

Tesla, investiție uriașă în China: 'Gigafactory'

Sebastian Florea / 01 aug 2018 / 17:50



Descriere foto: Tesla

Tesla intenționează să investească cinci miliarde de dolari în construirea unei fabrici în China.

Investiția anunțată vine în condițiile în care războiul comercial cu SUA face și mai presantă stabilirea producției pe piața auto din lume, au declarat pentru Bloomberg surse care au dorit să-și păstreze anonimatul.

Producătorul american de automobile electrice ia în considerare obținerea de fonduri din China pentru a finanța cel puțin o parte din investiția pentru uzină, adaugă sursele. În iulie, Tesla a semnat un acord cu autoritățile de la Beijing pentru construirea unei fabrici la Shanghai, numită 'Gigafactory' - prima unitate a producătorului situată în afara SUA. Aici ar urma să fie produs Model 3 până în 2020.

Cea mai mare piață din lume pentru vehiculele electrice

Construirea unei facilități de producție în statul chinez a devenit crucială pentru Tesla după ce autoritățile de la Beijing au introdus tarife vamale de 25% la importurile de mașini din SUA, ca represalii la tarifele vamale de 34 miliarde dolari pentru bunurile americane introduse de Washington. China este cea mai mare piață din lume pentru vehiculele electrice și a doua cea mai mare pentru Tesla.

Analiștii de la Bloomberg Intelligence estimează că Tesla va investi în fabrica din China zece miliarde de dolari, dublu față de ce se prezicea producătorului american de automobile electrice. Succesul Model 3, care ar urma să aibă o autonomie de peste 300 de mile (350 de kilometri) la o singură încărcare și un preț de pornire de 35.000 de dolari, mai puțin de jumătate față de modelele concurențiale, este considerat un factor crucial pentru ca Tesla să devină în sfârșit o companie profitabilă.

Însă, întârzierile de producție au încetinit numărul de automobile livrate clienților, ceea ce înseamnă că vânzările Model 3 nu au avut practic niciun efect asupra rezultatelor contabile ale Tesla.

Vezi și: SUA - China, război total. Patru "arme" care pot fi decisive