



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
Областна администрация
Пловдив

РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
ОБЛАСТНА АДМИНИСТРАЦИЯ
Изх. № 0КХ-04-1
07-10-2024 г.
г. Пловдив

ПРОТОКОЛ № 1

от съвместно заседание на Областния съвет по условия на труд – Пловдив и
Областния съвет за тристррано сътрудничество – Пловдив

Днес, 26 септември 2024 година, се състоя съвместно заседание на членовете на Областния съвет по условия на труд – Пловдив и Областния съвет за тристррано сътрудничество – Пловдив.

На основание чл. 8, ал. 1 и чл. 13 от Правилника за организацията и дейността на Областния съвет по условия на труд – Пловдив, както и чл. 9 и чл. 13 от Правилника за организацията и дейността на Областния съвет за тристррано сътрудничество – Пловдив се провежда редовно съвместно заседание.

Г-жа Евелина Апостолова – заместник-председател на Областния съвет по условия на труд – Пловдив официално открива заседанието и приветства членовете.

Г-жа Апостолова предложи да се пристъпи към проверка на кворума. Съгласно Правилниците заседанията са редовни при присъствие на 2/3 от членовете.

След проверка на кворума заместник-председателят предложи да се пристъпи към гласуване на дневния ред, а именно:

- Представяне и обсъждане на проблемите с безводието от компетентните органи.
- Други.

Г-н Атанас Кръстев – Председател на Синдикален регионален съюз на Конфедерация на труда „Подкрепа“ – Пловдив /CPC на КТ „Подкрепа“/ изрази своето становище относно сключването на колективни трудови договори в общините. Има забавяне, а в някои случаи и отказ за подписане на новите колективни трудови договори. Работодателите, в лицето на общинските администрации, са на мнение, че няма браншови.

„Подкрепа“ заедно със социалния партньор КНСБ подписва няколко типажа колективни трудови договори със служителите по Закона за държавния служител. Изпада се в ситуация не само за увеличение на заплатите в съответните браншове, но представителни облекла, отпуски, почивки в тази връзка и други не могат да се договорят, изпада се в крайности.

Г-н Атанас Кръстев предложи като втора точка да се приеме:
„За осъществяване на социалния диалог с общините да се предприемат действия за стартиране на процедурата за сключване на колективни трудови договори.“

Липсват други предложения.

Г-жа Евелина Апостолова подложи на гласуване така предложението дневен ред. Членовете гласуваха „за“.

Дневният ред се прие по проекта, след което се премина към първа точка от него. Заседанието се проведе по инициатива на г-н Атанас Кръстев.

Г-н Атанас Кръстев с писмо с изх. № 49/02.09.2024 година е направил искане съгласно Правилниците. Цитираното писмо приложено е предоставено на вниманието на всички членове заедно с поканата към тях.

Г-жа Евелина Апостолова даде думата на Председателя на Синдикален регионален съюз на Конфедерация на труда „Подкрепа“ – Пловдив.

Г-н Атанас Кръстев обърна внимание, че не политизира този важен въпрос. Темата е широка, тя засяга индустрията, бизнеса и т. н. като социален партньор синдикатите ограничават темата до здравословни и безопасни условия на труд. Изискванията за хигиена се затрудняват от безводието в различните отрасли на икономиката.

В този контекст той подчертава, че проблемът за областта е основен и като социални партньори те са в състояние да алармират компетентните органи на ниво Министерски съвет. Проект „Въча“ е от изключителна полза не само за област Пловдив, но и за съседните. „Безспорно безводието не е нов проблем и ще се случва отново. Проблематиката за населените места са течовете, които се получават и разходите, които се правят във връзка с инфраструктурата.“

Г-н Кръстев постави въпроса за язовир „Пясъчник“, защото синдикатът има данни за използване на водата като източник на енергия, а помпите не работели. Коментарът е свързан с напояването на земеделските земи, а водата в язовира е малко през настоящата година.

Г-н Костадин Чолаков – Управител на „Напоителни системи“ ЕАД, клон „Марица“ репликира, че в близост до язовира няма ВЕЦ-ове. „Никога не е имало, няма, няма и да има“. Водата от язовира се използва единствено за напояване. Не се използва за питейно-битови нужди, нито производствени. Нивата на язовира са ниски през цялата година поради общото безводие. Язовирът е създаден само за напояване. Държавата е създала сложно съоръжение като този язовир, който е част от хидромелиоративна система. Това е сложно съоръжение. „Вчера имаше екип от проектанти, който извършваше проверка. Генераторите са около четири цяло и седем мегавата. Това е огромно съоръжение. Помпената станция е триетажна. Язовирът се източва за напояване. В област Пловдив има големи площи с ориз – 50-60 хиляди декара. В сравнение с 2000 година оризопроизводството е било малко. Не е било добре развито, но в момента тенденциите са съвсем други. Сега пазарът е огромен. Във връзка със сушата в Европа, например Италия, то оризът се изнася именно за Италия. Работи се с италиански сортове. Войната създаде нови пазари за българските производители. Помпите са скъпи и предстои финансиране. Водни количества се пренасочват и за област Пазарджик. Нужни са големи инвестиции. Възстановяването на толкова сложно съоръжение не е лесна работа. „След възстановяването се стремим цената да се запази.“

Тези съоръжения са създадени преди много години и държавата ги е управлявала. Дали трябва да се направи Помпено-акумулираща водноелектрическа централа е въпрос на проектантски решения.



Г-н Атанас Кръстев направи коментар за малките населени места и съоръженията на ВиК. След ремонт на водопреносната мрежа е доказано, че падат така наречени губещи се води. Малко са населените места, които на база на проекти са сменили своята водоснабдителна система. В Община Брезово в три села се подменя основната водопроводна мрежа. Г-н Кръстев изрази мнение, че е необходим план за малките населени места с проблеми във ВиК съоръженията и приоритетно да се хабилитират. В някои населени места дори още има етернитови тръби. Г-н Кръстев подчертва, че не критикува, но проблемът е голям в малките Общини. „Поставям този въпрос, за да дебатираме“. Той акцентира, че преди избори не е нужна политизация, а намиране на решения.

Г-жа Евелина Апостолова даде думата за изказване на инж. Антон Гъльбов, управител на „ВиК“ ЕООД – Пловдив.

Инж. Гъльбов счита, че за първи път на социален съвет се поставя този въпрос. „Трябаше ли да чакаме повече от десет години, за да говорим затова?“ Той акцентира, че десет години е използвал всички възможни начини, за да говори за тези проблеми. На всички нива е провеждал разговори и тази тема е поставяна. „За мен тази тема е основна, защото водата е живот. Водата трябва да е на първо място – питейната вода.“ Другата вода е важна за други цели. Град Пловдив е с 55 % етернитови тръби, но в София са 5 %. Тези тръби са полагани преди 50-60 години. Този основен проблем умишлено се вкарва в ъгъла, защото се явява и социален такъв. От социалните проблеми се възползват политиците. След десет години ВиК дружествата изобщо няма да могат да подават вода. За тази цел той счита, че трябва да има национална програма, за регионите да има проучвания. Кандидатства се за европейско финансиране. „ВиК“ ЕООД – Пловдив също кандидатства и спечелва в порядъка на 137 miliona лева за област Пловдив – само за сектор водоснабдяване без канализация, а са нужни милиард и половина лева. Дисонансът е голям. ВиК дружествата и Общините рехабилитират, но това трябва да е национална програма с начини на финансиране и поети ангажименти от институциите. В област Пловдив на 100 процента са сменени съоръженията само на осем населени места, други на 50-60 %, а това е още по-лошо, защото несменената част започва да аварира в геометрична прогресия. Комисията за енергийно и водно регулиране /KEBP/ настоява при смяна на 5 % и загубите да намалеят с 5%, но това не е прости математика.

Инж. Гъльбов изрази своето задоволство, че на такъв форум се поставя този въпрос. „Частичен успех с моите колеги имаме, защото с "Български ВиК холдинг" ЕАД изработихме програма, която да представим на обществото за проблемите и начините за разрешаване. Това е началото на социален диалог. Необходимо е обществено обсъждане. Обществото не е запознато със спецификата на нашата работа. До какво може да доведе бездействието в следващите години?“.

За последните три години са вложени повече от двеста miliona в област Пловдив по линия на общинско и европейско финансиране, по бизнес плана на ВиК, но това е недостатъчно. Изградена е Пречиствателна станция Пловдив, но тя не е част от водоснабдителната мрежа. Трябва да има екологичен ефект. Пречиствателната станция трябва да се ремонтира, но и да се създават нови. Милиард и половина не са достатъчни, ако всяко населено място трябва да има пречиствателна станция. Едно населено място



в област Пловдив няма водопровод – никакъв, няма водоснабдяване. Отвеждането на водата и пречистването ѝ е основно. „Сушата постави на дневен ред проблемите в сектора. Ако следващата година е дъждовна, то всичко отново ще се забрави. Проблемът се измества в тъгъла. Последните 35 години в сектора нищо не се прави. Скоро ще се движим с 200 км в час по скоростен жп път, но тръбите са преди 50-60 години. Този дисонанс не го разбирам. Приоритетите в последно време се изкривиха.“

Г-н Атанас Кръстев посочи, че не за първи път поставят регионалните проблеми. Той благодари на инж. Гъльбов за откровения диалог и предложи обсъжданият проблем да се постави пред Националния съвет за тристррано сътрудничество.

Инж. Митко Стойчев – главен експерт в отдел ДСРР в Областна администрация – Пловдив постави въпроса за качеството на питейната вода. Той също счита, че държавата трябва да преосмисли своите приоритети. Управлението на водите е същественият проблем. Това е в ресора на няколко министерства, но неволни грешки стават. Няма проблеми за населените места, чието водоснабдяване е от комплексни язовири. Големи количества вода през зимните месеци е изпусната от „Въча“ и „Белмекен“, както и от язовирите по река Тунджа в момент, в който електричеството е скъпо. Климатичните промени се усещат от цяла Европа най-тежко в този район на България. Изпускането от „Въча“ не може да се усвои за напояване. В област Пазарджик това е разрешено, включително с Баташки водносилов път – на второ място е напояването. Така усвояват и не нарушават баланса на река Марица. Сигнализират от Република Турция, че оттокът е три кубически метра в секунда на река Марица, а това е екологичният минимум. Република България има международни ангажименти.

Инж. Стойчев даде пример със село Чальково, Община Раковски. С подменена водопроводна мрежа трета година няма аварии. Загубите са нищожни, няма отклонения и кражби. Загубите на вода не са само физически, но и икономически. Подновени са водомерите и към момента поддръжката е стократно по-малка. Политиката и отношението към питейната вода трябва да се промени. Доставката на питейна вода е от изключително значение. В рамковата директива и в законите е поставено условие за достъпност до питейна вода и цената да не превишава 4% от доходите на домакинствата, за да няма уязвими групи. Инж. Стойчев обърна внимание на своето дългогодишно становище, което счита за социално приемливо – за уязвимите групи може да се предвиди компенсация, помощи. Г-н Стойчев обсъди ситуацията преди 35 години, когато цената на водата за цялата страна е еднаква. Ниска себестойност на вода имаше София-град: гравитачна система, лесно обслужване и се компенсира цената в Добруджа. Ниската цена за потребление се дължи на подменената мрежа.

Инж. Стойчев счита, че климатичните промени налагат изменения и в нормативната уредба. Стратегическите документи имат приоритетен ред и задължително трябва да се преразгледат. На най-високо ниво е Националната стратегия за управление и развитие на водния сектор в Република България с програмен хоризонт до 2039 година /дългосрочна/, има и секторни стратегии: Стратегия за развитие и управление на водоснабдяването и канализацията в Република България 2014-2023 година – трябва да се възстанови; Регионални генерални планове за водоснабдяване и



канализация; дългосрочни и краткосрочни инвестиционни програми; регионални прединвестиционни проучвания за кандидатстване по оперативните програми. С изменениета на законодателството ВиК операторите вече са бенефициенти. За град Пловдив „Южният колектор“ като мащабен инфраструктурен проект е с цена 90 милиона лева. Качеството на живот е важно.

Инж. Стойчев информира за проведените срещи във връзка с безводието по инициатива на проф. д-р Янчева – Областен управител на област Пловдив. Друга работна среща е проведена с ръководството на „Български ВиК холдинг“ ЕАД. Каскада „Въча“ ще гарантира устойчиво управление в сектора с икономически и социален ефект.

В заключение инж. Стойчев коментира, че в резултат на ползотворните срещи е изпратен Доклад от инж. Гъльбов до „Български ВиК холдинг“ ЕАД с конкретизиране на проблемите и населените места за областта. В тази връзка той предложи Докладът да се приложи към настоящия протокол, тъй като е с краткосрочни и дългосрочни предложения до холдинга. Сезонен недостиг на питейна вода има по две причини: намален дебит на водоизточници и увеличение на потребителите за летния сезон в курортните селища. През почивните дни консумацията е по-голяма поради гостуващите фамилии.

Г-н Васил Узунов – Директор на Басейнова дирекция „Източнобеломорски район“ коментира, че Институцията, която представлява управлява водите на басейново ниво, а дейността се координира и контролира от Министерството на околната среда и водите. Г-н Узунов отбеляза, че проблемите са правилно представени и предложенията са навременни. Разпространеното мнение, че България е богата на водни ресурси не е верно. Управлението е свързано с ресурса в една община. Има глад за специалисти и в сектор ВиК.

Инж. Гъльбов отбеляза, че водата не се цени от гражданите, тъй като те считат, че след като е евтино, не е ценно.

Г-н Атанас Кръстев посочи, че цената на електричеството в други държави е в зависимост от тарифата. При определена консумация цената е една, а при превишаване се осърпява. „В системата на ВиК дали е възможно?“

Инж. Гъльбов обясни, че това предложение към момента има отказ за прилагане.

Инж. Стойчев сподели опита на Израел. На жител 100 литра в денонощие цената е една, а при повишена консумация се увеличава. Домакинствата плащат различно в зависимост от консумацията и своите доходи. Така дружествата реинвестират и подобряват системата.

Инж. Гъльбов репликира, че в Израел има 2% загуба на вода.

Г-н Васил Узунов информира за проекти с японски и френски специалисти. Цената на природния ресурс е висока, но не е социално поносима за българските граждани.

Инж. Гъльбов обясни, че за България на жител средно е 7 кубика, следователно за средно семейство около 30 кубика.



Г-н Кръстев счита, че като социални партньори те са в състояние да подкрепят тази идея за поносима цена спрямо доходите и високата цена на природния ресурс. Това е разрешение на проблема, а не задълбочаване.

Според инж. Гъльбов социалната поносимост на цената е за всички. Например в Швейцария има два стандарта за водата – алпийски и друг. И най-малкото населено място трябва да отговаря на всички стандарти, както в градовете или столицата. „За хиляда литра питейна вода цената е 3.50, а каква е цената на литър на минералната вода?“

Инж. Стойчев обясни, че новият закон все още не е гласуван от Парламента.

Инж. Гъльбов счита, че в новото законодателство има спорни моменти, но неговите притеснения са свързани с обществените нагласи по този въпрос. Обществото не е запознато с проблемите на водоснабдителните дружества, не познават спецификата на дейността, пречистването и т. н. „Задачата пред нас е да променим имиджа на сектора.“

Поради липса на други мнения, предложения, коментари и дискутиране по определената проблематика се премина към точка втора от дневния ред.

Г-н Кръстев направи предложение двата синдиката да изгответят писмо до Областния управител на област Пловдив, в което ще посочат общините, в които все още колективни трудови договори не са подписани, за да може процедурата да стартира.

Предложението се прие единодушно.

Членовете на съветите направиха предложение коментираната тема, отразена в настоящия протокол, да се сведе до знанието на Националното сдружение на общините в Република България.

Заседанието се закри поради изчерпване на дневния ред.

Г-жа Евелина Апостолова се обърна към присъстващите като благодаря за добрия тон на всички заинтересовани страни и общото становище, че трябва институциите да са партньори в своята дейност, като наблегна на високата цена на природния ресурс и неговото опазване с пожелание за нови ползотворни срещи.

Дневният ред е изчерпан и **г-жа Евелина Апостолова** закри заседанието.

Приложение: Доклад от инж. Антон Гъльбов, управител на „ВиК“ ЕООД –
Пловдив до „Български ВиК холдинг“ ЕАД



ЕВЕЛИНА АПОСТОЛОВА:
Главен секретар на Областна администрация - Пловдив
и Заместник-председател на
Областен съвет по условия на труд – Пловдив





“ВОДОСНАБДЯВАНЕ И КАНАЛИЗАЦИЯ” ЕООД
„Всекидневна грижа за Вас“



ДО
Г-ЖА ИРЕНА ГЕОРГИЕВА
ИЗПЪЛНИТЕЛЕН ЧЛЕН НА
БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ ЕАД

ДОКЛАД

от инж. Антон Гъльбов – Управител на „Водоснабдяване и канализация“
ЕООД, гр. Пловдив

УВАЖАЕМА Г-ЖО ГЕОРГИЕВА,

Във връзка с проведената съвместна среща с Асоциацията по ВиК - Пловдив, на която се разискваха въпроси, свързани с безводието в страната, предоставям на Вашето внимание доклад за основните проблеми по експлоатираните от „Водоснабдяване и канализация“ ЕООД, гр. Пловдив водоснабдителни системи, както и мерките, които сме предвидили за осигуряване на устойчиво питейно водоснабдяване

Причините за проблемите с водоснабдителните системи могат да бъдат разделени на три основни:

1. Метеорологичните условия – продължителна суша
2. Остарялата водопреносна мрежа
3. Неправомерното използване на водни количества, различни от питейно-битовите цели.

Проблемните населени места, свързани със значително намалелите водни количества са:

- Водоснабдителна група Горнослав, Червен, Долнослав, Леново и Искра
- с. Бойково, общ. Родопи
- с. Брестник, общ. Родопи
- с. Марково, общ. Родопи
- Водоснабдителна група Бани поле- Белащица, общ. Родопи
- с. Свежен, общ. Брезово
- с. Розовец, общ. Брезово
- с. Златовръх, общ. Асеновград
- с. Патриарх Евтимово, общ. Асеновград
- с. Кръстевич, общ. Хисаря
- гр. Сопот

В тези населени места са осъществено режимно водоподаване, за по-справедливо разпределение на водните количества. Авариите в тези селища се обработват с предимство. Извърши се и райониране на разпределителната мрежа, чрез система от спирателни кранове, за по-добра равномерност на водоподаването.

За водоснабдителна група Горнослав, Червен, Долнослав, Леново и Искра се изгради нов водоизточник, тип дренаж с дебит 10л/с в землището на с. Долнослав. Предстои изграждането на помпена станция и напорен водопровод с дължина 2200м да водоема на с. Червен. След въвеждането му в експлоатация, което се очаква да бъде за следващия летен сезон, ще бъде премахната режимното водоснабдяване за цялата водоснабдителна група.

Гр. Сопот, с. Анеvo, с. Хр. Даново, с. Иганово и с. Московец се водоснабдяват от обща водоснабдителна система с Цеховете на ВМЗ ЕАД гр. Сопот, намиращи се в гр. Сопот, с. Хр. Даново и с. Иганово в едно с производствените бази на ВМЗ Сопот. Водоизточници са 4 речни водохващания /р. Дамъл дере, р. Коджа дере, р. Манастирска и р. Леевица/ и ПС Московец с 21 бр. шахтови кладенци в лявата тераса на р. Стряма. Речните водохващания пресъхнаха почти на 100%, а работещите 4 помпени групи в станцията са недостатъчни за водоснабдяването на селищата. Недостига най-силно се отрази на гр. Сопот. Бързите мерки, които взехме са ограничаване на консумацията на вода от цеховете на ВМЗ ЕАД до степен, която не нарушава технологичните процеси и производство.

За недопускане на подобна ситуация през следващите години започна оборудване на неработещи шахтови кладенци в терасата на р. Стряма и обезпечаването им с електрозахранване и автоматика. Предстои рехабилитацията на напорните водопроводи до ПС Московец.

С. Бойково се захранва от открит водоизточник „2бр. извори“. Намаления дебит беше коригиран с рехабилитация на дренажа, който беше запущен с коренови системи. За генералното решаване на проблема, предвиждаме изграждането на по-големи изравнителни обеми /водоеми/ за покриване на седмичната неравномерност на консумацията. Тази седмична неравномерност е характерно за цялата родопска яка в обл. Пловдив, т. к. през горещите летни месеци, пребиваващите постоянно в нея се увеличават няколко пъти. Това се отнася за селата Марково, Бойково, Брестник, Брани поле и Белащица.

За с. Марково се предвижда въвеждане в експлоатация на нов водоизточник - 2бр. сондажи, които вече са изградени, като в момента текът процедури по отреждане на трасета за напорните водопроводи и електрозахранването. Предвижда се и на ПС марково-2 изграждането на допълнителен водоем. Всички тези мерки ще отговорят на все по-големите инвестиционни намерения в землището на с. Марково.

За селата Свежен и Розовец, съвместно с общ. Брезово са предприети действия по въвеждането и експлоатация на 2бр. открити водоизточници /микроязовири/. За с. Розовец се изгражда пречиствателно съоръжение за водните количества от новия водоизточник.

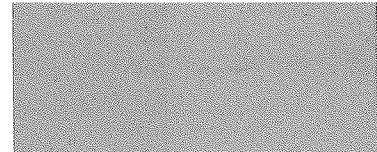
За водоснабдителната група Златовръх- Патриарх Евтимово предвиждаме изглаждането на втори сондаж, т. к. действащия за момента е недостатъчен за двете села.

За с. Кръстевич, общ. Хисаря изготви проект за нов напорен водопровод и пречиствателно станция за нитрати, които ще обслужват 3бр. сондажи, изградени преди години и не пуснати в експлоатация. Към момента се търсят средства за оборудването на сондажите с помпени агрегати, електро обзавеждане и автоматика, както и средства за изграждането на трасето и пречиствателната станция. Вик Пловдив е направило пълна рехабилитация на речното водохващане за с. Кръстевич.

Водните количества от четирите помпени станции на гр. Пловдив, към момента обезпечават жителите му с питейна вода. Предвид бързото разрастване на града, като икономически и културен център се налага да се търсят решения за допълнителни водни количества. Едно от тях върху което работим в момента е изграждането на допълнителни 4бр. сондажни кладенци в СОЗ на ПС Изток-2. Предвиждаме изграждането на дублиращи кладенци на мястото на компрометираните такива в другите помпени станции.

За рехабилитацията, като цяло на водоснабдителните мрежи в населените места, според нас, е необходимо създаването на национална програма за сектор водоснабдяване. Това е начина, по който дългосрочно и ефективно ще се преоборим с най-големия бич в сектора - загубите на вода.

С уважение,



УПРАВИТЕЛ:
ИНЖ. АНТОН ГЪЛЪБОВ