

ЗАХТЕВ
ЗА ИЗДАВАЊЕ ЕНЕРГЕТСКЕ ДОЗВОЛЕ ЗА ИЗГРАДЊУ ЕНЕРГЕТСКОГ ОБЈЕКТА
ЗА ПРОИЗВОДЊУ ТОПЛОТНЕ ЕНЕРГИЈЕ СНАГЕ 1 MW_t И ВИШЕ

1. Општи подаци о подносиоцу:

1.1. Назив подносиоца: _____

Адреса: _____

Улица _____ број: _____

Место: _____

Поштански број: _____

Држава: _____

1.2. Матични број подносиоца: _____

1.3. Порески идентификациони број подносиоца: _____

1.4. Правно организациони облик подносиоца: _____

1.5. Подаци о пословодству:

Директор: _____

Списак осталих овлашћених лица: _____

1.6. Подаци о регистрацији привредног субјекта (оверена копија):

1.7. Име и подаци контакт особе:

Име и презиме: _____

Функција: _____

тел: _____ факс: _____

e-mail: _____

2. Основни подаци о објекту:

2.1. Назив објекта: _____

2.2. Локација објекта (одговарајући подаци за идентификацију локације, подаци о власништву земљишта, друге релације подносиоца у вези са предложеном локацијом): _____

2.3. Технички подаци о енергетском објекту:

2.3.1 врста и тип енергетског објекта;

2.3.2 укупна топлотна снага на прагу;

2.3.3 број и снага производних јединица;

2.3.4 планирана енергетска ефикасност.

2.4. Учешће енергетског објекта код системских услуга потребних мрежи даљинског грејања, ако подносилац захтева за издавање енергетске дозволе предлаже евентуалне могућности учешћа при системским услугама);

2.5. Основно и резервно гориво:

2.5.1 основно гориво;

2.5.2 резервно гориво:

2.5.2.1 максимални годишњи удео резервног горива;

2.5.2.2 минималне залихе основног и резервног горива.

3. Вредност инвестиције:

3.1. Износ планираних финансијских средстава за изградњу енергетског објекта: _____

3.2. Начин обезбеђења планираних средстава: _____

4. Подаци о финансијском стању подносиоца захтева:

4.1. Подаци о банкарској гаранцији/положеном новчаном депозиту у висини од 2% од вредности инвестиције, према надлежном органу јединице локалне самоуправе, као примаоцу, односно кориснику гаранције, осим ако је енергетски објекат чија се изградња врши у јавној својини према закону којим се уређује јавна својина и облици јавне својине.

5. Предвиђени економски и животни век објекта као и начин санације локације по окончању животног века објекта (уклањање, демонтажа објекта): _____

6. Усклађеност са просторним плановима и концептом развоја енергетике:

6.1. Информација о локацији или локацијска дозвола;

6.2. Мишљење оператора дистрибутивног система о условима и могућностима прикључивања на системе.

7. Претходна студија оправданости са генералним пројектом или студија оправданости са идејним пројектом.

8. У случају да се енергетски објект гради по деловима који представљају техничко-технолошку целину, захтев садржи податке о планираним фазама грађења и коначном року завршетка радова.

Место и датум

М.П.

Потпис подносиоца захтева