Klimato kaitos programos priemonės fiziniams asmenims „Finansinių priemonių taikymo gaminantiems vartotojams didinant atsinaujinančių energijos išteklių socialinį prieinamumą“ tvarkos aprašo priedas

**PRIORITETINIAI ATRANKOS KRITERIJAI**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Prioritetinis projektų atrankos kriterijaus pavadinimas** | **Kriterijaus vertinimo aspektai ir paaiškinimai** | **Didžiausias galimas kriterijaus balas** | **Kriterijaus svorio koeficientas** |
| **Gyvenamojo namo, buto apsirūpinimo šiluma būdas** | Vertinama, ar projekto metu elektros energijai gaminti diegiamų technologijų pagaminta energija bus naudojama gyvenamajame pastate, neprijungtame prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos. Pagal šį kriterijų vertinamas gyvenamojo namo buto šildymo būdas:  -  aukštesnis balas skiriamas projektams, kuriuose elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminančios technologijos bus skirtos prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos neprijungtiems gyvenamiesiems namams (butams);  - žemesnis balas skiriamas projektams, kuriuose elektros energiją iš atsinaujinančių išteklių gaminančios technologijos bus skirtos centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos prijungtiems gyvenamiesiems namams (butams).  Balų skaičiavimas:  1. jei atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos bus skirtos prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos neprijungtiems gyvenamiesiems namams (butams), skiriami 5 balai;  2. jei atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos, bus skirtos prie centralizuotai tiekiamos šilumos sistemos prijungtiems gyvenamiesiems namams (butams), – 1 balas. | **50** | **10** |
| **Atsinaujinančių išteklių energiją naudojančių technologijų galia** | Vertinama namų ūkyje elektros energijai gaminti diegiamos technologijos galia, lyginant diegiamų technologijų galingumą:  - aukštesnis balas skiriamas projektams, kuriais bus įdiegtos iki 5 kW galios atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos, skirtos elektros energijos gamybai;  - žemesnis balas skiriamas projektams, kuriais bus įdiegtos didesnės kaip 5 kW, bet ne daugiau kaip 10 kW galios atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos, skirtos elektros energijos gamybai.  Balų skaičiavimas:  1. jei bus įdiegtos iki 5 kW galios atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos, skiriami daugiausia 5 balai;  1.1. kai galia  iki 2 kW imtinai – 5 balai;  1.2. kai galia  nuo 2,01 iki 3 kW imtinai – 4,5 balo;  1.3. kai galia  nuo 3,01 kW iki 4 kW imtinai – 4 balai;  1.4. kai galia  nuo 4,01 kW iki 5 kW imtinai – 3,5 balo;    2. jei bus įdiegtos didesnės kaip 5 kW, bet ne daugiau kaip 10 kW galios atsinaujinančių išteklių energiją naudojančios technologijos, skiriama daugiausia 2,5 balo.  2.1. kai galia  nuo 5,01 kW iki 6 kW imtinai – 2,5 balo;  2.2. kai galia  nuo 6,01 kW iki 7 kW imtinai – 2 balai;  2.3. kai galia  nuo 7,01 kW iki 8 kW imtinai – 1,5 balo;  2.4. kai galia  nuo 8,01 kW iki 9 kW imtinai – 1 balas;  2.5. kai galia  nuo 9,01 kW iki 10 kW imtinai – 0,5 balo;  2.6. kai galia virš 10 kW – 0 balų. | **50** | **10** |
| **Suma** | | **100** |  |