**PREGLEDNICA PODANIH PRIPOMB ZA**

Raziskovalno in inovacijsko strategijo Slovenije 2021 – 2030

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Predlagatelj in kontaktna oseba:** | **Naslov in telefon:** | **Datum:** |
| **Skupina HSE**  **Karina.medved-bregar@hse.si** | **Koprska 92, 1000 Ljubljana** | **4.8.2021** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Stran, odstavek** | **Predlog spremembe, dopolnitve** | **Utemeljitev, komentar** |
| Stran 4, POSLANSTVO, VIZIJA in KROVNE PRIORITETE | **Predlagamo dopolnitev besedila, kot sledi:**  V obdobju do 2030 bomo raziskave usmerili v tri široka področja, znotraj katerih bodo podprte raziskave, ki z različnih področij naslavljajo ključna vprašanja:  - razvoj visokozmogljivega računalništva in njegove uporabe z vključenostjo v razvojne tokove na EU in svetovni ravni;  - znanje za kakovost življenja in zdravje vseh generacij;  - izzivi energetike, vključno z viri in hrambo ter s tem povezanim prehodom v krožno gospodarstvo in trajnostno družbo ter **v podnebno nevtralno gospodarstvo z upoštevanjem načel pravičnega prehoda.** | Eden ključnih izzivov, pred katerega je postavljena tudi slovenska energetika, je prehod v podnebno nevtralno gospodarstvo in družbo do leta 2050 v skladu z ambicijami EU, ki izhajajo iz evropskega zelenega dogovora. Medtem pa je vlaganje v raziskave in inovacije eden ključnih orodij za doseganje potrebnih sprememb in napredka, zlasti na področju čistih tehnologij in shranjevanja energije (kar 35% programa Horizon Europe je namenjenega rešitvam za doseganje podnebnih ciljev EU).  Slovenija je prav tako v procesu sprejemanja **Nacionalne strategije za izstop iz premoga in prestrukturiranje premogovnih regij v skladu z načeli pravičnega prehoda,** ki izpostavlja tudi pomen spodbud za vlaganja v raziskave, razvoj in inovacije kot pomemben element pri prestrukturiranju premogovnih regij. Za SAŠA regijo strategija na strani 22 predvideva obsežen načrt naložb v tehnologije OVE – ne le z neposrednimi naložbami v infrastrukturo, temveč tudi z naložbami v raziskave in razvoj, kar bo spodbudilo razvoj novih delovnih mest. Prav tako je v okviru ukrepov pravičnega prehoda regije na strani 23 načrtovana uveljavitev regije kot vozlišča za raziskave in razvoj v učinkovitih in trajnostnih energetskih rešitvah, vključno s sodelovanjem zasebnega sektorja z raziskovalnimi in izobraževalnimi institucijami.  Predlagamo, da se Strategija raziskav in razvoja Slovenije 2021-2030 že sedaj uskladi z nacionalno strategijo izhoda iz premoga ter se vključi elemente na področju izobraževanja ter raziskav in razvoja, ki se povezujejo z ukrepi pravičnega prehoda. |