



Halv miljon ur Bixia Miljöfond.

Stämningen på Arbetets Museum i Norrköping var god när Bixia höll årets första miljöfondsceremoni i samband med SERO:s* årsstämma den 8 maj. På plats fanns företrädare för de totalt 14 projekt som tillsammans fick närmare 500 000 kronor att dela på ur Bixia Miljöfond. Pengarna går nu till att utveckla projekt och verksamheter inom förnybar energiproduktion i Sverige. Ett av de utvalda projekten är Österlenvind AB som satsar på att utöka sin vindkraftsverksamhet med två solcellsanläggningar.

Redan 1993 byggde Österlenvind AB sitt första vindkraftverk och idag produceras 2000000 kWh el per år som säljs till Bixia. Det motsvarar årsförbrukningen för cirka 100 eluppvärmda villor. Sedan länge har det funnits en ambition att utöka produktionen men hårda regler kring vindkraftverken har, enligt företagets vd Ola Jönsson, satt käppar i hjulet.

–Att bygga ut vindkraften är svårt på grund av regelverket vi har i Sverige. Men när jag fick se att staten beslutat att ge stöd för att uppmuntra produktion av solel så kom jag på en ny idé, berättar Ola.

Förstudie ska ge svar

Idén var att montera solcellspaneler i anslutning till Österlenvinds befintliga vindkraftverk. Men innan den kan bli verklighet måste en rad frågor redas ut, till exempel ekonomiska möjligheter, krav på tillstånd och möjlighet att få statligt stöd för installationen.

–Det är en hel del att sätta sig in i innan man kan komma igång och en sådan process tar både tid och kostar pengar. Stödet från miljöfonden betyder oerhört mycket och kommer bland annat att användas till en förstudie som ska ge svar på frågorna.



Ola Jönsson, vd Österlenvind AB

Fast panel eller panel som följer solen?

En fråga är vilken variant av solpanel som är mest ekonomiskt lönsam i det här fallet. Här tar man hjälp av Malin Åman på Solect Power AB, som också var en av föreläsarna vid miljöfondsceremonin i Norrköping.

–Det finns två olika varianter av solpaneler, en som vrider sig efter solen och en som står fast i en riktning. Det här är en viktig utvärdering och därför har vi tagit hjälp av Malin som är duktig på området. Jag hoppas att vi kan vara igång om cirka 1,5 år. Men det hänger till mycket stor del på kommunens goda vilja, avslutar Ola.

* Sveriges Energiföreningars RiksOrganisation

Noterat

Statligt stöd för energikartläggning.

Nu kan du ansöka om statligt stöd för att kartlägga energianvändningen för företaget. Stödet kallas "energi-kartläggningscheck" och kan sökas till och med år 2014. Det täcker 50 procent av kostnaden för energikartläggningen, men maximalt 30 000 kronor. Stödet gäller företag som använder mer än 500 MWh energi per år. Lantbruk kan dock få stöd även vid mindre energianvändning än 500 MWh per år. Företag med flera arbetsställen kan i vissa fall också genomföra kartläggning som endast omfattar ett arbetsställe.

Du söker stödet via Energimyndighetens tjänst e-kanalen, www.energimyndigheten.se. Kartläggningen gör du efter att företaget beviljats stöd.

Aktuellt Företag via mejl

Nu finns Aktuellt Företag som digitalt nyhetsbrev. Teckna dig på www.bixia.se/nyhetsbrev



Elmarknadsläget just nu

Vill du veta vad som påverkar elpriset just nu och hur utvecklingen förväntas se ut framöver?

Gå in på www.bixia.se och klicka på Företag i övre högra hörnet. Där finns information om elmarknadsläget som vi uppdaterar varje vecka.

På elbörsens hemsida www.nordpool.com finns detaljerad information om elmarknaden på engelska. Vänd dig gärna direkt till våra experter på elanskaffning så hjälper vi dig att reda ut begreppen, telefon 0771-12 12 00 eller mejl foretag@bixia.se.



Ny teknik har gjort det enklare att bli miljösamt.

När Eva Eiderström började arbeta på Naturskyddsföreningen för 20 år sedan, suckade företagen när det pratades om miljökrav och märkning. Idag är attityden helt omvänd och allt fler vill istället ha fler miljömärkningar att förhålla sig till.

–Idag ser man miljömärkning som ett rättesnöre och hjälpmedel i miljöarbetet. Det har hänt enormt mycket på de här åren, säger Eva Eiderström.

Tips på miljöförbättringar

Om man som företag vill göra miljöförbättringar på hemmaplan så lyfter Eva framförallt fram tre åtgärder. Att se över tjänsteresorna, se över energianvändningen och välja miljömärkt el.

–Utvecklingen av konferenstekniken har varit enastående och idag funkar möten via IP, Skype och videokonferens riktigt bra. Behöver man resa finns miljömärkta transportlösningar. För att minska sin energianvändning kan man ta till enklare åtgärder, som att installera grenuttag med avstängningsknapp och byta till lågenergilampor eller LED-belysning med mera. Energieffektivisering av verksamheten gör man med hjälp av konsult och är en viktig åtgärd kombinerad med val av miljömärkt el med Bra Miljöval (Naturskyddsföreningens eget märke, reds.anm.).

Egen elproduktion

När det gäller intresset för att börja producera egen el från förnybara källor såsom sol- och vindkraft så tror Eva att det kommer att öka i takt med den fortsatta teknikutvecklingen och nya lösningar.

–Här är vi ju fortfarande i ett förhållandevis tidigt skede, men jag ser en stor utvecklingspotential. Vi vill alla göra gott, och att producera egen el ger en positiv känsla av att bidra samtidigt som man minskar sitt eget beroende av storskaliga system. Företagare som väljer att satsa kan säkert få goodwill effekter på sikt som kan räknas hem som marknadsföring, avslutar Eva.

Vi är dina experter på elanskaffning.

Kontakta oss gärna på **0771-12 12 00** eller mejla på **foretag@bixia.se** så hjälper vi dig att göra smarta elval.

Några tips från Eva på Naturskyddsföreningen:

1. Se över tjänsteresorna

Telefonkonferens, videokonferens eller webbkonferens fungerar ofta bra och är både billigare och miljösamtare. Välj miljömärkta transportalternativ, t ex tåg.

2. Se över energianvändningen

Installera grenuttag som gör det enkelt att slå av datorer, skrivare och annan apparatur med av- och påknapp och byt till lågenergilampor eller LED-belysning. Nästa steg är energieffektivisering med hjälp av konsult.

3. Köp miljömärkt el

Eva rekommenderar Naturskyddsföreningens eget märke Bra Miljöval.

4. Återvinn papper

Använd miljömärkt papper och sortera kartong för sig. Kopiera dubbelsidigt, undvik att skriva ut i onödan och använd förbrukade dokument som utskriftspapper.

5. Kolsyra själv

Transporten av kranvatten är energisnål.

Bixias elmix 2008



Produktionen har skapat ett utsläpp av 72,0 gram/kWh koldioxid samt 0,0006 gram/kWh kärnbränsleavfall.



Redaktion Aktuellt Företag från Bixia

Ägare Bixia AB, 556544-2638, Brogatan 1, Box 1510, 581 15 Linköping Våxel 013-20 90 50 Fax 013-20 80 33 E-post info@bixia.se

Redaktion Marika Lund, redaktör, Gnistra kommunikation, Kim Blomster, marknadskoordinator, Bixia AB

Layout Camilla Malmgren, Formstark in Sweden Tryckeri Larsson Offsettryck

Ansvarig utgivare Maria Bengtsson, marknadskommunikationsansvarig, Bixia AB

www.bixia.se