

2026-04-21

Finansdepartementet
103 33 Stockholm

Remissvar gällande slutbetänkandet Skatteincitament för forskning och utveckling – Ett nytt incitament baserat på utgifter för FoU-personal (SOU 2026:1)

Swedish Medtech tillstyrker utredningens förslag om att införa ett förhöjt kostnadsavdrag, där lönekostnaderna för FoU-personal får dras av med 300 procent (ett s.k. 200 procent förhöjt kostnadsavdrag). Förslaget är enligt Swedish Medtechs bedömning det mest ändamålsenliga och internationellt konkurrenskraftiga alternativet av de två modeller som utredningen presenterar. Ett förhöjt kostnadsavdrag är storleksneutralt, enkelt att administrera, har låg risk för missbruk och skulle bidra till att Sverige flyttar fram sin position som forskningsnation. För den medicintekniska branschen, vars utveckling är starkt FoU-intensiv och bedrivs i nära samverkan med hälso- och sjukvården, är det ett välkommet och nödvändigt steg för att värna befintliga forsknings- och utvecklingsmiljöer och attrahera nya investeringar till Sverige. Vi ser särskilt att avdraget kan ha effekt genom att locka internationella företag, verksamma i Sverige, med R&D förlagt i andra länder, att prioritera Sverige. Detta kan bidra till att relativt snabba investeringsförändringar.

Swedish Medtech är dock starkt kritisk till utredningens förslag att delvis finansiera reformen genom en halvering av anslaget 1:2 Verket för innovationssystem: Forskning och utveckling (Vinnova), motsvarande cirka 1,83 miljarder kronor per år. Den föreslagna finansieringsmodellen riskerar att motverka reformens syfte och att försvaga förutsättningarna för det innovationsarbete som genomförs i samverkan mellan industri, regioner och kommuner. Detta genom att förslaget i sig inte premierar samverkan på samma sätt som Vinnovas medel. Swedish Medtech avstyrker därför finansieringsförslaget i denna del och förordar att regeringen identifierar alternativ finansiering.

Medskick

Swedish Medtech vill lämna följande medskick till det fortsatta beredningsarbetet:

Förhöjt kostnadsavdrag är rätt väg för svensk konkurrenskraft

Swedish Medtech välkomnar utredningens analys av de två alternativa modellerna och delar bedömningen att ett förhöjt kostnadsavdrag är det mest verkningsfulla verktyget för att stärka Sveriges position i den internationella konkurrensen om FoU-investeringar. Modellen är ungefär dubbelt så kraftfull som en återbetalningsbar skattereduktion, kommer såväl små som stora företag till del och innebär enligt utredningens egna bedömningar att Sverige går från ett av de svagaste till ett av de starkaste skatteincitamenten för FoU inom OECD. Detta är ett tydligt och positivt

signalvärde för internationella företagsledningar som överväger var framtida miljardinvesteringar i FoU ska förläggas.

För den medicintekniska branschen är denna förstärkning särskilt angelägen. Branschen sysselsätter drygt 31 500 personer i Sverige och exporten av medicinteknik uppgick 2024 till 41,7 miljarder kronor. en betydande andel av företagets R&D skulle kunna utvecklas mot att ske i samverkan med svensk hälso- och sjukvård. Ett förhöjt kostnadsavdrag stärker incitamenten att förlägga nya utvecklingsprojekt i Sverige och ökar sannolikheten att innovativa medicintekniska lösningar utvecklas och kommersialiseras här till gagn för svenska patienter och skattebetalare.

Finansiering via minskade anslag till Vinnova motverkar reformens syfte

Swedish Medtech anser att utredningens slutsats att halvera anslaget till Vinnovas direkta FoU-bidrag bygger på ett alltför snävt effektivitetsresonemang och inte i tillräcklig grad beaktar Vinnovas strukturella roll i innovationssystemet. Ett skatteincitament och direkta innovationsbidrag är inte utbytbara instrument – de adresserar olika delar av innovationskedjan och kompletterar varandra. Att finansiera det ena genom att kraftigt beskära det andra riskerar att försvaga den samlade innovationskraft som reformen ska stärka.

För medicinteknikbranschen är Vinnovas roll särskilt avgörande. Den medicintekniska utvecklingen förutsätter tidig och nära samverkan med hälso- och sjukvården – för kravställning, klinisk validering, utveckling av nya arbetssätt och uppbyggnad av testmiljöer. Vinnova fyller i detta avseende en funktion som inte kan ersättas av ett skatteincitament riktat mot företagets lönekostnader.

Vinnova spelar en avgörande roll för att möjliggöra innovationsprojekt och etablering av testytor mellan medicintekniska företag och vården. Myndigheten granskar och godkänner innovationsarbeten som en oberoende tredje part, vilket ger legitimitet och kvalitetssäkring i samverkansprojekt där såväl offentliga som privata aktörer deltar. Den oberoende tredjepartsrollen är central för att regioner och vårdgivare ska kunna ingå i utvecklingsprojekt på ett transparent och förtroendeingivande sätt.

Vinnovas medfinansiering fungerar vidare som en nödvändig smörjolja för att engagera regionerna att avsätta tid och personella resurser i innovationsarbete. Utan denna medfinansiering blir det väsentligt svårare att få till stånd den samverkan mellan industri och vård som utgör själva grunden för svensk medicinteknisk innovation. Att skära bort hälften av Vinnovas direkta FoU-bidrag riskerar därför att underminera förutsättningarna för de kliniska utvecklingsmiljöer och testytor som är en förutsättning för att medicintekniska företag ska vilja bedriva och skala upp sin FoU-verksamhet i Sverige.

Utredningens hänvisning till att FoU-stöd från Vinnova i genomsnitt inte har haft mätbar effekt på företagets produktivitet är enligt Swedish Medtechs uppfattning en alltför trubbig grund för en så genomgripande neddragning. Medicinteknisk innovation karaktäriseras av långa utvecklingscykler på grund av bland annat komplexa regulatoriska krav och ett värdeskapande som i hög grad realiserar i form av förbättrad patientnytta, effektivare vård och samhällsekonomiska vinster – effekter som inte fullt ut fångas av de produktivetsmått som legat till grund för utredningens bedömning.

Alternativ finansiering bör eftersökas

Swedish Medtech uppmanar regeringen att söka alternativ finansiering av reformen som inte riskerar att slå undan benen för det offentligt finansierade innovationsstödet. Skatteincitament och direkta

innovationsbidrag bör ses som komplementära och samverkande instrument, där de direkta bidragen möjliggör högrisksamverkan mellan industri, akademi och hälso- och sjukvård medan skatteincitamentet stärker företagens förmåga att skala upp och förlägga FoU-verksamhet i Sverige. En reform som syftar till att göra Sverige till ett av de mest attraktiva länderna inom OECD för FoU-investeringar bör inte finansieras genom att försvaga det institutionella innovationsstödet.

Swedish Medtech ser införandet av ett förhöjt kostnadsavdrag som en historisk möjlighet att stärka Sveriges attraktionskraft som forsknings- och utvecklingsnation, och uppmanar regeringen att genomföra reformen så snart som möjligt. För att reformen ska få avsedd effekt bör den dock förenas med ett fortsatt starkt innovationspolitiskt ramverk, där Vinnova ges möjlighet att upprätthålla sin roll som möjliggörare av samverkan mellan näringsliv, akademi och hälso- och sjukvård. Swedish Medtech och dess medlemsföretag bistår gärna i det fortsatta beredningsarbetet och bidrar med branschens perspektiv i utformningen av en sammanhållen svensk FoU-politik.

Anna Lefevre Skjöldebrand
vd Swedish Medtech

Stockholm 2026-04-21

Jesper Olsson Ph. D
Sakkunnig Digitalisering

Om Swedish Medtech och medicinteknikbranschen

Swedish Medtech är branschorganisationen för de medicintekniska företagen i Sverige, med cirka 200 medlemsföretag. Våra medlemmar utvecklar, tillverkar och distribuerar medicintekniska produkter och lösningar till hälso- och sjukvården i Sverige och internationellt. Varje dag kommer vårdpersonal, patienter och anhöriga i kontakt med medicintekniska produkter och tjänster. Det är innovativa lösningar som används för att rädda och förbättra liv, från förebyggande vård till diagnos, behandling, omsorg, uppföljning liksom utveckling av vård och life science. Medicinteknikbranschen är mycket heterogen vilket återspeglar sig i en stor variation av lösningar. Det finns produkter inom exempelvis röntgen, ortopediska implantat, minimalinvasiv kirurgi, pacemakers, insulinpumpar, dialysmaskiner, hjälpmedel för funktionshindrade, journalsystem, digitala AI lösningar liksom förbruknings produkter som kanyler, handskar, sårbehandlingsprodukter och desinficeringslösningar. Gemensamt för dessa produkter och lösningar är att de regleras av MDR eller IVDR.

Den medicintekniska branschen är en innovativ bransch med 15 700 patentansökningar år 2024. I Sverige anställer branschen idag ca 31 500 personer, vilket gör medicinteknikföretagen till den del inom Life Science-branschen med flest anställda. Motsvarande siffra för Europa är ca 930 000 anställda. Exporten av medicinteknik från Sverige uppgick 2024 till 41,7 miljarder svenska kronor vilket innebär att Sverige är en nettoexportör av medicinteknik.