

Информација о потребној техничкој документацији за примену мера енергетске санације и законској регулативи по којој се изводе радови

За потребе ефикасне реализације Програма енергетске санације потребно је да привредни субјект у понуду грађанима урачуна израду техничке документације за реализацију следећих мера енергетске ефикасности

1) замена спољних прозора и врата и других транспарентних елемената термичког омотача

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

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

Ова мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова**, а радови се изводе према **Идејном пројекту** и **Елаборату енергетске ефикасности**, на основу Члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

3) постављања 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**, а радови се изводе према **Идејном пројекту** и **Елаборату енергетске ефикасности**, на основу Члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

4) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на гас,

- Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђује котао веће снаге од постојећег грејача простора, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

5) замене постојећег грејача простора на чврсто гориво (котао или пећ) ефикаснијим котлом на биомасу

- Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђује котао мање или једнаке снаге од постојећег грејача простора, **није потребно прибављати акт надлежног органа.**

Уколико се у оквиру реализације ове мере уграђује котао веће снаге од постојећег грејача простора, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

6) уградња топлотних пумпи.

- Уколико се у оквиру реализације ове мере уградњом топлотне пумпе замењује постојећи грејач простора и снага топлотне пумпе је мања или једнака његовој снази, **није потребно прибављати акт надлежног органа.**
- Уколико се у оквиру реализације ове мере уградњом топлотне пумпе мења постојећи грејач простора и снага топлотне пумпе је већа од његове снаге, или се топлотне пумпа уграђује као нови топлотни извор, мера се реализује на основу **Решења о одобрењу за извођење радова** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

7) замене 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** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

8) 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** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и пратећим правилницима.

9) 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-производијача, 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 којипоседују 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.

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** а радови се изводе према **Идејном пројекту**, на основу члана 145. Закона о планирању и изградњи и прат