



РЕШЕНИЕ

№ С-14

от 05.06.2019 г.

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

на закрито заседание, проведено на 05.06.2019 г., като разгледа материалите относно искане за поправка на очевидни фактически грешки в Решение № С-11 от 16.06.2019 г., относно издадени на „Топлофикация–Враца“ ЕАД – ОЦ „Младост“, „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД, „Топлофикация Петрич“ ЕАД и „Когрийн“ ООД сертификати за произход на електрическа енергия, произведена при комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия, за периода от 01.04.2019 г. до 30.04.2019 г. и доклад с вх. № Е-Дк-302 от 30.05.2019 г., установи следното:

На основание чл. 21, ал. 1, т. 18 от Закона за енергетиката (ЗЕ, обн. ДВ. бр. 107 от 09.12.2003 г., посл. изм. бр. 41 от 21.05.2019 г.) Комисията за енергийно и водно регулиране (КЕВР, Комисията) издава, прехвърля и отменя сертификати на производителите на електрическа енергия за произход на стоката „електрическа енергия“, произведена при комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия.

Във връзка с открити очевидни фактически грешки в диспозитива на Решение № С-11 от 16.05.2019 г. (Решението), относно издадени електронни сертификати за произход на стоката „електрическа енергия“ на „Топлофикация–Враца“ ЕАД – ОЦ „Младост“, „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД, „Топлофикация Петрич“ ЕАД и „Когрийн“ ООД, за периода от 01.04.2019 г. до 30.04.2019 г., КЕВР се самосезира за следното:

Поради техническа грешка при прехвърляне на данни, в диспозитива на Решението (стр. 64-67), реквизитите на електронните сертификати за изброените по-горе 4 бр. централи са останали в диспозитива на Решението с данните от предходния месец – т.е. те са за периода от 01.03.2019 г. до 31.03.2019 г., вместо правилно изчислените в мотивите и правилно нанесени в Регистъра брой сертификати, отговарящи на количествата високоефективна комбинирана електрическа енергия, произведена през периода от 01.04.2019 г. до 30.04.2019 г. Съответно вярно изчисленият брой сертификати в мотивите на Решението са записани в Регистъра с верните си уникални идентификационни номера (УИН). Грешката се получила само за последните 4 бр. обработени заявления, при „прилепването“ към доклада на отделно попълнената извадка на диспозитива (верни са само датите в реквизитите и месеца в УИН, тъй като предварително се реплейсват общо за всички централи), за да се оформи в крайна сметка Решението (на базата на доклада).

Въз основа на извършеното проучване на данните и документите, е установено следното:

В диспозитива на горечитираното решение на КЕВР (стр. 64-67) са записани следните реквизити:

На „Топлофикация–Враца“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: Република България, област Враца, община Враца, град Враца 3000, ул. „Максим Горки“ № 9, с ЕИК 106006256, за:

- производствена централа/енергиен обект: ОЦ „Младост“;
- местоположение на централата: община Враца, град Враца;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 2,004 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 337 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 1245,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 4761,327 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 1402,000 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 25,17 %;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 82,33%
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1: 16.02.2012 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-40-04-19/000000001 до № ЗСК-40-04-19/000001192.

На „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД със седалище и адрес на управление: Република България, област Варна, община Варна, гр. Варна 9020, район „Младост“, ж.к. „Възраждане“, бул. „Янош Хуняди“ № 5, с ЕИК 103195446, за:

- производствена централа/енергиен обект: Топлофикация-Варна;
- местоположение на централата: община Варна, гр. Варна;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 11,180 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 280 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 8289,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 8477,069 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 8156,900 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 21,34%; ДВГ2: 21,46%; ДВГ3: 21,77%; ДВГ4: 23,03%; ДВГ5: 18,80%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 80,98%; ДВГ2: 81,43%; ДВГ3: 82,00%; ДВГ4: 83,89%; ДВГ5: 78,84%;
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;

- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1 и ДВГ2: 29.04.2005 г.; ДВГ3 и ДВГ4: 22.04.2009 г.; ДВГ5: 01.10.2015 г.
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-26-04-19/000000001 до № ЗСК-26-04-19/000007875.

На „Топлофикация Петрич“ ЕАД със седалище и адрес на управление: Република България, област Благоевград, община Петрич, гр. Петрич 2850, ул. „Шосето за София“ - Оранжерии, с ЕИК 202637962, за:

- производствена централа/енергиен обект: ТЕЦ „Когенерация – 1, 2, 3, 4 и КЦ“;
- местоположение на централата: община Петрич, гр. Петрич;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 15,584 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 405 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 2821,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 4791,000 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 2601,000 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 14,78%; ДВГ6: 18,33%; ДВГ7: 19,10%; ДВГ8: 14,68%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 75,31%; ДВГ6: 78,19%; ДВГ7: 78,93%; ДВГ8: 75,23%;
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1 на: 27.02.2008 г.; ДВГ7 и ДВГ8 на: 05.05.2008 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-29-04-19/000000001 до № ЗСК-29-04-19/000002302.

На „Когрийн“ ООД, със седалище и адрес на управление: Република България, област Пловдив, община Първомай, гр. Първомай 4270, ул. „Перуника“ № 27, с ЕИК 201200529, за:

- производствена централа/енергиен обект: ТЕЦ „Когенерационна централа 6,66 MW“;
- местоположение на централата: гр. Първомай, ул. „Перуника“ № 27;
- вид на централата: топлофикационна към оранжерийни обекти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 6,666 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 267 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 5265,600 MWh;
- потребена топлинна енергия: 5265,600 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162, ал. 3 от ЗЕ: 4926,900 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 25,08%; ДВГ2: 25,14%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 85,91%; ДВГ2: 85,97%;

- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1: 01.09.2012 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-39-04-19/000000001 до № ЗСК-39-04-19/000004627.

С оглед на гореизложеното, могат да се направят следните изводи:

1. Броят сертификати за „Топлофикация–Враца“ ЕАД – ОЦ „Младост“, в размер на **1194 бр.**, е изчислен и посочен правилно в мотивите на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., като същият брой вярно е отразен и в Регистъра на сертификатите за цитирания период, където те са записани с УИН: от № ЗСК-40-04-19/000000001 до № ЗСК-40-04-19/000001194. Фактическа грешка е допусната при отразяването на горепосочения брой сертификати в диспозитива на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., където е записано: „За ФСЕС – от № ЗСК-40-04-19/000000001 до № ЗСК-40-04-19/000001192“ – т.е. тези уникални идентификационни номера на сертификати са записани с 2 бр. по-малко от вярно записаните в мотивите и Регистъра на сертификатите – 1194 бр.

2. Броят сертификати за „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД, в размер на **7468 бр.**, е изчислен и посочен правилно в мотивите на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., като същият брой вярно е отразен и в Регистъра на сертификатите за цитирания период, където те са записани с УИН: от № ЗСК-26-04-19/000000001 до № ЗСК-26-04-19/000007468. Фактическа грешка е допусната при отразяването на горепосочения брой сертификати в диспозитива на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., където е записано: „За ФСЕС – от № ЗСК-26-04-19/000000001 до № ЗСК-26-04-19/000007875“ – т.е. тези уникални идентификационни номера на сертификати са записани с 407 бр. в повече от вярно записаните в мотивите и Регистъра на сертификатите – 7468 бр.

3. Броят сертификати за „Топлофикация Петрич“ ЕАД, в размер на **1098 бр.**, е изчислен и посочен правилно в мотивите на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., като същият брой вярно е отразен и в Регистъра на сертификатите за цитирания период, където те са записани с УИН: от № ЗСК-29-04-19/000000001 до № ЗСК-29-04-19/000001098. Фактическа грешка е допусната при отразяването на горепосочения брой сертификати в диспозитива на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., където е записано: „За ФСЕС – от № ЗСК-29-04-19/000000001 до № ЗСК-29-04-19/000002302“ – т.е. тези уникални идентификационни номера на сертификати са записани с 1204 бр. в повече от вярно записаните в мотивите и Регистъра на сертификатите – 1098 бр.

4. Броят сертификати за „Когрийн“ ООД, в размер на **4485 бр.**, е изчислен и посочен правилно в мотивите на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., като същият брой вярно е отразен и в Регистъра на сертификатите за цитирания период, където те са записани с УИН: от № ЗСК-39-04-19/000000001 до № ЗСК-39-04-19/000004485. Фактическа грешка е допусната при отразяването на горепосочения брой сертификати в диспозитива на Решение № С-11 от 16.05.2019 г., където е записано: „За ФСЕС – от № ЗСК-39-04-19/000000001 до № ЗСК-39-04-19/000004627“ – т.е. тези уникални идентификационни номера на сертификати са записани с 142 бр. в повече от вярно записаните в мотивите и Регистъра на сертификатите – 4485 бр.

Решение № С-11 от 16.05.2019 г. на КЕВР е индивидуален административен акт по смисъла на чл. 13, ал. 3 от ЗЕ и чл. 21, ал. 3 от Административно-процесуалния кодекс (АПК).

Съгласно чл. 13, ал. 8 от ЗЕ при осъществяване на правомощията си Комисията прилага процесуалните правила предвидени в ЗЕ, а за неуредените в него случаи - правилата на АПК.

Във връзка с изложеното следва да се има предвид, че ЗЕ не съдържа разпоредби, уреждащи отношенията при допусната фактическа грешка в административния акт и издаден въз основа на него документ, с оглед на което при наличие на такава хипотеза, приложим е общият режим, уреден в АПК. Съгласно чл. 62, ал. 2 от АПК органът издал административния акт може да поправи очевидна фактическа грешка, за което следва да съобщи на заинтересованите лица, като кодексът не регламентира срок за поправката. Видно е, че в конкретния случай е налице допусната техническа грешка, като поправянето на тази грешка от административния орган издал акта – КЕВР, предполага разкриване на вече формираната действителна воля, обективизирана в мотивите на горесцитираното решение на регулаторния орган, а не изменение по същество на съдържанието на издадения административния акт. Съгласно правната теория и практика, след такова поправяне първоначалният индивидуален административен акт и решението за поправяне на грешката образуват едно цяло – поправения индивидуален административен акт. Издаденият въз основа на поправения административен акт удостоверителен документ – сертификатите за произход на електрическата енергия, следва да бъдат преиздадени с коригираните данни.

Предвид гореизложеното и на основание чл. 62, ал. 2 от Административно-процесуалния кодекс, във връзка с чл. 13, ал. 8 от Закона за енергетиката

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

Р Е Ш И:

I. Поправя очевидни фактически грешки в Решение № С-11 от 16.05.2019 г, като реквизитите в диспозитива на решението, следва да се четат:

На „Топлофикация–Враца“ ЕАД, със седалище и адрес на управление: Република България, област Враца, община Враца, град Враца 3000, ул. „Максим Горки“ № 9, с ЕИК 106006256, за:

- производствена централа/енергиен обект: **ОЦ „Младост“;**
- местоположение на централата: община Враца, град Враца;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 2,004 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 343 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 1218,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 2981,393 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 1374,700 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 24,96 %;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 81,97%

- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1: 16.02.2012 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-40-04-19/000000001 до № ЗСК-40-04-19/000001194.

На „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД със седалище и адрес на управление: Република България, област Варна, община Варна, гр. Варна 9020, район „Младост“, ж.к. „Възраждане“, бул. „Янош Хуняди“ № 5, с ЕИК 103195446, за:

- производствена централа/енергиен обект: Топлофикация-Варна;
- местоположение на централата: община Варна, гр. Варна;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 11,180 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 347 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 7753,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 6799,607 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 7685,700 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 19,83%; ДВГ2: 23,32%; ДВГ3: 21,53%; ДВГ4: 22,07%; ДВГ5: 19,72%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 79,12%; ДВГ2: 83,95%; ДВГ3: 81,27%; ДВГ4: 82,04%; ДВГ5: 79,88%;
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1 и ДВГ2: 29.04.2005 г.; ДВГ3 и ДВГ4: 22.04.2009 г.; ДВГ5: 01.10.2015 г.
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-26-04-19/000000001 до № ЗСК-26-04-19/000007468.

На „Топлофикация Петрич“ ЕАД със седалище и адрес на управление: Република България, област Благоевград, община Петрич, гр. Петрич 2850, ул. „Шосето за София“ - Оранжерии, с ЕИК 202637962, за:

- производствена централа/енергиен обект: ТЕЦ „Когенерация – 1, 2, 3, 4 и КЦ“;
- местоположение на централата: община Петрич, гр. Петрич;
- вид на централата: топлофикационна за битови клиенти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 15,584 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 405 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 1392,000 MWh;
- потребена топлинна енергия: 1800,000 MWh;

- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 1303,000 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 15,32%; ДВГ6: 19,72%; ДВГ8: 17,41%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 75,58%; ДВГ6: 79,17%; ДВГ8: 76,98%;
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1 на: 27.02.2008 г.; ДВГ6: 05.05.2011 г. и ДВГ8 на: 05.05.2008 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-29-04-19/000000001 до № ЗСК-29-04-19/000001098.

На „Когрийн“ ООД, със седалище и адрес на управление: Република България, област Пловдив, община Първомай, гр. Първомай 4270, ул. „Перуника“ № 27, с ЕИК 201200529, за:

- производствена централа/енергиен обект: ТЕЦ „Когенерационна централа 6,66 MW“;
- местоположение на централата: гр. Първомай, ул. „Перуника“ № 27;
- вид на централата: топлофикационна към оранжерийни обекти;
- обща инсталирана електрическа мощност: 6,666 MW;
- период на производство: 01.04.2019 г. ÷ 30.04.2019 г.;
- долна топлина на изгаряне на използваното гориво: природен газ – 34 330 kJ/nm³;
- топлинна енергия произведена едновременно с електрическата: 4990,400 MWh;
- потребена топлинна енергия: 4990,400 MWh;
- количеството електрическа енергия, произведена при ВЕКП на електрическа и топлинна енергия, определено съгласно наредбата по чл. 162б от ЗЕ: 4753,600 MWh;
- спестена първична енергия от: ДВГ1: 25,00%; ДВГ2: 25,03%;
- номинална ефективност на: ДВГ1: 85,39%; ДВГ2: 85,40%;
- получена инвестиционна помощ за изграждането на енергийния обект за комбинирано производство на електрическа и топлинна енергия от национална или европейска схема за подпомагане: няма;
- всякакъв друг вид подкрепа, предоставена за единица енергия по национална схема за подпомагане: няма;
- вида на националната схемата за подпомагане: няма;
- дата на която всяка от инсталациите на енергийния обект е въведена в експлоатация: ДВГ1: 01.09.2012 г.;
- дата и държава на издаване на сертификатите: 30.04.2019 г., Република България;
- УИН на СП, разпределени, както следва:
За ФСЕС – от № ЗСК-39-04-19/000000001 до № ЗСК-39-04-19/000004485.

II. Във връзка с решението по т. I, преиздава следните сертификати с коригираните данни, като същите представляват приложение към настоящото решение: от № ЗСК-40-04-19/000000001 до № ЗСК-40-04-19/000001194 на „Топлофикация–Враца“ ЕАД – ОЦ „Младост“; от № ЗСК-26-04-19/000000001 до № ЗСК-26-04-19/000007468 на „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД; от № ЗСК-29-04-19/000000001 до № ЗСК-29-04-19/000001098 на „Топлофикация Петрич“ ЕАД; от № ЗСК-39-04-19/000000001 до № ЗСК-39-04-19/000004485 на „Когрийн“ ООД.

III. Информацията да бъде публикувана на електронната страница на

Комисията, като „Топлофикация–Враца“ ЕАД – ОЦ „Младост“, „Веолия Енерджи Варна“ ЕАД, „Топлофикация Петрич“ ЕАД, „Когрийн“ ООД и Фонд „Сигурност на електроенергийната система“ да бъдат уведомени за взетото решение.

Решението подлежи на обжалване пред Административен съд София-град в 14-дневен срок.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ДОЦ. Д-Р ИВАН Н.ИВАНОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА