



Subvenții de 6,1 miliarde dolari pentru un producător de cipuri

Cipurile au devenit foarte importante pentru producția industrială mondială. Producătorul de cipuri de memorie Micron Technology urmează să primească subvenții de 6,1 miliarde de dolari de la Departamentul pentru Comerț al SUA, pentru susținerea finanțării proiectelor interne de fabrici de cipuri, a declarat liderul majorității democratice din Senatul SUA, Chuck Schumer, citat de Reuters. Pachetul de subvenții va finanța unități de fabricare a cipurilor din New York și Idaho, prin intermediul legii "cipuri și știință", a de-

clarat senatorul din New York: "Această investiție federală monumentală și istorică va impulsiona și va propulsa Micron să dea viață proiectului său transformator de peste 100 de miliarde de dolari, cu patru fabrici din centrul New York-ului, creând aproximativ 50.000 de locuri de muncă". Micron plănuiește să construiască un complex de fabrici de cipuri în New York, în următorii 20 de ani, a adăugat senatorul. Știrea completează un șir de subvenții anunțate de administrația Biden în ultimele săptămâni, deoarece Statele Unite încearcă să reducă dependența de China și Taiwan și să-și supraali-

menteze propria producție de cipuri, rămase în urmă. Cota SUA din capacitatea globală de producție de semiconductori a scăzut de la 37% în 1990 la 12% în 2020, potrivit Asociației Industriei Semiconducturilor (SIA). Parlamentarii au avertizat că dependența SUA de cipurile fabricate în Taiwan de cel mai mare producător de cipuri din lume, TSMC, este riscantă, deoarece China revendică insula autogovernată drept teritoriul său și și-a rezervat dreptul de a utiliza forța pentru a-l recupera. Intel a obținut granturi de 8,5 miliarde de dolari, luna trecută, în timp ce TSMC, din Taiwan, a câștigat în aprilie 6,6 miliarde de

dolari pentru a-și dezvolta producția americană.

Legea "cipuri și știință" alocă 52,6 miliarde de dolari pentru sprijinirea sectorului. Departamentul de Comerț dedică 28 de miliarde de dolari pentru subvenții guvernamentale pentru fabricarea de cipuri avansate, deși are cereri de peste 70 de miliarde de dolari și are, de asemenea, 75 de miliarde de dolari în autoritatea de împrumut.