



СТОЛИЧНА ОБЩИНА

гр. София 1000, ул. „Московска“ № 33, тел. номератор 9377260, www.sofia.bg

20.9.2024 г.

X СОА24-ВК66-4533-[3]/20....

РЕГИСТРАЦИОНЕН НОМЕР

ДО
Г-Н ЦВЕТОМИР ПЕТРОВ
ПРЕДСЕДАТЕЛ НА СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

ДОКЛАД

от

НИКОЛА БАРБУТОВ - ЗАМЕСТИК-КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА
НАПРАВЛЕНИЕ „ЕВРОПЕЙСКИ ПОЛИТИКИ, МЕЖДУНАРОДНА ДЕЙНОСТ И
ТУРИЗЪМ“

и

ИВАН ГОЙЧЕВ - ЗАМЕСТИК - КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА
НАПРАВЛЕНИЕ „ДИГИТАЛИЗАЦИЯ, ИНОВАЦИИ И ИКОНОМИЧЕСКО РАЗВИТИЕ“

Относно: Даване на съгласие за кандидатстване на Столична община като Главен градски орган – Водещ партньор, в партньорство с „Асоциация за развитие на София“ (АРС), Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), Софийски университет (СУ), „Клийнтех България“, и общините на град Брага, Португалия и гр. Талин, Естония с проектно предложение „Да действаме заедно – да постигнем устойчивост: Генерирани от граждани данни и обединяването им с цел смекчаване на рисковете, свързани с топлината“ за финансиране по Трета покана на Европейската градска инициатива

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,
УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

През месец май 2024 г. Европейската градска инициатива (ЕГИ) обяви своята Трета покана за набирание на проектни предложения в подкрепа на градските иновации и капацитета на градовете за устойчиво градско развитие.

ЕГИ е инструмент в подкрепа на градското измерение в рамките на политиката на сближаване за периода 2021 -2027 г. Инициативата подкрепя,

както иновациите, така и капацитета на всички градски райони в цяла Европа. Тя предоставя данни за разработването на политики и споделянето на знания за устойчивото градско развитие и се основава на иновативните дейности за градско развитие от програмния период 2014 – 2020 г., но поставя още по-силен акцент върху градските иновации, устойчивостта и възпроизводимостта в други градове.

Третата покана има за цел да придвижи градовете към по-зелено и по-дигитално бъдеще. Градовете в Европейския съюз са поканени да представят иновативни и силно експериментални проекти по темите „Енергийния преход“ и „Градски технологии“.

Във връзка с обявената покана, Столична община, в качеството си на Главен градски орган – водещ партньор, подготвя проектно предложение за кандидатстване за финансиране „Да действаме заедно – да постигнем устойчивост: Генерирани от граждани данни и обединяването им с цел смекчаване на рисковете, свързани с топлината“. Проектното предложение включва „Асоциация за развитие на София“, Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), Софийски университет, „Клийнтех България“, общините на град Брага, Португалия и гр. Талин, Естония.

Проектът има за цел да промени мисленето за смекчаване на последиците от климатичните проблеми, от това те да се възприемат не само като екологичен проблем, а и като финансов и здравен такъв, свързан с осигуряването на безопасност, здраве и добро качество на живот, като отговорностите се разпределят между всички заинтересовани страни в градовете.

2023 г. беше най-горещата година в историята. Около 30 % от населението на света живее в климатични условия с рисково високи температури през поне 20 дни в годината. Проучванията показват, че броят на хората, изложени на топлинни вълни, се е увеличил с 125 млн. души между 2000 и 2016 г. От 1960 г. насам горещите дни в Югоизточна Европа са се увеличили с 10% на десетилетие. През 2022 г. в Европа огромен дял от регистрираните смъртни случаи, дължащи се на климатични явления, се дължат на горещи вълни - те надхвърлят многократно инцидентите, свързани със студ или наводнения.

Очаква се средният годишен брой на дните с горещи вълни в бъдеще да се увеличи 3-4 пъти в Северна Европа и над 6 пъти в Южна Европа при ниво на глобално затопляне от 2°C. Горещите вълни причиняват здравословни проблеми и дори смъртни случаи: хората са изложени на риск от крампи, топлинно изтощение и топлинен удар. Екстремните горещини и застоялият въздух по време на гореща вълна увеличават замърсяването с тропосферен озон и прахови частици. Горещините и сушата са причина и за пожари в града. За първите 6 месеца на 2024 г. българската противопожарна служба е регистрирала над 1000 инцидента, свързани с климатичните промени (пожари, бури, наводнения и др.) повече в сравнение със същия период на 2023 г.

През юли 2024 г. в София, главна дирекция „Пожарна безопасност и защита на населението“ към Министерството на вътрешните работи е реагирала на 370 сигнала за пожари и 123 спешни спасителни и помощни операции.

Според проучванията топлината влияе и върху увеличаването на агресията, насилието и престъпността. Рискът от произшествия се

увеличава с около 30% при температура в автомобила от 37°C (нормална - около 22°C). При температура над 35°C асфалтът омеква и се образуват коловози. В България 60 души загиват годишно, защото са излетели с автомобила или мотоциклета си от пътя поради деформации на асфалта.

В условията на затоплящ се климат неравнопоставеността по отношение на топлинния стрес се увеличава. Понастоящем 70 % от хората с ниски доходи не разполагат с климатик и нямат възможности за облекчаване на топлинния стрес.

За да се постигне качествен резултат Столична община планира следните дейности в изпълнение на проектното предложение:

- Създаване на платформа за интегриране на данни от различни източници (включително спешни повиквания), приложения за обратна връзка с гражданите, видеонаблюдение и показания на сензори, които засичат необичайни температури, дим, звук и други;

- Обзавеждане и оборудване на център за събиране на данни и сигнали и предаване на навременна и специфична за ситуацията информация и препоръки за поведение, за да се избегне объркване и паника;

- Комбиниране на ново градско приложение със съществуващите електронни дисплеи на спирките на обществения транспорт и сътрудничество с кварталните магазини и пазари;

- Включване на данни от гражданите като легитимен източник за вземане на решения;

- Използване на технологията „дигитален двойник“ за използване на исторически данни, свързани с горещините и прогнозиране на потенциални събития;

- Създаване, обучение и овластяване на квартални мрежи за взаимопомощ;

- Създаване на пилотни климатични убежища.

Столична община ще бъде собственик и ще упражнява публичен контрол върху всички събрани данни. Предвидените платформи и приложения също ще бъдат общинска собственост, ще бъдат безплатни и достъпни за всички и ще се управляват и поддържат от направление „Дигитализация иновации и икономическо развитие“. Пряко участие в изпълнението на проектните дейности ще има и доброволческият корпус към дирекция „Аварийна помощ и превенция“.

Предвид сложността и взаимосвързания характер на предизвикателствата, които трябва да бъдат адресирани, градските власти не могат да действат самостоятелно, когато проектират и прилагат иновативни, устойчиви и ефективни решения с подобен характер. В тази връзка проектното предложение е подготвено в балансирано партньорство. При одобрение на проектното предложение, в неговата стартираща шестмесечна фаза следва да бъдат привлечен и още един международен партньор от държави членки на Европейския съюз, който да имат интерес към експериментирането и въвеждането на иновативното решение на тяхната територия.

В случай на одобрение, проектът ще се изпълнява в три фази: Подготвителна фаза, обхващаща период от шест месеца; Фаза на изпълнение – 36 месеца и Фаза за приключване обхващаща тримесечен период. Общо планираният период на изпълнение на проекта е 45 месеца.

Общият бюджет на проектното предложение е в размер на до 6 000 000,00 евро (шест милиона евро), с левова равностойност до 11 734 800,00 лева (единадесет милиона седемстотин тридесет и четири хиляди и осемстотин лева).

Съгласно условията на поканата, финансирането е до 80% (осемдесет на сто) безвъзмездна финансова помощ и 20% (двадесет на сто) съфинансиране от всеки партньор.

Индикативният бюджет на Столична община е в размер на до 2 400 000,00 евро (два милиона и четиристотин хиляди евро) с левова равностойност до 4 693 920,00 лева (четири милиона шестстотин деветдесет и три хиляди деветстотин и двадесет лева), от които:

- безвъзмездна финансова помощ в размер на до 2 000 000,00 евро (два милиона евро), с левова равностойност до 3 911 600,00 лева (три милиона деветстотин и единадесет хиляди и шестстотин лева), и

- съфинансиране в размер на до 400 000,00 евро (четиристотин хиляди евро), с левова равностойност до 782 320,00 лева (седемстотин осемдесет и две хиляди триста и двадесет лева). Съгласно разписаният бюджет и график на дейностите, средствата за съфинансиране ще бъдат необходими за разплащане на разходи по изпълнението на проекта през 2026 г.

УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,

УВАЖАЕМИ ГОСПОЖИ И ГОСПОДА ОБЩИНСКИ СЪВЕТНИЦИ,

С оглед на гореизложеното и на основание чл. 21, ал. 1, т. 8 и т. 23 и ал. 2, чл. 59 и чл. 61, ал. 1 от Закона за местното самоуправление и местната администрация, предлагам Столичният общински съвет да вземе следното

РЕШЕНИЕ:

I. Дава съгласие Столична община да кандидатства като Главен градски орган – Водещ Партньор, в партньорство с „Асоциация за развитие на София“, Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), Софийски университет, „Клийнтех България“ и общините на град Брага, Португалия и гр. Талин, Естония, с проектно предложение „Да действваме заедно – да постигнем устойчивост: Генерирани от граждани данни и обединяването им с цел смекчаване на рисковете, свързани с топлината“, за финансиране по Трета покана на Европейската градска инициатива.

II. Упълномощава кмета на Столична община:

1. Да подпише всички изискуеми съгласно условията на Европейската градска инициатива декларации и документи, в това число и споразумение за партньорство с проектните партньори.

2. В случай на одобрение на проектното предложение по т. I, да сключи договор за предоставяне на 80% (осемдесет на сто) безвъзмездна финансова помощ от Европейския фонд за регионално развитие, чрез Европейската градска инициатива, представляващи до 2 000 000,00 евро (два милиона евро), с левова равностойност до 3 911 600,00 лева (три милиона деветстотин и единадесет хиляди и шестстотин лева).

III. Дава съгласие, в случай на одобрение на проектното предложение по т. I, да бъде осигурено финансиране от бюджета на Столична община в размер на до 400 000,00 евро (четиристотин хиляди евро), с левова равностойност до 782 320,00 лева (седемстотин осемдесет и две хиляди триста и двадесет лева) за осигуряване на изискуемите 20% (двадесет на сто) собствен принос от страна на партньорите в проектното предложение.

Приложение:



Проект на
Решение.docx

С уважение,

20.9.2024 г.

X Никола Барбутов

ЗАМ.-КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА
НАПРАВЛЕНИЕ "ЕПМДТ"

20.9.2024 г.

X Иван Гойчев

ЗАМ.-КМЕТ НА СТОЛИЧНА ОБЩИНА
НАПРАВЛЕНИЕ "НДИИР"

Съгласували чрез АИССО:

Зам.-кмет на Столична община, направление „Финанси и здравеопазване“: Иван Василев
Директор на дирекция „Финанси“: Мариана Вълкова
Директор на дирекция „Европейски политики, програми и туризъм“: Мария Гончева
Юрисконсулт в дирекция „Европейски политики, програми и туризъм“: Симона Пенева

Изготвил чрез АИССО:

Главен експерт в дирекция „Европейски политики, програми и туризъм“: Ася Ламбрева
Към рег. № СОА24-ВК66-4533-[1]



СТОЛИЧЕН ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

1000 София, ул. Московска № 33, Тел. 93 77 591, Факс 98 70 855, e-mail: info@sofiacouncil.bg, http://www.sofiacouncil.bg

ПРОЕКТ!

РЕШЕНИЕ № _____

на Столичния общински съвет

от _____ 2024 година

ЗА: *Даване на съгласие за кандидатстване на Столична община като Главен градски орган – Водещ партньор, в партньорство с „Асоциация за развитие на София“ (АРС), Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), Софийски университет, „Клийнтех България“ и общините на град Брага, Португалия и гр. Талин, Естония с проектно предложение „Да действаме заедно – да постигнем устойчивост: Генерирани от граждани данни и обединяването им с цел смекчаване на рисковете, свързани с топлината“ за финансиране по Трета покана на Европейската градска инициатива*

На основание чл. 21, ал. 1, т. 8 и т. 23, и ал. 2, чл. 59 и чл. 61, ал. 1 от Закона за местното самоуправление и местната администрация,

СТОЛИЧНИЯТ ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

РЕШИ:

I. Дава съгласие Столична община да кандидатства като Главен градски орган – Водещ Партньор, в партньорство с „Асоциация за развитие на София“, Национален институт по метеорология и хидрология (НИМХ), Софийски университет, „Клийнтех България“ и общините на град Брага, Португалия и гр. Талин, Естония, с проектно предложение „Да действаме заедно – да постигнем устойчивост: Генерирани от граждани данни и обединяването им с цел смекчаване на рисковете, свързани с топлината“, за финансиране по Трета покана на Европейската градска инициатива.

II. Упълномощава кмета на Столична община:

1. Да подпише всички изискуеми съгласно условията на Европейската градска инициатива декларации и документи, в това число и споразумение за партньорство с проектните партньори.

2. В случай на одобрение на проектното предложение по т. I, да сключи договор за предоставяне на 80% (осемдесет на сто) безвъзмездна финансова помощ от Европейския фонд за регионално развитие, чрез Европейската градска инициатива, представляващи до 2 000 000,00 евро (два милиона евро) с легова равностойност до 3 911 600,00 лева (три милиона деветстотин и единадесет хиляди и шестстотин лева).

III. Дава съгласие, в случай на одобрение на проектното предложение по т. I, да бъде осигурено финансиране от бюджета на Столична община в размер на до 400 000,00 евро (четирестотин хиляди евро), с легова равностойност до 782 320,00 лева (седемстотин осемдесет и две хиляди триста и двадесет лева) за осигуряване на изискуемите 20% (двадесет на сто) собствен принос от страна на партньорите в проектното предложение.

Настоящото решение е прието на заседание на Столичния общински съвет, проведено на _____ 2024 г., Протокол № _____, точка ____ от дневния ред, по доклад №__ и е подпечатано с официалния печат на Столичния общински съвет.

**Председател на Столичния
общински съвет:** _____

ЦВЕТОМИР ПЕТРОВ

**Юрист от Администрацията
на СО:** _____

Юриисконсулт в г-я „Европейски политики, програми и туризъм“:
Симона Пенева – чрез АИССО