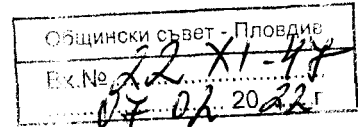


До ПК ЕКД
ПК ПК

08.02.22.



ОБЩИНА ПЛОВДИВ

„Стефан Стамболов” № 1, тел: (032) 656 701, факс: (032) 656 703
www.plovdiv.bg, e-mail: info@plovdiv.bg

Община Пловдив
пл. Стефан Стамболов 1
N: 22 ПОБС-48
от 2022-02-04 15:06
Проверка на plovdiv.bg
Код : GKF34622AB4

ДО
Г-Н АЛЕКСАНДЪР ДЪРЖИКОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА ОБЩНСКИ СЪВЕТ-ПЛОВДИВ
УЛ. „АВКСЕНТИЙ ВЕЛШКИ” № 20
ГР. ПЛОВДИВ

ПРЕДЛОЖЕНИЕ ЗА ИЗМЕНЕНИЕ НА РЕШЕНИЕ ОТ

ИНЖ. АНЕСТИ ТИМЧЕВ
ЗАМЕСТИК-КМЕТ „ЕКОЛОГИЯ И ЗДРАВЕОПАЗВАНЕ“ ОБЩИНА ПЛОВДИВ

Относно: Изменение на Решение № 293, взето с Протокол № 13 от 26.07.2018 г. на Общински съвет – Пловдив., касаещо приемане на „Програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив за периода 2018-2023 г.“

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,
УВАЖАЕМИ ДАМИ И ГОСПОДА ОБЩНСКИ СЪВЕТНИЦИ,**

Настоящото изменение касае Решение № 293, взето с Протокол № 13 от 26.07.2018 г. на Общински съвет – Пловдив., свързано с приемане на „Програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив за периода 2018-2023 г.“. Неразделна част към програмата е Планът за действие, изготвен за същия период. Същия съдържа конкретни мерки, насочени към дефинираните основни източници на емисии – битово отопление, транспорт и други организирани и неорганизиран източници. В рамките на Плана към Програмата са включени мерки със собствен уникален код разпределени по дейности, като от тях 17 са технически, 9 регулаторни, 4 информационни, икономически/фискални и др. Планът е разделен на краткосрочни, средносрочни и дългосрочни мерки за изпълнение до края на периода на действие, а именно 2023 г.

В тази връзка, с настоящото предложение е необходимо да се коригира срока на изпълнение на общо 5 мерки, посочени в Плана като краткосрочни, средносрочни, като е нужно същия да бъде удължен и мерките да се изпълняват до края на действие на Програмата. Следва да се отбележи, че с приемане на настоящото предложение не се променя аналитичната част на Програмата, нито отпадат за изпълнение мерки. Детайлно мерките, за които се налага удължаване на срока на действие са:

3. Краткосрочна мярка за изпълнение за периода 2018-2019 г.

Pd_t_06 „Подоброно проучване за актуално определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“ с конкретна задача „Точно определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“, поставен срок 31.12.2018 г., оценена към момента на изготвяне на Програмата с индикативна стойност на 200 000 лв.

4. Краткосрочни и средносрочни мерки за изпълнение за периода 2018-2021 г.

Pd_r_26 „Разработване на методика за въвеждане на зона с ниски емисии на територията на Община Пловдив.“ с конкретна задача „Осигуряване на възможност за ефективно прилагане на чл.28а от ЗЧАВ“, поставен срок 31.12.2019 г.;

Pd_r_28 „Въвеждане на ограничения за движението на лични автомобили в ЦГЧ при неблагоприятни метеорологични условия и завишена концентрация на ФПЧ_{10} или NO_2 “ с конкретна задача „Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха в дните с неблагоприятни метеорологични условия.“ и поставен срок 31.12.2021 г.

Pd_r_29 „Въвеждане на стимули за използване на по-малко автомобилен транспорт на малки разстояния за сметка на придвижване с обществен транспорт или велосипед.“ с конкретна задача „Намаляване на броя на движещите се автомобили в централната градска част на гр. Пловдив.“ и поставен срок 31.12.2021 г.

Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ и поставен срок 31.12.2021 г.

Предвид разпоредбата на чл. 19, ал.2, т.1 от Закона за чистотата на атмосферния въздух (ЗЧАВ) в сила от 03.01.2019 г., *Компетентни органи, отговорни за осигуряване чистотата на въздуха на територията на съответната община, са: 1. кметовете на общини и общинските съвети чрез извършване на действията по чл. 27, 28а, 29 и 30 от същия закон.* Съгласно чл. 27, ал. 6 от изпълнението на мерките, следва да доведе до ежегодно намаление на броя превишения на нормите за вредни вещества и на средногодишните нива на замърсителите в случаите, когато те са над определените норми за КАВ. За да се установи дали това изискване е изпълнено се извършва оценка за предходната календарна година на база средна стойност на регистрирания брой превишения на нормите за вредни вещества и на средногодишните нива на замърсителите за последните три календарни години. В тази връзка при извършена оценка на качеството на атмосферния въздух, на база на организирания мониторинг в рамките на Националната система за мониторинг на околната среда чрез две автоматични измервателни станции - АИС „Каменица“ и „Ж.К. Тракия“ се наблюдава следната тенденция:

ПО ПОКАЗАТЕЛ ФИНИ ПРАХОВИ ЧАСТИЦИ 10 - ФПЧ_{10}

Съгласно действащото законодателство са определени следните норми за опазване на човешкото здраве, а именно: **Средноденоношна норма /СДН/ за опазване на човешкото здраве, която за 24 часа е $50 \mu\text{g}/\text{m}^3$, като същата не трябва да бъде превишавана повече от 35 пъти в рамките на една календарна година /КГ/.**

Таблица 1

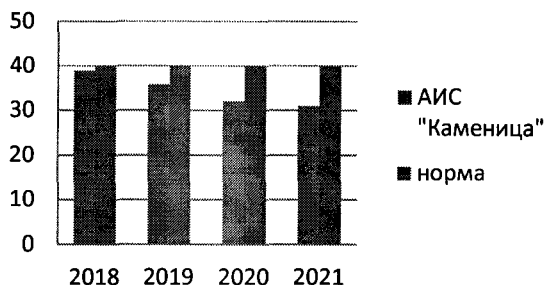
АИС «Каменица»			АИС «Тракия»	
Година	Брой Превишения на СДН – позволени 35 за година	Средного дишна концентрация – позволена 40 $\mu\text{g}/\text{m}^3$	Брой Превишения на СДН – позволени 35 за година	Средногодиш на концентрация – позволена $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$
2018	78	39	107	49,4
2019	69	35,8	89	44,7
2020	52	32	84	43,7
2021	47	31	80	39

Сравнението на стойностите на регистрираните средногодишни концентрации по показател ФПЧ_{10} с определената нормативна концентрация от $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$ е визуализирано в графиките 1 и 2 по-долу:

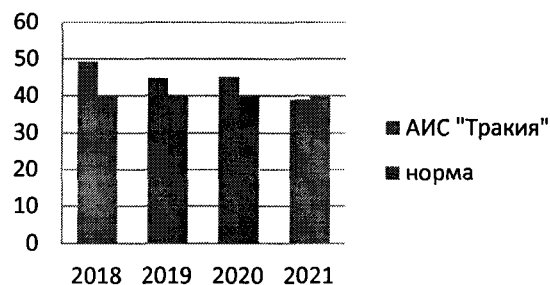
Графика 1

Графика 2

**Сравнение на
измерена СГК спрямо
СГН за ФПЧ₁₀ в АИС
"Каменица" за
периода 2018-2021 г.**



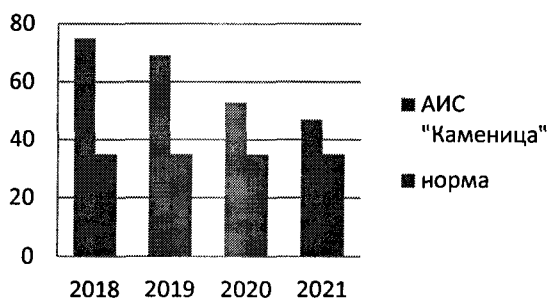
**Сравнение на
измерена СГК спрямо
СГН за ФПЧ₁₀ в АИС
"Тракия" за периода
2018-2021 г.**



По показател ФПЧ₁₀ сравнението на стойностите на регистрираните средноденонощни концентрации над определената нормативна средноденонощна концентрация от 50 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ за не повече от 35 дни в година е визуализирано в графиките 3 и 4 по-долу:

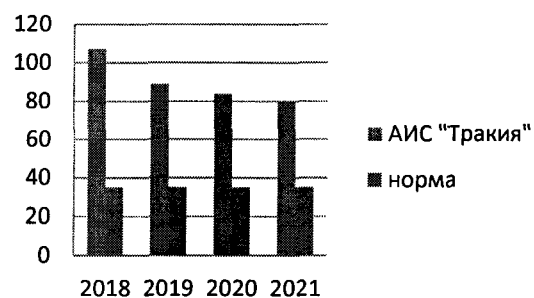
Графика 3

**Сравнение на
измерените СДК
спрямо СДН за ФПЧ₁₀
в АИС "Каменица" за
периода 2018-2021 г.**



Графика 4

**Сравнение на
измерена СДК
спрямо СДН за ФПЧ₁₀
в АИС "Тракия" за
периода 2018-2021 г.**



ЗАКЛЮЧЕНИЕТО НА АНАЛИЗА И ОЦЕНКАТА ПО ТОЗИ ПОКАЗАТЕЛ ПОКАЗВАТ, ЧЕ:

- ✓ Наблюдаваната тенденция за четирите последователни предходни години по отношение на средногодишната концентрация е на еднозначно намаляване на концентрациите, като в АИС „Каменица“ за 2018, 2019, 2020 г. и 2021 г. те са в норма. /За сведение и сравнение през 2017 г., регистрирана средногодишна стойност е 44,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$, което е 4,6 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ над нормата./
- ✓ За АИС „Тракия“ също се наблюдаваната тенденция на задържане на концентрациите на наблюдаваните средно годишни стойности за четирите последователни предходни години.

За изтеклата календарна 2021 г. се наблюдаваната изпълнение на средногодишната нормативна концентрация, за разлика от периода на календарните 2018-2020 г. вкл., когато и за трите календарни години е надхвърлена определената норма от $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

- ✓ По отношение на средноденоношната норма за този показател, наблюдаваната тенденция за четирите последователни предходни години, показва еднозначно намаляване на превишенията, въпреки това обаче нормата от позволените 35 дни за една календарна година е превишавана в двата пункта за мониторинг на територията на общината по отделно и за четирите предходни календарни години.

ПО ПОКАЗАТЕЛ АЗОТЕН ДИОКСИД - NO_2

На двата пункта регистрирания брой превишения на нормите за вредни вещества и на средногодишните нива по показател NO_2 за последните три календарни години е представен на таблица 2 по-долу:

По показател NO_2 съгласно действащото законодателство има определени следните норми за опазване на човешкото здраве, а именно: **$200 \mu\text{g}/\text{m}^3$ за 1 час да не бъде превишавана повече от 18 пъти в рамките на една КГ.**

Таблица 2

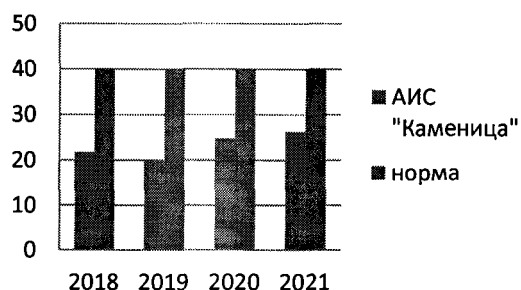
АИС «Каменица»			АИС «Тракия»	
Година	Брой Превишения на СЧН- позволени 18 за година	Средного дишна концентрация – позволена $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$	Брой Превишения на СЧН – позволени 18 за година	Средного дишна концентрация – позволена $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$
2018	2	21,8	0	35,5
2019	4	19,9	-	47,2
2020	8	25	9	-
2021	0	26,4	1	40,5

Сравнението на стойностите на регистрираните средногодишни концентрации по показател азотен диоксид с определената нормативна концентрация от $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$ е визуализирано в графиките 5 и 6 по-долу:

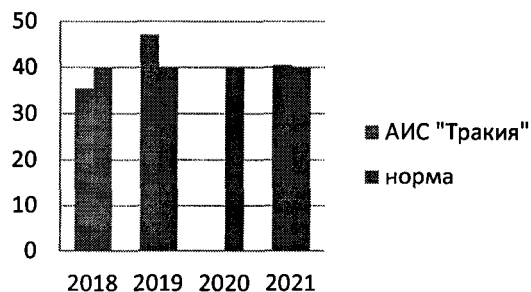
Графика 5

Графика 6

**Сравнение на
измерена СГК спрямо
СГН за NO₂ в АИС
"Каменица" за
периода 2018-2021 г.**



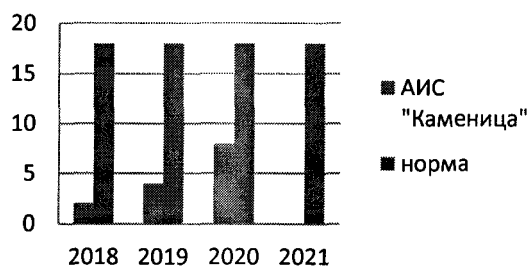
**Сравнение на
измерена СГК спрямо
СГН за NO₂ в АИС
"Тракия" за периода
2018-2021 г.**



По показател NO₂ сравнението на стойностите на регистрираните средночасови концентрации над определения норматив на средночасова концентрация от 200 µg/m³ за не повече от 18 дни в година е визуализирано в графиките 7 и 8 по-долу:

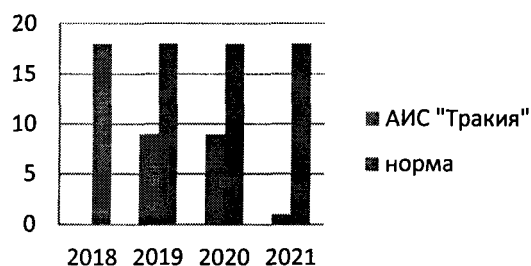
Графика 7

**Сравнение на
измерените СЧК
спрямо СЧН за NO₂ в
АИС "Каменица" за
периода 2018-2021 г.**



Графика 8

**Сравнение на
измерена СЧК
спрямо СЧН за NO₂ в
АИС "Тракия" за
периода 2018-2021 г.**



ЗАКЛЮЧЕНИЕТО НА АНАЛИЗА И ОЦЕНКАТА ПО ТОЗИ ПОКАЗАТЕЛ ПОКАЗВАТ, ЧЕ:

- ✓ Наблюдаваните средногодишна и средночасова концентрации са в норма в АИС „Каменица“ и за четирите предходни години, а именно 2018, 2019, 2020 и 2021 г.
- ✓ По отношение на средночасовата норма на този показател /18 пъти за една календарна година/, то тя не е превишавана през нито една от четирите предходни календарни години.
- ✓ За АИС „Тракия“ се наблюдава нестабилна тенденция при мониторинга на формиране на средно годишната концентрация. За изтеклата календарна 2021 г. се наблюдава минимално надхвърляне на определената норма от 40 µg/m³ с 0,5 µg/m³.

Въпреки това е спазено условието за постигане на намаление на регистрирания брой превишения на нормите за вредни вещества и/или на средногодишните нива на замърсителите в атмосферния въздух.

Забележка: Предоставената информация за КАВ е на база на модула за достъп до общини на ИАОС към МОСВ за достъп на данни по показатели, определящи КАВ не предоставя данни за замервания.

За обосновка на предложените промени, свързани с продължаване на срока на изпълнение на мерките, следва да се имат предвид следните фактически обстоятелства, а именно:

По отношение на мерки Pd_r_26 „Разработване на методика за въвеждане на зона с ниски емисии на територията на Община Пловдив.“ с конкретна задача „Осигуряване на възможност за ефективно прилагане на чл.28а от ЗЧАВ“, поставен срок 31.12.2019 г.и Pd_r_28 „Въвеждане на ограничения за движението на лични автомобили в ЦГЧ при неблагоприятни метеорологични условия и завишена концентрация на ФПЧ10 или NO2“ с конкретна задача „Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха в дните с неблагоприятни метеорологични условия.“ и поставен срок 31.12.2021 г.:

Към настоящия момент е налице избран изпълнител за разработване на условията и реда за създаване на зони с ниски емисии, съгл. чл. 28а от ЗЧАВ. В допълнение, чл. 28а е изменен и допълнен след създаване и приемане от членовете на Общински съвет Пловдив на Програмата и Плана към нея и с оглед съобразяване и изпълнение на въведените с изменените и допълнени текстове изисквания (в това число и такива, които влизат в сила от 01.01.2022 г.), за въвеждане на зони с ниски емисии, се налага продължаване на срока на действие на посочените мерки.

По отношение на мярка Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ и поставен срок 31.12.2021 г., е необходимо да се отбележи, че що касае твърдите горива, е налице регламент от националното законодателство: *Наредба за изискванията за качеството на твърдите горива, използвани за битово отопление, условията, реда и начина за техния контрол.* Съгласно чл. 1 от Наредбата: „С наредбата се уреждат:

1. *техническите изисквания и нормите за съдържание на обща сяра, пепел и обща влага, наричани общо "изисквания за качество", на които трябва да съответстват въглищата и брикетите, произведени от въглища, използвани за битово отопление, наричани за целите на тази наредба "твърди горива", пуснати, предоставени на пазара, пакетиран, етикетирани и разпространявани в Република България;*

2. *оценяването и удостоверяването на съответствието на твърдите горива с изискванията за качество;*

3. *видът на опаковката и етикета;*

4. *условията, редът и начинът за контрол на качеството на твърдите горива при тяхното пускане, предоставяне на пазара и разпространение, включително в обектите за продажба на населението;*

5. *условията и редът за унищожаване или безвъзмездно предоставяне на арбитражни проби от твърди горива или отнети в полза на държавата твърди горива.*

Чл. 2. (1) *Изискванията на наредбата се прилагат за въглища и брикети, произведени от въглища, използвани за битово отопление, предназначени за изгаряне в горивни инсталации с топлинна мощност, по-малка или равна на 0,5 MW.*“

Съгласно Глава трета, а именно: *условия, ред и начин за контрол на качеството на твърдите горива* и по специално чл. 14 от същата Наредба: „Контролът се осъществява от председателя на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор (ДАМТН) или оправомощени от него длъжностни лица, наричани по-нататък "контролни органи".

За пълнота на изложеното, следва да се отбележи, че Наредбата за изискванията за качеството на твърдите горива, използвани за битово отопление, както и условията, реда и начина за техния контрол, влизат в сила - 22.03.2020 г., а именно след приемане от членовете на Общински съвет Пловдив на Програмата и Плана към нея – 26.07.2018 г. С оглед съобразяване и изпълнение на въведените с нея изисквания е необходимо да бъде удължен срока на действие на мярка Pd_r_30.

В допълнение, що касае използваната за отопление през зимата дървесина на територията общината, в изпълнение на чл. 2 от Наредба № 6 от 7 октомври 2019 г. за изискванията и контрола върху дървесината за битово отопление, е Решение № 357 на Общински съвет Пловдив, взето с

Протокол № 18 от 23.11. 2021 г., свързано с прилагане на Наредбата и изискванията за контрола върху дървесината използвана за битово отопление на цялата територия на Община Пловдив.

В изпълнение на приетото решение са предоставени справки от кметовете на административни райони за бази на територията на Община Пловдив, които извършват търговска дейност с цел продажба на дървесина. Информацията е обобщена, като в тази връзка от страна на дирекция ЕУО са подготвени указания с писма с наш изх. 21Ф-8293/15.12.2021 г. /индекси 1 до 5/, чрез които всички търговци са информирани за Решението на Общински съвет - Пловдив свързано с контрол и въведени изисквания на *Наредба № 6 от 7 октомври 2019 година за изискванията и контрола върху дървесината, която се използва за битово отопление* на територията на Община Пловдив.

В допълнение, от страна на Заместник-кмет „Екология и здравеопазване“ е подготвена информация чрез писмо с наш изх. № 21ИС-213-6/10.12.2021 г., с която е потърсено съдействие от страна на Директора на ОП „Жилфонд Пловдив“, а именно да се информират и връчат /чрез подпис/ на всички наематели на общински жилища, както указания за изискванията към дървесината, така и за приетото Решение на Общински съвет Пловдив, чрез което се регламентира прилагане на контрол на цялата територия на Община Пловдив, по отношение условията на *Наредба № 6 от 7 октомври 2019 година за изискванията и контрола върху дървесината, която се използва за битово отопление.*

Освен това наемателите на общински жилища са запознати със забранителния режим на чл. 30, ал. 1, ал.3, ал.4 от Наредбата за опазване на околната среда, както и в случай, че се използва отопление на въглища през зимния сезон е необходимо да се изисква от продавача/търговец сертификат за калоричност на горивото.

За пълнота на изложеното, следва да се отбележи, че Наредба № 6 от 7 октомври 2019 г., влиза в сила след създаване на Програмата и Плана към нея и с оглед съобразяване и изпълнение на въведените с нея изисквания, както и за привеждане в изпълнение на Решение № 357, взето с Протокол № 18 от 23.11. 2021 г., на Общински съвет – Пловдив, относно прилагане на Наредбата, е необходимо да бъде удължен срока на действие на мярка Pd_r_30.

Във връзка със спазване на изискванията към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива, Община Пловдив подготвя изменение и допълнение на Наредбата за опазване на околната среда на територията на Община Пловдив.

Настоящите промени са в изпълнение и на действащата Наредба №6 от 07.10.2019г. за изискванията и контрола върху дървесината на Министерството на земеделието, храните и горите, приета на основание § 29 от преходните и заключителните разпоредби на Закона за изменение и допълнение на Закона за чистотата на атмосферния въздух.

В допълнение Община Пловдив предоставя информация на обществеността по темата на www.plovdiv.bg /Околна среда/ Въздух/ Устойчиви политики за управление на качеството на атмосферния въздух.

Предстои да бъде подготвено писмо с допълнителни указания от страна на дирекция ЕУО до районните администрации и структурите с контролни функции към Общинска администрация Пловдив, относно изискванията и контрола по отношение качеството на използваната дървесина за отопление през отоплителния сезон.

Освен това, по отношение на удължаване на срока на действие на мярка Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ и поставен срок 31.12.2021 г., е необходимо да се отбележи, че в изпълнение на националната и местна политика по подобряване КАВ, Община Пловдив е Бенефициент на безвъзмездната финансова помощ по Оперативна програма „Околна среда“ 2014-2020 г. по проект: „Мерки за подобряване на качеството на атмосферен въздух в Община Пловдив, чрез намаляване на емисиите от ФПЧ₁₀ от битовото отопление“, с основна цел: Подмяна на замърсяващи въздуха отоплителни устройства на твърдо гориво (дърва и въглища) с екологични алтернативи на: газ; електричество; пелети или друг вид дървесна биомаса или източници на топлинна енергия по желание на съответното домакинство/ www.eufunds.bg/. Мерките за намаляване на замърсяването на въздуха от битовото отопление и поэтапна подмяна на отоплителни уреди на твърдо гориво, цели прогнозно намаляване на абсолютни стойности, изразени в масови единици при общи емисии на съответните източници, а именно с 162,96 тона/година /т/г/ ФПЧ₁₀ при базови 245 т/г. Конкретно при мониторинга на КАВ от пунктовете за

наблюдение на КАВ при обобщена базова средногодишна концентрация в размер на $48 \mu\text{g}/\text{m}^3$ се прогнозира намаляване до $35 \mu\text{g}/\text{m}^3$, при нормативно определени $40 \mu\text{g}/\text{m}^3$.

По решение на Управляващия орган на Оперативна програма околна среда /УО на ОПОС/ проектът е на стойност 13 862 232,11 лева, от които:

- ✓ 11 782 897,30 лева от Кохезионния фонд;
- ✓ 2 079 334,81 лева национално съфинансиране от държавния бюджет на Република България.

Съгласно утвърдените със Заповед № РД-ОП-118 от 05.12.2018г. от Ръководителя на ОПОС 2014-2020 г. Насоки за кандидатстване към процедура № BG 16M1OP002-5.003 „Мерки за подобряване качеството на атмосферния въздух“ по Приоритетна ос 5 „Подобряване качеството на атмосферния въздух“, и по специално т. 13.1, настоящата процедура е посочена, като двуетапна, като първият етап е свързан с изпълнение на дейности за подготовка на втория етап – етап за прилагане на инвестиционни мерки, насочени към намаляване замърсяването на атмосферния въздух с ФПЧ₁₀ от битовото отопление чрез подмяна на отоплителни устройства на твърдо гориво (дърва и въглища). Съгласно т. 18 от Насоките, Община Пловдив в установения срок, а именно - 31.05.2021 г. приключи физическото изпълнение на дейностите от първия етап, като дейностите от втори етап следва да приключат не по късно от 31.12.2023 г., поради което се налага и факта за удължаване срока на действие на мярката. Още повече, че проекта е в изпълнение на мерки:

- ✓ Pd_t_01 „Поетапна подмяна на стари и неефективни горивни инсталации с нови и модернизирани и/или монтиране на филтри към горивните инсталации“. Срокът разписан в Плана за действие, неразделна част от Програмата за подобряване на КАВ е „в съответствие с графика на ОПОС“ и остава непроменен.
- ✓ Pd_t_02 „Поетапно намаляване на изгарянето на твърди горива и замяна на твърдите горива с отопление на електричество“. Срокът разписан в Плана за действие, неразделна част от Програмата за подобряване на КАВ е 2018–2023 г. и остава непроменен.
- ✓ Pd_f_03 „Въвеждане на финансови стимули за замяна на печките за отопление с еко-сертифицирани печки и печки на пелети“. Срокът разписан в Плана за действие, неразделна част от Програмата за подобряване на КАВ е 2018-2023 г. и остава непроменен.
- ✓ Pd_t_06 „Подробно проучване за актуално определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“. Срокът разписан в Плана за действие е 31.12.2018г., поради което се налага удължаване на срока на действие на мярката.

Предвид изложеното по горе, следва да се коригира срока на изпълнение на мерките, посочени в Плана като краткосрочни и средносрочни, като същите продължат да се изпълняват до края на действие на Програмата по следния начин:

БИЛО:

1. Приоритетна краткосрочна мярка за изпълнение за периода 2018-2019 г.

Pd_t_06 „Подробно проучване за актуално определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“ с конкретна задача „Точно определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“, поставен срок 31.12.2018 г., оценена към момента на изготвяне на Програмата с индикативна стойност на 200 000 лв.

2. Краткосрочни и средносрочни мерки за изпълнение за периода 2018-2021 г.

Pd_r_26 „Разработване на методика за въвеждане на зона с ниски емисии на територията на Община Пловдив.“ с конкретна задача „Осигуряване на възможност за ефективно прилагане на чл.28а от ЗЧАВ“, поставен срок 31.12.2019 г.;

Pd_r_28 „Въвеждане на ограничения за движението на лични автомобили в ЦГЧ при неблагоприятни метеорологични условия и завишена концентрация на ФПЧ₁₀ или NO₂“ с конкретна задача „Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха в дните с неблагоприятни метеорологични условия.“ и поставен срок 31.12.2021 г.

Pd_r_29 „Въвеждане на стимули за използване на по-малко автомобилен транспорт на малки разстояния за сметка на придвижване с обществен транспорт или велосипед.“ с конкретна задача „Намаляване на броя на движещите се автомобили в централната градска част на гр. Пловдив.“ и поставен срок 31.12.2021 г.

Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ и поставен срок 31.12.2021 г.

СТАВА:

1. Мерки за изпълнение за периода до 2023 г.

Pd_t_06 „Подобно проучване за актуално определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“ с конкретна задача „Точно определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“, с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.,

Pd_r_26 „Разработване и въвеждане на методика за зона/и с ниски емисии на територията на Община Пловдив.“ с конкретна задача „Осигуряване на възможност за ефективно прилагане на чл.28а от ЗЧАВ“, с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.;

Pd_r_28 „Въвеждане на ограничения за движението на лични автомобили в ЦГЧ при неблагоприятни метеорологични условия и завишена концентрация на FPCH_{10} или NO_2 “ с конкретна задача „Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха в дните с неблагоприятни метеорологични условия.“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

Pd_r_29 „Въвеждане на стимули за използване на по-малко автомобилен транспорт на малки разстояния за сметка на придвижване с обществен транспорт или велосипед.“ с конкретна задача „Намаляване на броя на движещите се автомобили в централната градска част на гр. Пловдив.“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

Настоящата промяна се налага и предвид становището на директора на РИОСВ Пловдив, изразено чрез писмо с наш вх. №21ИС-339-2/20.01.2022 г., а именно: „Съгласно представените резултати в Програмата е направено заключение, че „към междинната година - 2021 г. ще е постигнато значително подобряване на КАВ, но все още няма да е постигнато пълно съответствие с нормите, въпреки значителното намаление на емисиите. Такова съответствие ще бъде постигнато с изпълнението на всички мерки от Плана за действие в края на периода - 2023 г.“, както и: „следва Кметът на Община Пловдив стриктно да организира изпълнение на мерките, заложените в плана за действие към Програмата, така че изпълнението им да доведе до намаляване на нивата и намаление на броя регистрирани превишения по показател FPCH_{10} във възможно най-кратък срок.“

Във връзка с гореизложеното и на основание чл. 21, ал.1, т. 12 и ал. 2 от ЗМСМА, както и чл. 19, ал. 2, т.1 от ЗЧАВ предлагам на Общински съвет – Пловдив да вземе следното

РЕШЕНИЕ

1. Изменя Решение № 293, взето с Протокол № 13 от 26.07.2018 г. на Общински съвет – Пловдив, касаещо приемане на „Програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив за периода 2018-2023 г.“;
2. Приема изменение на „План за действие за периода 2018-2023 г., неразделна част от Програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив за периода 2018-2023 г.“ в частта му, както следва:
Мерки за изпълнение за периода до 2023 г.

- Pd_t_06 „Подобно проучване за актуално определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“ с конкретна задача „Точно определяне на броя на домакинствата, които се отопляват на дърва и въглища“, с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.,

- Pd_r_26 „Разработване и въвеждане на методика за зона/и с ниски емисии на територията на Община Пловдив.“ с конкретна задача „Осигуряване на възможност за ефективно прилагане на чл.28а от ЗЧАВ“, с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.;

- Pd_r_28 „Въвеждане на ограничения за движението на лични автомобили в ЦГЧ при неблагоприятни метеорологични условия и завишена концентрация на FPCH_{10} или NO_2 “ с конкретна задача „Недопускане на допълнително замърсяване на въздуха в

дните с неблагоприятни метеорологични условия.“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

- Pd_r_29 „Въвеждане на стимули за използване на по-малко автомобилен транспорт на малки разстояния за сметка на придвижване с обществен транспорт или велосипед.“ с конкретна задача „Намаляване на броя на движещите се автомобили в централната градска част на гр. Пловдив.“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

- Pd_r_30 „Спазване на изисквания към съдържанието на пусканите на пазара твърди горива.“ с конкретна задача „Използване на по-чисти горива“ с коригиран поставен срок в таблицата от Плана с мерки: 31.12.2023 г.

. Планът е неразделна част от настоящото предложение

Правни основания: Настоящото решение се приема на основание чл. 21, ал. 1, т. 12 и ал. 2 от ЗМСМА и във връзка с чл. 27, ал. 1 от ЗЧАВ.

Фактически основания: Целта на Програмата е достигане на нормативните стойности на показателите, определящи качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив. Съгласно представените резултати по чл.27, ал.6 от ЗЧАВ е направено заключение, че „към междинната година - 2021 г. е постигнато значително подобряване на КАВ, но все още не е постигнато пълно съответствие нормите, въпреки значителното намаление на концентрациите за последните години /2018-2021г./. Такова съответствие ще бъде постигнато с изпълнението на всички мерки от Плана за действие в края на периода - 2023 г.“, неразделен от Програмата за подобряване на КАВ, част от „Програмата за опазване на околната среда на територията на Община Пловдив – 2014 -2020 г.“, приета с Решение № 252, взето с Протокол № 14 от 01.08.2014 г. на Общински съвет – Пловдив.

Приложение: План за действие за периода 2018-2023 г., неразделна част от Програма за подобряване на качеството на атмосферния въздух на територията на Община Пловдив за периода 2018-2023 г.“.

С уважение,

ИНЖ. АНЕСТИ ТИМЧЕВ

Заместник-кмет на Община Пловдив

Съгласувал:

Камелия Кендуба

Директор Дирекция ПНО

Вяра Колева

Директор Дирекция ЕУО

Мартин Кадиев

Ст. юрисконсулт дирекция ЕУО

Изготвил:

Елена Найденова

Главен експерт Дирекция ЕУО