

ДОГОВОР

Днес2018 г. в гр. Габрово, между

Община Габрово, БУЛСТАТ 000215630, с адрес гр.Габрово, пл. Възраждане № 3, представлявана от Кмета на общината Таня Христова, от една страна и

„Фиксофт“ ООД, гр. Габрово, ЕИК:107051817, с адрес гр. Габрово, бул. „Стефан Караджа“ № 25 представляван от управителя Владимир Тодоров Тодоров, от друга страна,

със съгласието на „ВиК“ ООД - Габрово като оператор на активите посочени по –
долу в настоящия и съгласно сключен *Договор за стопанисване, поддържане и
експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на
водоснабдителни и канализационни услуги на потребители на обособената
територия, обслужвана от „ВиК“ ООД, гр. Габрово от 26.04.2016 г.* /договор с
АвиК/ публикуван на интернет страницата на Асоциация по ВиК - Габрово на адрес:
http://www.gb.government.bg/index.php?option=com_content&view=article&id=1194&Itemid=164,

се сключи настоящия договор за следното:

Чл. 1. Договорът засяга активи, собственост на Община Габрово (активи ПОС по смисъла на чл.19 от ЗВ) и на „Фиксофт“ ООД:

1.1. Активите на Община Габрово са както следва:

Позиция 191: Дренаж Соколски Манастир – 68 кв.м,

Санитарно-охранителна зона(СОЗ) Дренаж Соколски Манастир 550 кв.м

Позиция 192: Водопровод етернит Ø250 с обща дължина 2 250м, от които 510м са разположени преди ВЕЦ „Сокол“ и се ползват при добиване на електроенергия от ВЕЦ „Сокол“, а останалите 1 740м са след ВЕЦ „Сокол“ и не са предмет на настоящия договор.

1.2. Активите на „Фиксофт“ ООД са както следва:

Водопровод стомана Ø225 с дължина 600м, находящ се след етернитовия водопровод с дължина 510м (т.1.1) на Община Габрово и влизаш във ВЕЦ „Сокол“.

Чл. 2. Община Габрово и „Фиксофт“ ООД като собственици на съоръженията взаимно се съгласяват на ползване на активите по чл. 1 за предоставяне на услугата „водоподаване“, за периода на издаденото Разрешително за водовземане от БД „Дунавски район“ - гр. Плевен и по-точно ползване на водния ресурс, който преминава през водопровода на ВЕЦ „Сокол“ и се ползва и от „ВиК“ ООД - Габрово като оператор на съоръженията по сключен договор с АвиК-Габрово.

Чл. 3. „Фиксофт“ ООД се задължава цялото водно количество, използвано за производство на електроенергия, да се върне отново във водоснабдителната мрежа в съществуващия след ВЕЦ „Сокол“ водопровод, собственост на **Община Габрово**.

Чл. 4. С подписването на този Договор страните се съгласяват, че при възникване на авария по някой от съоръженията описани в чл. 1, то тя ще се отстранява от „ВиК“ ООД - Габрово като оператор на активите съгласно сключен договор с АвиК, като

„Фиксофт“ ООД ще заплаща 50% от средствата изразходвани от „ВиК“ ООД - Габрово за ремонтните дейности, след представяне на съответните финансови документи.

Чл. 5. (1) „Фиксофт“ ООД се задължава да ползва съоръженията, собственост на Община Габрово описани по чл.1.1 от настоящия договор, при едновременно спазване условията по т.4.3 от Договора за стопанисване, поддържане и експлоатация на ВиК системите и съоръженията и предоставяне на водоснабдителни и канализационни услуги на потребители на обособената територия, обслужвана от „ВиК“ ООД, гр. Габрово от 26.04.2016 г.

(2) При неспазване на което и да е от условията по ал.1 от настоящия договор, същият се прекратява от момента на установяване на неспазването.

Чл. 6. Община Габрово и „ВиК“ ООД - Габрово не носят отговорност за претърпени от „Фиксофт“ ООД имуществени и неимуществени вреди вследствие на невъзможност да ползват водните ресурси по чл. 1 по причина, независеща от тях, като например: аварии по дренажа и водопровода; стихийни бедствия (наводнения, земетресения и др.подобни); невъзможност за работа на обектите по чл. 1, наложила се с оглед предотвратяване на непосредствена опасност за здравето и сигурността на хора или съоръжения.

За неуредените с този договор въпроси се прилагат разпоредбите на гражданското законодателство на Република България.

Настоящият договор се състави в четири еднообразни екземпляра – два за Община Габрово, един за „Фиксофт“ ООД и един за „ВиК“ ООД, и се подписа както следва:

ОБЩИНА ГАБРОВО:
/Таня Христова/

„ФИКСОФТ“ ООД:
/Владимир Тодоров/

Директор Дирекция ФС:
/Мария Иванова/

За „ВИК“ ООД - ГАБРОВО:
/инж. Владимир Василев/

СТАНОВИЩЕ

от инж. Тодор Станев, дипл. 136102/2010 г., МГУ спец. ХИГ.

Относно: Годишното количество енергийно преработени води от ВЕЦ Сокол

След като се запознах с наличната документация и извърших оглед на място установих следното:

ВЕЦ Сокол е получил разрешително за водоползване от Министерството на Земеделието и Държавните Имоти с протокол № 19 от 26.10.1937г. утвърден от Върховния Съвет по Водите на 06.04.1938г.

С предписание № 12569 от 19.10.1939г. на М.О.С.П.Б., Главна Дирекция на Обществените Сгради, Пътищата и Благоустройството, Отделение електр. и индустр. Заведения е утвърден протокола за оглед на място от 15.09.1939г. извършен от инженер Йордан Попов зав. Сл. Ел. и инд. Заведения при Плевенското Областно Инженерство с което е разрешен строежа на ВЕЦ Сокол.

Въвеждането в експлоатация на ВЕЦ Сокол става на 22.07.1940г. с утвърден от М.О.С.П.Б., Главна Дирекция на Обществените Сгради, Пътищата и Благоустройството, Отделение електр. и индустр. Заведения протокол за строителна проверка № 8193 от 17.07.1940 г.

ВЕЦ Сокол е разположен в близост до квартал Водици на град Габрово, непосредствено под Соколски манастир. Водовземането е ставало от река Манастирска, която е изворна вода. Количество на водата се движи между 60 и 30 литра в секунда. Средното количество вода е 40 литра в секунда.

Посредством канал (вада) с дължина 300 метра водата от извора влиза в утайтел и от там по тръбопровод с дължина 600 метра и диаметър 225 мм влиза в турбинното помещение на ВЕЦ Сокол.

Министерството на електрификацията взема решение да автоматизира работата на ВЕЦ Сокол през 1956г. Централата е свързана и работи в паралел с електропреносната мрежа на България.

По същото време е построен и водопровод, който взема енергийно преработената вода под централата посредством двукамерна шахта построена в двора на ВЕЦ Сокол и я отвежда за водоснабдяване на гр. Габрово.

Водното тяло е силно модифицирано чрез изграждане на тръбопровод 300 метра посредством който водата от извора на Соколски манастир се влива в напорната тръба на ВЕЦ Сокол.

Централата работи непрекъснато с константна мощност и константно средно многогодишно водно количество от около 40 литра в секунда.

Средното водно количество което ВЕЦ Сокол преработва енергийно е около $1\ 300\ \text{х. м}^3$ на годишна база.

По данни от последните 5 години (2013-2017) издадените гаранции за произход от възобновяеми източници от Агенцията за Устойчиво Енергийно Развитие произвежданата

от ВЕЦ Сокол електроенергия е относително равномерно разпределена по години е месеци:

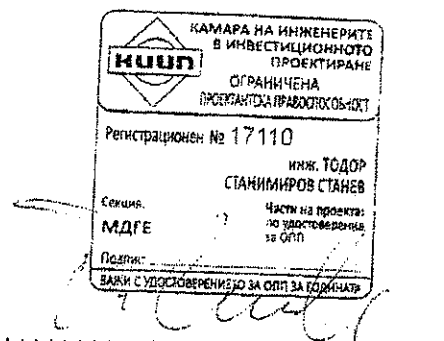
Година	MWh
2013	277.147
2014	227.543
2015	287.593
2016	272.489
2017	193.490

251.652 MWh средно годишно производство на електроенергия.

При среден дебит от 40 литра в секунда годишното водно количество преминаващо през турбината на ВЕЦ Сокол е 1 261 440 000 литра.

При 80% ефективност централата на 100 метра воден пад се очакват приблизително 750 Вата на литър.

Това отговаря на водно количество от 5 литра необходимо за производство на 1 kWh електроенергия.



26.03.2018г.

гр. В. Търново

Подпись:
/инж. Тодор Станев/

М. Костадинов

Симеон Габровски
(К) личен съвет

ОБЩИНА ГАБРОВО
ПОСТРАДАЛИЧЕН ИНДЕКС И ДАТА



"VIK" ООД

ИЕ-01-01-118 #2
З00

5300 гр. Габрово, бул. "Трети март" № 6, тел: (066) 800-500
факс (066) 801 178, E-mail: office@vik-gabrovo.com

Изх.№ РДДЛ - 17.10 / 26.08.18р

ДО
Г-ЖА ТАНЯ ХРИСТОВА
КМЕТ НА
ОБЩИНА ГАБРОВО
ПЛ. „ВЪЗРАЖДАНЕ“ № 3
ГР. ГАБРОВО 5300

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ХРИСТОВА,

В отговор на Ваш изх. № ИЕ-0101-118 #1/25.04.2018 г. и във връзка със заявление до Вас от г-н Владимир Тодоров – Управител на фирма „Фиксофт“ ООД – гр. Габрово за издаване на документ, удостоверяващ съгласието на собственика на съоръженията, които ще се използват от него за електроенергийно производство, Ви уведомяваме следното:

1. „VIK“ ООД – Габрово дава съгласие за право на ползване на публичните активи от фирма „Фиксофт“ ООД – гр. Габрово.
2. Използването на публичните активи за производство на електроенергия няма да засегне негативно основната им функция като част от VIK системата и няма да се наруши извършването на услугите, предоставяни от Оператора.

С УВАЖЕНИЕ,

ИНЖ. ВЛАДИМИР ВАСИЛЕВ
УПРАВИТЕЛ НА
„VIK“ ООД – ГАБРОВО

