**Anexa nr. 4**

La Regulamentul privind garanţiile de origine pentru energia electrică produsă din surse regenerabile de energie

Aprobat prin Hotărârea ANRE nr. 376 /2017 din 28.09.2017

**ACT PRIVIND EMITEREA GARANȚIILOR DE ORIGINE**

Nr. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_din \_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_

Eliberat de către: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 [operatorul sistemului de transport/ operatorul sistemului distribuție]

Pentru producătorul: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 [numele, prenumele / denumirea]

Adresa juridică a producătorului de E-SRE:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Cantitatea de E-SRE care corespunde numărului de garanţii de origine emise: \_\_\_\_\_\_MWh, produsă în perioada \_\_[data inițială și finală de producere]\_\_, anul 20\_\_\_

Centrala electrică: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Locul amplasării centralei electrice: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Tensiunea la care este racordată centrala electrică \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Puterea instalată totală \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_kW;

Data admiterii în exploatare a centralei electrice \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Inclusiv unitățile de producere:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Tipul unităţii de producere | Puterea instalată a unităţii (kW) | Sursa regenerabilă de energie utilizată(În cazul în care sunt mai multe surse regenerabile de energie se indică toate sursele) | Cota parte a E-SRE, % |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

Numele, prenumele reprezentatului Semnătura

operatorului de sistem