

РЕГИОНАЛНА ЕНЕРГИЙНА АГЕНЦИЯ - РУСЕ

# Стъпки при осъществяване на инвестиционен проект за изграждане на фотоволтаична инсталация

---

Екип на Регионална Енергийна Агенция - Русе

[Изберете датата]



**Intelligent Energy**



Europe

**Стъпки при осъществяване на инвестиционен проект за изграждане  
фотоволтаична електроцентрала**

1. Регистрация на фирма
2. Намиране на земя.
3. Извършване на слънчево-енергиен одит.
4. Покупка на земя.
5. Изготвяне на Подробен устройствен план – 14-30 дни.
6. Смяна на статута на земята, ако се налага – 3-6 месеца
7. Получаване на виза за проектиране от съответната община. - 14 дни
8. Проектиране:
  - a. идеен проект
  - b. технически проект
  - c. работен проект
9. Внасяне на искане за проучване на условията за присъединяване към ел. разпределителната мрежа в съответното електроразпределително предприятие (ЕРП) - ЕОН, ЕВН или ЧЕЗ. - 30 дни.
10. Сключване на предварителен договор със съответното ЕРП - 30 дни.
11. Съгласуване на скицата
12. Договор със строителен надзор.
13. Инвестиционен проект.
14. Съгласуване на инвестиционния проект с електроразпределителното дружество в частта му присъединителни съоръжения (кабелни линии и трафопост) – 30 дни.
15. Становище от РИОКОЗ и РИОСВ.
16. Получаване на разрешение за строеж от съответната община – 7-30 дни: - съгласуване с местните ВиК, електроразпределение, ХЕИ, РИОСВ, Геозащита, Басейнова дирекция, военни поделения и структури, линейно-кабелни стопанства и други; доклад от строителен надзор
17. Сключване на окончателен договор за присъединяване към ел. мрежа със съответното ЕРП – 30 дни
18. Лицензия от ДКЕР в случай на инсталирана мощност над 5 MW.
19. Доставка, строителство/монтаж на фотоволтаичната система.
20. Акт 15.
21. 72-часови проби.
22. Получаване на разрешение за ползване (Акт 16) – 7-14 дни.
23. Сключване на договор за изкупуване на ел. енергията – 30 дни.