



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда

МЕТОДОЛОГИЯ

ЗА

**ПРИЕМ, КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА И ФИНАНСИРАНЕ
НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“,
ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО
ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ,
НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ
„БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД**

			Дата на приемане
Изработи			
Съгласувал			
Одобрил			
Одобрил			

февруари 2021 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

.....	1
I. Въведение	3
II. Прием	3
III. Методика за оценка и класиране на проекти.....	3
IV. Процедура за избор и критерии за приоритизация на проекти.....	4
V. Референтни цени.....	5
VI. Финансиране на проекти	5
VI. Процедура за финансиране и изпълнение на проекти	5
VII. Заключителни разпоредби.....	6

Приложения:

Приложение № 1 „Изискуеми документи към подадените заявления /Отчетен лист”

Приложение № 2 „Критерии за оценка и точки”

Приложение № 3 „Референтни стойности“

Приложение № 4 „Заявление за отпускане на безвъзмездна финансова помощ от средствата, постъпили като погасяване на стари задължения от такси, натрупани от ВИК дружествата, платени чрез „Български ВИК Холдинг“ ЕАД“

I. Въведение

С настоящата методология се определят критериите за допустимост, прием, оценка, референтни цени и финансиране на проекти, свързани с изграждане и реконструкция на водоснабдителна и канализационна инфраструктура в сектор „Управление на водите“, финансирани със средства, постъпили като погасяване на стари задължения от такси, натрупани от ВиК дружествата, платени чрез „Български ВиК холдинг“ ЕАД.

Настоящата Методология представлява съвкупност от правила, които имат за цел да се определи редът, по който ще се извърши приоритизирането и избора на проектите.

При подбора на проекти ще бъдат следвани принципите на ефективност, целесъобразност, устойчиво развитие и опазване на околната среда.

Ще бъдат финансирани само преки разходи /СМР/ за изграждане на обекта /без разходи за проектиране, авторски и строителен надзор, зимно строителство, временно строителство – база на строителя, временни огради, временни пътища и др./.

II. Прием

Процедурата по прием на проекти, стартира с подаване/депозирание на Заявление от съответната община /Приложение № 4/, регистрирано в деловодството на ПУДООС, придружено с изискуемите документи, съгласно Приложение № 1.

Приемите на заявления за инвестиционни проекти ще се осъществява в рамките на 5 работни дни след обявяване на интернет страницата на ПУДООС.

III. Методика за оценка и класиране на проекти

Методиката за оценка и класиране на проекти се основава на обективни критерии, като по този начин се гарантира точна и безпристрастна оценка.

Оценката на инвестиционни предложения се извършва от междуведомствена работна група, наричана по-нататък за краткост „група“, състояща се от 9 члена (трима представители от страна на МОСВ, двама представители от страна на ПУДООС, двама представители от страна на „Български ВиК холдинг“ ЕАД и двама представители от страна на МРРБ) на база настоящата т. III “Методика за оценка и класиране на обектите” от Методология за прием, оценка и финансиране на проекти в сектор „Управление на водите“, финансирани със средства, постъпили като погасяване на стари задължения от такси, натрупани от ВиК дружествата, платени чрез „Български ВиК Холдинг“ ЕАД и

разгледани от групата постъпили проектни предложения. Резултатът от работата на групата ще бъде документиран в протокол.

Оценката се извършва по следните показатели:

1. Фаза 1: „Окомплектованост на документите и допустимост на проектите“ - наличието на изискуемите документи към подадените заявления, съгласно Приложение № 1 към настоящата Методология.
2. Фаза 2: „Критерии за оценка и точки“, съгласно Приложение № 2 към настоящата Методология.
3. Фаза 3: „Техническа оценка“ - проверка за: пълнота и точност на информацията, отразена в документите по параметри, в съответствие с изискванията на ЗУТ; съответствие на проектната документация със сметната документация на проекта, кандидатстващ за финансиране.

IV. Процедура за избор и критерии за приоритизация на проекти

1. Напълно окомплектованите заявления се допускат до Фаза 2 и подлежат на систематизиране, обобщаване и класиране от групата по Методиката за критерии и оценка, описани в Приложение № 2.
2. След приключване на обявения прием, в срок до 5 работни дни групата ще заседава и разглежда постъпили предложенията.
3. Проектите, получили за всеки един критерий за оценка точки различни от нула и обща оценка най-малко 31 бр. точки съобразно „Методика за оценка и класиране на проектите“ се допускат до Фаза 3. Групата ще разгледа подробно всеки един проект по отношение на пълнота и точност на информацията, отразена в документите по параметри, в съответствие с изискванията на ЗУТ; съответствие на проектната документация със сметната документация на проекта, кандидатстващ за финансиране. За всеки от проектите ще се изготви писмено становище с констатации и препоръки, които заявителят се задължава да отстрани в срок до 5 работни дни за собствена сметка преди окончателното одобрение за финансиране.
4. Разгледаните и одобрени предложения, преминали техническа оценка, ще бъдат класирани и предложени с протокол за разглеждане за финансиране по критериите, заложи в настоящата Методология и обявени с решение на Управителния съвет.

5. Водещи критерии за приоритизация на проекти, преминали техническа оценка са:

- осигуряване подобро водоснабдяване на населени места;
- осигуряване на необходимо качество на водата предназначена за питейно-битово водоснабдяване;
- изграждане/доизграждане на ВиК инфраструктура, осигуряваща съответствие с изисквания на европейските директиви в областта на питейно – битовото водоснабдяване, отвеждането и пречистването на отпадъчните води;
- намаляване на екологичния отпечатък от генерирани отпадъчни води;
- намаляване на загубите на вода и опазване на водния ресурс.

V. Референтни цени

Приложение № 3

VI. Финансиране на проекти

Процедура за финансиране и изпълнение на проекти

1. За окомплектованите проекти, получили най-висока оценка и чиято проектна документация отговаря напълно на сметната документация на проекта, ще бъде съставен протокол от работната група, в рамките на бюджета на обявения прием, който да бъде представен на УС на ПУДООС за разглеждане, обсъждане и вземане на решение за финансиране на проектите, съгласно критериите заложи в настоящата Методология.

2. Вносителите на одобрени/отказани за финансиране проекти се уведомяват писмено за решението на УС на ПУДООС в 3-дневен срок, като за одобрените проекти се прилага образец на договор за финансиране.

3. В писмото по т. 2, вносителят се уведомява, че общия срок за изпълнение на Решението за отпускане на безвъзмездна финансова помощ за реализация на проекта е до пет години, както следва:

В срок до две години от датата на Решение за отпускане на безвъзмездна финансова помощ за реализация на проект, да се сключи договор за финансиране. В случай, че след изтичане на определения срок, не се сключи договор с ПУДООС,

независимо от причините за това, взето от УС решение за финансиране автоматично се отменя.

Срокът за изпълнение на сключения договор с ПУДООС не може да е по-дълъг от три години от датата на подписването му.

4. С писмото по т. 2, вносителят се уведомява, че в срок от 1 /един/ месец от датата на получаването му, следва да представи за контрол по отношение на съответствието с чл.12, ал.3 и ал.8 от Вътрешните правила на ПУДООС проект на тръжна процедура за провеждане на избор на изпълнител. За резултата от извършената проверка и вслучай на констатирани несъответствия в документацията, общината се уведомява, че следва да отстрани забележките със срок 5 работни дни. При наличие на сключен договор се осъществява контрол по отношение на съответствието с чл.12, ал.3 и ал.8 от Вътрешните правила на ПУДООС.

5. В случай на липса на ответна писмена реакция от страна на вносителя до 3 /три/ месеца от датата на получаването му, решението за финансиране автоматично се отменя, съгласно принципно решение на УС на ПУДООС от 30.07.2010 г.: „Взето от Управителния съвет решение за финансиране автоматично се отменя, в случай че в срок до 3 месеца от получаване на уведомителното писмо, няма ответна писмена реакция на финансираната страна”.

6. След успешно проведена процедура за избор на изпълнител, общината представя в ПУДООС попълнен образец на договор, ведно с изискуемата документация за подписването му.

7. Финансирането се предоставя със сключването на писмен договор, в които са уточнени всички условия. Изпълнението на договора се осъществява съгласно Вътрешните правила на ПУДООС.

VII. Заключителни разпоредби

Настоящите правила влизат в сила от датата на тяхното одобрение от УС на ПУДООС и важат единствено за прием, оценка и финансиране на проекти в сектор „Управление на водите“, финансирани със средства, постъпили като погасяване на стари задължения от такси, натрупани от ВиК дружествата, платени чрез „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД.

При етапно изпълнение на проекти, взетото решение на УС на ПУДООС за финансиране на съответния етап, не задължава по никакъв начин ПУДООС за финансиране на следващи етапи и/или целия проект.

Не финансираните по този ред проекти подлежат на връщане на заявителя и не задължават по никакъв начин ПУДООС за тяхното последващо финансиране.

Вх. №/.....

**ДО
ПРЕДПРИЯТИЕТО
ЗА УПРАВЛЕНИЕ НА ДЕЙНОСТИТЕ ПО
ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА**

ЗАЯВЛЕНИЕ

ЗА ОТПУСКАНЕ НА:

.....
Безвъзмездна финансова помощ от средствата, постъпили като погасяване на стари задължения от такси, натрупани от ВИК дружествата, платени чрез „Български ВИК Холдинг“ ЕАД

1. ЗАГЛАВИЕ НА ПРОЕКТА:

.....
/Заглавието да съответства на наименованието на обекта съгласно Разрешението за строеж и Работния проект/.

2. ВНОСИТЕЛ НА ЗАЯВЛЕНИЕТО:

.....
(Посочва се наименованието, адреса на вносителя на заявлението, телефон, факс, e-mail, името на кмета/ръководителя на общината/организацията).

3. ДАННИ ЗА УЧАСТНИЦИТЕ В ИНВЕСТИЦИОННИЯ ПРОЦЕС:

-
.....
- възложител/инвеститор;
 - проектант;
 - строител на обекта;
 - организация, която ще експлоатира обекта.

/За всеки се посочват данните, изисквани по т.2./.

4. СФЕРА НА ВЛИЯНИЕ ПО КОМПОНЕНТИ:

- ВОДОСНАБДИТЕЛНИ СИСТЕМИ
- КАНАЛИЗАЦИОННИ СИСТЕМИ
- ПСОВ
- ПСПВ/нов водоизточник

/Отбелязва се сферата, върху която проектът оказва положително влияние/.

5. ЦЕЛИ И ОБОСНОВКА НА ПРОЕКТА

.....
.....
/Прави се подробна обосновка на целите на проекта съгласно критериите за финансиране/.

6.1. ТЕХНИЧЕСКО ОПИСАНИЕ НА ПРОЕКТА

.....
.....

/Да съдържа подробно описание на проекта, включените в него подобекти със съответните характеристики и показатели, технология на работа и изпълнение, основни характеристики и вид на съоръженията/ инсталацията, дължина на канализация/водопровод, диаметър и вид на тръбите, основни продукти и материали и др./.

6.2. ТЕХНИЧЕСКИ ПОКАЗАТЕЛИ И ДАННИ

- за канализационни системи – дължината на реконструирана мрежа в лин.м., дължината на новоизградена мрежа в лин.м., брой еквивалент жители – за новоприсъединени и достигната обща свързаност, брой засегнати жители от инвестицията, брой жители на населеното място, достигната степен на събран и пречистен товар отпадъчни води в %, вид на канализационната система (разделна/смесена/комбинирана), обхват (в т.ч. и населено място/населени места) и др.;
- за водоснабдителни системи – дължината на реконструирана мрежа в лин.м., дължината на новоизградена мрежа в лин.м., брой засегнати жители от инвестицията, брой жители на населеното място, обхват (в т.ч. и населено място/населени места), описание на водовземното съоръжение и водоизточника /за довеждащи водопроводи/ и др.
- за пречиствателни станции за отпадъчни води /ПСОВ/ – брой еквивалент жители и брой на населението от населените места в обхвата на пречиствателната станция, капацитет на ПСОВ, качество на пречистената вода по БПК5, ХПК, общ азот и общ фосфор в мг/л, технология и др.;
- за пречиствателни станции за питейни води /ПСПВ/ или свързване с нов водоизточник – причина за необходимостта от изграждане на ПСПВ или свързване с нов водоизточник, брой жители в населеното място, брой на населението от населените места в обхвата на пречиствателната станция/ водоснабдени от новия водоизточник, капацитет на ПСПВ, технология на пречистване, качество на суровата вода във водоизточника и др.;

8. СРОК ЗА РЕАЛИЗАЦИЯ НА ПРОЕКТА В МЕСЕЦИ:

.....

9. КОЛИЧЕСТВЕНО-СТОЙНОСТНА СМЕТКА

Таблица 1.

№	Наименование на работите	Дължина, м	Ширина, м	Височина, м	Брой Подобни части	Количество	Ед. Цена, лв. без ДДС	Обща цена, лв. без ДДС
								Общо, лв. без ДДС
								Общо, лв. с ДДС

Проектант:
(подпис, печат)

Възложител:
(подпис, печат)

10. ПРИЛОЖЕНИЯ:

Изискуеми документи към заявлението за отпускане на БФП:

ДЕКЛАРАЦИЯ

ЗА ЛИПСА ИЛИ НАЛИЧИЕ НА ДВОЙНО ФИНАНСИРАНЕ ПО ПРОЕКТ, КАНДИДАТСТВАЩ ЗА ФИНАНСИРАНЕ ОТ ПУДООС

Подписаният
(трите имена)

ЕГН:, в качеството си на
(посочва се длъжността и качеството, в което лицето има право да управлява и представлява)

Представляващ
(наименование на ползвателя)

БУЛСТАТ/ЕИК №....., със седалище.....

и адрес на управление.....

вносител на заявлението
(наименование на вносителя на заявлението)

по проект.....
(наименование на проекта)

ДЕКЛАРИРАМ,

че представляваната от мен община за изпълнение на представения проект (инвестиция) и включените дейности в проекта

.....
(наименование на проекта)

1. Не са предмет на финансиране от друг проект или програма, финансирана от публични средства, средства от Националния бюджет, от бюджета на Европейския съюз и/или от средства по проекти или средства от програми, предоставени по междууправителствени спогодби и споразумения на Р България с други страни и/или средства от други източници.	<input type="checkbox"/>
2. Е предмет и е получил/получили частично подпомагане за същата инвестиция/дейности по друга програма/проект към датата на деклариране на обща стойност (с натрупване).....лв.(словом), както следва: (описание на вида финансирани инвестиции и източника на финансиране)	<input type="checkbox"/>
стойност (лв.)	(словом)
2.1.
2.2.
2.3.
3. Е предмет и е получил/получили цялостно финансиране подпомагане за същата инвестиция/дейности по друга програма/проект към датата на деклариране	<input type="checkbox"/>

Вярната информация се отмята в съответното поле. В т.2 се посочва вида на извършените и финансирани разходи по видове инвестиции/дейности, стойността и източника на финансиране. При необходимост се добавя допълнителен лист, заверен с подпис на вносителя на заявлението за финансиране/декларатора.

В случай, че настъпят промени в декларираните обстоятелства, се задължавам да Ви уведомя в 7 дневен срок от настъпването на същите.

Известна ми е наказателната отговорност по чл. 313 от Наказателния кодекс за деклариране на неверни обстоятелства.

Дата:.....

ДЕКЛАРАТОР:.....
(подпис и печат)

Образец 4

**СЪГЛАСИЕ
ЗА ОБРАБОТВАНЕ НА ЛИЧНИ ДАННИ**

Долуподписаният/та

в качеството на

1. Декларирам, че съм запознат/а с информацията по чл. 13 от Регламент (ЕС) 2016/679 от 27 април 2016 година относно защитата на физическите лица във връзка с обработването на лични данни и относно свободното движение на такива данни и за отмяна на Директива 95/46/ЕО (Общия регламент за защита на данните), предоставена от ПУДООС, във връзка с кандидатстване пред ПУДООС за финансиране, и с правата ми на субект на личните данни съгласно Регламента, както и за координатите във връзка с длъжностното лице по защита на данните в ПУДООС: dpo@pudoos.bg, неразделна част от настоящото съгласие;
2. Предоставям доброволно личните си данни;
3. Съгласен/а съм личните ми данни, съдържащи се в представените от мен заявление и други документи, да бъдат обработвани за целите на кандидатстване пред ПУДООС за финансиране на проекти в областта на:
 - Водоснабителни системи;
 - Канализационни системи;
 - ПСОВ;
 - ПСПВ / нов водоизточник.

Дата:

Подпис:



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Предприятие за управление на дейностите по опазване на околната среда

Приложение № 2

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА И ТОЧКИ

1. Критерий „Проектна готовност“

Показатели		
Проектна документация	Да/Не	П1
Съгласуван идеен проект съгласно реда на ЗУТ	Да/Не	П2
Съгласуван технически и/или работен проект съгласно реда на ЗУТ	Да/Не	П3
Действащо разрешение за строеж съгласно изискванията на ЗУТ	Да/Не	П4

*В оценката може да участва само един от показателите

Общата оценка по този критерий се получава като: $O1 = \max(P1; P2; P3; P4) * K_T / 100$

Където:

П1 е съответно налична „Проектна документация“, където „Да“ носи 10 т., а „Не“ носи 0 т.;

П2 е съответно наличен „Съгласуван идеен проект съгласно реда на ЗУТ“, където „Да“ носи 40 т., а „Не“ носи 0 т.;

П3 е съответно наличен „Съгласуван технически и/или работен проект съгласно реда на ЗУТ“, където „Да“ носи 80 т., а „Не“ носи 0 т.;

П4 е съответно „Действащо разрешение за строеж съгласно изискванията на ЗУТ“, където „Да“ носи 100 т., а „Не“ носи 0 т.;

K_T е съответно тежестен коефициент, който е равен на 30 за тази позиция.

Максималната оценка по този критерий е 30 т.

2. Критерий „Вид на инвестиционното предложение“

Показатели		
Инвестиционни предложения /проекти за реконструкция и/или изграждане на водоснабдителната система свързано с устойчивост на водоснабдяването, повишаване на ефективността и/или изпълнение на нормативните изисквания за качеството на питейната вода	Да/Не	П1
Инвестиционни предложения /проекти свързани с водоснабдителна и канализационна системи	Да/Не	П2
Инвестиционни предложения /проекти свързани с изпълнение на нормативните изисквания за събиране и пречистване на отпадъчните води	Да/Не	П3

*В оценката може да участва само един от показателите

Общата оценка по този критерий се получава като: $O2 = \max(P1; P2; P3) * K_T / 100$

Където:

П1 е съответно „Инвестиционни предложения/проекти за реконструкция и/или изграждане на водоснабдителната система свързано с устойчивост на водоснабдяването, повишаване на ефективността и/или изпълнение на нормативните изисквания за качеството на питейната вода“, където „Да“ носи 100 т., а „Не“ носи 0 т.

П2 е съответно „Инвестиционни предложения /проекти свързани с водоснабдителна и канализационна системи.“, където „Да“ носи 100 т., а „Не“ носи 0 т.

ПЗ е съответно „Инвестиционни предложения /проекти свързани с изпълнение на нормативните изисквания за събиране и пречистване на отпадъчните води”, където “Да” носи 100 т., а “Не” носи 0 т.

Кт е съответно тежестен коефициент, който е равен на 10 за тази позиция.

Максималната оценка по този критерий е 10 т.

3. Критерий „Конкретност на инвестиционното предложение“

Показатели		
Водоснабдителни системи	Да/Не	П1
Канализационни системи	Да/Не	П2
ПСОВ	Да/Не	П3
ПСПВ / свързване с нов водоизточник	Да/Не	П4

Общата оценка по този критерий се получава като: $O3=(П1+П2+П3+П4)*Кт/100$

Където:

П1 е съответно „Водоснабдителни мрежи”, където “Да” носи 40т. , а “Не” носи 0т.

П2 е съответно „Канализационни мрежи”, където “Да” носи 30т. , а “Не” носи 0т.

П3 е съответно „ПСОВ”, където “Да” носи 20т., а “Не” носи 0т.

П4 е съответно „ПСПВ/свързване с нов водоизточник” където “Да” носи 10т., а “Не” носи 0т.

Кт е съответно тежестен коефициент , който е равен на 30 за тази позиция.

Максималната оценка по този критерий е 30т.

4. Критерий „Брой засегнато население“

Брой засегнато население	Брой, жители	
Да се посочи броят на населението, засегнато с проекта		Т

* В празното поле се посочва броя засегнато население.

Общата оценка по този показател се получава като: $O4=Т*Кт$

Където:

Критериите са разделени на следният принцип:

При стойност < 2 000 жители, носи 0,6 т.

При стойност 2 000 - 10 000 жители, носи 1 т.

При стойност между 10 000 - 50 000 жители, носи 0,4 т.

При стойност > 50 000 жители, носи 0,2т.

Т е броят точки получени при отбелязана стойност на жители, спрямо определените по горе граници.

Кт, тежестен коефициент, равен на 20 за тази позиция.

Максималната оценка по този критерий е 20т.

5. Критерий“ Екологични и социални ползи“

Показатели		
Опазване и съхраняване на водния ресурс (В*)	Да/Не/n/a	П1
Осигуряване на качествена питейна вода (В)	Да/Не/n/a	П2
Присъединяване на нови потребители към водопроводната мрежа (В)	Да/Не/n/a	П3
Проектът засяга територия с воден стрес (В)	Да/Не/n/a	П4
Намаляване на загубите по водоснабдителните системи и броя на аварияте (В)	Да/Не/n/a	П5
Намаляване на запушвания, наводнения и броя на аварияте по канализационната	Да/Не/n/a	П6

система (К**)		
Предотвратяване на замърсявания (К)	Да/Не/n/a	П7
Подобряване на състоянието на водното тяло (В и К)	Да/Не/n/a	П8
Присъединяване на нови потребители към канализационната мрежа (К)	Да/Не/n/a	П9
Въвеждане на системи за дистанционен мониторинг и контрол (В и К)	Да/Не/n/a	П10

*В-проект свързан с водоснабдителна система

**К – проект свързан с канализационна система

Общата оценка по този показател се получава като: $O5 = (П1+П2+П3+П4+П5+П6+П7+П8+П9+П10) * Kт / 100$

Където:

П1 е съответно „Опазване и съхранение на водният ресурс”, където “Да” носи 10 т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П2 е съответно „Осигуряване на качествена питейна вода”, където “Да” носи 10 т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П3 е съответно „Присъединяване на нови потребители към водопроводната мрежа”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П4 е съответно „Проектът засяга територия с воден стрес”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П5 е съответно „Намаляване на загубите по водоснабдителните системи по и броя на аварията”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П6 е съответно „Намаляване на запушвания, наводнения и броя на аварията по канализационната система”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П7 е съответно „Предотвратяване на замърсявания”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П8 е съответно „Подобряване състоянието на водното тяло”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П9 е съответно „Присъединяване на нови потребители към канализационната мрежа”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.;

П10 е съответно „Въвеждане на системи за дистанционен мониторинг и контрол”, където “Да” носи 10т., а “Не” и “n/a” носят 0т.

Kт е съответно тежестен коефициент, който е равен на 10 за тази позиция.

Максималната оценка по този критерий е 10т.

Комплексната оценка се определя като сума от точките получени във всяка от описаните 5 категории.

Сборът на общата оценка не може да надвишава 100т.

Общата стойност на всяко инвестиционно предложение или етап от него (за който се кандидатства) не може да надвишава 5 000 000 лв. без включен ДДС.

За окомплектованите проекти, получили най-висока оценка ще бъде съставен протокол от работната група, който съгласно Методология в срок от 5 работни дни следва да бъде представен на УС на ПУДООС за разглеждане, обсъждане и вземане на решение за финансиране на проектите.

Забележка: Експертната група си запазва правото да изисква писмено представяне в определен срок на допълнителни доказателства за обстоятелствата, посочени в оценъчния лист, които имат значение за формиране на оценките и класирането на инвестиционните предложения. Пояснения за всеки един от показателите са дадени в допълнителни работни приложения на междуведомствената група

Единични цени, резултат от анализ на финансиран ВиК проекти:

№	Вид СМР	ПУДОС		ОПОС		ВиК Холдинг		Осреднени цени от комисията	
		Цена, лева	3	Цена, лева	4	Цена, лева	5	Цена, лева	6
Цени за изпълнение на един метър Водопровод:									
1.	Изграждане на водопроводна мрежа 1м' ф90, 110, 160	300		390,00		470		386.67	
2.	Изграждане на водопроводна мрежа 1м' ф200	350		440,00		530		440.00	
3.	Изграждане на водопроводна мрежа 1м' > ф250	430		650,00		780		620.00	
4.	Изграждане на водопроводна мрежа 1м' ф500	няма данни		675,00		810		742.50	
Цени за изпълнение на един метър Канализация:									
1.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' до ф300	460		680,00		1220		786.67	
2.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф400	560		740,00		1320		873.33	
3.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф500	670		800,00		1430		966.67	
4.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф600	няма данни		900,00		1520		1210.00	
5.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф800	940		1080,00		1880		1300.00	
6.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1000	1265		1230,00		2030		1508.33	
6.1.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1000 Стъклопластови тръби	1690		няма данни		няма данни		1690.00	
7.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1200	1560		1610,00		2400		1856.67	
7.1.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1200 Стъклопластови тръби	1920		няма данни		няма данни		1920.00	
8.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1500**	1840		2000,00		2880		2240.00	
9.	Изграждане на канализационна мрежа 1м' ф1800	няма данни		2650,00		3180		2915.00	
Цени за изграждане на ПСОВ									
1	до 5 000	950		няма данни		820		885.00	
2	5 000 - 10 000	няма данни		720		800		760.00	
3	10 000 - 20 000	няма данни		560		650		605.00	
4	20 000 - 50 000	450		470		550		490.00	
5	50 000 - 100 000	няма данни		410		465		437.50	
6	Над 100 000	няма данни		250		285		267.50	

Единични цени за реконструкция на ПСОВ.

№	Еквивалент жители	Цена, лева	Цена, лева	Цена, лева
1	до 5 000	няма данни	няма данни	450
2	5 000 - 10 000	няма данни	390	440
3	10 000 - 20 000	няма данни	480	550
4	20 000 - 50 000	няма данни	310	350
5	50 000 - 100 000	няма данни	250	290
6	100 000 - 250 000	60	180	210
7	Над 250 000	няма данни	75	85

Цени за изграждане на ПСПВ

Единични цени за изграждане на нова ПСПВ

1	до 5 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
2	5 000 - 10 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
3	10 000 - 20 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
4	20 000 - 50 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
5	50 000 - 100 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
6	Над 100 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни

Единични цени за реконструкция на ПСПВ

1	до 5 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
2	5 000 - 10 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
3	10 000 - 20 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
4	20 000 - 50 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
5	50 000 - 100 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
6	100 000 - 250 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни
7	Над 250 000	няма данни	няма данни	няма данни	няма данни

Забележка: Цените са без включен ДДС.

И з и с к у е м и д о к у м е н т и к ъ м п о д а д е н о з а я в л е н и е

О Т Ч Е Т Е Н Л И С Т

НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“, ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ, НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД.....

ЗАЯВЛЕНИЕ С ВХ. №
 ЗА ОБЕКТ
 ОБЩИНА, ОБЛАСТ
 СУМА НА ПРОЕКТА:

№	ВИД ДОКУМЕНТ	ДА	НЕ	НЕПРИЛОЖИМО
Документи на Фаза 1: „Окомплектованост на документите”				
1	Заявление по образец			
2	Декларация на вносителя на заявлението за целево изразходване на средствата			
3	Декларация на вносителя за липса на двойно финансиране			
4	Декларация на вносителя за съгласие за обработка на личните данни			
5	Съгласуван актуален идеен, технически и/или работен проект одобрен по реда на ЗУТ, или друга техническа документация			
6	Документ за оценка на съответствието на проекта съгласно изискванията на ЗУТ, при наличие на валидно Разрешение за строеж.			
7	Валидно разрешение за строеж, съгласно изискванията на ЗУТ /ако е налично/			
8	Линеен график за реализация на проекта			
9	Подробна количествено-стойностна сметка, съответстваща на проекта и подписана от проектанта и от възложителя на обекта в оригинал			

МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ПРИЕМ, ОЦЕНКА И ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“, ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ, НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД

10	Документ за собственост на терена, за учредено право на строеж и/или за право да се строи в чужд имот			
11	Подробен устройствен план - парцеларен план, ПРЗ, ПР и/или др. и заповед/решение за одобряване на плана /за външната линейна инфраструктура и съоръжения/			
12	Решение на Общински съвет за кандидатстване за финансиране на проекта от ПУДООС или Предложение до Общински съвет за кандидатстване за финансиране на проекта			
13	Решение на Общинския съвет за констатиран недостиг на вода и/или липса на резервни водоизточници или Предложение до Общински съвет за констатиран недостиг на вода и/или липса на резервни водоизточници			
14	Становище на Басейнова дирекция (БД), удостоверяващо: <ul style="list-style-type: none"> • състоянието на водното тяло в което се заустват отпадъчните води /приложимо при проекти за канализация и ПСОВ/ • съответствие с ПУРБ • наличие на разрешителни по Закона за водите /действащи или в процедура по издаване/ 			
15	Становище на Регионална инспекция по опазване на околната среда и водите, относно съответствието на проекта с изискванията на чл. 127 от Закона за водите. /приложимо при проекти за канализация и ПСОВ/			
16	Становище на ВиК оператора относно: <ul style="list-style-type: none"> • капацитета на съществуващите канализационни колектори и ПСОВ и възможността за поемане на допълнителни количества /приложимо при проекти за канализация и ПСОВ/; • състоянието на водоснабдителната система. /приложимо при проекти за водоснабдяване/; • че проектът не може да бъде финансиран в рамките на бизнес-плана. /приложимо при проекти за водоснабдяване/; • потвърждаване на наличие на недостиг на вода и/или резервни водоизточници и че предвижданото в проекта, ще подпомогне преодоляването на този/тези обстоятелства 			

МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ПРИЕМ, ОЦЕНКА И ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“, ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ, НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД

17	Становище на Асоциацията по ВиК относно съответствието на проекта с Регионалния генерален план и/или РПИП			
18	Копие на Решение за оценка за съвместимост на проект/ инвестиционно предложение с предмета и целите за опазване на съответната защитена зона от мрежата НАТУРА 2000 или писмо, че не е необходимо извършването на оценка на съвместимост (когато не е приложена обща процедура (ОВОС-ОС) или Заявление до компетентния орган			
19	Копие на Решение по глава шеста от Закона за опазване на околната среда (Положително решение по ОВОС, вкл. когато е приложимо съвместено с оценката на съвместимост решение да не се извършва ОВОС и ОС) или Заявление до компетентния орган			
20	Копие на действащо Разрешително за ползване на воден обект за заустване на отпадъчни води в повърхностен воден обект или Заявление при новоизграждащи се/приложимо при проекти за канализация и ПСОВ/			
21	Копие на действащо Разрешително за ползване на воден обект, издадено по реда на Закона за водите за изграждане на съоръжения или Заявление при новоизграждащи се /приложимо в случаите на изграждане на линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти и за водоземане от повърхностни или от подземни води/			
22	Уведомление до Басейновата дирекция в случаите по чл. 58, ал. 1, т. 2 и 3 от Закона за водите			
23	Копие на действащо Разрешително за водоземане съгласно Закона за водите или Заявление при новоизграждащи се /приложимо при проекти за водоснабдяване/			
24	Декларация от кмета на общината, че няма неплатени такси по чл. 194, ал. 1, т. 1-3 от Закона за водите			
25	Становище на РЗИ удостоверяващо, че водата от водоизточника, подавана за проектния водопровод е пригодна за питейно-битово водоснабдяване /приложимо при проекти за водоснабдяване/			
26	Копие на цялата документация на електронен носител			
Документи на Фаза 3: „Техническа оценка“				
27	Положително становище от ресорната дирекция на „Български ВиК Холдинг“ ЕАД			

МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ПРИЕМ, ОЦЕНКА И ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“, ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ, НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД

28	Положително становище от ресорната дирекция на МОСВ			
----	---	--	--	--

Забележка: Всички представени копия от изискуемите документи е необходимо да бъдат заверени „Вярно с оригинала“ и подписани от кмета на общината или упълномощен представител на общината.

КРИТЕРИИ ЗА ОЦЕНКА И ТОЧКИ		
1. Проектна готовност	Точки	
Проектна документация - “Да” - 10 т., “Не” - 0 т.;		П1
Съгласуван идеен проект съгласно реда на ЗУТ - “Да” - 40 т., “Не” - 0 т.;		П2
Съгласуван технически и/или работен проект съгласно реда на ЗУТ - “Да” - 80 т., “Не” - 0 т.;		П3
Валидно разрешение за строеж съгласно изискванията на ЗУТ - “Да” - 100 т., “Не” - 0 т.;		П4
Обща оценка: $O1 = \max(P1; P2; P3; P4) * K_T / 100$, $K_T - 30$		O1
Обща оценка - 0-30 т.		
2. Вид на инвестиционното предложение	Точки	
Инвестиционни предложения/проекти за реконструкция и/или изграждане на водоснабдителната система свързано с устойчивост на водоснабдяването повишаване на ефективността и/или изпълнение на нормативните изисквания за качеството на питейната вода - “Да” - 100 т., “Не” - 0 т.;		П1
Инвестиционни предложения/проекти свързани с водоснабдителна и канализационна системи “Да” - 100 т., “Не” - 0 т.;		П2
Инвестиционни предложения/проекти свързани с изпълнение на нормативните изисквания за събиране и пречистване на отпадъчните води - “Да” - 100 т., “Не” - 0 т.;		П3
Обща оценка: $O2 = \max(P1; P2; P3) * K_T / 100$, $K_T - 10$		O2
Обща оценка - 0-10 т.		
3. Конкретност на инвестиционното предложение	Точки	
Водоснабдителни системи		П1
Канализационни системи		П2
ПСОВ		П3

МЕТОДОЛОГИЯ ЗА ПРИЕМ, ОЦЕНКА И ФИНАНСИРАНЕ НА ПРОЕКТИ В СЕКТОР „УПРАВЛЕНИЕ НА ВОДИТЕ“, ФИНАНСИРАНИ СЪС СРЕДСТВА, ПОСТЪПИЛИ КАТО ПОГАСЯВАНЕ НА СТАРИ ЗАДЪЛЖЕНИЯ ОТ ТАКСИ, НАТРУПАНИ ОТ ВИК ДРУЖЕСТВАТА, ПЛАТЕНИ ЧРЕЗ „БЪЛГАРСКИ ВИК ХОЛДИНГ“ ЕАД