



**ENERGI
KONTOR**
Norra Småland

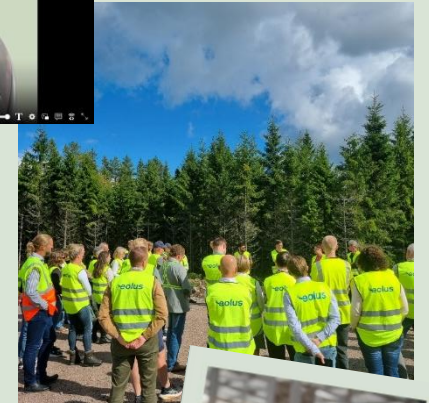
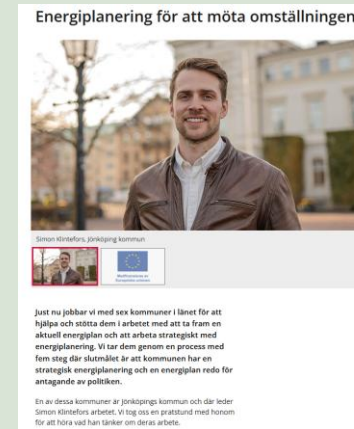
Det fortsatta arbetet efter EFFEKT

Tillsammans för länets konkurrenskraft,
robusthet och energiomställning

januari 2026

Bakgrund EFFEKT

- Tidsperiod: April 2023 - dec 2026 (tidigare slutdatum juli 2026; förlängning nu godkänd av TVV)
- Uppkomst ur energikrisen, nationellt lagkrav på kommunal energiplanering & medvetenhet om elektrifieringens påverkan på elnät & energisystemet
- Satt energiplanering på kartan för näringslivets förutsättningar och konkurrenskraft.
- Trygg energiförsörjning allt större vikt lokalt och regionalt, energiplanering då central.



Resultat inom EFFEKT

- 10 kommuner stöttats i framtagningen av sin energiplan genom femstegsprocess
- Arenan JET uppstartad för regional samverkan i elektrifieringsfrågor
- Ökad dialog inom och mellan kommun, kommunala bolag och regionala elnätsägare
- Praktiskt stöd kring nätutvecklingsplaner, lokal politisk dialog
- Nationell påverkan genom remissvar, förbättrad dialog med Energimyndigheten
- Projektets metodik och erfarenheter nyttjats nationellt, en handbok är på gång

- Kunskapshöjningar genom åtskilliga egna arrangemang, studiebesök och dragningar på forum såsom kommunalt forum, Länsmöte, ÖP-nätverket och utvecklingschefsnätverket & näringslivschefsnätverket.
- Flera framtagna analyser & framtagna digital utbildning Energikällan

Detta har lett till en ökad förståelse kring:

- ➔ energiplaneringens vikt för konkurrenskraft & robusthet.
- ➔ att proaktivt arbete med energiplanering skapar förutsättningar för att attrahera investeringar till länet.
- ➔ Att energiplaneringen måste byggas in i närliggande områden som till exempel fysisk planering

Behov att adressera i ny satsning

Energiplanering som ger effekt

- Energiplaneringen behöver integreras i den fysiska planeringen, beredskapsarbetet och näringslivsutvecklingen. Behövs vägledning, resurstöd.

Olika kommuner har olika förutsättningar

- Stödet behöver vara nära och anpassningsbart.

Regional ledarskap och taktning lokalt/regionalt

- Mer behöver hända på regional nivå för att stötta arbetet på lokal nivå.

Identifierade områden

- facilitator i politiska frågor som rör investering i storskalig energiproduktion
- Identifiera och attrahera strategiskt viktiga investeringar till vårt län. Ex. mellankommunala satsningar på laddinfrastruktur tunga transporter.
- Minskat fossilt beroende i freds- och krigstid, ex. fossilfri reservkraft.
- Finansiell vägledning för fysiska investeringar.

Ramar för nytt projekt

Projektperiod: 2026-10-01 till 2029-09-30

Projekt mål (utkast): Länet har stärkta förutsättningar för att integrera energiplaneringen i den långsiktiga näringslivsutvecklingen, samhällsplaneringen och beredskapsarbetet på lokal och regional nivå samt för att agera möjliggörare för att främja investeringar som bidrar till länets energimål.

Finansiering:

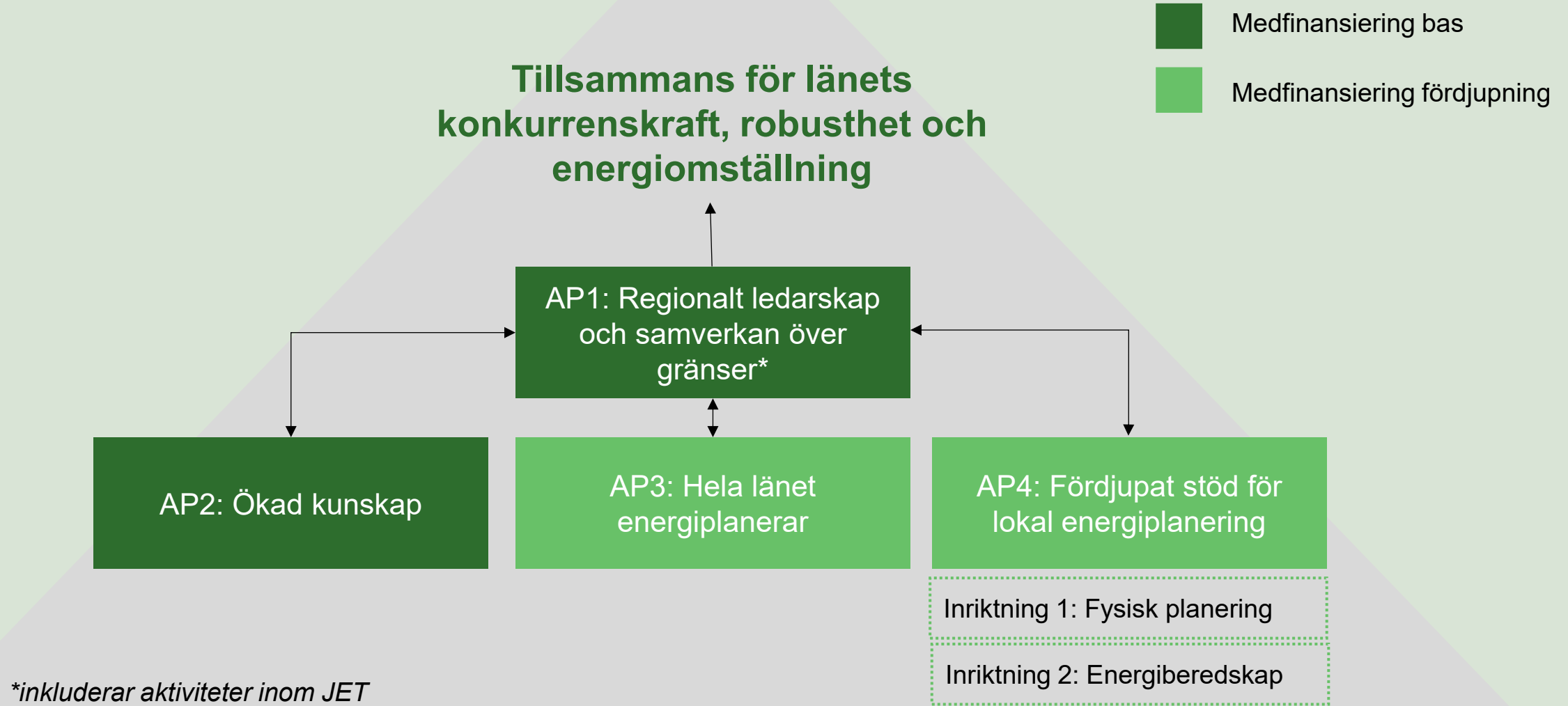
- ERUF 40%, RJL: 50%
- Klimatråd & projektdeltagare: 10%

Genomförare:

- Energikontor Norra Småland: Energikompetens & projektledning
- RJL RU: Samhällsplanerarkompetens
- Länsstyrelsen: Energi-, samhällsplanerare- och beredskapskompetens

Målgrupp: Länets kommuner och kommunala bolag samt elnätsägare

Ramar för nytt projekt (fort.)



Medfinansiering bas (arbp. 1-2)

Tar del av:

- **Kunskapshöjande insatser** genom studiebesök, konferenser, webinarier och seminarier anpassade efter målgruppernas behov och intressen. Möjliga teman omfattar fördjupningar i kommande energirelaterad lagstiftning med särskild relevans för kommuner och kommunala bolag inom fastighet, energi och elnät. Ytterligare fördjupningar kan avse möjligheter inom EU, såsom omvärldsbevakning, finansiering och partnerskap, samt frågor kopplade till energiberedskap.
- **Erfarenhetsutbytesträffar och lärdomar från** andra län som arbetat med energi som en strategisk resurs för att attrahera externa investeringar och etableringar. Aktiviteterna kommer att rikta sig främst till politiker och andra beslutsfattare i länet.
- **Lärdomarna och erfarenheter från "fördjupningskommunerna"**, där energiplaneringen byggs in i fysisk planering och/eller beredskapsarbetet. Kunskapsspridning kommer att ske främst genom befintliga forum och arenor inom länet som målgrupperna redan deltar i, såsom F-samverkan, ÖP-nätverk, JET etc. vilket ger fortsatt bevakning och "höjning" i frågorna på olika nivåer i kommunen.
- **Omvärldsbevakning inom energiplanering.** Spridning genom olika kanaler, befintliga nätverk och dialogmöten med målgrupperna.
- **Stärkt samverkan och samplanering över gränser.** Aktiviteterna omfattar analyser och utveckling av samarbeten som stärker den regionala strategiska planeringen inom energifrågor, med syfte att öka länets konkurrenskraft, robusthet och energiomställning. Exempel på insatser kan vara utveckling av strategiska lokaliseringar för tung laddinfrastruktur i länet, repowering av äldre vindkraftverk och etableringar.
- **Visst resurstöd** (bollplank, samtalsledare, kunskapshöjning) om man under projektiden identifierar energirelaterad "knäckfråga" som man vill komma framåt inom.
- **Fortsatt stöd inom energiplanering** för att nå en politiskt beslutad energiplan, om man påbörjat arbetet under EFFEKT men inte hunnit i mål (projekttekniskt del av arbetspaket 3).

Medfinansiering fördjupning (arbp. 3)

Tar del av

- Allt i arbetspaket 1 & 2 samt:
- **Processledarstöd:** Kommunen erbjuds ett färdigt upplägg för energiplaneringsarbete, där en processledare och andra resurser med relevant kompetens från projektgruppen coachar och stöttar den interna arbetsgruppen. Stödet följer den femstegsprocess som utvecklats inom projektet EFFEKT. Varje steg består av en träff med relevanta kommunala kompetenser och följer ett tydligt format som underlättar både framtagandet av energiplanen och det lokala energiplaneringsarbetet.
- **Förankringsstöd:** Vid behov kan ett uppstartsmöte hållas med arbetsgruppen och/eller kommunens beslutsfattare för att förankra arbetet med energiplanen. Mötet kan bland annat klargöra syftet med energiplanering, processen för att ta fram planen samt kopplingar till samhällsplanering och näringslivsutveckling.
- **Kunskapsstöd:** Löpande avstämningar mellan träffarna där kommunen kan få expertstöd och använda projektgruppen som bollplank i olika frågor.

5 stegs-process



Medfinansiering fördjupning (arbp. 4)

Tar del av

- Allt i arbetspaket 1 & 2 samt:
- Fördjupat process, kunskap och resurstöd inom en eller två av inriktningarna fysisk planering eller/och energiberedskap.
- Kompetensstöd inom energi, samhällsplanering och beredskapsfrågor.
- Stödets omfattning och uppstarten av arbetet anpassas efter kommunens behov och förmåga. Kräver att kommunen har kapacitet att "möta up" stödet genom att involvera berörda funktioner i arbetet även om mycket av analysarbetet görs av projektgruppen och eventuellt upphandlade konsulter.
- Processen kommer att se olika ut hos olika kommuner men ett möjligt upplägg kan vara:

1. **Planeringsmöte (vid behov)** – gemensamt möte för klargöra behov, avgränsningar och sätta en plan för arbetet.
2. **Uppstart** - introduktion och vid behov, stöd i förankring av arbetet hos berörda funktioner.
3. **Genomförande och analys** – anpassas efter kommunens behov och kan inkludera analyser, workshops, intervjuer och omvärldsbevakning. Arbetet genomförs huvudsakligen av projektets resurser och vid behov upphandlade konsulter.
4. **Sammanfattning och förslag på nästa steg** – presentation av resultat till berörda funktioner/ beslutsfattare och förslag på nästa steg. Kan även omfatta kunskapsspridning inom kommunkoncernen.
5. **Implementering och uppföljning** – kan till exempel vara stöd i att identifiera finansieringsmöjligheter.

Medfinansiering fördjupning (arbp. 4)

Exempel på möjliga fördjupningsspår:

Inriktning: Fysisk planering

- Stöd i kommunens arbete med att integrera energifrågor i kommunala processer och utforska hur energifrågorna kan påverka olika delar av samhällsplaneringen. Detta kan exempelvis handla om markanvisningar eller när kommunen utreder lokaliseringar av energiintensiva verksamheter såsom simhallar, industrier etc.
- Stöd med energi- och beredskapskunskap i kommunens kartläggning av platser för fossilfri energiproduktion, energilagring och annan energiinfrastruktur, till exempel inom TÖP eller vindbruksplaner.
- Analys av olika alternativ för repowering av vindkraft i kommunen, såsom hybridparker eller högre vindkraftverk.

Inriktning: Energiberedskap

- Utforska möjligheter till fossilfri reservkraft.
- Analys av potential till ö-driftslösningar.
- Utforska möjliga lösningar som kan bidrar till en robust och fossilfri energiförsörjning (el, värme, kyla) till samhällsviktiga verksamheter eller trygghetspunkter i händelser av kris.

Modell för medfinansiering

- Två prissteg: Baspaket eller fördjupning. Vid fördjupning betalar man endast för detta, inte bas + fördjupning. Fyra prisnivåer beroende på kommunstorlek

Medfinansiering bas

- Aneby, Gnosjö, Mullsjö: 10 000kr X 3år
- Sävsjö, Habo, Vaggeryd, Tranås & Eksjö: 15 000kr X3 år
- Gislaved, Nässjö, Värnamo & Vetlanda: 20 000kr X3 år
- Jönköping: 40 000kr X 3 år

Medfinansiering fördjupning

Dubbla kostnaden mot medfinansiering bas, samt medfinansiering i tid på 120h över hela projektiden (medfinansiering i tid gäller ej Tranås och Eksjö kommun):

- Aneby, Gnosjö, Mullsjö: 20 000kr X 3år
- Sävsjö, Habo, Vaggeryd, Tranås & Eksjö: 30 000kr X3 år
- Gislaved, Nässjö, Värnamo & Vetlanda: 40 000kr X3 år
- Jönköping: 80 000kr X 3 år

Tidsplan för projektansökan inom ERUF

Deadline för svar om medverkan: 13 februari 2026 (gärna tidigare)

Projektansökan klar / utlysning stänger: 3 mars 2026

Beslut från TVV: juni 2026

Projektstart (vid beviljat projekt): 1 oktober 2026

Kontakta oss

Natalia Jones

natalia.jones@rjl.se


072 208 38 61


Oskar Krüger

oskar.kruger@rjl.se

072 242 44 79

Följ oss!

 @energikontoret

 @energikontornorrasmaland