

Пречки пред развитието на офшорната вятърна енергия и възможности за тяхното преодоляване

18 март, 2024 г.

адв. Венцислав Бенов

Законодателна рамка

Законодателна рамка – основата, на която стъпва всеки проект;


Приложимо законодателство в момента:

- Закон за енергетиката
- Закон за енергията от възобновяеми източници
- Закон за устройство на територията
- Закон за морските пространства, вътрешните водни пътища и пристанищата на Република България
- Закон за устройството на черноморското крайбрежие
- Закон за опазване на околната среда
- Наредба № 6 от 24.02.2014 г. за присъединяване на производители и клиенти на електрическа енергия към преносната или към разпределителните електрически мрежи
- Други подзаконови нормативни актове

Добрите европейски практики и нуждата от специален закон

Закон за вятърната енергия в морските пространства

- ▶ **Специален закон:** урежда условията и редът за проучване, строителство, експлоатация и премахване на вятърни електрически централи в морските пространства
- ▶ **Министърът на енергетиката**
 - ▶ Провежда държавната политика в сферата
 - ▶ Предоставя концесии
 - ▶ Координира действията на държавните и общинските органи
- ▶ **Концесия за строителство на вятърна електроцентрала в морските пространства**
 - ▶ Проучване
 - ▶ Изграждане
 - ▶ Експлоатиране

- 
- ▶ **Срок на концесията: 35г. + 1/3**
(възможност за удължаване)
 - ▶ **Концесионна територия** – отстояние на 20 км. от бреговата линия
 - ▶ **Концесионна процедура**
 - ▶ Открива се служебно или по искане на заинтересован икономически оператори
 - ▶ Обосновка на концесията
 - ▶ Минимални изисквания към офертите и кандидати
 - ▶ Максимална цена по договора за разлика - 160,00 лв. за MWh
 - ▶ Критерии за подбор: най-ниска цена + допълнителни критерии, в случаите, в които две или повече оферти имат равна цена
 - ▶ **Концесионен договор**

▶ **Гаранции за изпълнение**

- ▶ Гаранция, обезпечаваща задължението за планиране, проектиране, строителство и въвеждане на обекта на концесията в експлоатация
- ▶ Гаранция във връзка с опазването на околната среда и за обезпечаване на дейностите по извеждане на централата от експлоатация
- ▶ Гаранция за изпълнение на дейностите по проучването

▶ **Договор за разлика**

- ▶ Максимална цена съгласно концесионната процедура
- ▶ Максимален срок от 20г.

▶ **Проучвания**

- ▶ целят определяне на пригодността на съответната зона
- ▶ Започват след ОВОС





▶ **Изграждане и експлоатация**

- ▶ Правото на строеж се съдържа в концесията
- ▶ Подробен работен проект за изграждане на обекта на концесията
- ▶ Подробен устройствен план, представляващ специализиран устройствен план (СПУП), по възлагане на концесионера
- ▶ Съгласуване на СПУП
- ▶ Присъединяване към мрежата

▶ **Прекратяване на концесията и премахване на съоръженията**

Благодаря за
вниманието!

адв. Венцислав Бенов

email: v.benov@bvnlaw.com