

Vegyen igénybe vállalkozása számára energiahatékonysági beruházási adókedvezményt, amellyel a beruházás költségeinek akár a **65%**-át is megtakaríthatja. Az adókedvezmény a beruházás bizonyos energiahatékonysági megfelelése esetén vehető igénybe, legyen szó akár **elektromos autó** vásárlásról.

Mit jelent a TAO?

Minden olyan szervezetnek (pl. gazdasági társaságok, szövetkezetek, állami és önkormányzati vállalatok, holdingok, stb.), amely jövedelem- és vagyonszerzésre irányuló vagy azt eredményező gazdasági tevékenységet végez, társasági adó, azaz TAO fizetési kötelezettsége van.

Ökölszabályként elmondható, hogy hozzávetőlegesen a cégek adózás előtti (pozitív) eredményének 9 %-a képezi a teljes TAO keretet.

Milyen TAO kedvezményeket vehetnek a vállalatok igénybe?

Minden Magyarországon társasági adót fizető gazdasági társaság élhet azzal a lehetőséggel, hogy fizetendő TAO-jának egy részét felajánlja vagy adókedvezményként veszi igénybe.

A teljes TAO keret

80 %-a látvány-csapatsportra

70 %-a filmtámogatásra

70 %-a energiahatékonysági célú beruházásokra pl. autóvásárlásra is fordítható.

Miért érdemes az energetikai adókedvezményt választani?

A klímaváltozás miatt szigorodó energiahatékonysági elvárások a vállalatok számára egyre több kötelezettséget eredményeznek, így érdemes minél szélesebb körben addig kihasználni a kedvező hazai szabályozási környezetet, amíg az támogató jellegű.

Hogyan működik? – Nézzen meg egy számítást.

1. Elektromos autó vásárlás

Egy vidéki telephellyel rendelkező kisvállalkozás egy új, középkategóriás elektromos gépjárművet szerzett be a korábban használt dízel autó helyett. A beruházási összeg nettó 11.500.000 Ft volt (szemben egy hasonló kategóriájú benzines autóval, mely ~ 6.000.000 Ft lett volna). Az e-autó működési ideje alatt várhatóan 6.229 kWh/év energiafelhasználás, vagyis nettó 455.000 Ft/év energiaköltség megtakarítást eredményez. A végső TAO kedvezmény a jogszabálynak köszönhetően **3.500.000 Ft volt**. A vásárlással az energiahatékonyság növelésén túl a környezetvédelemre is pozitív hatással voltak, hiszen a cég éves CO₂ kibocsátása 1,2 t/év mennyiséggel csökkent.