



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Комисия за енергийно  
и водно регулиране

Вх. № Е-Дк-...../.....2023 г.

ДО  
ДОЦ. Д-Р ИВАН Н. ИВАНОВ  
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА КЕВР

**ДОКЛАД**

от

дирекция „Електроенергетика и топлоенергетика“ и  
дирекция „Правна“

**Относно:** *заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПЛ-64 от 23.05.2023 г. на „Монди Стамболийски“ ЕАД за прекратяване на лицензия № Л-130-3 от 13.11.2003 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“*

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,**

Административното производство е образувано по постъпило в Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) заявление с вх. № Е-ЗЛР-ПЛ-64 от 23.05.2023 г. на „Монди Стамболийски“ ЕАД за прекратяване на лицензия № Л-130-03 от 13.11.2003 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“, на основание чл. 55, ал. 1, т. 1 от Закона за енергетиката (ЗЕ), във връзка с чл. 70, ал. 2, предл. 2 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ).

За проучване на обстоятелствата в заявлението и приложенията към него е сформирана работна група със Заповед № 3-Е-179 от 02.06.2023 г. на председателя на КЕВР.

Във връзка с установени нередовности, на основание чл. 4, ал. 2 от Наредба № 3 от 21.03.2013 г. за лицензиране на дейностите в енергетиката (НЛДЕ), с писмо с изх. № Е-ЗЛР-ПЛ-64 от 09.06.2023 г. от „Монди Стамболийски“ ЕАД е изискано да представи документ за платена такса за разглеждане на заявлението и декларация за истинността на заявените обстоятелства и на приложените документи и данни, които са представени с писмо с вх. № Е-ЗЛР-ПЛ-64 от 20.06.2023 г.

**При извършеното проучване на обстоятелствата по образуваната преписка, се установи следното:**

„Монди Стамболийски“ ЕАД е еднолично акционерно дружество, учредено по реда на Търговския закон и вписано в Търговския регистър на Агенцията по вписванията към Министерството на правосъдието с ЕИК 130839571, със седалище и адрес на управление: област Пловдив, община Стамболийски, гр. Стамболийски, 4210, ул. „Заводска“ № 1. Предметът на дейност на дружеството е производство на полуцелулоза, неизбелена целулоза, хартия и техни производни и търговия с тях в страната и чужбина, както и всички дейности, които не са забранени от закона.

„Монди Стамболийски“ ЕАД е титуляр на лицензия № Л-130-03 от 13.11.2003 г. за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“, чрез енергиен обект с инсталирана електрическа мощност – 17,165 MW и инсталирана топлинна мощност 124 MW.

С Решение № Л-130 от 13.11.2003 г. Комисията е издала на „Фабрика за хартия –

Стамболийски“ АД лицензия № Л-130-03 от 13.11.2003 г. за извършване на дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ за срок от 10 години. С Решение № И1-Л-130 от 19.11.2007 г. лицензията е изменена, във връзка с промяна наименованието на лицензианта – на „Монди Пекиджинг Стамболийски“ ЕАД. С Решение № И2-Л-130 от 12.09.2011 г. лицензията е изменена, във връзка с промяна наименованието на лицензианта – на „Монди Стамболийски“ ЕАД, както и по отношение на енергийния обект, като са изведени от експлоатация енергиен парогенератор ЕПГ-3 и турбогенератори ТГ-1 и ТГ-4 и е въведен в експлоатация нов енергиен парогенератор ЕПГ-5; променена е инсталираната електрическа мощност от 26 MW на 10 MW и инсталираната топлинна мощност от 150 MW на 133 MW.

С Решение № И3-Л-130 от 10.06.2013 г. Комисията е продължила срока на издадената лицензия със срок от 10 (десет) години, считано от дата на изтичане на срока на лицензията, осъществявана чрез следните енергийни съоръжения: три енергийни парогенератора (станционни номера: ЕПГ-1, ЕПГ-2, ЕПГ-5) и два турбогенератора (станционни номера: ТГ-2 и ТГ-3) с обща инсталирана електрическа мощност от 10 MW и 133 MW топлинна мощност, и е одобрила бизнес план на дружеството за периода 2013 г. – 2023 г. С Решение № И4-Л-130 от 27.03.2014 г. Комисията е изменила лицензията на „Монди Стамболийски“ ЕАД по отношение на енергийните обекти, като е заличила следните основни съоръжения: турбогенератори (ТГ2 и ТГ3) и е включила следните съоръжения: турбинен агрегат (ТГ 5) с параметри: кондензационна парна турбина с разход на остра пара (40 bar, 425<sup>0</sup>С, 125 t/h) с два пароотбора и електрически генератор с ефективна мощност 17,165 MW, напрежение 6,3 kV и честота 50 Hz. Във връзка с това изменение общата инсталирана електрическа мощност е променена от 10 MW на 17,2 MW. С Решение № И5-Л-130 от 11.11.2021 г. на КЕВР лицензията е изменена по отношение на енергийния обект, във връзка с въвеждане в експлоатация на парогенератор ЕПГ-б и извеждане от експлоатация на парогенератор ЕПГ-2, като общата инсталирана топлинна мощност на енергийния обект е променена от 133 MWt на 124 MWt, а инсталираната електрическа мощност е останала непроменена – 17,165 MW.

Заявителят е обосновал искането си за прекратяване на лицензията с обстоятелството, че топлинната енергия, която произвежда се ползва изцяло за собствени производствени нужди на дружеството, свързани с технологичния процес за производство на целулоза и хартия, както и за производство на електрическа енергия. По отношение на произвежданата електрическа енергия дружеството посочва, че със Закона за изменение и допълнение на Закона за енергетиката, обнародван в Държавен вестник, бр. 11 от 02.02.2023 г., в сила от 06.02.2023 г. (ЗИД на ЗЕ) е отпаднал лицензионният режим по отношение на производителите на електрическа енергия с централа с обща инсталирана електрическа мощност до 20 MW включително. Предвид изложеното, заявителят счита, че издадената му лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ следва да бъде прекратена, тъй като извършваните от дружеството дейности, свързани с производството на електрическа и топлинна енергия не попадат в предметния обхват на дейностите, за които се изисква издаване на лицензия съгласно ЗЕ.

„Монди Стамболийски“ ЕАД посочва, че е част от „Монди Груп“, международна група за производство на хартия и опаковки, с производствени мощности в над 30 страни и с около 25 000 служители. Дружеството посочва, че понастоящем, като част от осигуряване на производствения процес на територията на завода работят два енергийни котела, с основно гориво биомаса: ЕПГ1/Содо-Регенерационен Котло-Агрегат“ (СРКА) и ЕПГ 5/„Котел за биогориво“ (ББ), работещи на високо налягане 40 bar, както и един ЕПГ 6/„Промислен, газов, резервен котел“(РВ11), с гориво природен газ работещ на средно налягане 11 bar. Произведената от основните 2 котела пара с високо налягане се използва за производство на електрическа енергия в турбогенератор ТГ 5, а редуцираната от турбината пара осигурява необходимата за технологичния процес топлинна енергия за производство на целулоза и хартия. Основните енергийни съоръжения са със следните характеристики:

- **ЕПГ 1**- СРКА К7: генерира 70 t/h прегрята пара с параметри: 40 bar и температура 440°C. Основната цел на СРКА е, да рециклира химикалите, необходими за разтваряне на връзките между дървесните влакна. Като спомагателно и разпалващо гориво се използва природен газ. Към котела са монтирани най-новите почистващи системи, с които дружеството е отговорило на екологичните изисквания и предписания, заложи в Комплексното разрешително, във връзка с опазване чистотата на атмосферния въздух;

- **ЕПГ 5**- котел за биогориво К 10: изгаря постъпващата през био-горелките биомаса (дървесни кори, капази, надробен чипс или отпадна широколистна дървесина) при температури около 900°C по технологията „Кипящ слой“. Генерира 40 t/h прегрята пара с параметри 40 bar и температура 450°C. Като спомагателно и разпалващо гориво се използва природен газ. Котелът има високо КПД и е конструиран да отделя минимални количества вредни емисии;

- **ЕПГ 6 – РВ11**: промишлен газов резервен котел, произвеждащ 55 t/h пара с налягане 11 bar. Използва се единствено при пускане на производството или при авария на някой от другите два основни енергийни котли. Има висока ефективност от 95% и ниско-азотни газови горелки.

**Турбо-генератор ТГ5**: кондензационна турбина с 2 регулируеми промишлени паротбора на 11 bar и 5 bar и кондензна част. С основни параметри: номинално налягане: 38 bar, номинална температура: 430°C, номинална мощност – 17,2 MW. Произведената от котлите пара с високо налягане се подава в ТГ5 и се използва за производството на електроенергия, а парата с редуцирано налягане 11 bar и 5 bar се използва в процеса на производство. Предвид използването на биомаса в котлите, генерираната електроенергия се продава като такава, получена от възобновяеми източници.

**Консуматори на топлинна енергия** – от представената от дружеството технологична схема е видно, че към колектори 5 и 11 bar са свързани единствено вътрешни консуматори, свързани с производството на хартия и целулоза, както и собствените нужди на ТЕЦ.

Видно от горното, „Монди Стамболийски“ ЕАД притежава централа с обща инсталирана електрическа мощност – 17,165 MW и топлинна мощност – 124 MW. Произведената топлинна енергия се използва само за собствено потребление – за запазване на вътрешни консуматори, свързани с производството на хартия и целулоза, както и за собствените нужди на ТЕЦ. Дружеството няма клиенти на топлинна енергия и няма подадено заявление за утвърждаване на цени на топлинна енергия.

В тази връзка следва да се има предвид, че с §4 от Закон за изменение и допълнение на Закона за енергетиката (ЗИД на ЗЕ, обн. ДВ, бр. 11 от 02.02.2023 г., в сила от 06.02.2023 г.) е изменен чл. 39, ал. 4, т. 1, като новата редакция предвижда, че не се изисква издаване на лицензия за производство на електрическа енергия от лице, притежаващо централа с обща инсталирана електрическа мощност до 20 MW включително. Съгласно чл. 39, ал. 4, т. 4 от ЗЕ не се изисква издаване на лицензия за производство на топлинна енергия само за собствено потребление.

В случаите на комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, което съгласно легалната дефиниция, дадена в §1, т. 28 от Допълнителните разпоредби на ЗЕ, е „производство в един процес на топлинна и електрическа енергия според потребностите от топлинна енергия“, Комисията издава лицензия, когато по отношение поне на единия от произвежданите продукти – електрическата или топлинната енергия са налице основания за издаване на лицензия, съответно – не са налице изключенията по чл. 39, ал. 4 от ЗЕ. Лицензията се издава общо за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“, тъй като съгласно легалната дефиниция за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, при този начин на производство, двете дейности са част от общ производствен процес, като са свързани технически и технологично. В тази връзка в случаите на прекратяване на лицензия за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“, КЕВР следва да извърши преценка поотделно за инсталираните електрическа и топлинна мощности на централата на основанията, посочени в чл. 39, ал. 4 от ЗЕ.

Предвид горното, след изменението на ЗЕ, обн. ДВ, бр. 11 от 2023 г., по отношение на производството на електрическа енергия от „Монди Стамболийски“ ЕАД, притежаващо централа с обща инсталирана електрическа мощност 17,165 MW, не се изисква издаване на лицензия и е приложимо изключението по чл. 39, ал. 4, т. 1 от ЗЕ, а по отношение на производството на топлинна енергия, доколкото същата се използва само за собствено потребление, е налице хипотезата на чл. 39, ал. 4, т. 4 от ЗЕ. С оглед на това, за извършваната от „Монди Стамболийски“ ЕАД дейност по производство на електрическа и топлинна енергия не е необходима лицензия.

С прекратяването на лицензията на посочените основания, дейността по производство на електрическа и топлинна енергия няма да бъде преустановена, а ще продължи да се осъществява, поради което може да се направи извод, че прекратяването на лицензията няма да доведе до нарушаване сигурността на снабдяването на клиенти с електрическа или топлинна енергия, както и не може да възникне опасност за националната сигурност и обществения ред.

В тази връзка и на основание чл. 55, ал. 1, т. 1 от ЗЕ и чл. 70, ал. 2, предложение второ и чл. 71, ал. 1, т. 2 от НЛДЕ не са налице пречки лицензия № Л-130-03 от 13.11.2003 г., издадена на „Монди Стамболийски“ ЕАД за дейността „производство на електрическа и топлинна енергия“ да бъде прекратена.

**Предвид гореизложеното и на основание чл. 43, ал. 6 от Правилника за дейността на Комисията за енергийно и водно регулиране и на нейната администрация, във връзка с чл. 13, ал. 5, т. 1 от ЗЕ, предлагаме Комисията да вземе следните**

#### **РЕШЕНИЯ:**

- 1. Да приеме настоящия доклад;**
- 2. Да определи дата, час и място на провеждане на открито заседание за разглеждане на приетия по т. 1 доклад, които да бъдат публикувани на интернет страницата на Комисията, като се осигури и възможност за дистанционно участие;**
- 3. Да покани за участие в откритото заседание лицата, представляващи по търговска регистрация „Монди Стамболийски“ ЕАД или други упълномощени от тях представители на дружеството.**