|  |
| --- |
| **KOLEKTORY SŁONECZNE -ciepła woda** |
| **Zestaw** | **Miejsce montażu** | **Szacunkowa kwota za całość instalacji NETTO** | **VAT %** | **VAT kwota** | **15% wkładu własnego** | **Razem do zapłaty:** |
| 200 l  | dach płaski, skośny | 9 056,94 | 8% | 724,56 | 1 358,54 | **2 083,10** |
| 200 l | budynek gospodarczy | 9 056,94 | 23% | 2 083,10 | 1 358,54 | **3 441,64** |
|  |  |  |  |  |  |  |
| 300 l | dach płaski, skośny | 10 755,50 | 8% | 860,44 | 1 613,33 | **2 473,77** |
| 300 l | budynek gospodarczy | 10 755,50 | 23% | 2 473,77 | 1 613,33 | **4 087,10** |

|  |
| --- |
| **KOCIOŁ NA BIOMASĘ** |
| **Szacunkowa kwota za całość instalacji NETTO** | **VAT %** | **VAT kwota** | **15% wkładu własnego** | **Razem do zapłaty:** |
| 13 219,41 | 8% | 1 057,55 | 1 982,91 | **3 040,46** |

|  |
| --- |
| **PANELE FOTOWOLTAINCZNE - produkują prąd** |
| **Moc kWh** | **Miejsce montażu** | **Szacunkowa kwota za całość instalacji NETTO** | **VAT %** | **VAT kwota** | **15% wkładu własnego** | **Razem do zapłaty:** |
| 5,04 kWp | dach płaski, elewacja | 30 752,78 | 8% | 2 460,22 | 4 612,92 | **7 073,14** |
| 5,04 kWp | grunt, budynek gospodarczy  | 31 352,78 | 23% | 7 211,14 | 4 702,92 | **11 914,06** |
| 5,04 kWp | dach skośny | 29 502,78 | 8% | 2 360,22 | 4 425,42 | **6 785,64** |