



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Комисия за енергийно
и водно регулиране



ПРОЕКТ

РЕШЕНИЕ

№

от2021 г.

На основание чл. 6, ал. 1, т. 1 и т. 2, във връзка с чл. 11, ал. 1, чл. 12, ал. 1, т. 1 и чл. 14, ал. 1 от Закона за регулиране на водоснабдителните и канализационните услуги, чл. 22, ал. 3 от Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги, обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., чл. 2, ал. 1, т. 1, чл. 6, т. 2 и чл. 26 от Наредбата за регулиране на цените на водоснабдителните и канализационните услуги, обн. ДВ, бр. 6 от 2016 г., Указанията за образуване на цени на водоснабдителните и канализационните услуги при ценово регулиране чрез метода „горна граница на цени“ за регулаторния период 2017-2021 г., приети с решение по Протокол № 76 от 19.04.2016 г., т. 3 на Комисията за енергийно и водно регулиране, поправени с решение по Протокол № 118 от 07.06.2016 г., т. 8 и Указанията за прилагане на Наредбата за регулиране на качеството на водоснабдителните и канализационните услуги за регулаторния период 2017 г. – 2021 г., приети с решение от Протокол № 76 от 19.04.2016 г., т. 2 на Комисията за енергийно и водно регулиране,

КОМИСИЯТА ЗА ЕНЕРГИЙНО И ВОДНО РЕГУЛИРАНЕ

РЕШИ:

I. Одобрява на „ИСУ ИНВЕСТ“ ЕАД бизнес план за развитие на дейността като ВиК оператор за регулаторен период 2017-2021 г., при прилагане на метод на ценово регулиране „горна граница на цени“, в т.ч.:

1. Техническа и икономическа част на бизнес плана.

2. Годишни нива на показателите за качество на ВиК услугите, както следва:

ПК	Параметър	Ед. мярка	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Индивидуална цел за 2021 г.	Дългосрочно ниво
ПК1	Ниво на покритие с водоснабдителни услуги	%			100,00%	100,00%	100,00%	-	99%
ПК2а	Качество на питейната вода в големи зони на водоснабдяване	%			-	-	-	-	99%
ПК2б	Качество на питейната вода в малки зони на водоснабдяване	%			100,00%	100,00%	100,00%	-	98%
ПК2в	Мониторинг на качеството на питейната вода	%			100,00%	100,00%	100,00%	-	100%
ПК3	Непрекъснатост на водоснабдяването	съотношение			0,01	0,01	0,01	-	8
ПК4а	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	м ³ /км/ ден			14,66	14,66	14,66	-	15
ПК4б	Общи загуби на вода във водоснабдителните системи	%			1,20%	1,20%	1,20%	-	49%

ПК5	Аварии по водопроводната мрежа	бр./100км/год.			50,00	50,00	50,00	-	60
ПК6	Налягане във водоснабдителната система	%			0,00%	100,00%	100,00%	-	100%
ПК7а	Ниво на покритие с услуги по отвеждане на отпадъчни води	%			-	-	-	-	75%
ПК7б	Ниво на покритие с услуги по пречистване на отпадъчни води	%			-	-	-	-	75%
ПК8	Качество на отпадъчните води	%			-	-	-	-	93%
ПК9	Аварии на канализационната мрежа	бр./100км/год.			-	-	-	-	120
ПК10	Наводнения в имоти на трети лица, причинени от канализацията	бр./10000 потреб.			0,00	0,00	0,00	-	0,5
ПК11а	Енергийна ефективност за дейността по доставяне на вода на потребителите	кВтч/м ³			4,03	4,13	4,13	-	0,45
ПК11б	Енергийна ефективност за дейността по пречистване на отпадъчни води	кВтч/м ³			-	-	-	-	0,25
ПК11в	Оползотворяване на утайките от ПСОВ	%			-	-	-	-	100%
ПК11г	Рехабилитация на водопроводната мрежа	%			100,00%	100,00%	100,00%	-	1,25%
ПК11д	Активен контрол на течовете	%			2,50%	2,00%	1,50%	-	1,25%
ПК12а	Ефективност на разходите за услугата доставяне на вода на потребителите	съотношение			1,01	1,56	1,53	-	1,1
ПК12б	Ефективност на разходите за услугата отвеждане на отпадъчни води	съотношение			-	-	-	-	1,1
ПК12в	Ефективност на разходите за услугата пречистване на отпадъчни води	съотношение			-	-	-	-	1,1
ПК12г	Събираемост	%			90,62%	93,87%	94,86%	-	95%
ПК12д	Ефективност на привеждане на водомерите в годност	%			100,00%	0,00%	0,00%	-	20%
ПК12е	Ефективност на изграждане на водомерното стопанство	%			100,00%	100,00%	100,00%	-	90%
ПК13	Срок за отговор на писмени жалби на потребителите	%			66,67%	100,00%	100,00%	-	100%
ПК14а	Присъединяване към водоснабдителната система	%			100,00%	0,00%	0,00%	-	100%
ПК14б	Присъединяване към канализационната система	%			-	-	-	-	100%
ПК15а	Ефективност на персонала за услугата доставяне на вода на потребителите	бр./1000 СВО			375,00	375,00	375,00	-	4
ПК15б	Ефективност на персонала за услугите отвеждане и пречистване	бр./1000 СКО			-	-	-	-	3

3. Необходими годишни приходи за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание (хил.лв.)	Доставяне вода на потребителите					
	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Общо
Възвръщаемост за съответната В и К услуга			2	128	125	255
Признати годишни разходи за съответната В и К услуга			221	229	236	686
Необходими годишни приходи за съответната В и К услуга			223	357	362	941

4. Прогнозни количества доставена вода за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание хил.м ³ /год.	Доставяне вода на потребителите					
	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.	Общо
Количества доставена вода			88	88	88	264

5. Стойност на регулаторната база на активите за регулаторни цели за всяка година от бизнес плана, както следва:

Описание (хил.лв.)	Доставяне вода на потребителите				
	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Призната стойност на ДА			0	2 327	2 340
Амортизации за периода на използване на ДА			0	75	145
Дългосрочни задължения по лихвени заеми и кредити за изграждане на извадени от баланса публични ДА			0	0	0
Инвестиции			0	13	23
Оборотен капитал			35	36	37
Регулаторна база на активите			35	2 300	2 254

6. Норма на възвръщаемост на капитала при условията на свое Решение № НВ-1 от 19.04.2016 г., както следва:

Описание	Мярка	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Регулаторен собствен капитал	хил. лв.			44	44	44
Собствен капитал				44	44	44
Собствени ДА и публични ДА, изградени със собствени средства				0	2 340	2 363
Привлечен капитал	хил. лв.			0	0	0
Данъчни задължения	%			10,00%	10,00%	10,00%
Норма на възвръщаемост на собствения капитал, утвърдена от комисията	%			5,00%	5,00%	5,00%
Норма на възвръщаемост на привлечения капитал	%			0,00%	0,00%	0,00%
Пределна норма на възвръщаемост на привлечения капитал, утвърдена от комисията	%			0,00%	0,00%	0,00%
Дял на собствения капитал	%			100,00%	100,00%	100,00%
Дял на привлечения капитал	%			0,00%	0,00%	0,00%
НОРМА НА ВЪЗВРЪЩАЕМОСТ	%			5,56%	5,56%	5,56%
Възвръщаемост за доставяне на вода	хил. лв.			2	128	125
Възвръщаемост за отвеждане	хил. лв.			0	0	0
Възвръщаемост за пречистване	хил. лв.			0	0	0
Възвръщаемост	хил. лв.			2	128	125

II. Одобрява цена без ДДС на водоснабдителната услуга за 2021 г., както следва:

Цени на ВиК услуги лв./куб.м без ДДС	Цени по БП				Цена за утвърждаване 2021 г.
	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
Алтернативно доставяне на минерална вода за питейно-битови нужди			2,528	4,051	4,108

III. Приема анализ на социалната поносимост на цените на водоснабдителните услуги за всяка година от бизнес плана, както следва:

Предложената за утвърждаване цена на услугата доставяне вода на потребителите от „ИСУ ИНВЕСТ“ ЕАД за битови потребители е под нивото на социалната поносимост на цената на услугата.

Показател	Мярка	Отчет				Разчет
		2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	
Минимално битово потребление	куб.м/мес. на 1 чов.			2,8	2,8	2,8
Минимален месечен разход за вода на член от домакинството	лева			8,49	13,61	13,80
Средно месечен доход на лице от домакинството в региона	лева за месец			548,00	566,08	580,24

Нарастване на БВП съгласно средносрочна бюджетна прогноза 2018 - 2020 г.	%		3,40%	3,30%	2,50%
2.5 % от средно месечния доход на лице от домакинството	лева		13,700	14,152	14,506
Социална поносимост на цената на ВиК услугите (с ДДС)	лв./куб.м		4,893	5,054	5,181
Цената на ВиК услугите за битови и приравнени към тях потребители (с ДДС)	лв./куб.м		3,034	4,862	4,929

IV. За дружествата по чл. 198о, ал. 6 от ЗВ, за регулаторен период 2017-2021 г., е определена стойност на коефициент Е = 0%.

Коефициент Qp - в бизнес плана на „ИСУ ИНВЕСТ“ ЕАД за периода 2017 – 2021 г. не са прогнозирани бъдещи разходи за нови обекти и дейности.

V. Утвърждава, считано от2021 г., цена без ДДС на водоснабдителната услуга за 2021 г., както следва:

Цена на ВиК услуги лв./куб.м. без ДДС	Цена за утвърждаване за 2021 г.
Алтернативно доставяне на минерална вода за питейно-битови нужди	4,108

Решението подлежи на обжалване пред Административен съд - София град в 14 - дневен срок.

ПРЕДСЕДАТЕЛ:

ДОЦ. Д-Р ИВАН Н. ИВАНОВ

ГЛАВЕН СЕКРЕТАР:

РОСИЦА ТОТКОВА