



АНТИМОНОПОЛЬНИЙ КОМІТЕТ УКРАЇНИ ЗАХІДНЕ МІЖОБЛАСНЕ ТЕРИТОРІАЛЬНЕ ВІДДІЛЕННЯ

РІШЕННЯ АДМІНІСТРАТИВНОЇ КОЛЕГІЇ

від 09 вересня 2021 р.

м. Львів

№ 63/58-р/к

Справа № 63/6-02-59-2020/57-21/2019

Про порушення законодавства про захист економічної конкуренції та накладення штрафу

Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» (ідентифікаційний код юридичної особи 03344556) (надалі - Мукачівське МКП «Мукачівводоканал», Відповідач) протягом 2019, 2020 років та січня-квітня 2021 року займало монопольне (домінуюче) становище на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачєво в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у господарському віданні підприємства, оскільки на цьому ринку не мало жодного конкурента.

У період 2019 - 2020 років та січня-квітня 2021 року Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» встановлювало вимоги щодо обладнання водомірного вузла або заміни існуючого водомірного вузла лічильником води метрологічного класу «С», лічильником холодної води «Мокрохід» класу «С».

За відсутності конкуренції на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, споживачі не мають альтернативних джерел придбання зазначених послуг.

За результатами розгляду справи № 63/6-02-59-2020/57-21/2019 такі дії Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» визнано зловживанням монопольним (домінуючим) становищем на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, що може призвести до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку (частина перша статті 13, пункт 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції»).

На Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» накладено штраф у розмірі 31 000 гривень.

Адміністративна колегія Західного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України розглянувши матеріали справи № 63/6-02-59-2020/57-21/2019 про порушення Мукачівським міським комунальним підприємством «Мукачівводоканал» законодавства про захист економічної конкуренції, передбачене частиною першою статті 13, пунктом 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної

конкуренції» та подання відділу досліджень і розслідувань в Закарпатській області від 04.08.2021 року № 63-03/184-п,

ВСТАНОВИЛА:

1. ПРОЦЕСУАЛЬНІ ДІЇ

- (1) Розпорядженням адміністративної колегії Закарпатського обласного територіального відділення Антимонопольного комітету України від 05.12.2019 № 57/25-рп/к розпочато розгляд справи № 57-21/2019 за ознаками вчинення Мукачівським міським комунальним підприємством «Мукачівводоканал» порушення законодавства про захист економічної конкуренції, передбаченого пунктом 2 статті 50, частиною першою статті 13 Закону України «Про захист економічної конкуренції» у вигляді зловживання монопольним становищем на ринку видачі технічних умов на підключення до мереж централізованого водопостачання та водовідведення.
- (2) Підпунктом 2.3 пункту 2 розпорядження Антимонопольного комітету України від 28.11.2019 № 23-рп «Про реорганізацію територіальних відділень Антимонопольного комітету України» (зі змінами) припинено з 01 червня 2020 року Закарпатське обласне територіальне відділення Антимонопольного комітету України шляхом приєднання до Львівського обласного територіального відділення Антимонопольного комітету України.
- (3) Підпунктом 2.4 пункту 2 розпорядження Антимонопольного комітету України від 28.11.2019 № 23-рп «Про реорганізацію територіальних відділень Антимонопольного комітету України» (зі змінами) Львівське обласне територіальне відділення Антимонопольного комітету України визначено правонаступником Закарпатського обласного територіального відділення Антимонопольного комітету України.
- (4) Розпорядженням Антимонопольного комітету України від 28.11.2019 № 23-рп Львівське обласне територіальне відділення Антимонопольного комітету України перейменовано в Західне міжобласне територіальне відділення Антимонопольного комітету України, в складі якого утворено окремий структурний підрозділ - відділ досліджень і розслідувань Західного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України в Закарпатській області.
- (5) Розпорядженням Західного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України від 02.07.2020 № 63/51-рп/к справу № 57-21/2019 про порушення законодавства про захист економічної конкуренції прийнято до свого розгляду та присвоєно новий номер 63/6-02-59-2020/57-21/2019.
- (6) Листом від 07.07.2020 № 63-02/2846 Західним міжобласним територіальним відділенням Антимонопольного комітету України Відповідачеві було надіслано копію розпорядження про прийняття справи № 57-21/2019 про порушення Мукачівським міським комунальним підприємством «Мукачівводоканал» законодавства про захист економічної конкуренції до свого розгляду та присвоєння нового номера 63/6-02-59-2020/57-21/2019.
- (7) Листом від 04.08.2021 № 63-02/4347 Відповідачеві було надіслано копію подання з попередніми висновками у справі № 63/6-02-59-2020/57-21/2019 про порушення законодавства про захист економічної конкуренції від 04.08.2021 № 63-03/184п.
- (8) Відповідач листом від 17.08.2021 № 635 (вх. № 63-01/2993 від 19.08.2021) надав відповідь на подання з попередніми висновки у справі.

2. ВІДПОВІДАЧ У СПРАВІ

- (9) Відповідачем є Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал».

- (10) Відповідно до даних, які містяться в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб-підприємців та громадських формувань щодо Мукачівського міського комунального підприємства «Мукачівводоканал»:
- повне найменування: Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал»;
 - місцезнаходження юридичної особи: м. Мукачево, вул. Духновича, буд. 103 В, Закарпатська обл., 89600;
 - організаційно-правова форма: комунальна організація (установа, заклад);
 - ідентифікаційний код: 03344556;
 - засновник: Мукачівська міська об'єднана територіальна громада в особі Мукачівської міської ради;
 - основний вид економічної діяльності 36.00 Забір очищення та постачання води.
- (11) Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» діє на підставі 66 сесії Мукачівської міської ради 7-го Статуту (нова редакція), затвердженого рішенням сесії від 31.10.2019 № 1550.
- (12) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» є юридичною особою, веде самостійний баланс, має розрахункові рахунки в банківських установах, печатку зі своїм найменуванням та інші реквізити.
- (13) Відповідно до Статуту Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» здійснює свою діяльність в окремих сферах господарювання, а саме забезпечення виробництва, транспортування та постачання питної води, забезпечення функціонування централізованого водовідведення.
- (14) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» здійснює діяльність на ринку централізованого водопостачання та водовідведення на підставі ліцензії серії АВ № 390930, виданої Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (Постанова від 27.05.2016 № 859).
- (15) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» в частині здійснення господарської діяльності є суб'єктом господарювання у розумінні абзацу дванадцятого статті 1 Закону України «Про захист економічної конкуренції».

3. ВИЗНАЧЕННЯ МОНОПОЛЬНОГО (ДОМІНУЮЧОГО) СТАНОВИЩА СУБ'ЄКТА ГОСПОДАРЮВАННЯ

- (16) Дослідження монопольного (домінуючого) становища Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» здійснено відповідно до Методики визначення монопольного (домінуючого) становища суб'єктів господарювання на ринку, затвердженої розпорядженням Антимонопольного комітету України від 05.03.2002 року №49-р, зареєстрованої в Міністерстві юстиції України 01.04.2002р. за № 317/6605 (далі - Методика).

3.1. Визначення об'єкта аналізу щодо визначення монопольного (домінуючого) становища на ринку.

- (17) Відповідно до пункту 3.1. Методики, об'єктами аналізу щодо визначення монопольного (домінуючого) становища є: суб'єкт господарювання; група суб'єктів господарювання; конкретний товар (продукція, роботи, послуги), який випускається, постачається, продається, придбавається (використовується, споживається) цим (цими) суб'єктом (суб'єктами) господарювання.

- (18) Об'єктом даного аналізу є суб'єкт господарювання Мукачівське МКП «Мукачівводоканал»; товаром є послуги з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення.

3.2. Визначення переліку товарів (робіт, послуг) щодо яких визначається монопольне (домінуюче) становище суб'єкта господарювання

- (19) Відповідно до пункту 4.1. Методики перелік товарів, щодо яких має визначатися монопольне (домінуюче) становище суб'єкта господарювання, складається з товарних груп, які обертаються в Україні чи на відповідній частині її території і які мають для продавців (постачальників, виробників), покупців (споживачів, користувачів) ознаки одного (подібного, аналогічного) товару (товарної групи).
- (20) Визначення ознак одного (подібного, аналогічного) товару (товарної групи) здійснюється, виходячи з подібності, зокрема: споживчих характеристик, умов споживання, умов реалізації та цін.
- (21) Функціональним призначенням послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення є забезпечення споживачів питною водою та відведенням стічних вод.
- (22) Згідно з положеннями статті 1 Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення»:
- централізоване питне водопостачання – господарська діяльність із забезпечення споживачів питною водою за допомогою комплексу об'єктів, споруд, розподільчих водопровідних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом виробництва та транспортування питної води (далі – ЦВП);
 - централізоване водовідведення - господарська діяльність із відведення та очищення стічних вод за допомогою системи централізованого водовідведення (далі – ЦВВ).
- (23) Товаром, відносно якого визначається монопольне (домінуюче) становище, є послуги централізованого водопостачання(ЦВП) та централізованого водовідведення (ЦВВ). Послуги з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення не є взаємозамінними з будь-якими іншими послугами.

3.3. Визначення переліку основних продавців (постачальників, виробників), покупців (споживачів, користувачів)

- (24) Статтею 1 Закону України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення» визначено наступну термінологію:
- підприємство питного водопостачання - суб'єкт господарювання, що здійснює експлуатацію об'єктів централізованого питного водопостачання, забезпечує населення питною водою за допомогою пунктів розливу (в тому числі пересувних),
 - застосування установок (пристроїв) підготовки питної води та/або виробництво фасованої питної води;
 - підприємство централізованого водовідведення - суб'єкт господарювання, що здійснює експлуатацію об'єктів/систем централізованого водовідведення;
- (25) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» надає послуги ЦВП і ЦВВ на підставі ліцензії на право провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення відповідно до рішення № 8 від 27 червня 2011 року, виданої Національною комісією, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг (далі – НКРЕКП), та рішення Національної комісії, що здійснює

державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг № 859 від 27 травня 2016 року про переоформлення ліцензії на право провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, виданої Підприємству.

- (26) На території м. Мукачево, у межах водопровідних та каналізаційних мереж, які перебувають у господарському віданні Мукачівського МКП «Мукачівводоканал», господарську діяльність із забезпечення споживачів послугами централізованого водопостачання та централізованого водовідведення здійснює тільки Мукачівське МКП «Мукачівводоканал». Інших суб'єктів господарювання не існує.

3.4. Визначення товарних меж ринку

- (27) Відповідності до пунктів 5.1 – 5.3 Методики, товарні межі ринку визначаються шляхом формування групи взаємозамінних товарів (товарних груп), у межах якої споживач за звичайних умов може легко перейти від споживання одного товару до споживання іншого.
- (28) Відповідно до положень статті 1 Закону України «Про природні монополії» природна монополія – стан товарного ринку, при якому задоволення попиту на цьому ринку є більш ефективним за умови відсутності конкуренції внаслідок технологічних особливостей виробництва (у зв'язку з істотним зменшенням витрат виробництва на одиницю товару в міру збільшення обсягів виробництва), а товари (послуги), що виробляються суб'єктами природних монополій, не можуть бути замінені у споживанні іншими товарами (послугами), у зв'язку з чим попит на цьому ринку менше залежить від зміни цін на ці товари (послуги), ніж попит на інші товари (послуги).
- (29) Споживач товарів, що виробляються суб'єктами природних монополій, фізична або юридична особа, яка придбаває товар, що виробляється (реалізується) суб'єктами природних монополій.
- (30) Суб'єкт природної монополії – суб'єкт господарювання (юридична особа) будь-якої форми власності, який виробляє (реалізує) товари на ринку, що перебуває у стані природної монополії.
- (31) Законом України «Про природні монополії», дія якого поширюється на відносини, що виникають на товарних ринках, які перебувають у стані природної монополії, встановлено, що до сфери діяльності суб'єктів природних монополій належать, в тому числі, і діяльність суб'єктів господарювання у сфері природних монополій.
- (32) Послуги централізованого водопостачання та централізованого водовідведення є необхідними для споживачів у повсякденній життєдіяльності, оскільки забезпечують питні, фізіологічні, санітарно-гігієнічні, побутові та господарські потреби і не можуть бути замінені жодними іншими послугами.
- (33) Отже, за таких обставин, товарними межами ринку є послуги з централізованого водопостачання (далі – ЦВП) та централізованого водовідведення (ЦВВ).

3.5. Визначення територіальних (географічних) меж ринку

- (34) Положеннями пункту 1.3 Ліцензійних умов провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання та водовідведення, затверджених постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг від 22.03.2017 р. № 307 (далі – Ліцензійні умови), визначено наступну термінологію.

- *система централізованого водопостачання* - комплекс об'єктів, споруд, водопровідних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом виробництва, транспортування та постачання питної води споживачам;

- *система централізованого водовідведення (каналізація)* - комплекс об'єктів, споруд, колекторів, каналізаційних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом відведення та очищення стічної води населених пунктів;

- *місце провадження господарської діяльності з централізованого водопостачання* - територія, у межах якої провадиться господарська діяльність із забезпечення споживачів питною водою за допомогою комплексу об'єктів, споруд, водопровідних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом виробництва, транспортування та постачання питної води, що зазначені в документах, які додаються до заяви про отримання ліцензії (з урахуванням змін до документів, поданих ліцензіатом в установленому цими Ліцензійними умовами порядку);

- *місце провадження господарської діяльності з централізованого водовідведення* - територія, у межах якої провадиться господарська діяльність із відведення та очищення стічної води за допомогою комплексу об'єктів, споруд, колекторів, каналізаційних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом, що зазначені в документах, які додаються до заяви про отримання ліцензії (з урахуванням змін до документів, поданих ліцензіатом в установленому цими Ліцензійними умовами порядку).

- (35) При визначенні територіальних (географічних) меж ринку централізованого водопостачання та водовідведення враховано мінімальну територію, за межами якої придбання товару для споживачів є неможливим. Нею є діючі розподільчі мережі водопостачання та водовідведення, які перебувають у господарському віданні Підприємства.
- (36) Отже, територіальними (географічними) межами ринку централізованого водопостачання та водовідведення є територія міста Мукачево, у межах якої провадиться господарська діяльність Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» із забезпечення споживачів питною водою, із відведення та очищення стічних вод за допомогою комплексу об'єктів, споруд, водопровідних мереж, колекторів та каналізаційних мереж, пов'язаних єдиним технологічним процесом, тобто у межах діючих водопровідних та каналізаційних мереж Мукачівського МКП «Мукачівводоканал».

3.6. Проміжок часу, стосовно якого має визначатись становище суб'єктів господарювання на ринку – часові межі ринку

- (37) У відповідності до Методики, часові межі ринку визначаються як проміжок часу (як правило рік), протягом якого відповідна сукупність товарно-грошових відносин між продавцями (постачальниками, виробниками) і споживачами утворює ринок товару зі сталою структурою.
- (38) Ринок, на якому на протязі певного часу діє один і той самий склад продавців та покупців, може розглядатись, як ринок товару із сталою структурою.
- (39) Часовими межами ринку послуг ЦВП та ЦВВ визначено проміжок часу, що охоплює період 2019 - 2020 років та січень-квітень 2021 року.

3.7. Розрахунок частки суб'єктів господарювання на ринку

- (40) Враховуючи, що Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» є суб'єктом природної монополії, а відповідно до статті 1 Закону України «Про природні монополії» конкуренція на ринках природних монополій є неможлива, частка Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» на ринку централізованого водопостачання та водовідведення в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у

господарському віданні Підприємства, у період 2019 - 2020 років та січня-квітня 2021 року становила 100,00 відсотків.

3.8 Визначення бар'єрів для вступу на ринок

- (41) Відповідно до Методики, потенційними конкурентами вважаються такі суб'єкти господарювання, які мають матеріально-технічну базу, кадри, технології тощо, але з різних причин не реалізують ці можливості; які виготовляють товари (товарні групи), що складають товарні межі ринку, але не реалізують їх на відповідному ринку; нові суб'єкти господарювання, які можуть вступити на ринок.
- (42) Аналіз ринку централізованого водопостачання та водовідведення свідчить про наявність значних організаційних та економічних бар'єрів, що перешкоджають вступу суб'єктів господарювання на досліджуваний ринок.
- (43) Організаційні бар'єри полягають у тому, що підприємство, яке має намір надавати послуги централізованого водопостачання та водовідведення, повинно отримати наступний перелік документів:
- ліцензію на господарську діяльність з централізованого водопостачання та водовідведення;
 - дозвіл на спеціальне водокористування;
 - державний акт на право постійного користування або дозвіл на користування надрами;
 - технічну документацію на розміщення водопровідних та каналізаційних мереж, споруд та устаткування, погоджену в установленому порядку тощо.
- (44) Економічні бар'єри полягають у необхідності значних капіталовкладень для вступу нових суб'єктів господарювання (придбання необхідного обладнання, транспорту, будівництва, водопровідних мереж, утримання персоналу необхідної кваліфікації та інше).
- (45) Вищенаведені бар'єри не можуть бути подолані в короткий строк новими суб'єктами господарювання, які бажають вступити на ринок централізованого водопостачання та водовідведення.

3.9 Установлення монопольного (домінуючого) становища

- (46) Відповідно до частини першої статті 12 Закону України «Про захист економічної конкуренції» суб'єкт господарювання займає монопольне (домінуюче) становище на ринку товару, якщо на цьому ринку у нього немає жодного конкурента.
- (47) Дослідженням встановлено, що відповідно до частини першої статті 12 Закону України «Про захист економічної конкуренції» Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» у період 2019 - 2020 років та січня-квітня 2021 року займало монопольне (домінуюче) становище на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачево в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у господарському віданні Підприємства, оскільки на цьому ринку не мало жодного конкурента.

4. ЗЛОВЖИВАННЯ МОНОПОЛЬНИМ (ДОМІНУЮЧИМ) СТНОВИЩЕМ НА РИНКУ

4.1. Обставини справи

- (48) Мукачівською місцевою прокуратурою листом від 02.09.2019 № 07.32-61-14 направлено для розгляду скаргу гр. Куриленко О.О. щодо дій Мукачівського МКП «Мукачівводоканал», пов'язаних з наданням послуг централізованого водопостачання та водовідведення.
- (49) За інформацією гр. Куриленка О.О. Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» припинило постачання холодної води до будинку (*інформація з обмеженим доступом*), де він проживає, у зв'язку із аварійним станом водопровідного вводу, який необхідно замінити.
- (50) У зв'язку з вищенаведеним Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» видало технічні умови від 20.08.2019 № 82 на заміну водопровідного вводу (далі - Технічні умови № 82).
- (51) Відповідно до Технічних умов № 82 для відновлення водопостачання житлового будинку необхідно запроектувати та виконати заміну існуючого вводу діаметром 32 мм.
- (52) Також, згідно до пункту 3 Технічних умов № 82 споживачу необхідно виконати заміну існуючого лічильника на лічильник класу «С».
- (53) Розглядом справи № 57-21/2019 Відділенням листом від 10.12.2019 № 57-02/1830 Мукачівському МКП «Мукачівводоканал» було направлено вимогу про надання інформації щодо кількості виданих технічних умов на приєднання до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення у період з 01.04.2019 року по 01.12.2019 року.
- (54) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» листом від 24.12.2019 № 1104 надало інформацію, що у період з 01.04.2019 року по 01.12.2019 року підприємством видано технічних умов на приєднання до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення – 85 шт., на влаштування лічильників – 117 шт. (в тому числі у житлових будинках – 111 шт., у нежитлових (комерційних) будинках – 6 шт.).
- (55) Відділенням листом від 21.12.2020 № 63-02/5600в Мукачівському МКП «Мукачівводоканал» було направлено вимогу про надання інформації щодо кількості виданих у 2019, 2020 роках технічних умов на: приєднання (підключення) об'єктів до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, на заміну водопровідного вводу та/або вузла обліку (приладу обліку) холодної води, встановлення (влаштування) вузла обліку (приладу обліку) холодної води.
- (56) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» листом від 31.12.2020 № 809 (вх. № 63-01/16 від 04.01.2021) надало інформацію, що у 2019 році підприємством видано технічних умов: на приєднання до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення – 104 шт. (фізичні особи – 68 шт., юридичні особи – 36 шт.), на заміну водопровідного вводу та/або вузла обліку (приладу обліку) холодної води – 23 шт. (фізичні особи – 13 шт., юридичні особи – 10 шт.), на влаштування лічильників – 174 шт. (фізичні особи – 160 шт., юридичні особи – 14 шт.).
- у 2020 році підприємством видано технічних умов: на приєднання до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення – 115 шт. (фізичні особи – 97 шт., юридичні особи – 18 шт.), на заміну водопровідного вводу та/або вузла обліку (приладу обліку) холодної води – 11 шт. (фізичні особи – 5 шт., юридичні особи – 6 шт.) на влаштування лічильників – 311 шт. (фізичні особи – 294 шт., юридичні особи – 17 шт.).

- (57) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» надало копії технічних умов на підключення до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, заміну водопровідного вводу та влаштування лічильника.
- (58) Відділенням здійснено аналіз технічних умов на підключення до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, а саме:
- відповідно до технічних умов № 111 від 01.10.2019 року, виданих Особа__1 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на ввіді в водопровідному колодязі за воротами домоволодіння водолічильником «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 104 від 19.09.2019 року, виданих Особа__2 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на ввіді в водопровідному колодязі на території будинку водолічильником «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 56 від 19.07.2019 року, виданих Особа__3 на підключення житлової квартири по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на ввіді в водопровідному колодязі на території будинку біля квартири *(інформація з обмеженим доступом)* водолічильником «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 57 від 23.07.2019 року, виданих Особа__4 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на ввіді в водопровідному колодязі на території будинку водолічильником «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 47 від 07.06.2019 року, виданих Особа__5 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – влаштування на ввіді в водопровідному колодязі водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 46 від 07.06.2019 року, виданих Особа__6 на підключення багатоквартирного житлового будинку (нове) по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – влаштування в водопровідному колодязі, що передбачені технічними умовами № 45 від 07.06.2019 року на житловий будинок *(інформація з обмеженим доступом)*, водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 42 від 30.05.2019 року, виданих Особа__7 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання на ввіді в водопровідному колодязі водолічильником «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 24 від 03.04.2019 року, виданих Особа__8 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами

водопостачання – влаштування на вводі в приміщенні кухні водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 23 від 02.04.2019 року, виданих Особа_9 на підключення житлового будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на вводі в приміщенні підвалу водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 102 від 10.09.2019 року, виданих КНП «ЦПСМСД» на підключення центру первинної медико-санітарної допомоги по вул. Ярослава Мудрого, 48, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання в водопровідному колодязі на вводі в будівлю центру первинної медико-санітарної допомоги водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 101 від 10.09.2019 року, виданих КНП «ЦПСМСД» на підключення центру первинної медико-санітарної допомоги по вул. Стуса Василя, 3, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання на вводі в будівлю центру в технічному приміщенні водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 99 від 10.09.2019 року, виданих ТОВ «БМ&Н» на підключення комерційного приміщення по вул. Зріні Ілони, 146/2, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення, умовами водопостачання – обладнання на вводі в приміщенні санвузла водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 102 від 10.09.2019 року, виданих ПП Маркович В.М. на підключення торгівельного закладу по вул. Чайковського Петра, 19, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання на вводі в водопровідному колодязі за воротами ділянки під будівництво водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 62 від 12.08.2019 року, виданих ТОВ «Аква Мукачево» на підключення центру водного дозвілля по вул. Духновича Олександра, 89, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання на вводі в водопровідному колодязі на території центру водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 55 від 08.07.2019 року, виданих ТОВ «Аква Мукачево» на підключення центру водного дозвілля по вул. Духновича Олександра, 89, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – обладнання на вводі в водопровідному колодязі на території центру водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 25 від 10.04.2019 року, виданих ТОВ «Конфакто» на підключення додаткових приміщень по вул. Недецеї, 39, м. Мукачево до систем централізованого водопостачання, умовами водопостачання – на новому вводі передбачити влаштування колодязя з пожежним рукавом та лічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних. Лічильник на існуючому вводі замінити на водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 4, 5, 6 від 06.02.2020 року, виданих ТОВ «Факел-Україна» на підключення житлових будинків по вул. Карловського Берталона, 10, пров. Карловського Берталона, 1 А, 1 м. Мукачево до систем централізованого водопостачання та водовідведення, умовами водопостачання – водолічильник класу

«С» з дистанційною передачею даних обладнати на вводі водопроводу в технічному приміщенні будинку;

- відповідно до технічних умов № 105 від 14.09.2020 року, виданих Особа__10 на підключення торгово-офісних приміщень по вул. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та водовідведення, умовами водопостачання – водолічильники (2 шт.) класу «С» з дистанційною передачею даних обладнати окремо на кожний торгівельний заклад під сходовим маршем на 1 поверсі;

- відповідно до технічних умов № 121 від 15.10.2020 року, виданих Особа__11 на підключення житлового будинку по пл. *(інформація з обмеженим доступом)* до систем централізованого водопостачання та водовідведення, умовами водопостачання – водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних обладнати в приміщенні санвузла для відвідувачів.

(59) Тобто, однією з умов водопостачання відповідно до вищенаведених технічних умов на підключення житлових будинків, житлових квартир та нежитлових приміщень до систем централізованого водопостачання та централізовано водовідведення було встановлення (обладнання) вузла обліку типу «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних або встановлення (обладнання) вузла обліку класу «С».

(60) Відділенням здійснено аналіз технічних умов на заміну водопровідного вводу та каналізаційного випуску, а саме:

- відповідно до технічних умов № 27 від 10.04.2019 року, виданих Особа__12 на заміну існуючого сталевого водопровідного вводу та каналізаційного випуску у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами водопостачання – обладнання на вводі в водопровідному колодязі водолічильник «Мокрохід» класу «С»;

- відповідно до технічних умов № 35 від 23.04.2019 року виданих Особа__13 на заміну водопровідного вводу у цеху хлібобулочних виробів по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами водопостачання – обладнання на вводі в водопровідному колодязі за воротами цеху водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 117 від 24.10.2019 року, виданих Особа__14 на заміну водопровідного вводу у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами водопостачання – влаштувати в підвальному приміщенні будинку водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 123 від 11.11.2019 року, виданих Особа__15 на заміну водопровідного вводу у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами водопостачання – влаштувати в підвальному в водопровідному колодязі за воротами домоволодіння водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 118 від 24.10.2019 року, виданих ТзОВ «Захід Фінанс Груп» на заміну водопровідного вводу у нежитловому приміщенні по вул. Ярослава Мудрого, 10, м. Мукачево, умовами водопостачання – влаштування водолічильника класу «С» з дистанційною передачею даних в підвальному приміщенні будинку;

- відповідно до технічних умов № 76 від 04.08.2020 року, виданих ПАТ «Укртелеком» на заміну водопровідного вводу у будівлі ПАТ «Укртелеком» по вул. Ярослава Мудрого, 7, м. Мукачево, умовами водопостачання – виконати заміну існуючого водолічильника класу «В» на водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних в підвальному приміщенні будівлі;

- відповідно до технічних умов № 95 від 03.09.2020 року, виданих Особа__16 на заміну водопровідного вводу у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами водопостачання – водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних обладнати на ввіді в водопровідному колодязі на території домоволодіння;
 - відповідно до технічних умов № 111 від 18.09.2020 року, виданих Особа__17 на заміну водопровідного вводу та каналізаційного випуску у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умови заміни мереж – на новому водопровідному ввіді побудувати водопровідний колодязь з влаштуванням водолічильника «Мокрохід» класу «С».
- (61) Тобто, однією з умов водопостачання відповідно до вищенаведених технічних умов на заміну водопровідного вводу та каналізаційного випуску у житлових будинках та нежитлових приміщень було встановлення (обладнання) вузла обліку типу «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних або встановлення (обладнання) вузла обліку класу «С».
- (62) Відділенням проаналізовано технічні умови на влаштування лічильників води, а саме:
- відповідно до технічних умов № 95 від 11.07.2019 року, виданих Особа__18 на влаштування лічильника у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від власної свердловини в приміщенні підвалу, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 104 від 25.07.2019 року, виданих Особа__19 на влаштування лічильника у житловій квартирі по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від центральної мережі в приміщенні санвузла, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 100 від 17.07.2019 року, виданих Особа__20 на влаштування лічильника у житловій квартирі по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від центральної мережі в приміщенні кладової, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 93 від 05.07.2019 року, виданих Особа__21 на влаштування лічильника у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від власної свердловини в приміщенні підвалу, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 92 від 05.07.2019 року, виданих Особа__22 на влаштування лічильника у житловому будинку по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від власної свердловини в приміщенні підвалу, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 80 від 05.06.2019 року, виданих Особа__23 на влаштування лічильника у житловій квартирі по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від центральної мережі в приміщенні санвузла, водолічильник класу «С»;
 - відповідно до технічних умов № 158 від 14.11.2019 року, виданих ПП «Драгула Христина» на влаштування лічильника на мийці по вул. Масарика Томаша, 1 А, м. Мукачево, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д25 мм, що влаштований від власної свердловини в приміщенні в водопровідному колодязі, водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;
 - відповідно до технічних умов № 101 від 18.07.2019 року, виданих ПрАТ «Мукачівський завод залізобетонних виробів і конструкцій» на влаштування

лічильника по вул. Духновича, 194, м. Мукачево, умовами влаштування та експлуатації – обладнати на ввіді д40мм, що влаштований від центральної мережі в водопровідному колодязі біля виробничої бази ММКП «Мукачівводоканал» по вул. Духновича, 103-В, водолічильник «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних;

- відповідно до технічних умов № 173 від 17.12.2019 року, виданих ПрАТ «Закарпатавтотранс» на влаштування лічильника по вул. Академіка Павлова, 14-16, м. Мукачево, умовами влаштування та експлуатації – водолічильник класу «С» з дистанційною передачею даних обладнати на трубопроводі д.25мм, що влаштований від власної свердловини в технічному приміщенні;

- відповідно до технічних умов № 306 від 24.11.2020 року, виданих Особа_24 на влаштування лічильника по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати водолічильник класу «С» на ввіді від власної свердловини в технічному приміщенні;

- відповідно до технічних умов № 309 від 27.11.2020 року, виданих Особа_25 на влаштування лічильника по вул. *(інформація з обмеженим доступом)*, умовами влаштування та експлуатації – обладнати водолічильник «Мокрохід» класу «С» на ввіді від центральної мережі в водопровідному колодязі.

- (63) Тобто, однією з умов водопостачання відповідно до вищенаведених технічних умов на влаштування лічильника у житлових будинках та нежитлових приміщень було встановлення (обладнання) вузла обліку типу «Мокрохід» класу «С» з дистанційною передачею даних або встановлення (обладнання) вузла обліку класу «С».
- (64) З метою отримання доказів у справі Відділенням надіслано вимоги фізичним та юридичним особам про надання пояснень щодо придбання та встановлення лічильників води метрологічного класу «С».
- (65) Від фізичних та юридичних осіб отримано відповіді на вимоги Відділення. Зокрема, заявник гр. Куриленко О.О. в поясненні (вх. № 63-01/96 від 11.01.2021) зазначив, що Мукачівським МКП «Мукачівводоканал» створювались перешкоди у відновленні водопостачання житлового будинку. Умовою відновлення водопостачання було придбання і встановлення лічильника води метрологічного класу «С» відповідно до технічних умов № 82 від 20.08.2019 року.
- (66) Особою_18 в поясненні (вх. № 63-01/186 від 18.01.2021) зазначено що при поданні заяви на реєстрацію власної свердловини та згідно виданих технічних умов № 95 від 11.07.2019 року на влаштування лічильника метрологічного класу «С», Мукачівським МКП «Мукачівводоканал» було «...порекомендовано придбати відповідний лічильник саме у магазині «ТермоЛюкс» (м. Мукачево, вул. Жовтня, 26). Причому, було наголошено на тому, що у разі не придбання лічильника води класу «С» відповідно до техумов, виданих МПП «Мукачівводоканал» реєстрація власної свердловини не буде здійснена, а користування водою без опломбування лічильника потягне за собою штраф...» (пряма мова).
- (67) ПрАТ «Закарпатавтотранс» (далі - Товариство) в поясненні від 22.03.2021 № 58-07/10 (вх. № 63-01/1174 від 29.03.2021) зазначило, що на виконання технічних умов № 173 від 17.12.2019 року на влаштування лічильника (об'єкт: вул. Академіка Павлова, 14-16, м. Мукачево) Товариством було придбано лічильник холодної води метрологічного класу «С» з системою дистанційною передачею даних.
- (68) Окрім того, ПрАТ «Закарпатавтотранс» (лист від 14.04.2021, вх. № 63-01/1506 від 19.04.2021) надало копію листа Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» від 09.04.2021 року № 228, яким Мукачівський МКП «Мукачівводоканал» вимагає в строк до 16.04.2021 року за об'єктом вул. Академіка Павлова, 16, м. Мукачево «замінити

існуючі лічильники води на лічильники води класу точності «С» з дистанційним передавачем даних показів» (пряма мова).

- (69) Зі змісту листа Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» від 09.04.2021 року № 228 до ПрАТ «Закарпатавтотранс» вбачається, що підставою вимоги щодо заміни існуючих лічильників води на лічильники води метрологічного класу «С» є Порядок встановлення та використання вузлів обліку споживання води з засобами дистанційної передачі результатів вимірювання, затверджений рішенням виконавчого комітету Мукачівської міської ради від 12.03.2019 року № 66, відповідно якого засіб обліку води повинен відповідати вимогам Технічного регламенту законодавчо регульованих засобів вимірювальної техніки, та мати:
- гарантований антимагнітний захист та/або датчик використання магніту з дистанційною передачею сигналу про втручання в роботу приладу до системи (пункту) диспетчеризації обліку;
 - опцію для дистанційного зняття показів та передачі даних показів до системи (пункту) диспетчеризації обліку.
- (70) Відділенням проаналізовано вищезазначений Порядок встановлення та використання вузлів обліку споживання води з засобами дистанційної передачі результатів вимірювання (далі - Порядок) та встановлено наступне.
- (71) Порядок затверджено з метою підвищення ефективності та надійності функціонування системи питного водопостачання, забезпечення удосконалення системи комерційного, у тому числі розподільного, обліку послуг з централізованого водопостачання, підвищення рівня достовірності вимірювання об'єму спожитої води та забезпечення відповідною обліковою інформацією споживачів, відповідно до Законів України «Про питну воду, питне водопостачання та водовідведення», «Про житлово-комунальні послуги», «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання», «Про засади державної регуляторної політики у сфері господарської діяльності».
- (72) Цей Порядок поширюється на суб'єктів господарювання, які надають послуги з централізованого водопостачання та водовідведення (відведення та/або очищення стічних вод) (далі - виробник), на юридичних осіб незалежно від форм власності та відомчої належності, фізичних осіб - підприємців, фізичних осіб, які провадять незалежну професійну діяльність і взяті на облік як самозайняті особи у контролюючих органах згідно з Податковим кодексом України.
- (73) За інформацією Мукачівської міської ради (лист від 23.12.2019 № 1656/01-32/1195) розробником цього Порядку є Мукачівське МКП «Мукачівводоканал». Мукачівська міська рада в цьому листі зазначає, що Порядок носить рекомендаційний характер та не встановлює вимог до споживачів.
- (74) Відповідно до пункту 2.5 Порядку до початку розробки технічної документації вузла обліку, споживач (проектувальник) повинен отримати від Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» вихідні дані, а також ознайомитися з даними рекомендаціями щодо типу засобів обліку, запірної арматури та типу системи диспетчеризації влаштування обліку води. Вихідні дані видаються за заявкою споживача (проектувальника) в 15-денний термін. Вибір засобів обліку здійснює споживач (проектувальник).
- (75) Розділами III- VI Порядку наведено вимоги до улаштування приладу обліку води (розподільні вузли обліку води) в багатоповерхових житлових будинках, в квартирах житлових будинків, нежитлових приміщеннях, вбудованих або прибудованих до житлових будівель, приватних забудовах.

- (76) Зокрема, пунктами 3.2, 4.2, 5.1, 6.1 Порядку встановлено, що прилад обліку води (будинковий, розподільний, комерційний) повинен бути не нижче класу «С» та бути обладнаним аналоговим чи цифровим інтерфейсом або ж конструктивне виконання цього приладу обліку води має забезпечувати безперешкодне розташування накладних пристроїв для зчитування даних системою (пунктом) дистанційного зняття показів.
- (77) Розділом XI Порядку наведено процедуру встановлення вузлів обліку води, а саме:
- споживач повинен звернутись із заявою, погасити заборгованість за спожиту воду, у випадку її наявності, особисто звернувшись в абонентний відділ Мукачівського МКП «Мукачівводоканал»;
 - узгодити місце та дату встановлення вузла обліку споживання води, особисто звернувшись в сервісний центр Мукачівського МКП «Мукачівводоканал»;
 - оплатити вартість робіт зі встановлення та введення в експлуатацію вузла обліку води у будь-якому відділенні банку;
 - встановити вузол обліку води згідно проектної документації або згідно з паспортом вузла обліку води;
 - викликати представника Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» для введення в експлуатацію (реєстрацію) вузла обліку води;
 - укласти договір на водопостачання з Мукачівським МКП «Мукачівводоканал».
- (78) Порядок користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення населених пунктів України визначено Правилами користування системами централізованого комунального водопостачання та водовідведення в населених пунктах України, затвердженими наказом Міністерства з питань житлово-комунального господарства України від 27.06.2008 року № 190, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 07 жовтня 2008 року за № 936/15627 (зі змінами) (далі – Правила користування).
- (79) Пунктом 4.1 Правил користування встановлено, **що для приєднання до систем централізованого водопостачання та водовідведення замовнику таких послуг надаються технічні умови.**
- (80) Виробник послуг з централізованого водопостачання та водовідведення видає замовнику технічні умови згідно з поданою заявою протягом десяти робочих днів з дня реєстрації відповідної заяви з урахуванням потужностей споруд та пропускної спроможності мереж систем централізованого водопостачання та водовідведення, із зазначенням умов для проектування вводу: місця приєднання, місця розташування водомірного вузла, умов для влаштування проміжного резервуара і насосів - підвищувачів тиску.
- (81) Пунктом 5.6 Правил користування передбачено, що до початку розробки технічної документації вузла обліку споживач повинен отримати від виробника вихідні дані, **а також рекомендації щодо типу засобів обліку.**
- (82) Вибір засобів обліку здійснює споживач, виходячи з отриманих вихідних даних, одержаних від виробника.
- (83) Відповідно до пункту 5.7 Правил користування установка засобів обліку здійснюється відповідно до проекту, погодженого виробником.
- (84) Правила надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення, затверджені постановою Кабінету Міністрів України від 21 липня 2005 р. № 630 (зі змінами) (далі - Правила 630) регулюють відносини між суб'єктом господарювання, предметом діяльності якого є надання житлово-

комунальних послуг, і фізичною та юридичною особою, яка отримує або має намір отримувати послуги з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення.

(85) Відповідно до Правил 630:

- послуги надаються споживачеві згідно з договором, що оформляється на основі типового договору про надання послуг з централізованого опалення, постачання холодної та гарячої води і водовідведення (пункт 8);
- у квартирі (будинку садибного типу) роботи з установа засобів обліку води і теплової енергії (далі - квартирні засоби обліку) проводяться спеціалізованою організацією, виконавцем, виробником чи постачальником за рахунок коштів споживача (пункт 9);
- споживач має право на установа квартирних засобів обліку та взяття їх на абонентський облік (підпункт 5 пункту 29).

(86) Проектування та будівництво систем внутрішнього холодного та гарячого водопостачання, каналізації і водостоків при новому будівництві, реконструкції, реставрації, технічному переоснащенні та капітальному ремонту будівель (споруд) і приміщень різного призначення встановлені державними будівельними нормами України ДБН В.2.5-64:2012 «Внутрішній водопровід та каналізація», затвердженими наказом Міністерства регіонального розвитку будівництва та житлово-комунального господарства України від 31.10.2012 № 553 (далі - ДБН В.2.5-64:2012).

(87) Пунктом 13.1 ДБН В.2.5-64:2012 визначено, що для будинків, будівель або споруд, які будуються, реконструюються, реставруються, технічно переоснащуються та капітально ремонтуються, з холодним водопроводом, потрібно передбачати вузли обліку витрат води з витратомірами (лічильниками) холодної води, параметри яких повинні відповідати чинним стандартам, технічному регламенту щодо суттєвих вимог до вимірюваної техніки та бути обладнаними пристроями для знімання інформації передачі її на диспетчерський пункт, диспетчеризації.

(88) Відповідно до пункту 5.1 Правил користування облік відпущеної питної води та прийнятих стоків здійснюється виробником і споживачами засобами вимірювальної техніки, які занесені до Державного реєстру або пройшли державну метрологічну атестацію.

(89) Згідно з частиною другою статті 41 Закону України «Про питну воду та питне водопостачання» облік у сфері питного водопостачання здійснюється підприємствами питного водопостачання і споживачами за допомогою технічних засобів, що відповідають вимогам технічних регламентів.

(90) Згідно зі статтею 1 Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» тип засобу вимірювальної техніки – сукупність засобів вимірювальної техніки того самого призначення, які мають один і той принцип дії, подібну конструкцію та виготовлені за тією самою технічною документацією.

(91) Затвердження типу засобу вимірювальної техніки - рішення призначеного органу з оцінки відповідності, прийняте на основі звіту про оцінку типу, про те, що тип засобу вимірювальної техніки відповідає встановленим вимогам і може використовуватися у сфері законодавчо регульованої метрології у спосіб, за якого він, як очікується, забезпечить надійні результати вимірювань протягом визначеного періоду часу.

(92) Залежно від використовуваного методу лічильники бувають: електромагнітні, ультразвукові, вихрові та тахометричні.

- (93) В ультразвукових лічильниках використовується час – імпульсний метод вимірювання різниці часу проходження ультразвукових коливань у напрямку і проти напрямку потоку рідини в трубопроводі. Ультразвукові витратоміри бувають врізного і накладного типу.
- (94) В електромагнітних лічильниках води діє принцип, який ґрунтується на вимірюванні електрорушійної сили індукції в електропровідній рідині, що рухається в магнітному полі, створюваному електромагнітом приладу. Електрорушійна сила, наведена в рідині і залежна від швидкості потоку, за допомогою електродів подається у вимірник, де обчислюється витрата і об'єм рідини, що пройшла через перетин трубопроводу.
- (95) Вихровий метод вимірювання витрат ґрунтується на перетворенні частоти відриву вихрової доріжки, яка утворюється за встановленим у потоці тілом, в електричний сигнал електромагнітним або ультразвуковим методом. Електромагнітні, вихрові й ультразвукові витратоміри, найчастіше, використовуються у складі теплолічильників.
- (96) Тахометричні лічильники для води вважаються найпоширенішими. Вони недорого коштують і мають непогані метрологічні характеристики. Принцип дії тахометричних приладів ґрунтується на вимірюванні числа оборотів крильчатки (крильчаті водолічильники) або турбіни (турбінні водолічильники), яка обертається під дією протікаючої води.
- (97) Тахометричні лічильники поділяються на одноструменеві і багатоструменеві.
- (98) Одноструменеві лічильники: як було сказано вище, в одноструменевих лічильниках витрата води підраховується за допомогою вимірювання числа оборотів крильчатки, яка обертається під напором єдиного потоку води в трубопроводі. На індикаторний пристрій обертання крильчатки передається за допомогою магнітних муфт. До плюсів таких приладів можна віднести те, що даний вид лічильників має захист від зовнішнього магнітного поля і може бути оснащений імпульсним виходом, за рахунок чого є можливість дистанційного зчитування показань.
- (99) Багатоструменеві лічильники: багатоструменеві лічильники мають такий же принцип роботи, як і одноструменеві, але потік води в них, перед тим як потрапити на лопасті крильчатки поділяється на кілька струменів. За рахунок цього значно знижується турбулентність потоку, що знижує ймовірність неправильних вимірів. До переваг даного виду лічильників можна віднести легкість монтажу і демонтажу для проведення обов'язкових перевірок лічильника, можливість установки лицьової панелі на рівень декоративної поверхні та оснащення імпульсним виходом, що дозволяє зчитувати заміри дистанційно. Також, дані лічильники можуть бути сухого або мокрого типу.
- (100) У лічильниках води мокрого типу вода вільно протікає через їх механізм. Мінусом таких лічильників є те, що вони не можуть бути встановлені там, де вода дуже забруднена і має зважені механічні частинки. Плюс подібних лічильників в їх дуже доступній ціні.
- (101) У лічильниках води сухого типу механізм герметично ізолюваний від води немагнітною перегородкою, на якій не залишається відкладень. Передача показань з крильчатки або турбіни відбувається за допомогою магніту встановленого всередині.
- (102) Клас точності – це характеристика приладу, що визначається границями допустимих основної та додаткової похибок, а також іншими властивостями, передбаченими стандартами на даний вид виробу, які впливають на точність. Цей параметр присутній в технічних характеристиках багатьох приладів, які мають еталонні вихідні параметри, будь то електронні або механічні вимірювальні пристрої. Чим вище це значення у приладі, тим більше коштує такий пристрій, це пов'язано зі складністю виробництва таких виробів.

- (103) Клас лічильників залежно від положення у просторі повинен бути встановлений в технічних умовах на лічильники конкретних типів.
- (104) Щодо вимог по встановленню вузлів обліку споживання води метрологічного класу «С», лічильника холодної води «Мокрохід» класу «С» слід зазначити, що їх вартість значно перевищує вартість водомірів інших метрологічних класів, зокрема «А» чи «В», які занесені до Державного реєстру та використовуються в Україні.
- (105) Інформація щодо вартості лічильників холодної води метрологічних класів «А», «В», «С», «Мокрохід» класу «С» використана з даних Інтернет-ресурсів, даних підприємств-виробників лічильників холодної води «BAYLAN» та «Aparator Powogaz», що зафіксовано протоколом фіксації інформації від 13.07.2021 року та міститься у матеріалах справи № 63/6-02-59-2020/57-21/2019.
- (106) Так, у поточному періоді 2021 року вартість лічильників холодної води виробництва «Новатор ЛК-15ХТ» класу «А» становить 330,00 грн.
- (107) Вартість лічильників холодної води виробництва «BAYLAN» у поточному періоді 2021 року становить:
- класу «В» :
- «BAYLAN КК-12 Dn15» - 399,00 грн.,
«BAYLAN КК-14 Dn 20» - 504,00 грн.;
- класу «С»:
- «BAYLAN КК-12 Dn15 C/R160» - 896,00 грн.
«BAYLAN КК-14 Dn20 C/R160» - 952,00 грн.;
- «Мокрохід» класу «С»:
- «BAYLAN ТУ-5 Dn15 C/R160» - 952,00 грн.,
«BAYLAN ТУ-2 Dn 20 C/R160» - 1120,00 грн.
- (108) Тобто, вартість лічильників холодної води виробництва «BAYLAN», метрологічного класу «С», в порівнянні з вартістю лічильників холодної води класу «В» є вищою на 497,00 грн. та 448,00 грн. (залежно від діаметра) або на 206,0 відс. та 188,0 відс. відповідно.
- (109) Вартість лічильника холодної води виробництва «BAYLAN» «Мокрохід» класу «С» в порівнянні з вартістю лічильників холодної води класу «В» є вищою на 553,00 грн. та 616,00 грн. (залежно від діаметра) або відповідно на 238,6 відс. та 222,2 відс. відповідно.
- (110) Вартість лічильників холодної води виробництва «Aparator Powogaz» у поточному періоді 2021 року становить:
- класу «В»:
- «Aparator Powogaz S.A. JS-1,6 XB SMART+ Dn 15» - 495,00 грн.,
«Aparator Powogaz S.A. JS-4 XB SMART+ Dn 20» - 660,00 грн.;
- класу «С»:
- «Aparator Powogaz S.A. JS-1.6 XB SMART C+ C/R160 Dn 15» - 1254,00 грн.
«Aparator Powogaz S.A. JS-4,0 XB SMART C+ C/R160 Dn 20» - 1353,00 грн.;
- «Мокрохід» класу «С»:
- «Aparator Powogaz S.A. WM 2,5 NKP Dn 15 C/R160» - 1287,00 грн.
«Aparator Powogaz S.A. WM 4,0 NKP Dn 20 C/R160» - 1320,00 грн.
- (111) Тобто, вартість лічильників холодної води виробництва «Aparator Powogaz» метрологічного класу «С», в порівнянні з вартістю лічильників холодної води класу «В», є вищою на 759,00 грн. та 693,00 грн. (залежно від діаметра) або на 253,3 відс. та 205,0 відс. відповідно.

- (112) Вартість лічильника холодної води виробництва «Apator Powogaz» «Мокрохід» класу «С», в порівнянні з вартістю лічильників холодної води класу «В» є вищою на 792,00 грн. та 660,00 грн. (залежно від діаметра) або на 260,0 відс. та 222,0 відс. відповідно.
- (113) Така сама ситуація щодо різниці у вартості лічильників класу «А», «В», «С» спостерігалась у 2019, 2020 роках.
- (114) Згідно даних Інтернет - ресурсів у 2019 році вартість лічильника холодної води «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «В» становила 395,00 грн., а лічильника холодної води «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «С» - 895,00 грн. відповідно.
- (115) Тобто, у 2019 році вартість лічильника «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «С» в порівнянні з вартістю лічильника «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «В» була вищою на 500,00 грн. або на 226,6 відс.
- (116) Згідно даних Інтернет - ресурсів у 2020 році вартість лічильника холодної води «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «В» становила 395,00 грн., а лічильника холодної води «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «С» - 1175,00 грн. відповідно.
- (117) Тобто, у 2020 році вартість лічильника «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «С» в порівнянні з вартістю лічильника «BAYLAN KK-12 Dn15» класу «В» була вищою на 780,00 грн. або на 297,5 відс.
- (118) Наведене свідчить, що у 2019, 2020 роках та поточному періоді 2021 року вартість лічильників холодної води метрологічного класу «С», лічильників холодної води «Мокрохід» класу «С» суттєво різняться від вартості лічильників холодної води класів «А» та «В».
- (119) Споживач має право самостійно робити вибір засобу обліку води із врахуванням: вихідних даних, отриманих від виробника/виконавця, рекомендацій щодо типу засобу обліку води (лічильника), переліку засобів обліку води, які занесені до Державного реєстру або пройшли державну метрологічну атестацію.
- (120) Тобто, чинним законодавством **передбачено рекомендації** виконавця/виробника щодо типу засобу обліку, який має бути встановлений споживачами послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, **але не передбачено обов'язковості встановлення споживачами** даних послуг приладів обліку води, саме метрологічного класу «С», лічильників холодної води «Мокрохід» класу «С» та з автоматичною системою передачі даних.
- (121) Враховуючи, що виконання технічних умов, виданих Мукачівським МКП «Мукачівводоканал» щодо вимоги встановлення/заміни засобів обліку води метрологічного класу «С», лічильників холодної води «Мокрохід» класу «С» має **обов'язковий характер**, споживачі змушені встановлювати засоби обліку та додаткове обладнання на підключення до мереж водопостачання та водовідведення, влаштування лічильників води або їх заміни, що призводить до значних додаткових витрат споживачів.
- (122) Крім того, вимоги Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» щодо встановлення або заміни вузлів обліку води у метрологічному класі точності «С», лічильників холодної води «Мокрохід» класу «С» можуть ущемлювати інтереси суб'єктів господарювання – виробників та/або продавців лічильників води інших метрологічних класів, зокрема «А» та «В», які занесені до Державного реєстру та використовуються в Україні, оскільки останні можуть втратити потенційних покупців своєї продукції.
- (123) Отже, враховуючи наведене, чинними нормативно-правовими актами у сфері водопостачання та водовідведення не визначено право суб'єкта господарювання, що займає монопольне (домінуюче) становище на ринку, визначати певний клас засобу

обліку, який має бути встановлений замовником, зокрема лічильник метрологічного класу точності «С» та лічильник холодної води «Мокрохід» класу «С».

- (124) Разом з тим, пунктом 2.6.1 Порядку встановлення та використання вузлів обліку споживання води з засобами дистанційної передачі результатів вимірювання, затвердженого рішенням Мукачівської міської ради від 12.03.2019 № 66, передбачено **обов'язкове улаштування системи (пунктів/терміналів) дистанційного збору показів з вузлів обліку води з передачею їх до інформаційно-розрахункової (білінгової) системи Мукачівського МКП Мукачівводоканал».**
- (125) Порядок технічної експлуатації систем і споруд водопостачання та водовідведення міст та інших населених пунктів України встановлений Правилами технічної експлуатації систем водопостачання та водовідведення населених пунктів України, затвердженими наказом Держжитлокомунгоспу України 05.07.1995 № 30, зареєстрованими в Міністерстві юстиції України 21 липня 1995 року за № 231/767 (зі змінами) (далі – Правила технічної експлуатації).
- (126) Ці Правила технічної експлуатації є обов'язковими для всіх суб'єктів господарювання, у тому числі юридичних осіб, що здійснюють технічну експлуатацію систем водопостачання та водовідведення, незалежно від організаційно-правової форми та форми власності (далі - виробники) (пункт 1.2 Правил технічної експлуатації).
- (127) Згідно з пунктом 1.3 Правил технічної експлуатації за невиконання цих Правил відповідальними є виробники.
- (128) Розділом 3 «Диспетчерська служба» Правил технічної експлуатації регламентовано умови призначення, завдання, структуру, обов'язки та компетенцію диспетчерської служби виробника.
- (129) Пунктом 3.2.1 Правил технічної експлуатації передбачено, що для забезпечення оперативного управління системами водопостачання та водовідведення організовуються диспетчерські пункти, які оснащуються засобами оперативного і диспетчерського зв'язку.
- (130) Пункт 3.2.2 Правил технічної експлуатації визначає, що оснащення диспетчерських пунктів засобами оперативного зв'язку та управління **може включати:**
- селекторний телефонний або радіотелефонний зв'язок;
 - пристрої для телевимірювання показників роботи споруд, мереж і устаткування;
 - дистанційну сигналізацію і засоби контролю за роботою споруд, мереж і устаткування;
 - телемеханічні засоби управління агрегатами, механізмами і запірно-регулюючими пристроями;
 - сучасну обчислювальну техніку з комплексами програмного оперативного забезпечення управління водопровідно-каналізаційним господарством міста.
- (131) Отже, для передачі інформації на диспетчерський пункт, як це передбачено вимогами ДБН В.2.5-64:2012 та Правилами технічної експлуатації, достатньо обладнати вузлами обліку води (лічильниками), обладнаними пристроями для знімання інформації та передачі її на диспетчерський пункт, диспетчеризації.
- (132) Крім того, оснащення диспетчерських пунктів пристроями для телевимірювання є можливістю, а не обов'язком.
- (133) Система (пункти/термінал) дистанційного збору показів з вузлів обліку води, що вимагає Мукачівське МКП «Мукачівводоканал», дозволяє здійснювати дистанційно

вимірювання та збір інформації про об'єкт, зокрема, про кількість спожитої води в будь-який час доби та передавати її оператору.

- (134) Отже, Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» висуває до споживачів багатоквартирних будинків, приватних забудов, нежитлових приміщень, вбудованих або прибудованих до житлових будівель з обов'язковим улаштування системи (пунктів/терміналів) дистанційного збору показів з вузлів обліку води з передачею їх до інформаційно-розрахункової (білінгової) системи Мукачівського МКП «Мукачівводоканал», що не передбачено чинним законодавством.
- (135) Таким чином, необхідність отримання технічних умов визначена Правилами 190, а саме **при приєднанні** до систем централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, де зазначається, зокрема, місце розташування водомірного вузла, а не при встановленні приладу обліку води, заміні приладу обліку води.
- (136) Відповідно до роз'яснень Міністерства розвитку громад та територій України, наданих листом від 11.02.2020 № 7.9.1.2/2384-20, засади забезпечення комерційного, у тому числі розподільного, обліку послуг з постачання теплової енергії, постачання гарячої води, централізованого водопостачання та забезпечення відповідною обліковою інформацією споживачів таких послуг визначає Закон України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання».
- (137) Оснащення вузлами обліку будівель і приміщень визначено у розділі II Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання».
- (138) Частиною першою статті 3 розділу II Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» встановлено, що оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку здійснюється відповідно до проектної документації з дотриманням будівельних норм і правил у порядку, встановленому центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері житлово-комунального господарства. Таке оснащення та відповідна проектна документація не потребують видачі технічних умов та інших вимог до встановлення вузла комерційного обліку, погодження з державними органами, органами місцевого самоврядування, їхніми посадовими особами, операторами зовнішніх інженерних мереж, виконавцями комунальних послуг.
- (139) Також, відповідно до пункту 11 Порядку оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 09 серпня 2018 року № 206, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31 серпня 2018 р. за № 990/32442, оснащення будівель вузлами комерційного обліку та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку здійснюється відповідно до проектної документації з дотриманням будівельних норм і правил та з урахуванням Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» і **не потребує видачі технічних умов та інших вимог до встановлення вузла комерційного обліку**, а також погодження з державними органами, органами місцевого самоврядування, їхніми посадовими особами, операторами зовнішніх інженерних мереж, виконавцями комунальних послуг.
- (140) Частиною першою статті 4 розділу II Закону України «Про комерційний облік теплової енергії та водопостачання» встановлено, що оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами - розподільувачами теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку здійснюється у порядку, встановленому центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері житлово-комунального господарства, та **не потребує** розроблення проектної документації, **видачі технічних умов та інших**

вимог до встановлення вузла розподільного обліку, погодження з державними органами, органами місцевого самоврядування, їхніми посадовими особами, оператором зовнішніх інженерних мереж, виконавцем відповідної послуги.

- (141) Відповідно до пункту 4 Порядку оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами-розподільвачами теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку, затвердженого наказом Міністерства регіонального розвитку, будівництва та житлово-комунального господарства України 09 серпня 2018 року № 205, зареєстрованого в Міністерстві юстиції України 31 серпня 2018 року за № 990/32443, оснащення окремих приміщень у будівлях вузлами розподільного обліку/приладами-розподільвачами теплової енергії та обладнанням інженерних систем для забезпечення такого обліку **не потребує** розроблення проектної документації, **видачі технічних умов та інших вимог до їх встановлення**, погодження з державними органами, органами місцевого самоврядування, їхніми посадовими особами, оператором зовнішніх інженерних мереж, виконавцем відповідної послуги.
- (142) Також в листі від 11.02.2020 № 7.9.1.2/2384-20 Міністерства розвитку громад та територій України зазначено, що відповідно до вимог статті 8 Закону України «Про метрологію та метрологічну діяльність» у сфері законодавчо врегульованої метрології застосовуються засоби вимірювальної техніки, які відповідають вимогам щодо точності, регламентованим для таких засобів, у встановлених умовах експлуатації.
- (143) Експлуатація засобів вимірювальної техніки, які застосовуються у сфері законодавчо регульованої метрології (надалі - законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки), здійснюється з дотриманням правил застосування таких засобів, встановлених у нормативно-правових актах, і вимог щодо їх експлуатації, встановлених в експлуатаційних документах на такі засоби.
- (144) Законодавчо регульовані засоби вимірювальної техніки дозволяється застосовувати, випускати з виробництва, ремонту та в продаж і видавати напрокат лише за умови їх відповідності цьому Закону та Технічному регламенту, який затверджено постановою Кабінету Міністрів України від 24.06.2016 № 163 «Про затвердження Технічного регламенту засобів вимірювальної техніки».
- (145) Отже, чинним законодавством при встановленні/влаштуванні, заміні вузлів комерційного та розподільного обліку застосовуються засоби вимірювальної техніки, які занесені до Державного реєстру або пройшли державну метрологічну атестацію.

4.2. Неможливість вчинення Відповідачем таких дій за умови існування значної конкуренції на ринку

- (146) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» є єдиним підприємством, яке надає послуги з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачево в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у господарському віданні Підприємства, оскільки на цьому ринку немає жодного конкурента.
- (147) Зазначена поведінка притаманна саме суб'єкту господарювання, який займає монопольне становище на ринку, споживачі послуг якого позбавлені «повноцінного» захисту, оскільки у взаємовідносинах із суб'єктом господарювання, що має монопольну владу вони знаходяться у нерівних умовах.
- (148) У споживачів відсутні альтернативні джерела отримання послуг з централізованого водопостачання та водовідведення в територіальних межах міста Мукачево.

- (149) Таким чином, Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» має можливість нав'язувати споживачам не вигідні умови реалізації товару, обмежувати права та комерційні інтереси суб'єктів господарювання, що в подальшому може впливати на формування цін на інші товари.
- (150) Вищенаведені дії були б неможливими за умов існування конкуренції на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачево, оскільки у цьому випадку жоден з учасників ринку не зміг одноособово, на протязі певного часу вчиняти необґрунтовані дії із встановлення умов реалізації товару та не зазнати при цьому збитків внаслідок суттєвого зменшення попиту на свою продукцію.
- (151) За умов існування конкуренції на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення умови надання послуг Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» були б іншими, що зумовлювалось би конкурентними змаганнями та необхідністю надання послуг з метою досягнення переваг у конкуренції.
- (152) За наявності конкуренції, споживач мав би можливість відмовитись від послуг виробника/виконавця послуг централізованого водопостачання та водовідведення, яке його не влаштовує, та обрати іншого. За таких обставин виробник/виконавець послуг централізованого водопостачання та водовідведення, щоб утримати споживача, не спричиняв би дії, які можуть призвести до втрат споживачів без достатніх на те підстав.
- (153) За умов існування конкуренції на централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачево, Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» утримувалось би від дій, які можуть суттєво вплинути на намір споживача отримувати послугу саме у відповідача.
- (154) Вищенаведене свідчить, що Мукачівське МКП «Мукачівводоканал», використовуючи свою монопольну владу на ринку, висуває споживачам послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення вимоги, не передбачені чинним законодавством України, зокрема, щодо обладнання водомірного вузла лічильником води метрологічного класу точності «С», лічильником холодної води «Мокрохід» класу «С».

5. ЗАГАЛЬНІ ВИСНОВКИ ЩОДО ЗЛОВЖИВАННЯ ВІДПОВІДАЧЕМ МОНОПОЛЬНИМ СТАНОВИЩЕМ. КВАЛІФІКАЦІЯ ДІЙ ВІДПОВІДАЧА.

- (155) Відповідно до пункту 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції» порушенням законодавства про захист економічної конкуренції є зловживання монопольним (домінуючим) становищем.
- (156) Частиною першою статті 13 Закону України «Про захист економічної конкуренції» визначено, що зловживанням монопольним (домінуючим) становищем на ринку є дії чи бездіяльність суб'єкта господарювання, який займає монопольне (домінуюче) становище на ринку, що призвели або можуть призвести до недопущення, усунення чи обмеження конкуренції, або ущемлення інтересів інших суб'єктів господарювання чи споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку.
- (157) Ураховуючи вищенаведене, дії Мукачівського міського комунального підприємства «Мукачівводоканал», які полягають у вимозі щодо обладнання водомірного вузла або заміни існуючого водомірного вузла лічильником води метрологічного класу «С», лічильником холодної води «Мокрохід» класу «С», є порушенням законодавства про захист економічної конкуренції, передбаченим пунктом 2 статті 50, частиною першою статті 13 Закону «Про захист економічної конкуренції» у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, що може призвести до ущемлення

інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку.

6. ЗАПЕРЕЧЕННЯ ВІДПОВІДАЧА НА ПОДАННЯ ПРО ПОПЕРЕДНІ ВИСНОВКИ У СПРАВІ

- (158) Листом від 17.08.2021 № 635 (вх. № 63-01/2993 від 19.08.2021) Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» надало пояснення на подання № 63-03/184п від 04.08.2021 з попередніми висновками у справі № 63/6-02-59-2020/57-21/2019, в якому зазначило, що є підприємством комунальної форми власності, засновником якого є Мукачівська міська рада, відповідно підзвітне та підконтрольне Мукачівській міській раді та її виконавчому комітету. У своїй діяльності Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» керується Законами України, постановами Кабінету Міністрів України, іншими чинними законодавчими актами, які діють на території України та рішеннями місцевої ради та виконавчого комітету.
- (159) У своїй діяльності Мукачівське МКП «Мукачівводоканал» керувалось рішенням виконавчого комітету Мукачівської міської ради від 12.03.2019 № 66 «Про затвердження порядку встановлення та використання вузлів обліку споживання води з засобами дистанційної передачі результатів вимірювання», яким врегульовано питання щодо встановлення вузлів обліку споживання води.
- (160) Листом від 08.09.2021 № 652 Відповідач повідомив, що рішенням виконавчого комітету Мукачівської міської ради від 07.09.2021 № 362 «Про визнання таким, що втратило чинність рішення виконавчого комітету Мукачівської міської ради» було визнано таким, що втратило чинність рішення № 66 від 12.03.2019 «Про затвердження порядку встановлення та використання вузлів обліку споживання води з засобами дистанційної передачі результатів вимірювання», яке є предметом розгляду у справі № 63/6-02-59-2020/57-21/2019.
- (161) На засіданні адміністративної колегії Відповідач надав інформацію про припинення порушення та визнання вчинення порушення у справі.

7. ВИСНОВКИ У СПРАВІ.

- (162) Отже, доказами, зібраними у Справі, доведено, що Мукачівське МКП «Мукачівводоканал», займаючи за 2019 - 2020 роки та січень-квітень 2021 року монопольне (домінуюче) становище на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачево в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у господарському віданні підприємства, своїми діями, які полягають у встановленні вимог щодо обладнання водомірною вузла або заміни існуючого водомірною вузла лічильником води метрологічного класу «С», лічильником холодної води «Мокрохід» класу «С», вчинило порушення законодавства про захист економічної конкуренції, передбачене частиною першою статті 13, пунктом 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції», у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку, що може призвести до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку.

8. ВИЗНАЧЕННЯ РОЗМІРУ ШТРАФУ

- (163) Зловживання монопольним (домінуючим) становищем є порушенням законодавства про захист економічної конкуренції (пункт 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції»).
- (164) Згідно з абзацом другим частини другої статті 52 Закону України «Про захист економічної конкуренції» за вчинення порушення у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку передбачено накладення штрафу у розмірі до десяти відсотків доходу (виручки) суб'єкта господарювання від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг) за останній звітний рік, що передував року, в якому накладається штраф.
- (165) За інформацією головного управління ДПС у Закарпатській області, наданої листом від 26.03.2021 № 2674/5/07-16-18-03-11, дохід Мукачівського МКП «Мукачівводоканал» від реалізації продукції (товарів, робіт, послуг) за 2020 рік становив (*інформація з обмеженим доступом*) тис. грн.
- (166) При визначенні розміру штрафу враховується:
- припинення порушення;
 - визнання вчинення порушення;
 - тривалість вчинення порушення;
 - підприємство не створювало перешкод у розслідуванні справи;
 - важке фінансове становище підприємства.

Ураховуючи викладене, керуючись статтями 7 і 14 Закону України «Про Антимонопольний комітет України» статтями 48 і 52 Закону України «Про захист економічної конкуренції» та пунктом 32 Правил розгляду заяв і справ про порушення законодавства про захист економічної конкуренції», затверджених розпорядженням Антимонопольного комітету України від 19 квітня 1994 року № 5, зареєстрованих в Міністерстві юстиції України 6 травня 1994 року за № 90/299 (у редакції розпорядження Антимонопольного комітету України від 29 червня 1998 року № 169-р) (із змінами), адміністративна колегія Західного міжобласного територіального відділення Антимонопольного комітету України

ПОСТАНОВИЛА:

1. Визнати, що за результатами діяльності 2019, 2020 років та січня-квітня 2021 року Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» (ідентифікаційний код: 03344556) займало монопольне (домінуюче) становище на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення в територіальних межах міста Мукачєво в межах розподільчих водопровідних та каналізаційних мереж, що перебувають у господарському віданні підприємства, оскільки на цьому ринку не мало жодного конкурента.

2. Визнати дії Мукачівського міського комунального підприємства «Мукачівводоканал» (ідентифікаційний код: 03344556), які полягають у встановленні вимог щодо обладнання водомірного вузла або заміни існуючого водомірного вузла лічильником води метрологічного класу «С», лічильником холодної води «Мокрохід» класу «С», порушенням законодавства про захист економічної конкуренції, передбаченим частиною першою статті 13, пунктом 2 статті 50 Закону України «Про захист економічної конкуренції», у вигляді зловживання монопольним (домінуючим) становищем на ринку послуг з централізованого водопостачання та централізованого водовідведення, що може призвести до ущемлення інтересів споживачів, які були б неможливими за умов існування значної конкуренції на ринку.

3. За порушення, зазначене в пункті 2 резолютивної частини цього рішення, на підставі статті 52 Закону України «Про захист економічної конкуренції» накласти на Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» штраф у розмірі 31 000 гривень.

Відповідно до статті 56 Закону України «Про захист економічної конкуренції» штраф підлягає оплаті у двомісячний строк з дня одержання рішення.

Згідно з частиною восьмою статті 56 Закону України «Про захист економічної конкуренції» Мукачівське міське комунальне підприємство «Мукачівводоканал» зобов'язане протягом п'яти днів з дня сплати штрафу надіслати до Відділення документи, що підтверджують сплату штрафу.

Відповідно до частини першої статті 60 Закону України «Про захист економічної конкуренції» рішення органів Антимонопольного комітету України у двомісячний строк з дня одержання може бути оскаржене до господарського суду.

Голова Колегії

Ростислав ЛЕЩИШИН