

Projekt "SIS standardiseringsaktiviteter genom Energiforsk" – Styrgruppens årsrapport 2019

Bakgrund

Mål för standardiseringsverksamheten genom Energiforsk är att påverka utformning av nya standarder så att specifika svenska förhållanden beaktas och att sprida information från verksamheten. Till projektet är knutet en styrgrupp med representanter från energibranschen. Styrgruppens huvuduppgift är att besluta om vilka kommittéer som skall stödjas och fördelning av budget. Styrgruppen rapporterar till en programstyrelse (finansiärerna).

Styrgruppens sammansättning 2019

Susanne Stjernfelt	Energiforsk, projektansvarig och sekreterare i styrgruppen.
Anna Hinderson	Vattenfall (ordf.)
Harald Andersson	EoN Värme
Johanna Rosenlind	Energiföretagen i Sverige (-maj 2019)
Leif Nordengren	Energiföretagen i Sverige (maj- 2019)
Per Lindeberg	Göteborg Energi
Ulrica Eliasson	Mälarenergi (-jan 2019)

Möten 2019

Under 2019 har 4 st styrgruppsmöten hållits, 2 möten hos Energiforsk (25 jan och 7 nov), samt två telefonmöten (16 maj, 9 sep). Vid höstmötet deltog Annika Palm och Niclas Widell från SIS. Susanne och Anna har haft flera möten med SIS. Programstyrelsen har träffats 2 ggr (21 feb, 19 sep).

Budget och finansiering 2019

Projektet finansieras av Energiföretagen i Sverige (~97%) och av Svenska kraftnät (~3%). Den totala budgeten 2019 uppgick till 1 122 kSEK, vilket är 20% lägre än 2018.

År	Administration, Energiforsk	Avgifter till SIS för deltagande i TK	Ersättning för medverkan / rapportering	Total budget
2019	320 kSEK	561 kSEK	241 kSEK	1 122 kSEK
2018	320 kSEK	778 kSEK	345 kSEK	1 402 kSEK

Resultatspridning

Hemsidan (<https://www.energiforsk.se/program/standardisering-genom-swedish-standards-institute-sis/>) har uppdaterats för att ge mer information om pågående aktiviteter och status, bl.a. återfinns protokoll från styrgruppens möten.

Årsrapport 2018, nu strukturerad efter projektets fokusområden (Bränsle & miljö; Energianvändning; Fjärrvärme & värmemätning; Anläggningar) hittas på hemsidan. Ett informationsblad om projektet har tagits fram. Programkonferens ordnades 7 nov i samarbete med Energiforsks motsvarande projekt inom SEK. Totalt deltog ca 40 personer. Moderator var Henrik Wingfors, Energiföretagen Sverige och tillika ordförande i Programstyrelsen.

Artikel om Eldsjälar inom standardisering har publicerats i tidningen Energi nr 3. På Energiföretagens Distributionsdagar, 23 – 24 januari 2019, presenterade Niclas De Lorenzi pågående arbete inom standardiseringsområdet. Presentation av SIS standardiseringsprojektet har gjorts för styrgruppen för Energiforsks forskningsprogram Future Heat.

Beskrivning av verksamheten under 2019

- Omfattning & budget:** För att klara den nya budgeten accepterade flera deltagare en sänkt ersättning, men det krävdes även justering i avgifterna till SIS. SIS godtog dock inte styrgruppens första förslag utan föreslog dels flera mindre justeringar och två större:
 - TK526 Hållbarhetskriterier: Avgift till SIS för TK:n och för deltagande i CEN/TC383/WG3 justerades från 25 kkr för varje, till 100 resp. 75 kSEK
 - TK300 Förtillverkade fjärrvärmerör: Finansiering för CEN/TC107 ökad från 25 till 50 kSEK. Dessa förändringar bedömde styrgruppen motiverade för att kunna möta en forcerad insats inom TK526 under 2019/20 och för att kunna delfinansiera av en svensk ordförande i CEN/TC107 som efterfrågats av branschen.
Detta resulterade dock i ytterligare förändringar i projektets omfattning 2019
 - TK 207 Miljöledning: Parkeras, dvs fortfarande relevant område, men ej aktivt 2019/20.
 - TK 407 Värmemätare: Prioriterad TK, men avstår deltagande i CEN/TC 176.
- Antal deltagare och avgift för olika TK.** SIS deltagaravgifter varierar mellan olika TK beroende på förutsättningarna för resp. kommitté. Detta har inneburit en otydlighet i hur många deltagare som projektet betalar för. SIS har som huvudtes fört fram ”1 avgift per deltagare” men där Energiforsk fått acceptans för 2 deltagare om de är från samma organisation. En genomgång av deltagare i kombination med minskad budget gjorde att det under en period blev oklart med finansiering för alla deltagare i några TK. Men tack vare tilläggsfinansiering från Energiföretagen och en dansk ordförande i CEN/TC 107 kunde mer pengar läggas på avgift till vissa TK, samt att SIS accepterat 3-4 deltagare om 2 avgifter också från olika företag, kunde det lösas. SIS har gått med på att detta skall gälla även för 2020.
- Status inom varje TK.** Värdet för Sverige och behov av insatser inom ett TK beror på i vilken fas arbetet befinner sig i. Detta är inte statistiskt utan varierar över tiden. För tydliggöra statusen och öka flexibiliteten i projektet ska för ingående TK anges F, A eller P:
 - Forcerade (F)* – särskilt prioriterade, ex pga planerade aktiviteter i närtid
 - Aktiva (A)* – fortsatt relevanta och löpande verksamhet, men inget som sticker ut just nu.
 - Parkerade (P)* – relevanta för energibranschen men av olika skäl läggs (tillfälligt) på is.
- Informationsspridning.** Deltagare, projektet och styrgruppen har under året försökt öka intresset för och visa på värdet av branschgemensamma insatser inom standardisering (se Resultatspridning). Frågan har också lyfts uppåt inom Energiforsk.

Planer 2020

Indikationen är projektet kommer att fortsätta i samma omfattning och inriktning 2020 som under 2019 (ev utrymme för deltagande i någon ny kommitté). Styrgruppen ska fortsätta försöka öka intresse och hitta medfinansiering för branschgemensamma insatser inom standardiseringen. Detta för att möta behov av standardisering inom nya områden.

