

Информација о потребној техничкој документацији за примену мера побољшања енергетске ефикасности и законској регулативи по којој се изводе мере енергетске санације (попуњава ЈЛС – Комисија за реализацију мера енергетске санације уз помоћ органа надлежног за грађевинске послове)

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

- није потребна израда техничке документације;

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

- Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

3) постављања термичке изолације испод кровног покривача или таванице

- Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

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

- Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

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

Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

6) уградња топлотних пумпи.

- Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

7) замене постојеће или уградња нове цевне мреже, грејних тела и пратећег прибора.

Ова мера се реализује на основу Решења по члану 145., а радови се изводе према Идејном пројекту енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности пре енергетске санације, Сертификат енергетског својства пре енергетске санације, Елаборат енергетске ефикасности после енергетске санације, КТП, Сертификат енергетског својства после енергетске санације.

8) уградња соларних колектора у инсталацију за централну припрему потрошне топле воде.

- није потребна израда техничке документације;