



Приложение 1.4

Формуляр за технически данни

Данни за производството на енергия

Производство на топлинна енергия

Наименование на проекта:		Местоположение:		
Собственик (Спонсор на проекта):				
Представител на собственика:				
Адрес:		Телефон:		
Град:		Факс:		
Страна:		Е-поща:		
Мощност на централата: MW		Година на изграждане:		
Тип на инсталираните котли (само топлинна енергия, комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, отпадъчна енергия)				
Нетна дължина на разпределителната мрежа:		m		
Възраст на мрежата:				
Брой на разпределителните подстанции:				
Основни крайни потребители/абонати (брой, частни/търговски и т.н.):				
Извършвани ли са реконструкции през последните три години?				
Правен статут на собственика/спонсора (маркирайте в съответната кутийка):				
Публична фирма	Община	Частна фирма	Предстои приватизация	Други (уточнете):

2. Производство на електроенергия

Наименование на проекта:		Местоположение:		
Собственик (Спонсор на проекта): Представител на собственика:				
Адрес:		Телефон:		
Град:		Факс:		
Страна:		Е-поща:		
Централа / инсталирана мощност: MW		Годишно производство/икономии: MWh/год.		
Вид на проекта (вятърна енергия, фотоволтаична енергия, хидроенергия, геотермална енергия, биомаса, само топлинна енергия, комбинирано производство на топлинна и електрическа енергия, отпадъчна енергия, преносна линия, подстанция) и брой обекти:				
Мрежа за пренос/разпределение и достъп до нея (разстояние, дължина, волтаж): Брой на подстанциите:				
Договор за закупуване на електроенергия (тарифа, продължителност, гаранции, други условия):				
Предпроектни проучвания и измервания:				
Лицензи и разрешителни за парцела, производството на енергия, свързването към преносната мрежа, екологични и други разрешителни:				
Друга необходима информация:				
Правен статут на собственика/спонсора (маркирайте в съответната кутийка):				
Публична фирма	Община	Частна фирма	Предстои приватизация	Други (уточнете):