**Szacunkowy koszt Instalacji OZE w ramach projektu „ Energia odnawialna w Gminie Spiczyn”**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | koszt netto | wkład własny netto | Vat | **wkład własny brutto** |
|  |  |  |  |  |
| Zestaw solarny na dachu/ścianie budynku z zasobnikiem c.w.u.2 kolektory | 9 500,00 | 3 325,00 | 760 | **4 085,00** |
| Zestaw solarny na dachu/ścianie budynku z zasobnikiem c.w.u. 3 kolektory | 10 500,00 | 3 675,00 | 840 | **4 515,00** |
| Zestaw solarny na gruncie/obiekcie gospodarczym z zasobnikiem c.w.u. 2 kolektory | 9 500,00 | 3 325,00 | 2 185,00 | **5 510,00** |
| Zestaw solarny na gruncie/obiekcie gospodarczym z zasobnikiem c.w.u. 3 kolektory | 10 500,00 | 3 675,00 | 2 415,00 | **6 090,00** |
|  |  |  |  |  |
| Zestaw fotowoltaiczny na dachu/ścianie budynku mieszkalne 2,0 kW | 9 000,00 | 3 150,00 | 720 | **3 870,00** |
| Zestaw fotowoltaiczny na dachu/ścianie budynku mieszkalne 2,5 kW | 11 250,00 | 3 937,50 | 900 | **4 837,50** |
| Zestaw fotowoltaiczny na dachu/ścianie budynku mieszkalne 3,0 kW | 13 500,00 | 4 725,00 | 1 080,00 | **5 805,00** |
| Zestaw fotowoltaiczny na gruncie/obiekcie gospodarczym budynku 2,0 kW | 9 000,00 | 3 150,00 | 2 070,00 | **5 220,00** |
| Zestaw fotowoltaiczny na gruncie/obiekcie gospodarczym budynku 2,5 kW | 11 250,00 | 3 937,50 | 2 587,50 | **6 525,00** |
| Zestaw fotowoltaiczny na gruncie/obiekcie gospodarczym budynku 3,0 kW | 13 500,00 | 4 725,00 | 3 105,00 | **7 830,00** |
|  |  |  |  |  |
| Kotły na biomasę o mocy 25 kW mieszkalne | 14 500,00 | 5 075,00 | 1 160,00 | **6 235,00** |
| Kotły na biomasę o mocy 30 kW mieszkalne | 14 500,00 | 5 075,00 | 1 160,00 | **6 235,00** |