

Mötesprotokoll Klimatdialogen

Mötesform Digitalt via Teams

Datum: 2021-01-21

Närvarande: Julia Ahlrot - Växjö Energi
 Petra Nilsson - Växjö Energi
 Sofie Nielsen - Växjö Energi
 Kerstin Möller - Växjö Energi
 Martin Skoglund - Växjö bostäder
 Karolina Strid - Växjö bostäder
 Johan Petri - Petri Fastigheter
 Hans Håkansson - Ltb Fastigheter
 Tina Färdigh - Videum AB
 Torbjörn Elmqvist - Nyfosa
 Rikard Henriksson - PeHå Förvaltning/Kungsleden
 Lars Bernhall - Castellum
 Jesserina Flores - Vidingehem

Inbjudna var också:

Joakim Dickèr - Nivika Fastigheter
Mica Hoferhagen - CA Fastigheter
Sara Eliasson - Växjö Bostäder
Arvid Fasth – HSB
Magnus Aronsson - Nivika Fastigheter

1 Presentation av deltagare

Julia Ahlrot hälsar välkomna och alla deltagare presenterar sig och nämner hur omställningen i spåren av Corona pandemin påverkar oss i vår vardag.

2 Syfte med dagens dialogmöte

Dagens möte ska leda till att vi gemensamt tar fram förslag på åtgärder för att:
öka förnybar elproduktion samt minska elkonsumtion.
Förslagen kommer sedan sammanställas till en 10-punktslista.

3 Val av sekreterare och justerare

Sekreterare: Kerstin Möller, Växjö Energi
Justerare: Jesserina Flores

4 Tillbakablick

Framtagande av Lokal klimatarbetsplan

Vi har som gemensam uppgift att ta fram en lokal klimatarbetsplan, som beskriver gruppens gemensamma mål och planerade åtgärder för att målet ska nås. Den lokala klimatarbetsplanen ska distribueras till klimatdialogens nationella styrgrupp, som också godkänner Växjös klimatdialog.

Vi hade vårt första möte 5:e november 2020 då presenterades syftet med klimatdialogen och en arbetsplan tog fram. Se bild. På dagens möte ska en handlingsplan tas fram genom att lista åtgärder för att öka elproduktion och minska onödig elkonsumtion.

För att belysa betydelsen av vårt samarbete visar Julia en bild på vad som hände med elkonsumtionen när det plötsligt blev det blev kallt i Sverige förra veckan. Elbehovet i landet sköt i höjden och elanvändningen blev rekordhög med högsta användningen sedan 2017. Det visar att när det blir kallt behöver vi el i alldeles för stor utsträckning. När dessutom vinden mojar leder det till problem med förnybar vindenergi och fossila elen från Polen och Tyskland skjuter i höjden. Detta belyser att vårt samarbete ligger helt rätt i tiden!

Något som vi ska lägga till i vår dialog är eleffekten och hur vi kan minska effekttopparna i energisystemet. Även ifall elkonsumtion och elproduktion per invånare minskar så blir antalet invånare fler och fler.

Här i Växjö har vi en stor lokal elproduktion från Sandviksverket och sol och vindkraft används till viss del. Men vi importerar fortfarande en stor del el från andra delar av Sverige och även från resten av Europa som Norge, Polen och Tyskland.

Vidare informerar Julia att förnyat medlemskap har skickats till Klimatdialogen med en godkänd plan.

5 Inspiration - goda exempel

Castellum

Castellum har på nationell nivå startat ett projekt för att ta fram en gemensam effektstrategi. Detta är ett samarbete med fastighetsägare och energibolag. Man använder ett system (*Power to you*) där man ser fastigheternas effektivisering. Detta är ett bra initiativ som pågår något år framöver och Växjö Energi medverkar. Denna samverkan är fantastiskt kul och fortsättning följer hur utvecklingen blir.

Petri fastigheter

Fastighetsbolaget har anlagt en solcellsanläggning med hjälp av Växjö Energi på en av deras fastigheter i centrum. De producerar i dagsläget 30% av den egna elkonsumtionen i fastigheten. Det är ett intressant initiativ och ett sätt att ta sitt miljöansvar. Anläggningen är uppkopplad i realtid och det är intressant att följa flödet och nu är det extra viktigt med soltimmar i Växjö!

Växjö Energi

Mina sidor är ett verktyg som ger kunskap till kunderna hur man använder sin produkt. Det hjälper till att få överblick över sin energianvändning på ett lättillgängligt sätt. Man kan få ut timvärden för sin fastighet/uttagspunkt och detta är en utgångspunkt för att överblicka utgångsläget och göra rätt åtgärder. I klimatdialogen deltar fastighetsägare och det gäller att även få ut informationen till hyresgästerna. En ny version lanseras inom kort.

Fråga: Är sökbarhet för att hitta sin anläggning är uppdaterad i nya versionen?

Svar: Vi hoppas att detta kommer att bli lättare i nya versionen - som i detta skede vänder sig främst mot konsumenter. Idag är informationen för konsumenter i många fall för komplex och en förenkling efterfrågas. En version med enbart fokus för företag kan vara aktuellt.

6 Diskussion i mindre grupper – Tankesmedja med tiopunktlista

Deltagarna diskuterar i mindre grupper under 30 minuter. Varje grupp har till uppgift att fylla i tio punkter med åtgärder för: Ökad förnybar elproduktionen, minskad elanvändning och åtgärder för minskade effektoppar.

Syftet med listan är att vi kan bygga vidare våra möten kring listan och att den blir som en röd tråd i arbetet. Listan kan också bli ett sätt att göra avtryck i ett större sammanhang genom att den kommuniceras i andra forum.

7 Summering

Vi ser att vissa åtgärder tagits upp i flera grupper men vi har även fått unika förslag. Julia, Petra och Sofie kommer jobba igenom förslagen och gör en sammanställning. Nästa dialogmöte är planerat till den 2:e mars – då fortsätter vi det påbörjade arbetet. Vi ska även diskutera hur vi på bästa sätt kan kommunicera informationen till de som inte tillhör den här gruppen. Vi vill att listan ska användas som en inspiration för andra. Det vi kommer fram till är viktigt att lyfta i Energiplanen som håller på att tas fram. Hur kan vi bidra till omställningen?

8 Fortsatt arbete

Mötet avslutades med en avstämning och information att protokollet justeras och redovisas inom kommande veckor. Tid för nästa dialogmöte planeras till den 2 mars 2021. Julia har skickat ut inbjudan.

Vid anteckningarna



Kerstin Möller
Växjö Energi

Justerare



Jessorina Flores
Växjöbestäder

Ordförande



Julia Ahlrot
Växjö Energi