

ПРОТОКОЛ

відкритого обговорення проекту Інвестиційної програми РОВКП ВКГ «РІВНЕОБЛВОДОКАНАЛ» на 2022 рік

м. Рівне

«29» липня 2021 року

Відкрите обговорення проекту Інвестиційної програми на 2022 рік проводиться на виконання вимоги Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, ліцензування діяльності яких здійснюється Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 14.09.2017 №1131.

Час та місце проведення відкритого обговорення- 29 липня 2021 року о 10:00 годині в приміщенні РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» за адресою м.Рівне вул. Ст. Бандери, 2, онлайн на платформі МЕЕТ, шляхом проведення онлайн трансляції з голосуванням в чаті зареєстрованих учасників

Запрошені:

Представники органів місцевої влади та самоврядування, Сектору НКРЕКП в Рівненській області

Прийняли участь в обговоренні:

Перший заступник голови Рівненської обласної ради – Свисталюк С.А.;

Директор Департаменту житлово-комунального господарства, енергетики та енергоефективності Рівненської ОДА – Пшеюк В.Л.;

Начальник відділу благоустрою Департаменту інфраструктури та благоустрою Рівненської міської ради – Лапук В.М.;

Головний спеціаліст Сектору НКРЕКП у Рівненській області – Ткачук Н.М.

Начальник виробничо-технічного відділу КП «Здолбунівводоканал» - Войтенко І.О.

В.о.Директора РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» - Грухаль А.О.;

Заступник головного інженера – Єфімов В.В.;

Начальник планово-економічного відділу - Дем'янович М.А.;

Начальник виробничого відділу – Литвиненко О.А.

Представники інших відділів та служб.

Заявок від фізичних осіб на реєстрацію та прийняття участі у відкритому обговоренні Інвестиційної програми на 2022 рік не надходило.

Головуючий: Заступник головного інженера – Єфімов В.В.

Порядок денний :

Погодження Інвестиційної програми на 2022 рік, розгляд пропозицій та зауважень.

Слухали:

Начальника виробничого відділу Литвиненко О.А., яка проінформувала присутніх, що вказані обговорення проводяться з метою погодження заходів Інвестиційної програми на 2022 рік у розрізі джерел фінансування:

Джерела фінансування	Річна сума, тис. грн
Усього без урахування ПДВ, у тому числі:	9632,61
<i>заходи з водопостачання, у тому числі:</i>	5697,59

амортизаційні відрахування	5697,59
заходи з водовідведення, у тому числі:	3935,02
амортизаційні відрахування	3935,02

Литвиненко О.А. озвучила перелік заходів, які підприємство планує виконати в 2022 році:

1.1.1. Реконструкція ВНС «Горбаків» II підйому по вул.Центральна, 46 в с.Горбаків Гощанського району Рівненської області (заміна насосних агрегатів №1 та №4 з встановленням шаф керування та заміною силового електрообладнання)

Проектом передбачається заміна насосних агрегатів марки D2000/100 потужністю 800 кВт та 200 Д/90 потужністю 250 кВт на 2 агрегати марки Grundfos LS350-250-630В потужністю 400 кВт кожний із встановленням шаф керування, та заміна силового обладнання на ВНС «Горбаків».

1.1.2. Реконструкція електронасосного обладнання артезіанської свердловини № 1 водозабірною майданчика № 4 «Боярка» м.Рівне.

Даним заходом передбачено встановлення насосного агрегату Hydro-Vacuum GBD.5.10.1.1120 з двигуном 18,5 кВт, продуктивністю -60 м³/год та напором – 81 м. на свердловину №1 на території ВНС «Боярка», крім того буде замінена водопідйомна колона, шафа керування та кабелі живлення.

1.1.3. Реконструкція електронасосного обладнання артезіанської свердловини № 2 водозабірною майданчика № 4 «Боярка» м. Рівне.

Для реалізації даного проекту підприємству необхідно придбати насосний агрегат Hydro-Vacuum GBD.5.11.1.1120 з двигуном 19,8 кВт, продуктивністю - 60 м³/год та напором – 89 м, шафу керування, кабелі живлення та інші матеріали, згідно проекту.

1.1.4.Реконструкція електронасосного обладнання артезіанської свердловини № 25 на водозабірному майданчику № 3 «Новий Двір» м. Рівне.

Для реалізації даного проекту підприємству необхідно придбати насосний агрегат Hydro-Vacuum GCA.8.V6.2.2110 з двигуном 35 кВт, продуктивністю - 120 м³/год та напором – 77 м, труби водопідйомної колони, запірну арматуру, лічильник,шафу керування, кабелі живлення та інші матеріали, згідно проекту..

1.1.5.Реконструкція фільтру №1 на станції знезалізнення «Новий Двір» по вул. Чорновола,89 в м. Рівне

Даним заходом планується заміна трьох засувок з електроприводом потужністю 4 кВт на трубопроводах із сталевих труб діаметром 300 мм на засувки діаметром 300 мм з електроприводом потужністю 2,2 кВт, заміна дренажно-аераційної ситеми, заміна фільтраційної засипки. Також планується заміна насоса вакуумного-водокільцевого марки РМК-4 потужністю 75 кВт з продуктивністю 660 м³/год на насос механічний вакуумний марки ВВН 1-25 потужністю 55 кВт з продуктивністю 1500 м³/год.

1.2.1. Заміна приладів технологічного обліку на ВНС «Київська» та ВНС «Боярка»

Для реалізації даного заходу підприємству необхідно придбати та встановити ультразвуковий двоканальний витратомір «Ергомера-125 БВ» Ø 600 мм із врізними датчиками на ВНС «Київська».

1.4.1 Реконструкція водопроводу від вул. Поповича по вул. Складенка в м. Рівному.

Даним заходом передбачено заміну сталевих водопроводу діаметром 426 мм на поліетиленові труби діаметром 315 мм методом протягування труб у футляр загальною протяжністю 368 м.п. та встановленням запірної арматури, відповідно до проектного рішення.

2.1.1. Реконструкція КНС № 1 по вул. Замкова,32 в м. Рівне (заміна насосного агрегату № 1)

Даним проектом передбачається заміна насосного агрегату марки СД 450/22,5 на менш енергоємну насосну установку Grundfos S2.100.200.260.4.58L.H.266.G.N.D.511.Z.,

заміна засувок, зворотних клапанів на подаючих, напірних, дренажних трубопроводах. Також встановлюється шафа управління насосом та прилади автоматики.

2.1.2. Реконструкція КНС № 5 по вул. Костромська, 36 в м. Рівне (заміна насосного агрегату № 5)

Метою реалізації заходу є заміна насоса № 5 Flygt NZ 3301 на насосний агрегат Grundfos S2.110.200.850.4.70M.H.3756.G.N.D.511.Z, на КНС № 5 м. Рівне, заміну засувок, зворотних клапанів на подаючих, напірних трубопроводах. Також встановлюється шафа керування насосами та прилади автоматики.

2.6.1. Заміна силового обладнання на КНС № 4 в м. Рівне.

Даним заходом передбачено придбання трансформатора масляного типу ТМ 400/10 У110/0,4 У/Ун-0 – 2 шт.

2.6.2. Заміна силового обладнання на КНС № 10 в м. Рівне.

Для реалізації даного заходу підприємству необхідно придбати трансформатор масляний ТМ 400/10 У110/0,4 У/Ун-0 – 2 шт.

2.6.3. Придбання мотопомпи для потреб служби каналізаційного господарства м. Рівне

2.6.4. Придбання бензинового генератора для потреб служби каналізаційного господарства м. Рівне

Для реалізації даного заходу підприємству необхідно придбати генератор бензиновий GEKO-6400 ED-AA Нева – 1 шт.

Зауважень та пропозицій до проекту Інвестиційної програми на 2022 рік протягом терміну оприлюднення не надходило.

Головуючий звернувся до представників місцевих органів влади та самоврядування, до інших учасників обговорення щодо озвучення запитань, пропозицій чи зауважень до обговореного проекту Інвестиційної програми РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» на 2022 рік.

Заперечень не надійшло.

Вирішили:

1. Відкрите обговорення проекту Інвестиційної програми РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» на 2022 рік відбулось з дотриманням вимог Порядку розроблення, погодження та затвердження інвестиційних програм суб'єктів господарювання у сфері централізованого водопостачання та водовідведення» затвердженого постановою НКРЕКП від 14.09.2017 №1131 на засадах гласності та відкритості.

2. Погодитись без зауважень та вважати таким, що підтримано проект Інвестиційної програми РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» на 2022 рік у сумі:

Джерела фінансування	Річна сума, тис. грн
Усього без урахування ПДВ, у тому числі:	9632,61
<i>заходи з водопостачання, у тому числі:</i>	5697,59
амортизаційні відрахування	5697,59
<i>заходи з водовідведення, у тому числі:</i>	3935,02
амортизаційні відрахування	3935,02

3. Надати Інвестиційну програму РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» на 2022 рік до НКРЕКП для схвалення.

4. Протокол відкритого обговорення проекту Інвестиційної програми РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал» на 2022 рік розмістити на офіційному веб сайті підприємства.

Реєстр учасників відкритого обговорення на одному аркуші додається.

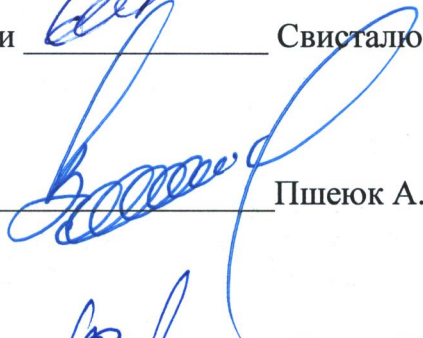
Відкрите обговорення вважати таким, що відбулось на засадах гласності та відкритості.




Відкрите обговорення вважати таким, що відбулось з порушенням процедури, встановленої Порядком проведення відкритого обговорення проектів рішень Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг, затвердженого постановою НКРЕКП від 30 червня 2017 року №866



Перший заступник голови Рівненської обласної ради  Свисталюк С.А.

Директор Департаменту житлово-комунального господарства, енергетики та енергоефективності Рівненської ОДА  Пшеюк А.Л.

Начальник відділу благоустрою Департаменту інфраструктури та благоустрою Рівненської міської ради  Лапок В.М.

Головний спеціаліст Сектору НКРЕКП у Рівненській області  Ткачук Н.М.

В.о. директора РОВКП ВКГ «Рівнеоблводоканал»  Грухаль А.О.

