НАЦІОНАЛЬНА КОМІСІЯ, ЩО ЗДІЙСНЮЄ ДЕРЖАВНЕ РЕГУЛЮВАННЯ

У СФЕРАХ ЕНЕРГЕТИКИ ТА КОМУНАЛЬНИХ ПОСЛУГ

ПОСТАНОВА

07.04.2021                    № 586

**Про схвалення Інвестиційної програми КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПАВЛОГРАДСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА» ПАВЛОГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ на 2021 рік**

Відповідно до законів України «Про державне регулювання у сфері комунальних послуг», «Про Національну комісію, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг», Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб’єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення, затвердженого постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, від 14 вересня 2017 року № 1131, Національна комісія, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, ПОСТАНОВЛЯЄ:

Схвалити Інвестиційну програму ліцензіата, що провадить господарську діяльність з централізованого водопостачання та водовідведення, КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПАВЛОГРАДСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА» ПАВЛОГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ на 2021 рік у сумі 2 208,75 тис. грн (без урахування ПДВ) та джерела її фінансування згідно з додатком.

Голова НКРЕКП                                              В.Тарасюк

Додаток до постанови НКРЕКП

07.04.2021 № 586

Джерела фінансування Інвестиційної програми КОМУНАЛЬНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ПАВЛОГРАДСЬКЕ ВИРОБНИЧЕ УПРАВЛІННЯ ВОДОПРОВІДНО-КАНАЛІЗАЦІЙНОГО ГОСПОДАРСТВА» ПАВЛОГРАДСЬКОЇ МІСЬКОЇ РАДИ на 2021 рік

|  |  |
| --- | --- |
| Джерела фінансування | Річна сума, тис. грн |
| Усього без урахування ПДВ, у тому числі: | 2 208,75 |
| заходи з водопостачання, у тому числі: | 798,10 |
| амортизаційні відрахування | 696,10 |
| невикористані кошти 2020 року | 102,00 |
| заходи з водовідведення, у тому числі: | 1 410,65 |
| амортизаційні відрахування | 1 410,65 |

Директор Департаменту із регулювання

відносин у сфері централізованого

водопостачання та водовідведення                                       А.Чумак