ПРИЛОГ 3

**Kритеријуми за избор пројеката уградње соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе и израда неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који је у складу са законом неопходан приликом прикључења на дистрибутивни систем(породичне куће)** | | |
| **Постојеће стање спољних зидова** | | Број бодова |
| Спољни зидови без термичке изолације | | 10 |
| Спољни зидови са термичком изолацијом | | 25 |
|  | | |
| **Постојећи начин грејања на:** | | Број бодова |
| Угаљ/ лож уље,/мазут | | 5 |
| Електрична енергија | | 10 |
| Дрво | | 15 |
| Природни гас/пелет | | 25 |
|  | |  |
| **Постојеће карактеристике спољне столарије** | | Број бодова |
| Дрвени, једноструки са једним стаклом | | 5 |
| Дрвени,двострукиса размакнутим крилима | | 10 |
| Дрвени, једноструки са дуплим стаклом или вакум стаклом | | 15 |
| ПВЦ, алуминијум | | 25 |
| К фактор заузетости површине за породичне куће | |
| К<15 | 25 |
| 15≤К<17,5 | 22,5 |
| 17,5≤К<20 | 20 |
| 20≤К<22,5 | 17,5 |
| 22,5≤К<25 | 15 |
| 25≤К≤27,5 | 12,5 |
| 27,5≤К≤30 | 10 |
| К>30 | 5 |