



**Информација о потребној техничкој документацији  
за примену мера побољшања енергетске ефикасности  
и законској регулативи по којој се изводе мере енергетске санације**

За реализацију мера енергетске санације, уколико је овим прилогом предвиђено, потребно је у оквиру пријаве доставити понуду за израду техничке документације наведене у наставку:

**1) Замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача**

За реализацију ове мере **није потребно** прибављати акт надлежног органа.

**2) Постављање термичке изолације спољних зидова, подова на тлу и осталих делова термичког омотача према негрејаном простору**

Мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова.**

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (архитектура)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима објекта након извођења радова

**3) Постављање термичке изолације испод кровног покривача или таванице**

- Уколико се у оквиру реализације ове мере термичка изолација поставља испод таванице, **није потребно** прибављати акт надлежног органа.
- Уколико се у оквиру реализације ове мере термичка изолација поставља испод кровног покривача и обухвата и делимично или потпуно скидање кровног покривача, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова.**

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (архитектура)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима објекта након извођења радова



# ГРАД ПИРОТ



## **4) Замена постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу**

Мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова.**

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (машинство)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима објекта након извођења радова

## **5) Уградња топлотних пумпи**

Мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова.**

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (машинство)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима објекта након извођења радова

НАПОМЕНА: У случају уградње топлотне пумпе ваздух- ваздух са једном унутрашњом јединицом (комерцијални назив „инвертер клима уређај“) **није потребно** прибављати акт надлежног органа.

## **6) Замена постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора**

- Уколико се у оквиру реализације ове мере врши замена постојеће цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора, **није потребно** прибављати акт надлежног органа.
- Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђује нова цевна мрежа, грејна тела и пратећи прибор, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова.**

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (машинство)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима објекта након извођења радова



# ГРАД ПИРОТ



## **7) Уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде**

- Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђени колектор или његови делови не излазе из габарита објекта, **није потребно** прибављати акт надлежног органа.
- Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђени колектор или његови делови излазе из габарита објекта, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова**.

Потребна техничка документација у складу са Правилником о садржини, начину и поступку израде и начину вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта („Сл. гласник РС“, бр. 96/23):

- Идејни пројекат енергетске санације (архитектура и машинство)
- Елаборат енергетске ефикасности пре и после енергетске санације
- Сертификат о енергетским својствима објекта пре извођења радова
- Сертификат о енергетским својствима након објекта извођења радова

## **8) Уградња соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије за сопствене потребе, уградња двосмерног мерног уређаја за мерење предате и примљене електричне енергије и израда неопходне техничке документације и извештаја извођача радова на уградњи соларних панела и пратеће инсталације за производњу електричне енергије који су у складу са законом неопходни приликом прикључења на дистрибутивни систем**

Да би стекао статус купца-произвођача, претходно је потребно да крајњи купац:

- изгради производни објекат инсталисане производне снаге до 10,8 kW. Изградњу могу да врше правна лица са одговарајућом лиценцом за обављање те делатности, на основу **Општих техничких услова које мора да задовољи производни објекат**.
- прилагоди мерно место. Прилагођење мерног места врше правна лица, које је ангажовао крајњи купац, а који поседују одговарајуће сертификате или лиценце за обављање делатности, на основу **Општих техничких услова које мора да задовољи мерно место**.
- закључи уговор о потпуном снабдевању електричном енергијом са нето мерењем или нето обрачуном.

Крајњи купац сопствени производни објекат прикључује на своју унутрашњу инсталацију.