



16.12.2021

Parlamentaarisen TKI-työryhmän esitys tutkimus- ja kehitysrahoituksen nostamiseksi

SITOUMUS

Me allekirjoittaneet teknologiateollisuuden yritykset kiitämme parlamentaarista TKI-työryhmää Suomen tulevaisuuden kannalta historiallisesta esityksestä.

Pyrimme parhaamme mukaan lisäämään omia tutkimus- ja innovaatiopanostuksiamme, jotta Suomen TKI-rahoitustason kokonaistavoite 4% BKT:stä voisi toteutua vuoteen 2030 mennessä, kun parlamentaarisen TKI-työryhmän esittämä rahoituslaki sekä laajaa T&K-lisäverovähennystä koskeva laki viedään eduskuntaan ja hyväksytään kuluvalle hallituskaudella. Rahassa tämä tarkoittaisi koko teknologiateollisuuden osalta keskimäärin 200 miljoonan euron vuosittaista lisäystä tutkimus-, kehitys- ja innovaatioinvestointeihin joka vuosi vuoteen 2030 asti, eli yhteensä 10,5 miljardin euron (noin 74000 työvuoden) lisäpanostuksia T&K-toimintaan tällä ajanjaksolla¹, jos kaikki toimialan yritykset lähtevät mukaan ja muut tarvittavat edellytykset täyttyvät.

Suomen hyvinvointi perustuu yritysten kykyyn luoda kilpailukykyisiä tuotteita ja palveluja vientimarkkinoille. Tämä luo kasvua ja uusia korkean lisäarvon työpaikkoja. Menestyksen perusta on maailmanluokan tutkimus- ja innovaatiotoiminta, joka parantaa kilpailukykyämme ja synnyttää ratkaisuja ilmastonmuutoksen torjuntaan, digitalisaation hyödyntämiseen ja kiertotalouden edistämiseen.

Suomen tulevalle menestykselle on elintärkeää, että myös PK- ja midcap-yritysten tutkimus- ja innovaatiopanostukset kasvavat. Tätä kehitystä vauhdittamaan tarvitsemme työryhmän esittämän laajennetun T&K-verovähennyksen, joka on yksinkertainen ja selkeä kannustin yksittäisille yrityksille kasvattaa innovaatiotoimintaansa.

Julkisen sektorin lisärahoitus on alkuvuosina hankittava ensisijaisesti budjetin sisäisin säästöin ja valtion omaisuutta myymällä velanottoa välttämällä. Kokonaisuutena julkinen rahoitus maksaa VM:n arvion mukaan itsensä takaisin mm. nopeamman kasvun ja korkeamman lisäarvon tuotannon kautta. Rahoitus on suunnattava kilpailullisesti huippututkimukseen ja innovaatiotoimintaan, jota tehdään yritysten, korkeakoulujen ja tutkimuslaitosten kumppanuuksissa. Tämä edellyttää Business Finlandin ja Suomen Akatemian lisääntyvää yhteistyötä avainsektorien tunnistamisessa ja rahoittamisessa. On myös huolehdittava siitä, että sekä yliopistoihin että yrityksiin on tarjolla riittävästi kotimaisia ja ulkomaisia huippuosajia. Tämä edellyttää työhön johtavan maahanmuuton merkittävää sujuvoittamista ja korkeakoulutuksen jatkuvaa kehittämistä yhdessä yritysten kanssa. Lisäksi on huolehdittava, että Suomi on houkutteleva toimintaympäristö yritysten investoinneille, jotta suomalaiset ja kansainväliset yritykset tekevät kasvuinvestointinsa Suomeen.

¹¹ TKI-investointien osuus kasvaa lineaarisesti neljään prosenttiin BKT:stä vuodesta 2020 vuoteen 2030 mennessä, BKT kasvaa reaalisesti 2 % vuodessa, teknologiateollisuuden yritysten osuus on 2/3 kaikista yksityisen sektorin TKI-investoinneista, 2021 hintataso. Tutkimustyövuosien kasvu teknologiateollisuudessa 21000/v (2020) -> 34700/v. (2030).

Allekirjoittaneet Teknologiateollisuus ry:n hallituksen ja yrittäjävaliokunnan sekä Metallinjalostajat ry:n hallituksen jäsenyritykset

ABB Oy
Antti-Teollisuus Oy
Beneq Group Oy
CSC - Tieteen tietotekniikan keskus Oy
Dinolift Oy
Elomatic Oy
Ensto Oy
Entop Oy
FluidHouse Oy
Helkone Group oy
Helsinki Shipyard Oy
High Metal Oy
Hollming Oy
Hydroline Oy
Innofactor Oyj
ITA Nordic Oy
KATKO Oy
Kavika HealthCare Oy
Kemppi Oy
KIL-Yhtiöt Oy
KONE Oyj
Konepaja Antti Ranta Oy
Lojer Oy
Makron Oy
Mariachi Oy
Meconet Oy
Meka Pro oy
Metallinjalostajat ry
Meyer Turku Oy
Nokia Oyj
Norrhydro Oy

Oy IBM Finland Ab
Patria Oyj
Pemamek Oy
Pesmel Oy
Pintos Oy
Purso Oy
Raute Oyj
Reikälevy Oy
Sacotec Components Oy
Savox Communications Oy Ab
Stalatube Oy
Tampereen Konepajat Oy
Tasowheel Group Oy
Teknoware Oy
TietoEVRY
Tormets Oy
Trafomic Oy
Unipro Oy
Vahterus Oy
Valamis Group Oy
Veljekset Ala-Talkkari Oy
Whitelake Software Point Oy
Wärtsilä Oyj Abp