

| Anexa nr. 6 Planul National de Tranziție conform Ordin 220/2018  |                       |                                |                                |   |   |  |   |                   |
|--|-----------------------|--------------------------------|--------------------------------|---|---|--|---|-------------------|
| LISTA  |                       |                                |                                |   |   |  |   |                   |
| măsurilor care trebuie luate pentru a asigura respectarea de către toate instalațiile de ardere care sunt incluse în plan, până cel târziu la 1 iulie 2020, a valorilor-limită de emisie aplicabile prevăzute în anexa V la Directiva 2010/75/UE |                       |                                |                                |   |   |  |   |                   |
| Nr.Crt   | Denumirea instalației | Puterea termică nominală (MWt) | Tipuri de combustibil utilizat | Poluanții pentru care se solicită includerea în PNT | Valoare-limită de emisie conform anexei V la Directiva 2010/75/UE (mg/Nm <sup>3</sup> ) | Măsuri pentru asigurarea respectării valorilor-limită de emisie prevăzute în anexa V la Directiva 2010/75/UE | Data la care devine operativă (data finalizării implementării)                            |                   |
| 1  | S.C. CET GOVORA nr. 1 | 586                            | gaz natural                    | NOx   | 100   | Tehnici combinate pentru reducerea NOx   | 31 decembrie 2019   |                   |
| 2  | S.C. CET GOVORA nr. 2 | 586                            | lignit                         | SO <sub>2</sub>                                     | 200   | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub>                    | 31 decembrie 2019   |                   |
|  |                       |                                |                                | NOx   | 200   | Tehnici combinate pentru reducerea NOx   | 30 iunie 2020   |                   |
|  |                       |                                |                                | pulberi   | 20  | Utilizarea EF combinat cu DGA  | 31 decembrie 2019   |                   |
|  |                       |                                | biomasă                        | pulberi   | 20  | Utilizarea EF combinat cu DGA  | 31 decembrie 2019   |                   |
|  |                       |                                |                                | păcură  | SO <sub>2</sub>   | 200  | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub> | 31 decembrie 2019 |
|  |                       |                                |                                |   | NOx   | 150  | Tehnici combinate pentru reducerea NOx  | 30 iunie 2020     |
|  |                       |                                | pulberi                        |   | 20  | Utilizarea EF combinat cu DGA  | 31 decembrie 2019   |                   |
|  |                       |                                | gaz natural                    | SO <sub>2</sub>                                     | 35  | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub>                    | 31 decembrie 2019   |                   |
|  |                       |                                |                                | NOx   | 100   | Tehnici combinate pentru reducerea NOx   | 30 iunie 2020   |                   |
|  |                       |                                |                                | pulberi   | 5   | Utilizarea EF combinat cu DGA  | 31 decembrie 2019   |                   |

|   |                             |     |             |                 |     |   |                   |
|---|-----------------------------|-----|-------------|-----------------|-----|---|-------------------|
| 3 | S.C. CET<br>GOVORA nr.<br>3 | 293 | lignit      | SO <sub>2</sub> | 250 | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub> | 31 decembrie 2017 |
|   |                             |     |             | NO <sub>x</sub> | 200 | Tehnici combinate pentru reducerea NO <sub>x</sub>  | 30 iunie 2020     |
|   |                             |     |             | Pulberi         | 25  | Utilizarea EF combinat cu DGA   | 31 decembrie 2019 |
|   |                             |     | biomasă     | Pulberi         | 20  | Utilizarea EF combinat cu DGA   | 31 decembrie 2019 |
|   |                             |     | păcură      | SO <sub>2</sub> | 250 | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub> | 31 decembrie 2017 |
|   |                             |     |             | NO <sub>x</sub> | 200 | Tehnici combinate pentru reducerea NO <sub>x</sub>  | 30 iunie 2020     |
|   |                             |     |             | Pulberi         | 25  | Utilizarea EF combinat cu DGA   | 31 decembrie 2019 |
|   |                             |     | gaz natural | SO <sub>2</sub> | 35  | Combustibil cu conținut redus de sulf; Tehnici combinate pentru reducerea SO <sub>2</sub> | 31 decembrie 2017 |
|   |                             |     |             | NO <sub>x</sub> | 100 | Tehnici combinate pentru reducerea NO <sub>x</sub>  | 30 iunie 2020     |
|   |                             |     |             | Pulberi         | 5   | Utilizarea EF combinat cu DGA   | 31 decembrie 2019 |