

Motion till riksdagen 2024/25:1912

av **Nooshi Dadgostar m.fl. (V)**

Utgiftsområde 21 Energi

Förslag till riksdagsbeslut

- Riksdagen anvisar anslagen för 2025 inom utgiftsområde 21 Energi enligt förslaget i tabell 1 i motionen.
- Riksdagen avslår förslaget om att bemyndiga regeringen att under 2025 ställa ut kreditgarantier för lån till investeringar i ny kärnkraft som inklusive tidigare utfärdade garantier uppgår till högst 400 000 000 000 kronor.

Anslagsfördelning

Tabell 1 Anslagsförslag 2025 för utgiftsområde 21 Energi

Tusental kronor

Ramanslag	Regeringens förslag	Avvikelse från regeringen
1:1 Statens energimyndighet	585 557	±0
1:2 Insatser för energieffektivisering	415 000	±0
1:3 Energiforskning	1 647 723	±0
1:4 Energimarknadsinspektionen	234 039	±0
1:5 Energiplanering	790 000	±0
1:6 Avgifter till internationella organisationer	33 328	±0
1:7 Elsäkerhetsverket	79 650	±0
1:8 Laddinfrastruktur	930 000	±0
1:9 Biogasstöd	985 000	±0
1:10 Energiberedskap	198 000	±0
1:11 Elberedskap	733 000	±0
99:1 Stärkt elöverföringskapacitet	±0	2 000 000
99:2 Investeringar till lokal förnybar elproduktion	±0	1 000 000
99:3 Vindkraft – ersättningsmodell till kommuner	±0	275 000

Ramanslag	Regeringens förslag	Avvikelse från regeringen
99:4 Stödpengar till drift av laddinfrastruktur	±0	30 000
99:5 Havsvind, statligt ägande	±0	1 000 000
Summa	6 631 297	4 305 000

Nytt anslag: Stärkt elöverföringskapacitet

Vänsterpartiet vill bygga ut elnätet. Vi avsätter medel till omfattande investeringar i såväl överföringskapaciteten mellan norra och södra Sverige som utbyggnad av elnätet för klimatomställningen. Investeringen påbörjas 2025 och uppgår då till 2 miljarder kronor.

Nytt anslag: Investeringar till lokal förnybar elproduktion

Det behövs bättre incitament för utbyggnad av vindkraft, både land- och havsbaserad, genom att gynna den kommun och de boende i närområdet där vindkraften ska byggas. Investeringarna riktas till förnybar lokal elproduktion till konkurrenskraftigt elpris, med kravet att det ska vara till gagn för svensk industri och svenska hushåll. Det omfattar investeringar i såväl lokal förnybar elproduktion som överföringskapacitetsutbyggnad till lokal- och regionalnät samt anslutning till transmissionsnät. Vänsterpartiet avsätter 1 miljard kronor 2025 för investeringar i lokal förnybar elproduktion.

Nytt anslag: Vindkraft – ersättningsmodell till kommuner

Syftet med stödet är att de kommuner som redan har gått före och upplåtit mark till vindkraftsbyggen ska ersättas när Vänsterpartiets förslag om lagstiftning om en produktionsbaserad ekonomisk ersättning som betalas av elproducenten och som går till de lokalsamhällen där vindkraft byggs implementeras. Vänsterpartiet avsätter 275 miljoner kronor per år fr.o.m. 2025. Stödet ska gälla under en övergångsperiod på två år.

Nytt anslag: Stödpengar till drift av laddinfrastruktur

Vänsterpartiet vill göra det möjligt för företag att söka underskottstäckning för drift av laddstationer. Företagen ska kunna söka stödet via den myndighet som regeringen utser, t.ex. länsstyrelsen eller regionen. Båda har regionala utvecklingspengar. För detta ändamål avsätts 30 miljoner kronor 2025.

Nytt anslag: Havsvind, statligt ägande

Ett robust och motståndskraftigt samhälle kräver att det offentliga har kontroll över samhällsviktig verksamhet. Genom ett statligt bolag som tillför eget kapital kan staten säkerställa sin ägarandel i kommande havsvindsprojekt. Till detta ändamål avsätter Vänsterpartiet 1 miljard kronor 2025.

Avslå bemyndigande

Regeringen har vidtagit flera åtgärder för att kunna bygga ut och rigga för ny kärnkraft. Regeringen har bl.a. tillsatt en nationell kärnkraftssamordnare och en utredare för att bistå Finansdepartementet med att ta fram och lämna förslag på finansiering och riskdelning i nya kärnkraftsreaktorer. Det pågår även förberedande arbete inom Regeringskansliet och Riksgäldskontoret för att kunna ställa ut statliga kreditgarantier för investeringar i ny kärnkraft. Det handlar om enorma summor om 400 miljarder svenska kronor.

Vänsterpartiet vänder sig starkt emot denna satsning på utbyggnad av ny kärnkraft. Kärnkraft är inte svaret på Sveriges behov av fler producerade terawattimmar. Förnyelsebar energiproduktion är vägen framåt: vind, hav, sol. Dessutom är dessa kraftkällor mycket billigare och mer tillförlitliga för att producera den el vi behöver för att klara den gröna omställningen. Det handlar också om att värna våra skattepengar – utbyggnad av ny kärnkraft bedöms som så riskfyllt att inga företag vill gå in med de pengar som krävs. Förslaget om att bemyndiga regeringen att ställa ut kreditgarantier för lån till investeringar i ny kärnkraft bör därför avslås.

Nooshi Dadgostar (V)

Andrea Andersson Tay (V)

Andreas Lennkvist Manriquez (V)

Daniel Riazat (V)

Birger Lahti (V)

Samuel Gonzalez Westling (V)

Isabell Mixter (V)

Vasiliki Tsouplaki (V)