**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. [Localitate], STR. [Strada] nr.[Numar strada], bloc [Bloc], scara [Scara] etaj [Etaj], apartament [Apartament], Sector [Sector], avand locul de implementare la adresa din Str. [Strada\_target] NR [Numar strada], Loc. [Localitate\_target] , Jud. [Judet\_target],** avand in componenta urmatorul invertor:

Tipul Invertorului [Model\_invertor]

Seria invertorului **[Serii invertoare]**

ID data logger(in functie de tipul invertorului) [ID data logger\_invertor]

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