

Mielipiteesi, ideasi tai vinkkisi – Din åsikt, idé eller tips:

Vastaajien määrä: 38

Vastaukset

Olisi erittäin tärkeää pitää ilmastoinnit päällä julkisissa rakennuksissa kuten koulut, päiväkodit yms., ne ovat pian hometaloja muuten. Kauniaisiin on rakennettu ja kunnostettu näitä rakennuksia hyvin, niitä ei kannata pilata säästämällä ilmastoinnissa.

Uimahallin saunat voi sulkea, mutta veden lämpötilaa ei tule alentaa. Olen vesijuoksija, joka sairastaa nivelreumaa, ja joinakin päivinä jo nyt, veden lämpötila on siinä ja siinä, että minun on mahdollista siinä juosta.

Virkamiehet etätöihin ja kunnan tilat kylmiksi. Corona-aikana tätä opeteltiin, mitta lapset ja nuoret pitää tällä kertaa säästää. Koulujen lämpötila +18 asteeseen, kirjastoon sama. Meillä kotona toimii oikein hyvin. Liikuntapaikkamaksut (esim jäähalli) ylös, edes vähän lähemmäs muiden kaupunkien hintaa. Niillä saisi korvattua helposti vähän isommankin sähkölaskun. Pihajäitä ei kannata edes alkaa tekemään, jos jää samalle hoidolle kuin viime vuonna. Uimahallista 80 asteen sauna kylmäksi. Auraskalusto liikkeelle vasta seitsemän sentin kohdalla.

Uimahallin altaan lämpötilan laskeminen on todella huonoa. Iäkkäät ja nivelsairaat eivät voi käyttää hallia enää. Nytkin aamuisin tuntuu vesi joskus todella kylmältä. Vesijuoksussa tuntuu vielä kylmemmältä. On myös verenkierto ongelma johon kylmä vesi on paha.

Valot aamuisin häiritsevänkin kirkkaat, niitä voi hyvin säätää.

En ole ikinä nähnyt saunoissa enemmän kun 1-2 henkeä (käyn aamuisin ja käynyt 15 v.)

Hei.

En ole asukas. Haluan silti antaa oman palautteeni. Työskentelen Sansinpellon päiväkodissa. Olen järkyttynyt Kauniaisten kaupungin suunnitelmasta tehdä säästöä ilmastointien ylläpidosta. Kun ilmanvaihdon sulkee, ilmastointiin kertyy kosteutta ja kosteus tulee muodostamaan ilmastointiin hometta yhdessä ilmastointijärjestelmässä aina olevan lian kanssa. Tämän jälkeen tulemme jatkossa hengittämään homeitiöitä.

Varhaiskasvatuksessa on työvoimavaje. Tämänkaltaiset uudistukset eivät lisää työntekijöiden viihtyvyyttä. Nykyään myös tunnustetaan homeelle altistuneiden sairastumisen mahdollisuus. Tuskin kaupunki haluaa lisätä työntekijöiden tai lasten sairastavuutta, jopa pitkäaikaussairauksiin sairastumista esimerkkinä astma.

Ilmastointien sammuttaminen lisää myös rakennusten rakenteiden kosteusriskiä.

Isoilla kaupungeilla on kokemusta ongelmista, jotka ovat aiheutuneet ilmastoinnista säästämisestä.

Muut luettelossa olevat ovat hyviä säästökohteita. Voiko kiinteistöjen lämpötilaa alentaa viikonloppuisin ilman käyttöä ollessa kiinteistön kärsimättä?

Ei kannata laskea lämpötiloja märkätiloissa tai sammuta ilmanvaihto kokonaan. Voi aiheuttaa kosteusvaurioita ja isoja kustannuksia. Kannattaa käyttää ilmanvaihdon poissaolo tila. Yöllä on hyvä olla poistoilma päällä vessoissa.

Urheilukenttien lämmitykses ja valaistuksessa voi säästää paljon energiaa. Sama laskettelumäen lumetus.

Esimerkiksi Sipoossa on käytössä liikennevaloja joka reagoi auton liikkeeseen. Kun autoja ei tule valo himmenee. Voiko osa kävelyreittien valoista sammuttaa kokonaan? Kauniaisissa on erittäin

paljon katuvaloja.

Voi jättää kaupungin jouluvalot pois.

Kannattaa harkita maalämmön käyttö kiinteistöjen lämmityksessä ja jäähdytyksessä.

Onko mahdollista asentaa enemmän aurinkopaneeleja?

Onko vanhoja 80-luvun rakennuksia missä on ainoastaan koneellinen poistoilma? On mahdollista säästää 40% energia parantamalla eristeitä ja lisäämällä koneellinen ilmanvaihto lämmöntalteenotolla. Tai lisäämällä nykyiseen poistoilmaan lämmöntalteenotto.

Onko mahdollista lisätä jätevesiviemäreiden lämmöntalteenotto esimerkiksi uimahalliin

Katuvalaistuksen päälle laitton myöhästäminen.

Liikuntasalien lämmön alentaminen, jos mahdollista

Yleisten tilojen huonelämpöä laskeminen asteella

Katuvalaistus pois päältä muutamaksi tunniksi / vko yöllä

Ehdottaisin, että kaupungista ja meilellään koko Suomesta sammutettaisiin lopullisesti Veikkauksen pelikoneet ja mainokset. Toinen keino olisi sammuttaa radiot

-Ulkovalaistusta voitaisiin harventaa niin että joka toinen tolppa olisi kokonaan pois päältä kl 23.00-06.00 jos mahdollista.

-Kaikkien toimistojen, koulujen ja muiden julkisten tilojen valot sammutettaisiin aina kun työpäivä/virallinen aika on päättynyt. Tämä pitäisi jo olla sanomattakin selvää.

-Vaihtaa vanhat lamput LED lamput ulkona ja sisällä.

- Kannustaa kaikkia asukkaita osallistumaan joka kuukausi yhteiseen "Earth Hour" tyypiseen tapahtumaan. Ohjelman nimi voisi olla "Grani Hour".

Uimahallin toinen sauna voi olla kiinni. Jääkiekko halli kesäksi kiinni. urheilupaikkojen aukioloajat voisi lyhentää tunnilla.

1. Det är staden uppgift uppmuntra invånarna att minska sin användning av energi, alla behöver delta i tålkot. Som situationen nu är, är de att om en enskild invånare använder mycket energi har det konsekvenser för en annan invånare. 2. Minska utebelysning, uppmuntra folk att ta tåget i stället för att använda sina elbilar etc. 3. Uppmuntra de som befinner sig i stadens att alltid släcka belysningen när hon/han går ut ur ett rum. All belysning i hela byggnaden borde släckas då verksamheten är slut för dagen, tex stadshus, skolor etc. 4. Sen kan man sänka den tillåtna körhastigheten i staden så att man kan skruva ner effekten på gatubelysning och ändå köra tryggt. Alternativt kunde man släcka belysningen helt och hållet till natten. Det är viktigt att vägarna är kantade med träd och att de är smala för då kör folk sakta och då kan man minska på gatubelysningen och ändå köra tryggt. Bilen har ju egna lyktor. Uppmuntra invånarna att använda reflex, de är sen vars och ens egna ansvar om han/hon sen gör det.

Etätyöpäivä toimistossa työskenteleville perjantaisin. Näin ilmastoinnin voisi poistaa käytöstä ja lämpötilan voisi laskea alemmaksi vähän pidemmäksi aikaa. Samoin joulunaikana ns. kahdenviikon sulut, jolloin työskentely vain etänä.

Toivon, että uimahallissa toinen sauna pysyy auki, jotta kaupunkilaiset voivat oman saunansa sijaan tulla uimahalliin saunomaan.

Petrassa on valaistus yötä päivää...

Hei,

Ehdotan, uimahallin kahdesta saunasta vain toinen jätetään päälle.

Ehdotan, että toinen uimahallin suihkuhuoneen saunoista suljetaan.

Jos molemmat saunat ovat pois käytöstä, on huomattava riski, että ihmiset alkavat ns. lämmittelemään lämpimällä suihkuvedellä - tällöin sähkön säästöä ei todellisuudessa synny. Eli laitetaan kuumempi sauna toistaiseksi kiinni.

Mielestäni on tärkeä edelleen tarjota mahdollisuuksia liikunnalle. Kuntoradalla ei ole kivaa / turvallista juosta, jos ei valot pala. Kuitenkin olisi syytä ryhtyä säästötoimenpiteisiin paljon sähköä kuluttavien liikuntatilojen /-paikkojen kohdalla. Uimahallissa ei varmastikaan tarvitse lämmittää kaikkia saunoja, vai tarviiko ollenkaan? Tai saunat voisivat olla lämpiminä vain joinakin ajankohtina/päivinä. Laskettelurinteen lumettamisesta voisi luopua. Runsaasti erilaisia vinkkejä säästötoimenpiteisiin kaupungin kotisivuille, jotta kuntalaisetkin helpommin voivat säästää sähköä (sähkönkulutustietoineen).

Tanskan lentokentällä ja Venetsiassa matkustaessa oli kiva huomata että automaattihanoista tuli oletuksena kylmää vettä. En tiedä kuinka paljon näitä hanoja kaupungilta löytyy. Mutta kuuman veden käyttöä tulisi vähentää.

Julkisten rakennusten lämpötila lasketaan 2 astetta

Julkisten rakennusten suihkuihin automaattihanat 30 sek suihku/ painallus ja veden lämpötila säädetty valmiiksi.

Kuntoradan valaistuksen a) lopettaminen b) tai ainakin vähentäminen -ei aamuisin ollenkaan, ja valaistuksen alkamisen myöhentäminen ja sammuttaminen aiemmin. (itsekin liikun siellä myöhään otsalampun kera... ei se kuntoilu valon vähäisyyteen tyssää, päin vastoin lapsilla on kivempaa). Katuvaloista päälle vain risteykset ja muutoin esim. joka toinen. Koulut, hallit ja näiden parkkipaikat jne. eivät valoja öisin ja viikonloppuisin tarvitse. (Ei lisää ilkeävaltaa, päin vastoin hämärätyypit näkyvät selkeämmin kun liikkuvat lamput välkkyen väärässä paikassa väärään aikaan, kokoontuminen ja hengailu väärissä paikoissa vähenee koska ei mukavaa pimeässä, kokemusta on landelta!) Liikennevalojen lepotilakäytön lisääminen, jalankulkijoiden ylityksen liikennevalo (kuvitellaan esim. päällä aktiivisesti arkisin klo7-9 ja 13-16, muutoin lepotila eli painamalla saa valon, alussa vilkuttaa keltaista autoilijoille, sitten punaista jolloin jalakulkijalle vihreä ja pääsee rauhassa yli.) Siinä on suojatie jolle valo tahdo käyttää ja autoja ei näy.

Ei jouluvaloja, enemmän yhteisöllisyyttä, vähemmän materiaa.

Kouluun/ töihin hassuin villapaita viikkokilpailu ja voittajan paita nettisivuille... (saa kertoa että mun idea, terkuin iris. g.) eli hieman lämpöjä alas, siihen tottuu kyllä.

Vähemmän valoja virastojen/ koulujen käytävillä, käytetään niitä valoja siellä missä oikeasti tarvitsee.

-ja olen edelleen sitä mieltä että katujen talvihiekoitusta tulee vähentää tekemällä hiekoitus vain kadun puoleiseen reunaan jolloin toinen puoli on mm. lasten koulumatkojen hiihtoa tukevaa sekä aikuisten kanssa, pääsee hiihtäen kuntoradalle jolloin kiitos auto kotiin. Tehkää se systeemi en usko että hiekkauton säätäminen on niin vaikeaa, se on mahdollista niinkuin auton rakentaminen ylipäänsä on mahdollista. Lapissa ei hiekoiteta lainkaan, ja ihmiset edelleen elävät. asenteet kohdilleen ja iloisille mekaanikoille kahvia.

Voiko esim katuvaloja sammuttaa joka toinen? Nyt tilanne vaikuttaa siltä että kokonaisia tieosuuksia olleet pimeänä viikkoja, toivottavasti se saadaan korjattua asap. Mutta tosiaankin, joka toinen katuvalo päällä.

Katsoisin myös mitkä ovat suurimmat sähkönkuluttajat ja katsoisin onko siinä jotain optimoimista.

Onhan kaikki valaistus nyt LED valoja? Jos ei ole, niin vaihtaisin kaikki LEDeihin viimeistään nyt.

Sitten tietysti katsoisin mitä sähkö sopimuksia on tällä hetkellä ja onko niissä jotain tukimuotoja tai jotain mitä voi kiristää/optimoida.

Lycka till!

Päiväkodin ilmastointia ei voi ottaa pois päältä öiksi - rakennus ja sisäilma kärsivät varmasti tämän johdosta ja lopputuloksena tämä tekee kaikkea muuta, kuin säästää sekä vaarantaa pienten lasten hyvinvoinnin. Ilmastointia voinee pienentää, mutta ei missään nimessä ottaa pois päältä.

Toivomme, että päiväkotien ja koulujen ilmanvaihdon sulkemista yö ajaksi harkittaisiin. Nyt jo osa työntekijöistä kärsii sisäilmaongelmista ja pelko on, että ongelmat lisääntyvät jos ilmanlaatu kärsii. Voisiko sen sijaan viikonloppuisin kun päiväkodit/koulut ei ole päällä niin sisäilman lämpötilaa laskea entistä enemmän. Ja jouluvaloja tuskin tänä vuonna kaupungilla tarvitaan. Katuvalaistuksestakin voidaan säästää.

Julkisten rakennusten, erityisesti päiväkotien ja koulujen ja palveluasumisen, ilmanvaihto tulee pitää käynnissä sellaisella tasolla, että sisäilma on käyttäjille hyvää ja rakennus säilyy hyvänä pitkällä tähtäimellä. Jos rakennus on suunniteltu niin, että ilmanvaihdon on oltava ympäri vuorokauden päällä (ettei sinne kerry likaa ja siten hometta), niin sitten sen tulisi olla päällä, eikä säästösyistä katkoa sitä.

Jäähalli kiinni toukokuusta elokuun loppuun, Uimahalli kiinni kesä-elokuun, palloiluhalli kiinni touko-heinäkuu, koulujen liikuntasalit kiinni koululomien ajan, kansalaisopisto kiinni kesä-elokuu. Pihavalaukset kesä aikana minimissään. Ilmanvaihtoon lämmöntalteen otto joka kohteessa.

- Dämpa gatubelysningen till 25% effekt på småtimmarna
- Sänk värmen i skolornas korridor och motsvarande utrymnen
- Släck trafikljusen på natten
- Sänk temperaturen i bibliotekets publikutrymnen
- Sänk temperaturen på vattnet i simhallen med några grader
- Sänk temperaturen i skolornas gymnasiksalar och bollhallen
- Effektivera andvändningen av utrymnen och håll endast de utrymnen som används uppvärmda och sänk temperaturen i oanvända utrymment till 10C

Mallia voi ottaa Oppilaskodintieltä ja Läntiseltä Koulupolulta. Molemmilla on jo kohta vuoden ajan toiminut vain YKSI katuvalo. Säästää sekin, ei tosin mukavaa.

Släck plåtgranarna vid Grankullavägen som nuförtiden lyser enbart rött året runt!

Katuvalojen sammutus hiljaisemmaksi ajaksi, esim. klo: 0-5 yöllä.

Hei,
taitoluisteleavan nuoren vanhempana olen todella huolissani ehdotuksesta sulkea jäähalli kokonaan vuodeksi 2023 myös osittainen sulkua esim 9kuukaudeksi tarkoittaa sitä, että seurojen vetämä jääurheilu loppuu kokonaan Kauniaisista. Tämä tarkoittaa taitoluistelun osalta neljän kokoaikaisen sekä 10 osa-aikaisen työntekijän lomauttamista tai irtisanomista. Vaikka taitoluistelulla on perinteet Kauniaisissa vuodesta 1985 alkaen, luistelijoiden palaaminen vuoden tauon jälkeen ei ole todennäköistä. Uskon, että näin on myös jääkiekon osalta. Noin tuhannen harrastajan/urheilijan siirto (taitoluistelu ja jääkiekko yhteensä) toisiin seuroihin ei onnistu näin kesken kauden, pienelle osalle löytyy paikka mutta ei kaikille. Myös kuljetusmatkat moninkertaistuvat ja se ei ole kestävä kehitystä.

Ymmärrän säästötoimenpiteet, mutta ne tulee tehdä hallitusti.

Jos jäähalli on kiinni esim toukokuusta koulujen alkuun, se vaikuttaa urheilijoihin ja seuroihin

vähiten. Toukokuussa urheilijat voivat pitää lomaa jääharjoittelusta sekä tehdä voimatreenejä ulkona/kuntoportailia ym. Kesällä kun ei ole koulua he voivat leireillä eri paikoissa. Näin myös valmentajat voivat hankkia elantonsa leireiltä eikä heidän tarvitse olla työttömiä.

Jos päädytään jäähallin sulkemiseen säästötoimenpiteenä koko vuodeksi tulee kaikkia urheilulajeja sekä muita harrastajia kohdella samalla tavalla eli sulku koskee uimahallia, palloiluhallia, pujottelurinnettä (pujottelurinne yksityinen toimija, mutta kaupunki ei tule myöntää pujottelurinteelle minkäänlaista avustusta toiminnan pyörittämiseen vuodelle 2023), keskusurheilukenttä, jalkapallohallille ei avustusta vuonna 2023, koulujen ym liikuntatiloja käyttö iltaisin lopetetaan, kansanopiston, kuvataidekoulun ja musiikkiopiston tilat suljettava
Nämä toimenpiteet tuovat tuntevan säästön energiankulutuksessa sekä palkkakuluissa kun kaikkia työntekijöitä ei tarvita huolehtimaan tiloista. Mutta nuorten pahoinvointi lisääntyy, kansanterveys tulee kärsimään ja välilliset kustannukset tulee nousemaan.

Järkevin säästötoimenpide on sulkea tilat niin että se haittaa vähiten eri toimioita, eri lajeja tuntematta en osaa ottaa kantaa milloin kullekin on se paras hetki laittaa tilat kiinni. Tämä tulee selvittää kunkin harrastuksen toimittajalta.

Kuntalaisen näkökulmalta säästötoimenpiteet tulee olla yhdenvertaiset lukuunottamatta vanhustenhuoltoa, heidän tarpeet tulee täyttää ilman säästöjä. Jokainen meistä ansaitsee hyvän vanhuuden.

Säästötoimenpiteet:

Urheilu ym tilojen 2-3,5kk hallittu sulku, niin että seurojen toimintaa sekä harrastamista on mahdollista jatkaa sulun jälkeen

Kaupungin tilojen sisälämpötilojen lasku 2 asteella. Ei koske vanhainkotia ym palveluasumismuotoja

Kaupungin tilojen valaistuksen vähentäminen, kun tiloissa ei ole käyttöä

Katuvalojen sammuttaminen klo 24-04.30

Kouluruokailuun 1 kertaa viikossa puuropäivä

Kaupungin autojen tarkoituksellinen käyttö

Uimahallin saunojen lämmitys kun käyttö tiloissa suurinta, muutoin ei lämmitetä (tästä kannattaa infota uimahallin nettisivuilla jos tuohon päädytään)

Edullisemmat kesäkukat istutuksiin

Olisi arvokasta saada listaus eri kotitalouden tavallisten toimintojen sähkön kulutuksesta, huomioiden myös eri lämmitysmuodot. (On esim. ollut paljon julkisuudessa vedenkulutuksen merkityksestä, mutta jos vettä lämmitetään muulla kuin sähköllä, niin vedenkulutusta vähentämällä ei taidakaan olla merkitystä sähkön kulutuksen näkökulmasta.) Listausta auttaisi tavallista kansalaista miettimään miltä osin on mahdollista tai edes tarpeen vaikuttaa omaan kulutukseen.

-stäng av alla datorer mm till natten, så att ningen står på stand by , inga röda lampor lyser, all belysning i stadens fastigheter släcks till natten, brand- och tjuvalarm skall naturligtvis vara aktiva.

-stäng av alla datorer mm till natten, så att ningen står på stand by , inga röda lampor lyser, all belysning i stadens fastigheter släcks till natten, brand- och tjuvalarm skall naturligtvis vara aktiva.

Päiväkotien ja muidenkin kaupungin rakennusten ilmanvaihdon sulkeminen on lyhytjänteistä ja typerää. Sähkö on halvimmillaan juuri yöaikaan ja siksi hyöty jää pieneksi olettaen että kaupunki ostaa pörssihintaista sähköä. Samoin lämmityksen vähentäminen on outoa, koska ainakin toistaiseksi Fortumin lämmön hinnan korotukset ovat olleet hyvin maltillisia, ja oletan melkein kaikkien kaupungin tilojen olevan kaukolämmössä kiinni.

Laskettelurinteens kuntoportaiden valaistus voisi toimia esim. liiketunnistimella. Suotta varmaan palavat yöllä. Esimerkiksi Asematieltä voisi yön hiljaisimpina tunteina sammuttaa tien toiselta puolelta katuvalot. Tarviaako oikeasti valot palaa tien molemmilla puolilla? Kirjastoon mennään yleensä ulkovaatteissa joten viileämpi sisäilma ei olisi pahasta asiakkaille. Uimahalliin lisää kynttilä- uunteja ja valoja himmeämmälle.

Katujen ja leikkikenttien valaistusta voisi vähentää etenkin yöajaksi. En ymmärrä miksi isojen leikkikenttien valojen pitää palaa loimottaa yöt läpeensä?

Voisiko koulujen ja päiväkotien ilmastointia kääntää pienemmälle yöajaksi? Esim. Kasavuoren päiväkodin ilmastointi tuntuu huutavan yhtä kovaa öisin kuin päivisin, vaikkei sisällä ole ketään.

Älkää koskeko ilmanvaihtojärjestelmiin. Se vaikuttaa tilojen laatuun heikentävästi. Myös terveysseikat otettava huomioon. Uimahalliheikennyksien takia käyttäjämaksujakin alennettava.

Staden har redan vidtagit bra åtgärder, men måste göra mera. Jag hoppas att staden vet vilka poster som använder mest el/energi, och därmed kan rikta åtgärderna bra. Det behövs både osthysel och större punktinsatser. Granborna skall kunna motionera och idrotta, det är jätteviktigt, men allt behöver inte vara öppet hela tiden.

-stäng även simhallens andra bastu, eller värm den bara vissa dagar i veckan eller vissa tider på dagen.

-höj simhallsvagifternas litet (Hfors har redan gjort det)

-är Kuplahallen vid slalombacken stadens? om ja, så finns där säkert sparpotential

-se över hur snökanonerna vid slalombacken används (förkorta säsongen rejält / förkorta dagen / följ väderleken)

-ishallen: Grani och andra kommuner borde kontakta ishockeyförbundet och be att de i år förkortar juniorernas säsong. Alla kommuner kommer att ha svårt att hålla ishallarna öppna. En lång sommarpaus behövs, om kortare dagar bidrar till sparad -> förkorta dagarna. Förslaget att renovera/se över fastigheten är också bra.

-På konditionsbanan kan man återgå till släcka belysningen kl 22 (eller tidigare då det är smällkallt - man måste bara informera om saken).

-Julbelysningen minimeras (det utgör också en liten brandfara då skolorna har tända adventsstakar i alla fönster hela dygnet, fast det ser nätt ut), installera strömbrytare där man kan, instruera personalen att släcka lampor, datorer, kaffekokare mm. (det har man gjort på andra jobb). Återgå till led där man inte ännu gjort det.

-undersök energiförbrukningen tex i centralköket, och kolla om det vore ekonomiskt (och ekologiskt) smart att investera i nyare energisnåla

-Bollplanen - minska belysningen och förkorta dagarna vid behov

-Bollhallen - osäker på vad man kan göra med fuktproblemen efter en sommar utan luftkonditionering för ca 10 år sedan i färskt minne.

-Gatlampor - släck var annan som under 90-talets lama

-Lövkraningsbilaran åker omkring i Grani hela dagarna fast det inte finns många löv på trottoaren. Kunde bra köras mer sällan (Jo, det är trevlig med välstädade trottoarer. Men de behöver inte var 110% rena varje dag i veckan).

-Snöplogningen skall man knappast spara på, men man säkert fundera om där också finns sparpotential.

-på sikt kan staden installera jordvärme där det går lätt (sansåkers dagis, Kasavuoren koulu och säkert andra ställen). Även luftvärmepumpar är bra (efter jordvärme blir nyttan av både luftvärmepumpar och solenergi marginell, men kan övervägas)

-har staden nattel? Installera timers på Villa Bredas tvättmaskiner och kör dem på natten & annat liknande

-Lönar det sig för staden att gå över till spotpris på el och anställa en person som vidtar åtgärder

och informerar enligt stundens pris? (Litet out-of-the box - berätta att konditionsbanan idag stängs kl 20, likaså bollhall och annat. Eller säg att simhallen är gratis, så kommer dit massor människor som bidrar med värme. Skruva ner värmen litet några timmar här och där)

-viktigt att informera ännu mer och tydligare om det akuta läget: Alla måste spara el, även staden, det här gör vi, även om det svider. Staden kunde också informera sina invånare om hur de sparar energi hemma (även om många andra instanser gör det nu).

Som avrundning - det gladdde mig att man redan gjort utredningar och tagit vettiga beslut. Fler behövs.

Stänga, av snökanonerna i slalombacken. Släcka motionsbanans ljus tidigare. Släcka vartannan gatlampan.