

## SVGE Sp. z o.o. zaprasza na spotkanie dotyczące dzierżawy gruntów pod budowę elektrowni słonecznych

Data i godzina: **7 marca 2014 godz. 12:00 (piątek)**  
Miejsce: **Przywidz, REMIZA STRAŻACKA**

### CECHY I PARAMETRY GRUNTÓW POD BUDOWĘ ELEKTROWNI SŁONECZNYCH

#### I. Parametry ogólne

- **Powierzchnia:** od 2 do 5 ha
- **Rzut:** kształt regularny; szerokość w osi wschód-zachód > 50 m
- **Ukształtowanie terenu:** teren płaski lub nachylony w stronę południową
- **Cechy dodatkowe:** brak obiektów i elementów zaciemniających; brak konieczności niwelowania terenu; brak konieczności przeprowadzania wycinki drzew wymagającej zgłoszenia

#### II. Status i klasyfikacja gruntu

- **MPZP:** teren nie objęty planem lub teren, dla którego plan dopuszcza lokalizację elektrowni fotowoltaicznej
- **Klasa gruntu w przypadku gruntów ornych:** IV-VI mineralne
- **Obszary chronione:** teren poza obszarami chronionymi jak np. Natura 2000

#### III. Infrastruktura

- **Sieć energetyczna:** linia SN (15 kV) w odległości do 500 m.
- **Droga dojazdowa:** bezpośrednie sąsiedztwo publicznej drogi dojazdowej umożliwiającej transport > 20 t

