

Indikatívny zoznam projektov Slovenskej republiky podľa článku 3 vykonávacieho nariadenia k Modernizačnému fondu (VYKONÁVACIE NARIADENIE KOMISIE (EÚ) 2020/1001 z 9. júla 2020, ktorým sa ustanovujú podrobné pravidlá uplatňovania smernice Európskeho parlamentu a Rady 2003/87/ES, pokiaľ ide o prevádzkovanie modernizačného fondu na podporu investícií na modernizáciu energetických systémov a zlepšenie energetickej efektívnosti niektorých členských štátov) k 30.11.2022

| P.č. | Názov predkladateľa investície                         | Stručný opis investície  | Časový rámec (začiatok-koniec) | Investičná oblasť   |
|------|--|--|--------------------------------|---|
| 1    | Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky | Schéma štátnej pomoci pre oblasť teplárstva  | 2021 - 2030                    | zlepšenie energetickej efektívnosti, uskladňovanie energie, modernizácie energetických sietí (rozvodov) |
| 2    | Ministerstvo hospodárstva Slovenskej republiky         | Schéma štátnej pomoci pre podporu výroby elektriny z OZE   | 2021 - 2030                    | výroba elektriny z obnoviteľných zdrojov (nové zdroje)  |
| 3    | Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky | Schéma štátnej pomoci na dekarbonizáciu priemyslu z Modernizačného fondu   | 2022 - 2030                    | zlepšenie energetickej efektívnosti   |
| 4    | Ministerstvo životného prostredia Slovenskej republiky | Investičná podpora pre výrobu tepla z OZE (schéma štátnej pomoci)<br>- neprioritná investícia  | 2023 - 2030                    | výroba tepla z obnoviteľných zdrojov  |
| 5    | Tepláreň Košice, a.s.                                  | Geotermálny zdroj Košice - výstavba geotermálneho zdroja s dodávkou tepla do CZT Košice (individuálny projekt)<br>- neprioritná investícia podľa smernice EU ETS | 2023 - 2026                    | výroba tepla z obnoviteľných zdrojov  |
| 6    | VODOHOSPODÁRSKA VÝSTAVBA, ŠTÁTNY PODNIK                | Rekonštrukcia a modernizácia turbogenerátorov na VE Gabčíkovo s cieľom zvýšenia energetickej efektívnosti - I. fáza (individuálny projekt)                       | 2023 - 2027                    | zlepšenie energetickej efektívnosti   |