Образац: О-1

|  |
| --- |
| Захтевза издавање – продужење рока важења енергетске дозволе за изградњу енергетског објекта за производњу електричне енергије снаге 1 МW и више, објекта за производњу електричне енергије снаге до 1 МW који као примарни енергетски ресурс користе воду и објекта за комбиновану производњу електричне и топлотне енергије у термоелектранама - топланама електричне снаге 1 МW и више и укупне топлотне снаге 1 МW и више1. Општи подаци о подносиоцу:1.1. Пословно име подносиоца захтева или име и презиме за физичко лице\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.2. Седиште/Адреса Улица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_број \_\_\_\_\_\_\_\_\_Место \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Поштански број \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Држава \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.3. Матични број: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.4. Порески идентификациони број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.5. Правна форма: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.6. Подаци о заступању:Име, презиме, адреса и функција заступника: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_1.7. Подаци о контакт особи: Име и презиме: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Функција: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_тел: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_е-маил: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2. Основни подаци о објекту:2.1. Назив објекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.2. Локација објекта (одговарајући подаци за идентификацију локације)2.2.1. Општина \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.2.2. Просторне координате производног објекта (по државном координатном систему)Х: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Y: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.2.3. Хидроелектране2.2.3.1 Назив реке \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.2.3.2 Кота горње воде (m.n.m)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.2.3.3. Кота доње воде (m.n.m)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3. Технички подаци о енергетском објекту:2.3.1. врста енергетског објекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.2. максимална снага на прагу електране (МW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.3. инсталисана снага електране (МVA) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.4. инсталисана снага соларне електране (МWр) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.5. укупна топлотна снага на прагу (у случају комбиноване производње електричне и топлотне енергије) (МW) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.6. број и снага производних јединица \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.3.7. напонски ниво мреже на коју би објекат био прикључен\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.4. Гориво2.4.1. основно гориво \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2.4.2. резервно гориво \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3. Вредност инвестиције:3.1. Изражено у ЕUR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_3.2. Изражено у RSD по средњем курсу Нaродне банке Србије на дан подношења захтева \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_4. Економско-финансијска способност за реализацију изградње енергетског објекта (изабрати заокруживањем једну од две понуђене опције):- новчани депозит- претходно уложена средства за изградњу енергетског објекта. 5. Предвиђени радни век објекта \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_6. Прилози уз захтев (заокружити или подвући приложено)- извод о регистрованим подацима;- фотокопија личне карте, уверење о држављанству и фотокопија пасоша, ако је подносилац страни држављанин;- информација о локацији или локацијски услови;- оверена изјава одговорног пројектанта о примени техничких прописа;- потврда о уплати депозита или оверен документ којим се доказује улагање средстава у изградњу енергетског објекта - мишљење оператора система о условима и могућностима прикључења енергетског објекта на енергетски систем;- водни услови;- претходна студија оправданости са генералним пројектом; - студија оправданости са идејним пројектом;- извештај ревизионе комисије;- доказ о прибављеној документацији потребној за изградњу енергетског објекта, односно да је покренуо одговарајући поступак пред надлежним органима за прибављање документације;- доказ да је предузео све мере пред надлежним органима у складу са законом у циљу прибављања документације. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Место и датум | М.П. | Потпис подносиоца захтева |