, processgaser, mm.



Enkelt förklarar utförs läcksökningen genom att en "bild" tas av den utrustning eller det området som skall undersökas. Med hjälp av färgkoder visas eventuella läckage tydligt i bilden och färgkoden anger hur stort läckaget är.

Detta är ett modernt sätt att läcksöka på och som har stor potential att spara pengar vid uppstarter eller under drift, men även som minskar risken för miljö- och säkerhetsrelaterade skador.

Resultatet av läckunderökningen redovisas i ett protokoll, och vill kunden ha hjälp med att åtgärda detekterade läckor, så löser vi det.

Ett urval av ordrar vi erhållit

- Göteborgs hamn - Arbetsmiljöåtgärder P5
- BillerudKorsnäs - Underhållsarbeten vid revisionsstopp
- Valmet - Instrumentkonstruktion
- Borealis - 3D-scanning
- Kommunal kund - Renovering av avloppspump
- Sinfra - Kalibreringsuppdrag
- Sinfra - Service av turbin
- Sinfra - Livslängdsanalys
- Sinfra - Reparationer efter haveri på värmeväxlare
- OKG - Projekt & underhåll
- Kraftringen - Tubbyte värmeväxlare