**ANEXA 2**

**Declaratie de conformitate cu ord. ANRE nr. 132/2020 si 228/2018**

**Control Point SRL** confirma prin prezenta ca:

Centrala fotovoltaica cu putere de 5 KWp, ce aparține utilizatorului [Nume] cu domiciliul in Mun. -, STR. - nr.-, bloc -, scara - etaj -, apartament -, Sector -, avand locul de implementare la adresa din Str. - NR -, Loc. - , Jud. -, avand in componenta urmatorul invertor:

Tipul Invertorului -

Seria invertorului -

ID data logger(in functie de tipul invertorului) -

se conformeaza cu cerintele din ord. **ANRE nr. 132 / 2020** Art.6 si **nr. 228 / 2018** Cap.II privind parametrii setati in invertor astfel:

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Funcţia de protecţie** | **Un [V]** | **Valoare** *[cerinta ordin 132/2020)* | | **Temporizare (s)** *[cerinta ordin 132/2020)* | **Valoare** *[Setata Invertor]* | **Temporizare (s)** *[Setata Invertor)* |
| Funcţia de protecţie de tensiune treapta I | 230 | 1.15 Un | 264.5 | 0.5 | 264.5 | 0.5 |
| Funcţia de protecţie de tensiune treapta **II** | 230 | 0.85 Un | 195.5 | 3.2 | 195.5 | 3.2 |
| Funcţia de protecţie de frecvenţă treapta I |  | 52 Hz |  | 0.5 | 52.0 | 0.5 |
| Funcţia de protecţie de frecvenţă treapta **II** |  | 47.5 Hz |  | 0.5 | 47.5 | 0.5 |
| Funcţia de protecţie de maxima tensiune (valoarea mediata la 10 minute) | 230 | 1.1 Un | 253.0 | 603 s\*\* | 253.0 | 600 |

\* Timpul de acționare al protectiei este dependent de valoarea inițială și finală a tensiunii măsurate, respectiv de 10 minute după un timp de demaraj de 3s .

SC CONTROL POINT SRL

Administrator

Berdei Romulus