

ПЛАНИРАНИ/ИЗПОЛНЕНИ ДЕЙНОСТИ И МЕРКИ ЗА НАСЪРЧАВАНЕ ПРОИЗВОДСТВО И ПОТРЕБЛЕНИЕТО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВИ И НА БИОГОРИВА, В СЪОТВЕТСТВИЕ С НДЗЕВИ

| ОПИСАНИЕ НА МЕРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА | СЪОТВЕТСТВИЕ С НДЗЕВИ (укажете се или поощро мени) | ОДЕНКА НА ЕВЕНГА | Източник на финансиране | Забележки |
|---|---|--|--|-----------|
| 1. Проучване, анализ и оценка на възможностите за изграждане на фотоVOLTAИЧНА ЕЛЕКТРОЦЕНТРАЛА в района на община Върбича | Други специфични за общината мерки, свързани с производството и потреблението на електрическа енергия, топлинна енергия и енергия за отопляване от ВИ, на производството и потреблението на газ от ВИ, на производството и потреблението на биогорива и енергия от ВИ в транспортта | Използване на енергия от възобновяеми източници | ОП и Фр, бюджетни и собствени средства | Планирана |
| 2. Анализ и оценка на реалните възможности за използване на биомаса за производство на топлина в общинските сгради с локално топлооснабвяване. | Мерки за насърчаване потреблението и производството на енергия, произведена от биомаса от отпадъци, генерирана на територията на общината. | Използване на биомаса и отпадъци на околната среда | Еюджетни и собствени средства | Планирана |
| 3. Проектиране и изграждане на инсталации за подхранване на вода за битови нужди в общинските сгради с локално топлооснабвяване:училищата, административни сгради, ЦДГ, читалища и здравни заведения. | Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преработка на сгради - общинска собственост. | Използване на разходите за подхранване на вода за битови нужди | ОП и Фр, Еюджетни и собствени средства | Планирана |
| 4. Проектиране и изграждане на инсталации за локално производство на електричество от слънчева енергия в общински сгради | Мерки за използване на енергия от ВИ при изграждане или реконструкция, основно обновяване, основен ремонт или преработка на сгради - общинска собственост. | Използване на енергия от възобновяеми източници | ОП и Фр, Еюджетни и собствени средства | Планирана |
| 5. Разработване на мерки и процедури за преодолване на социални бариери при използване на БЕИ в жилищния сектор на територията на общината. | Премахване на съществуващи и не допускване на нови административни ограничения, предпоставящи за използване на енергия от ВИ | Използване на енергия от възобновяеми източници | Еюджетни и собствени средства | Планирана |
| 6. | | | | |
| 7. | | | | |
| 8. | | | | |

ПОТРЕБЛЕНИЕ НА ГОРИВА В ОБЩИНСКИ ТРАНСПОРТ

| Вид на горивото | Количество с прикоси | Вид на прикоса | Количество на прикоса в литри | | Забележка |
|-----------------|----------------------|----------------|-------------------------------|--------------|-----------|
| Дизелово гориво | 67145 | Биодизел, L | 4028,7 | Еюлетанол, L | |
| Бензин | 10820 | | | | 757,4 |

ОЦЕНКИ ЗА НАЛИЧНИЯ И ПРОЧНОСТНИЯ ПОТЕНЦИАЛ НА МЕСТНИ РЕСОРСИ ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ЕНЕРГИЯ ОТ ВЪЗОБНОВЯЕМИ ИЗТОЧНИК

| ОПИСАНИЕ НА МЕРКАТА ИЛИ ДЕЙНОСТТА | СЪОТВЕТСТВИЕ С ЧЛ. 10, АЛ. 1 ОТ ЗЕВИ (укажете се или поощро мени) | ОЦЕНКА НА ЕВЕНГА | Източник на финансиране | Забележка |
|---|---|--|--|-----------|
| 1. Проектиране и изграждане на инсталации за локално производство на електричество от слънчева енергия в общински сгради | За изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ върху покривите конструкции на сгради общинска собственост или сгради със смесен режим на собственост – държавни и общинска. | Използване на енергия от БЕИ | ОП и Фр, бюджетни и собствени средства | Планирана |
| 2. Мерки за използване на енергия от възобновяеми източници при високо капацитетно осветление на улици, площици, паркове, градини и други зеленински насаждения - публична общинска собственост | За изграждане на енергийни обекти за производство на енергия от ВИ върху покривите конструкции на сгради общинска собственост или сгради със смесен режим на собственост – държавни и общинска. | Използване на енергия от БЕИ и намаляване на разходите | ОП и Фр, Еюджетни и собствени средства | Планирана |

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |
| | | | | |

Аяра :

15.03.2018г.


Министр образования и науки Республики Казахстан
Аманжол Мухамбетов
Қолданған