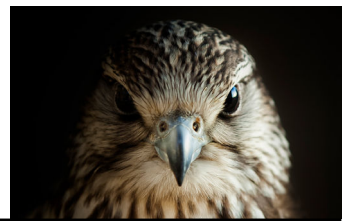


NYHETER från Falkenberg Energi

Nr 5 2024



Jubileumsklara Falkenbergs BTK är i bra slag.

Bild: Falkenbergs BTK.

Nu kokar det i bordtennisklubben

Truls Möregårdh i OS skapade Trulsfeber och nu kokar det också i Falkenbergs BTK. Ungdomarna har strömmat till, veteranverksamheten är intensiv och klubben når framgångar i bordtennisens Elitserie.

– Det har blivit riktigt bra, säger Peter Hammarström, ordförande i Falkenbergs BTK. Vi har i dag ett 140-tal yngre som spelar. Efter OS har det bara rasat på. Ett bra elitlag, skickliga veteraner och många

yngre är en utmärkt kombination.

Firande väntar

Det är därmed en fartfylld klubb i bra slag som nästa år ska fira 100 år jämnt. Falkenbergs BTK

är till och med ett år äldre än Svenska Bordtennisförbundet och förhoppningen är att firandet ska ske med hjälp av klubbens gamla hemvändande storspelare. De har blivit en hel del genom åren.

– Vi håller på att planera. Som det ser ut blir det festligheter under senvåren.

Rafflande matcher

Falkenbergs BTK har under sin livstid tagit tio SM guld och även vunnit Europacupen. Klubben har historiskt haft gott utbyte med spelare från hela världen och varit duktigt på att jobba internationellt med bordtennisen.

– Det tror jag är en förklaring till att vi står där vi är i dag. Nu när vi återigen har ett elitlag som kan utmana i finrummet så drar det också fram ungdomsspelarna. Samtidigt har publiken som försvann under pandemin kommit tillbaka. Pingis är ett så bra publikspel och det är riktigt kul att titta på matcherna. Oftast otroligt rafflande, säger Peter.

– I elitserien har vi rimliga förväntningar på vad vi kan åstad-

komma, men laget är så starkt att vi åtminstone ska ha god chans att lägga oss i seriemitten. Senast vann vi mot Halmstad och det är en fjäder i hatten.

Satsar framåt

Tillströmningen av nya spelare är naturligtvis jätterolig, men den är samtidigt en utmaning. Det gäller att ständigt utveckla bra tränare och så behövs det träningslokaler.

– Vi spelar i Falkhallen och det är jättefint, men tiderna räcker knappt till längre. Vi har börjat se oss om efter en egen hall och hoppas på att få en sponsor som kanske vill sätta sitt namn på hallen. Det skulle vara härligt!

Klubben har redan ett flertal sponsorer, bland annat Falkenberg Energi som inte minst gillar satsningen för ungdomar.

– Vi är jätteglada för den satsningen. En sak som jag tycker är bra med bordtennis är att det är en billig sport, ungdomarna får låna rack och vi har låg årsavgift. Det är tilltalande, säger Peter med stor entusiasm för sin förening.

Högre energiskatt på el

Energiskatten på el höjs den 1 januari 2025 med 1,38 öre/kWh inkl moms. Ny skatt blir 54,88 öre/kWh inkl moms (43,90 öre/kWh exkl moms). Under 2024 har skatten varit 53,50 öre/kWh inklusive moms (42,80 öre/kWh exklusive moms).

Spår lägre pristoppar

En lugn vinter. Det är vad marknaden tror om elpriserna.

– I början av nästa år blir elpriset något högre än under november och december, sett som ett månadsgenomsnitt, men det är ingen extrem ökning. Förväntningarna är sedan att elpriset återigen sjunker när vi är framme i april, säger Markus Bengtsson, elhandelsansvarig på Falkenberg Energi.

Prognosen är att elhandelspriset under vintermånaderna kommer att ligga på 1,00-1,20 kr/kWh inklusive

påslag och moms. Men det kan naturligtvis hända saker som marknaden inte har tagit höjd för i sin tro. Elpriset beror på många olika saker som tillgång på produktion, väder, efterfrågan, kapacitet i elnät och prisutveckling för råvaror som kol, gas och olja samt valutaförändringar.

– Vi kommer också att se att elpriserna går upp och ner enskilda timmar och dagar. Det blir sannolikt tidvis dyrare om det blir stilje med mindre vindkraftsproduktion likaså om en köldknäpp drar in. Men enskilda högre priser jämnas förhoppningsvis ut av lägre priser under månaden när produktionen snurrar mer eller efterfrågan minskar.

Populäraste elavtalet

När dagarna blir kallare brukar fler vilja ser över sitt elavtal. Hos Falkenberg Energi får du hjälp av Nicolina Neessen och Yvonne Andersson på Kundservice.

Det mest populära elavtalet i dag är ett rörligt månadsmedelpris. Det innebär att man betalar ett genomsnitt av hur elpriset gått upp och ner på elbörsen under månaden.

Ett annat rörligt pris är ett timprisavtal. Då betalar man enligt

det elpris som gäller på börsen just den timme som man använder elen.

Fastprisavtal med bindningstid på ett eller tre år är ett alternativ som passar elkunder som vill veta priset på förhand.

Hur ska man tänka just nu?

Falkenberg Energi är det lokala valet och både Nicolina och Yvonne bor och verkar i Falkenberg. Du kontaktar dem enkelt direkt via telefon, chatt eller på plats på vårt kontor på Bacchus.

Energipriserna vid årsskiftet

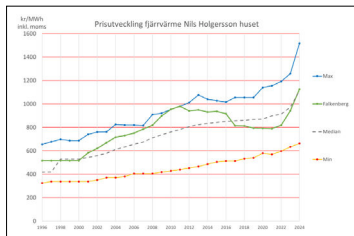
Nya fjärrvärmepriiser

Prisutvecklingen för fjärrvärmepriiser i Falkenberg har varit gynnsam under ett stort antal år. Vi ligger i mitten prismässigt i landet enligt den årliga **Nils Holgersson rapporten**. Du kan ta del av den på vår hemsida.

Trenden de senaste åren är att fjärrvärmepriiserna har ökat runt om i landet och det gäller även i Falkenberg. Vid årsskiftet stiger fjärrvärmepriiset med 12 procent. Framför allt beror det på flispriset som gått upp kraftigt. Flis är i dag det bränsle vi huvudsakligen använder i värmeproduktionen.

I kronor räknat innebär pris-

justeringen för 2025 att fjärrvärmekostnaden ökar med cirka 270 kronor per månad (inklusive moms) för uppvärmningen av en villa, 20 MWh, och med cirka 1750 kronor per månad (exklusive moms) för en



Bilden visar prisutvecklingen på fjärrvärme i Falkenberg jämfört med andra fjärrvärmebolag i Sverige.

Elnätsavgifterna justeras

Knappt 150 kronor mer per månad inklusive moms. Det är vad en villakund, med 20 A säkring och 20 000 kWh i elförbrukning, bör räkna med efter att elnätsavgifterna justeras den 1 januari 2025. Då är elnätsavgift, energiskatt och moms inkluderat. För en lägenhetskund handlar det om cirka 45 kronor mer per månad.



Johan Ljunggren ser till att elnätet byggs ut och förstärks. Han är projektledare för renovering och byggnation, projekterar och konstruerar nya anläggningar, restaurerar gamla och svarar för materialanskaffning. Det är ett jobb han gillar.

Elnätet i Falkenberg ser man egentligen inte så mycket av, nergrävt som det är. Men funkar det inte, märks det desto mer. Därför pågår en ständig aktivitet för att motverka driftstörningar och för att kunna få fram elkraft till och från allt fler kunder.

Enligt Nils Holgersson-rapporten, se vår hemsida, har Falkenberg Energi det näst lägsta priset av de sex kommunerna i Hallands län och är bland de 25 procent billigaste i hela Sverige. Senast Falkenberg Energi gjorde en prisjustering var vid förra årsskiftet.

Jagar kostnader

– Vi jagar ständigt kostnader för att kunna erbjuda en så säker och prisvärd elöverföring som möjligt. Men det pågår en energiomställning i Europa och i Sverige. Det har gjort att priserna på elnätsmaterial och tjänster har stigit kraftigt de senare åren och det gäller för lokal-, region- och stamnät. Detta påverkar alla elnätskunder i Falkenberg, säger Erik Gustavsson,

Roligt och utmanande

– Mitt arbete på Falkenberg Energi är både roligt och utmanande. Det sker en enorm utveckling och det bästa med jobbet är att få prova på en massa saker. Vi är inte så många så alla måste kunna mycket och täcka upp för varandra.

Jobbet omfattar också att möta kommunens planeringar, samordna med fjärrvärmepriiser för att kunna dra fram kablar billigare och integrera ny teknik för att upprätthålla en hög driftsäkerhet. Teknikutvecklingen är betydande. Tidigare fick driftledarna ett SMS att det var fel i nätet. Det var allt. Numera kan de korta strömbrotten genom att från sitt hem, med några få knapptryckningar, koppla om och flytta lasterna mellan ställverk och stationer i elnätet.

medelstor bostadsrättsförening.

Fjärrvärmepriiset justeras enbart en gång per år. Det ger ett stabilt värmepris med ett fast och garanterat pris för ett helt år. Falkenberg Energi arbetar uthålligt med att effektivisera och samtidigt nyttja den flexibilitet som fjärrvärmepriiserna erbjuder för bränslemixen.

– En pågående inriktning är exempelvis att dra nytta av spillvärme från industrier i Falkenberg, vilket både sänker kostnaderna och förstärker fjärrvärmens miljöfördelar, säger Mattias Björkman, affärsområdeschef för fjärrvärme på Falkenberg Energi.

affärsområdeschef för Elnät.

Fast och rörligt

Elnätsavgifterna handlar om flera olika avgifter: Hushållskunder och små företag betalar en fast avgift som avgörs av storleken på huvudsäkring. Större företag betalar också en effektagift. Därutöver finns en rörlig överföringsavgift som påverkas av hur mycket el som du använder.

– Vi höjer den fasta avgiften för alla hushållskunder, men sänker samtidigt den rörliga avgiften. Påverkan för din del beror på hur mycket el du använder och vilken säkringsstorlek du har. Genom att använda mindre mängd el och när elpriset är lågt kan du minska din elnätskostnad.

Elkonsulten vände hemåt

Det var för 18 år sedan Johan tog steget över till Falkenberg Energi från ett jobb som elkonsult i Göteborg, inriktad mot industri och bostadsbyggande. Då med yngre barn funderade familjen på var som var bäst att bo. Valet blev att flytta till Johans hemstad Falkenberg.

– I början pendlade jag till Torslanda där jag jobbade, men jag var sugen på att testa nya saker. Så dök erbjudandet på Falkenberg Energi upp och i dag är det väldigt gott att kunna ta cykeln till jobbet.



Återigen lyser vinterbelysningen i Falkenberg. I år med en ny stjärna.

Av tradition tänds vinterbelysningen på J-dagen då Carlsberg kör ut den första julölen till krogarna. Som vanligt hade Falkenberg Energi förberett och hängt upp belysningen på lyktstolparna.

I år har det kommit vinterbelysning även på Brogatan/Sandgatan, delen mellan Tullbron och Holgersgatan, för att skapa ytterligare trivsel och trevnad på stan. Alla gator med vinterbelysning är: Nygatan, Köpmansgatan, Storgatan, Hotellgatan, Brogatan/Sandgatan, samt delar av Torggatan, Arvidstorsvägen och Sandgatan. Utöver dessa sätts det upp belysning på båda sidor av Tullbron.

Förra årets nyhet snöflingan Estelle har i år fått sällskap i vinterbelysningen av en ny stjärna. Den heter Vega och hänger liksom Estelle på sidan av stolparna.

Produktion i Åtran

Johan är elektriker i grunden och har läst till elkraftingenjör på högskolan i Trollhättan. På Falkenberg Energi har han gjort det mesta. Förutom att jobba med elnätet svarar han i dag också för service, underhåll och hur driften ska planeras på Hertings vattenkraftverk.

– Kraftverket byggdes 1903 så det finns alltid underhåll att göra.

Även på fritiden är underhåll ett återkommande inslag. Med hus och trädgård finns alltid något att göra. Sedan är det alltid roligt att resa. Då hägrar framför allt England med London som en storstad med pul och intressant historia, och Frankrike med lugna Antibes vid Rivieran. Kontraster och bredd precis som i Johans jobb.