

BLIXTEN

SNABB INFORMATION FRÅN JÖNKÖPING ENERGI • DECEMBER 2017



STAD I LJUS

- följ med bakom kulisserna när Jönköping julpyntas



På 100 meters höjd i Munksjöskorstenen tändar Lars-Göran Björhagen julbelysningen. Samtidigt monteras bocken på taket till Jönköping Energi på Rosenlund och de mäktiga ljusen på fördelningsstationen i Husqvarna lyfts på plats. Vi är redo för stämmingsfulla helger med ljus och värme. Är du?

NU TÄNDAS TUSEN JUL-LED-LJUS

Det metalliska ljudet är öronbedövande. Det är trångt. Flera gånger hoppar den lilla kuren till och liksom tar ny sats. Hjärtat gör det samma. Det tar tid till toppen. Över sex minuter i det trånga utrymmet. Äntligen uppe. En liten lucka vrids åt sidan och milsvid utsikt över Jönköping breder ut sig. Men också vind som river och får hela konstruktionen att vaja fram och tillbaka. Följ med Blixten bakom kulisserna när Jönköping Energi sätter staden i julstämning.

Som du säkert listat ut står vi på avsatsen på skorstenen till kraftvärmeverket vid Munksjön. Lars-Göran Björhagen är ansvarig för belysningen i skorsten.

– Skorstenen 115 meter hög. Avsatsen där vi nu befinner oss är 100 meter ovan mark, berättar han.

Han avslöjar att han redan testat lamporna någon vecka innan.

– Men det är inte mer dramatiskt än så här, säger han och kopplar vant in kontakten till lamporna i ett uttag.

Vet inte om vi behöver sådär jättemycket mer dramatik än den vajande skorstenen och hissfärden som ska ta oss ner igen tänker jag

när de tolv LED-armaturerna tänds och färgar skorstenen vackert julröd.

Skorsten byggdes 1984 och har prytt med julig belysning sedan slutet av 1990-talet.

– Först var det ljusslingor som hängde mellan de båda avsatserna där man kan gå utanpå själva skorstenen. Sedan 2007 är det uppåt- respektive nedåtriktade ledbelysningar som används, säger Lars-Göran.

Takbocken på Rosenlund

Raskt vidare för nästa ljusinstallation. Det ryktas om en bock på taket till Jönköping Energis kontor på Rosenlund.

– Den har anor från sent 1990-tal. Pelle

Tänk på det här när du ska montera julbelysning utomhus

INSTALLERA EN JORDFELSBRYTARE.

Den skyddar dig mot elbränder och räddar liv genom att se till att strömmen bryts snabbt om en apparat bli strömförande.

KOLLA MÄRKNINGEN.

För att klara fukt och kyla ska belysning för utomhusbruk vara märkt med IP-nummer kombinerat med två siffror. För utomhusbruk ska produkten lägst ha IP 44. Om du inte hittar IP-märkning ska du inte använda produkten utomhus.

HÅLL KOLL PÅ SLADDARNA.

Kontrollera att även skarvsladdarna som används utomhus är jordade och har rätt IP-beteckning.

DRA INTE UT FÖRLÄNGNINGSSLADDAR FRÅN HUSET.

Låt en elektriker installera särskilda jordade (och IP-klassade) utomhusuttag som skyddas med jordfelsbrytare.



Arnesson, smed från Gränna, lät tillverka bocken. Pelle gjorde också Ljustomten som länge prydde Visingsöfärjorna, berättar Magnus Vallin på Jönköping Energi, för dagen ansvarig för att julljus kommer upp.

150 kg tung pryder den snabbt sin plats. Och vi kan avslöja att den minsann bor på taket hela året. Efter tjugondag Knut dock sovandes på sida.

Dagens sista stopp är Jönköping Energis fördelningsstation i Huskvarna. En kranbil har precis inlett arbetet med att ge julljus till byggnaden.

– Stora ljusstakar á 75 kg styck. Också dessa en kär och numera långvarig tradition, konstaterar Magnus Vallin samtidigt som ljusen effektivt tänds upp.

STÄMNINGSFULLT I CITY

När Jönköping City ska ljussättas vintertid står Jönköping Energi för all montering.

– Vinterbelysningen riggas i slutet av november så att allt är klart till julskyltningen. Belysningen är ett aktivt inslag för att skapa en mysig, välkomnande atmosfär i stadskärnan, berättar Jesper Lidhjem Steén, vd Jönköping City.

Några nyheter i årets belysning att kolla in lite extra?

– Fontänen i Rådhusparken är fylld med ljusbollar och så har stolparna på Barnarpsgatan och över Västra Storgatan fått ny belysning. Även om den sedan inte är ny måste jag även nämna ljusdropparna från träden i Hamnparken. De är populära och har varit en snackis tidigare år.

Takbocken på Rosenlund har anor från sent 90-tal

Fastighetsskötarna Philip Trygg och Emil Elm hjälper julbocken att resa sig upp på plats.



Förändringar av ENERGISKATTEN

Riksdagen har beslutat att skattskyldigheten för energiskatt på el ska flyttas från elhandelsföretagen till elnätsföretagen från och med den 1 januari 2018. Flytten av skatten innebär inga ökade kostnader för dig som kund, bara att skatten du betalar syns bredvid posten för elnätskostnader och inte elhandelskostnader.

Dina elkostnader består av:

- Kostnaden för den el du använder, som du betalar till ditt elhandelsföretag.
- Kostnad för transport av elen till hemmet, som betalas till elnätsföretaget.
- Kostnad för skatter och avgifter till staten.

Förändringar av ELNÄTSAVGIFTEN



Från och med den 1 januari 2018 kommer elnätsavgiften hos Jönköping Energi att höjas med 2 procent. För en typkund i lägenhet om 70 kvm innebär prisökningen cirka 2 kr i månaden. För en typkund i villa om 120 kvm innebär prisökningen cirka 5 kr i månaden.

Vi önskar dig varma och ljusa helger!

Öppettider under jul och nyår

2017

25-26/12 stängt, röda dagar
27-28/12 08.00 – 17.00
29/12 08.00 – 16.00




2018

1/1 stängt, röd dag
2-4/1 08.00 – 17.00
5/1 08.00 – 16.00



KUNDSERVICE

Besök måndag–torsdag 8–17
(jun–aug 8–16)
Fredag 8–16
Telefon: 036-10 82 20
Felanmälan: 036-10 82 70

 Gilla oss på Facebook.
 Följ oss på Instagram och
 Twitter @jonkopingenergi

KONTAKT

Jönköping Energi
Kjellbergsgatan 3
Box 5150,
550 05 Jönköping

Tel. 036-10 82 00
info@jonkopingenergi.se
www.jonkopingenergi.se

MILJÖ

Vi är ett miljöföretag som värnar om vår närmiljö. Vår verksamhet är ISO 14001-certifierad. Blixten är tryckt på Svanenmärkt papper.



3041 0271