



*Sporočilo za javnost*

## **Delodajalske organizacije podpirajo nadaljevanje projekta JEK 2**

Ljubljana, 31. maj 2024 – **Reprezentativne delodajalske organizacije (Gospodarska zbornica Slovenije, Obrtno-podjetniška zbornica Slovenije, Trgovinska zbornica Slovenije, Združenje delodajalcev Slovenije, Združenje delodajalcev obrti in podjetnikov Slovenije) izražamo podporo projektu izgradnje nove jedrske elektrarne JEK 2. Energetska kriza je s skokovitim porastom in nihanjem cen električne energije razgalila odvisnost in ranljivost energetske oskrbe. In to v času, ko stremimo k povečanju čistih energetskih virov in zelenemu ter digitalnem prehodu.**

Energetski prehod je projekt prenove energetske infrastrukture. Potrebujemo trajnostno energetsko neodvisnost, stabilnost in zanesljivost tako za prebivalstvo kot tudi za gospodarstvo. Dolgoročna predvidljivost oskrbe je pomemben del konkurenčnosti našega poslovnega okolja, v katerem delamo in ustvarjamo.

Resolucija o dolgoročni rabi jedrske energije je dobra podlaga za nadaljevanje projekta JEK2, čemur pritrjuje tudi stroka. V Sloveniji imamo pozitivne izkušnje z uporabo te tehnologije, odlični obratovalni rezultati NEK so dokaz znanja naših jedrskih strokovnjakov. Znanje in izkušnje naših strokovnjakov so naša prednost, ki jo je smiselno in nujno uporabiti pri postavljanju temeljev dolgoročne energetske oskrbe.

Kot dokazuje primer nemškega energetskega obrata obnovljivi viri energije potrebujejo v elektroenergetskem sistemu stabilno osnovo, ki jo lahko zagotavljajo zgolj tehnologije, ki morajo biti na voljo 24/7 vse dni v letu. Zato se pridružujemo oceni, da je predlog scenarija OVE v kombinaciji z jedrsko elektrarno strokovno utemeljena izbira, za katero verjamemo, da jo bomo potrdili tudi na najavljenem referendumu.

Zavračamo očitke petih nevladnih organizacij, ki so na včerajšnji tiskovni konferenci izjavile, da je JEK2 zgolj v interesu gospodarskih elit. V Sloveniji že več let poteka strokovna razprava o smeri elektroenergetskega razvoja. Številni energetski in ostali strokovnjaki so s svojim znanjem in utemeljitvami pomembno prispevali k tej razpravi. Veseli nas, da so se v procese načrtovanja energetske prihodnosti aktivno vključili tudi študentje naravoslovja in tehnike, ki prav tako podpirajo smer, ki jo je s sprejemom resolucije in najavo referendumu potrdil parlament.

Z energetske krize se je Evropa soočila z realnostjo svojih načrtov. V Sloveniji imamo potencial in znanje, da s premišljenimi odločitvami prenovimo naš elektroenergetski sistem ter si tako ustvarimo ekonomsko osnovo za blaginjo naše in prihodnjih generacij. Prišel je čas, da od besed preidemo k dejanjem.