

Motion till Ingenjörfullmäktige 2022: “Använda konfliktfonden för att förvärva padelhallar och ersätta dessa med batteriparker!”

Sammanfattning

Motionsförfattarna vill med denna text undersöka fullmäktigeledamöternas förmåga att ha roligt och hantera ironi

Vi har passerat Peak-Oil! Vi har även i tydligaste mån passerat Peak-Hippster-Skägg i delar av Stockholms geografi! Landet lider av en verklig epidemi av Padelspelare medelårsders personer (med ett majoritetsförhållande av män), sk pademi, och vi ser tydliga spår på att vi har nått Peak-Padel!

Vi vill med denna motion redogöra för den förträffliga idén att förvärva en rad kommande konkursbon av perfekt geografiskt disponerade padelhallar i Sverige och omvandla dessa till batteriparker. Sverige Ingenjörer ska förutom förhandlingsverksamhet, intresseorganisationsfrågor, ägande av en konferensverksamhet, nu även använda våra uttjänta padelhallar som lastbalanserare av elnätet.

Sveriges ingenjörer ska sedan få ersättning av energimyndigheten för denna service och med hänsyn taget till dagens elpriser i landet beräknar vi (kanske generöst) att avkastning inom kort ska bli så stor att vi kan sätta ner medlemsavgifterna till 3,141593 kr per år och medlem

Bakgrund

Konfliktfonden är ju ett kärt ämne för många så låt oss nu blåsa upp till imaginär konflikt här i vårt eget plenum!

Padel hit och Padel dit, frågan är splittrande och vi motionärer har bollat frågan fram och tillbaka och kan inte se hur vi ska näta denna motion helt.

Sveriges elnät är ju samtidigt en fråga som skapar spänning tänker vi och bäddar för ett laddat möte.

Finns det någon vits i denna idé frågade vi våra vänner i Göteborg som genast reste sig upp från sin brits och svarade javits!

Idé/Problembeskrivning

En svensk padelhall är i genomsnitt knappt 2000 kvm stor och har en takhöjd på ca 11 meter.

Prof. Dr. B. Atterius beräkningar visar att vi borde kunna lösa en lagring av 120 MWh per padelhall.

En batteripark kostar oss ca 2Mkr i inköp per park

Vi tror att vi kan köpa dessa padelhalls-konkursbon för ca 250 tkr st. (Vi kan nog få några billigare än så men vi måste ju bevara egot och självkänslan för folket som lagt 2000-3000 kr för ett barntennisrack.)

Kostnaden för renoveringen beräknar vi som ungefär samma som köpet av konkursboet, således 250tkr.

Kostnaden för att få en tryckpunkt på elnäten godkänd av Energimyndigheten och nätägarna, Eon, Fortum och Elevio ser vi som minimal. Dessutom så kan vi nog erbjuda nätägarna ett arbitrage på våra vinster.

Det innebär att vi har en kostnad på ca 2,5Mkr per batteripark.

Om vi tänker oss att vi använder ca 500 miljoner av vårt kapital i konfliktfonden så borde vi kunna få till ett budgetutrymme för att förvärva ca 200 st padelhallar. Ingen kan väl misstycka att vi lyfter lite pengar från den påsen?

Dr. P.Adelsson och Prof. J.Ampere's ekonomiska beräkningar säger att vi per padelhall borde kunna göra en vinst på mellan 850 000 kr och 3,141593 Mkr redan under första årets drift givet ett prisintervall på 112 - 746 öre per kWh som priserna i elområde 3 och 4 varit varje månad den senaste 12 månadersperioden.

Vinstberäkningarna tar hänsyn till skatter och driftkostnader samt att nätägarna kommer att göra ett arbitrage på elen på omkring 6-8%

Vi gör även bedömningen att vi med upp till 200 tryckpunkter på nätet (härmed avses elnätet och inte padelnäten om någon skulle tro det) även borde kunna få betalt av svenska kraftnät för att vi bidrar till lastbalansering av nätet men vi har inte tagit med dessa i våra beräkningar utan det är att anses som en bonus.

Vi bedömer att det kommer ta oss ca 15-30 månader innan vi är helt klara med alla batteriparkerna. Det stora intervallet bygger på att vi vet inte hur långt tid det kommer att ta att trösta de sista padelspelarna på respektive ort och vi har tagit höjd för att vi får finansiera en del terapitimmar till dessa. Eventuellt skulle vi kunna nyttja förhandlingsenheten på

kansliet till detta då många medlemmar vittnar om personalens fina omsorg för de enskilda medlemmarna.

Detta borde innebära att vi redan inom 24 månader borde kunna få ut en årlig avkastning på vår investering på om minst 200 Mkr per år.

Vi skulle således få en total återbetalning av vår investering efter 2,5 år och redan om 4 år skulle vi då kunna sänka medlemsavgiften med hjälp av överskottet.

Givet en medlemsbas på ca 180 000 st vid denna tidpunkten blir detta 1112 kr per medlem och år som denna lilla sidoverksamhet bidrar med. Om hela vinsten skulle gå till att subventionera en medlemsavgift på säg 120 kr i mån (1440 kr/år) så skulle vi kunna ha en medlemsavgift på 27,50 kr i månaden eller ca 330 kr per år.

Samtidigt så får man nog ta i beaktande att om vi har ett så attraktivt erbjudande så kanske alla unionens medlemmar skulle söka sig till oss.... Det har vi inte helt räknat på effekterna av..... har vi nog med energi för detta? Kanske kan vi uppdra åt Dr. E.Fectus och Dr. V.Olta att räkna på detta i någon form av utredningsgrupp?

(Till beredarna av motionen)

Motionärerna omber FS och Kansliet i sin beredning att inte lägga onödig kraft och arbetstid på beredning av ert yrkande till avslag på motionen (något vi nog förvisso kan jämka oss med efter noga och samvetsgrant övervägande)

I mån av tid ser vi dock gärna att FS formulerar en glad motivering till sitt yrkande, men kanske inte ålägger tjänstemännen att ta fram det :-)

Förslag till beslut

Motionsförfattarna yrkar att Ingenjörfullmäktige beslutar följande:

- att FUM 2022 fastställer att det står förbundsdirektören och ordförande ett starkt mandat till förfogande att genomföra motionärernas vision
- att FUM 2022 anslår ett maxtak på 85% av konfliktfonden som ekonomiskt utrymme för att förvärva padelhallar tillika batterier
- att överväga om kanske vi inte behöver en vice ordförande och vice förbundsdirektör med eget kansli med ansvar för batteriinköpen
- att uppdra åt Förbundsstyrelsen att driva denna fråga extremt passivt kontra andra frågor och redogöra för FUM 2023 under sång och dansformer hur man misslyckats i sitt uppdrag

- att besluta att att-satserna 1,2, och 3 måste falla men att att-sats 4 ska genomföras ändå

Motionsförfattare:

för Sveriges Ingenjörer Syd

P. Adelsson
B. Atterius

för Friskis och Svettis

E. Fectus
V. Olta

för Ingenjörer utan hämningar

L. Ohm
J. Ampere

samt:

- Philip Stankovski
- Per Beremark
- Ulf Bengtsson