

РЕПУБЛИКА СРПСКА

ОПШТИНА НОВИ ГРАД

Датум: 12.10.2020. године

## ЗАПИСНИК

са Јавне расправе о Нацрту акционог плана одрживог управљања енергијом и прилагођавања климатским промјенама општине Нови Град (SECAP) до 2030. године

Учесници на Јавној расправи о Нацрту акционог плана одрживог управљања енергијом и прилагођавања климатским промјенама општине Нови Град (SECAP) до 2030. године:

1. Саша Мирић, координатор тима
2. Зоран Мијатовић,
3. Јована Кондић,
4. Марио Џрковић,
5. Далиборка Умићевић,
6. Дијана Тадић.

Акциони план одрживог управљања енергијом и прилагођавања климатским промјенама (енгл. Sustainable Energy and Climate Action Plan - SECAP) је кључни документ који показује на који начин ће потписник Споразума градоначелника за климу и енергију да оствари своје обавезе постављене за 2030. годину.

### АД-1

Саша Мирић, координатор тима за израду Акционог плана одрживог управљања енергијом и прилагођавања климатским промјенама општине Нови Град до 2030. године, истиче да је Општина Нови Град је Споразуму градоначелника приступила 2019. године. Крајем 2018. године Општина је аплицирала на Јавни позив за припрему акционог плана за енергетски одржив развој и климатске промјене (SECAP) на подручју јединица 43 локалне самоуправе (ЈЛС). Овај позив расписан је у оквиру пројекта који Развојни програм Уједињених нација (УНДП) спроводи у Босни и Херцеговини под називом Повећање улагања у јавне објекте са ниском стопом емисије угљеника у Босни и Херцеговини, уз финансијску подршку Зеленог климатског фонда (енгл. Green Climate Fund - GCF). Апликација Општине Нови Град је одобрена, те је на тај начин осигурана техничка и финансијска подршка за припремне радње и израду овог Акционог плана.

### АД-2

Саша Мирић је информисао присутне на Јавној расправи о Плану мјера Општине Нови Град за постизање постављеног циља смањења емисија CO<sub>2</sub> до 2030. године:

- 1. Међусекторске мјере:**
  - Континуирана едукација релевантних запосленика Општине Нови Град и припадајућих јавних предузећа о законским обавезама у области системског управљања енергијом (Укупна инвестиција 50.000,00 KM)
- 2. Мјере за смањење емисија CO<sub>2</sub> из сектора зградарства - Мјере у подсектору стамбених зграда:**
  - Информисање јавности о неопходности ублажавања климатских промјена и континуирана едукација грађана о практичним аспектима енергетске ефикасности (укупна инвестиција 50.000,00 KM)
  - Побољшање енергетских карактеристика постојећих и уградња нових енергетски ефикасних система гријања у стамбеним зградама индивидуалног становања (Укупна инвестиција 600.000,00 KM)
- 3. Мјере у подсектору јавних зграда у власништву Општине Нови Град:**
  - Интегрална енергетска обнова јавних зграда у власништву Општине у којима се као енергент за гријање користе фосилна горива и електричну енергију (укупна инвестиција 525.000,00 KM)
- 4. Мјере у подсектору јавних зграда које нису у власништву Општине Нови Град:**
  - Учешће у интегралној енергетској обнови јавних зграда које нису у власништву Општине у којима се као енергент за гријање користе фосилна горива (Укупна инвестиција 117.000,00 KM)

- 5. Мјере за смањење емисија CO<sub>2</sub> из сектора саобраћаја:**
  - Набавка електричних возила у надлежности Општине Нови Град (Укупна инвестиција 360.000КМ)
- 6. Мјере за смањење емисија CO<sub>2</sub> из сектора јавне расвјете:**
  - Замјена енергетски неефикасних расвјетних тијела са високоекасним и еколошки прихватљивим расвјетним тијелима (укупна инвестиција 746.000,00 КМ).
- 7. Мјере за прилагођавање на опасности од поплава:**
  - Унапређење система заштите од поплава на подручју општине Нови Град
  - Одржавање објекта за одбрану од поплава
  - Защита од плављења ријеке Јапре у насељу Сухача.
- 8. Мјере за прилагођавање на опасности од клизишта:**
  - Израда елaborата за санацију клизишта и интервентна санација клизишта на подручју општине Нови Град
- 9. Мјере за прилагођавање на опасности од града (леда):**
  - Противградна превентива
- 10. Мјере за прилагођавање на опасности од суше и нестацице воде:**
  - Реконструкција и проширење градске водоводне мреже
  - Изградња комуналне инфраструктуре у селима Чајавица, Благай Јапра и Масловаре
  - Изградња дистрибутивног водоводног система до насеља Сводна
  - Изградња дистрибутивне водоводне мреже за водонаბдијевања насеља Чајавица 1 и Чајавица 2
  - Изградња дистрибутивне водоводне мреже насељу Љешљани
- 11. Мјере за прилагођавање на опасности од екстремно високих температура:**
  - Изградња нових и адаптација постојећих аутобусних стајалишта са постављањем надстрешница
  - Интеграција концепта зелене инфраструктуре у процесе просторног планирања
  - Анализа могућности ублажавања ефекта урбаног топлотног острва путем зелене инфраструктуре и спровођење конкретних мјера њене изградње на критичним локацијама
- 12. Остале мјере за прилагођавање на опасности од климатских промјена:**
  - Унапређење организационих и техничких капацитета јединице цивилне заштите и ватрогасне јединице
  - Едукација и информисање о климатским промјенама, енергетској ефикасности и одрживости

#### АД-3

Зоран Мијатовић, Начелник одјељења за стамбено комуналне послове је рекао да је потребно пролонгирати провођење мјере 10 - Изградња дистрибутивне водоводне мреже насељу Љешљани које се налази у групи мјера 6.3.4 Мјере за прилагођавање на опасности од суше и нестацице воде

#### АД-4

Марио Црнковић из удружење „Green Team“ истиче да је потребно урадити мјерење квалитета ваздуха прије почетка активности из овог Акционог плана (параметре за мјерење квалитета ваздуха узети из Студија утицаја на околину). Он такође истиче да треба водити мониторинг над еко системом Парка природе Уна, а као почетно стање узети податке из Стручног мишљења за претходну заштиту ријеке Уне.

#### АД-5

Остали учесници нису имали коментара нити сугестија на изложене мјере и активности Акционог плана.

**Јавна расправа завршена у 12:40 Сати.**

Прилог: Евиденција присутних

ЗАПИСНИЧАР

КООРДИНАТОР ТИМА



Датум: 12.10.2020.

Мјесто одржавања: Општина Нови Град, Сала бр. 5

## ЈАВНА РАСПРАВА

О Нацрту документа „Акциони план одрживог управљања енергијом и прилагођавања климатским промјенама општине Нови Град за период до 2030. године“

## СПИСАК ПРИСУТНИХ

|   | ИМЕ И ПРЕЗИМЕ    | КОНТАКТ ПОДАЦИ                                       | ПОТПИС |
|---|------------------|--|--------|
| 1 | БОДАТ МИГАЛОВСИЋ | 250м. мјесечно @ opstina-novigrad.com                |        |
| 2 | ДАВОКА ЧИЧЕВИЋ   | 065/308-237<br>davokac.chicevic@opstina-novigrad.com |        |
| 3 | КОНАДИЋ ДОЗАНДА  | konadic.jovana1@yandex.com                           |        |
| 4 | МАГИЋ СЛЯСОВИЋ   | magic.sljasovic@gmail.com                            |        |
| 5 | МАДИЋ ДИЈАНА     | duana.madić@opstina-novigrad.com                     |        |
| 6 | САЛА ЈУРКИЋ      | 065/695 924  |        |
| 7 |                  |  |        |