



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

Министерство на околната среда и водите

Регионална инспекция по околната среда и водите - Бургас

РЕШЕНИЕ № БС- 146 -ПР/ 30.12.2024г.

за преценяване на необходимостта от извършване на оценка на въздействието върху околната среда

На основание чл. 93, ал.1, т.1 във връзка с ал.3 и ал.6 от Закона за опазване на околната среда, чл. 7, ал. 1, чл. 8, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Наредбата по ОВОС), чл. 31 ал. 4 и ал. 6 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), чл.2, ал.1, т.1, чл.4, чл.6а, т.2, чл. 40, ал. 4 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони (Наредбата по ОС) и представена писмена документация от възложителя по приложение № 2 към чл. 6, от Наредбата за ОВОС и по чл.10, ал.1 и 2 от Наредбата за ОС с вх. № ПД-574(9) от 23.05.2024 г., допълнително представена информация от 29.05.2024 г., 08.07.2024г., 07.11.2024г. и от 21.11.2024 г., както и получени становища от Регионална здравна инспекция, гр. Бургас (РЗИ-Бургас) с изх. № 10-169-3/23.07.2024 г. и Басейнова дирекция „Черноморски район“ с изх. № 05-10-1438/А6/ от 03.09.2024 г.,

РЕШИХ

да не се извършва оценка на въздействието върху околната среда за инвестиционно предложение „Риборазвъждане в язовир „Студена вода“, находящ се в поземлен имот с идентификатор 63029.139.186 по КК на с. Росен, община Созопол“, което **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху околната среда, природните местообитания, популации и местообитания на видове, предмет на опазване в защитените зони и човешкото здраве

**Възложители: „РА-ЯН ЛЕЙК“ ЕООД
С. ТВРЪДИЦА, УЛ. „ДВАНАДЕСЕТА“ № 9**

Кратко описание на инвестиционното предложение:

Инвестиционното предложение е свързано с риборазвъждане в язовир „Студена вода“, който се намира в землището на село Росен, община Созопол, област Бургас, имот с идентификатор 63029.139.186 по КК. Язовирът е с обща площ 58 дка, общ обем 200 000 куб.м и е собственост на община Созопол.

Планира се отглеждане на едногодишни риби – шаран, бял амур, лин и сом от 30 - 400 g до 500-600 g, раци, като рибата ще се отглежда свободно. Няма да се изграждат хранилки. Гъстотата на зарибяване на 1 дка водна площ е 250-300 kg като периодът на зарибяване ще бъде през април и началото на май. Възложителят е представил технологична схема за отглеждане на риба и раци в язовира.

Зарибяване – ще се извършва се съгласно утвърдените с развитието на аквакултурите добри практики с еднолетен или двулетен зарибителен материал при гъстота на посадката до



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com



600бр/дка с тегло 30-150 гр в зависимост дали се използва еднолетен или двулетен зарибителен материал основно шаран (*Cyprinus carpio*) 30%, пъстър толстолоб (*Hypophthalmichthys nobilis*) 20%, бял толстолоб (*H. molitrix*) 30% и бял амур (*Stenopharyngodon idella*) 20%. Като превантивна мярка срещу епизоотии се препоръчва пускане до 5 бр/дка на, европейски сом (*Silurus glanis*) или щука (*Esox lucius*), които се явяват естествени санитарни на които основната част от храната са най-слабите, болни и и плевелни риби и по такъв начин едновременно се извършва и естествен подбор. За по пълното оползотворяване на храната, която даже да остане неизядена се прави посадка и до 100 бр/дка на езерен рак (*Astacus leptodactylus*), който е всеяден и в случай на смъртност поради кислороден дефицит в или болести мъртвите риби да бъдат своевременно изядени и по естествен начин да бъде поддържан добър зоосанитарен статус на язовира. Може да бъде извършвано есента при понижаване на температурата, когато предлагането на зарибителен материал е най-голямо и смъртността при транспортирането е най малка и пролетно. Няма да се изграждат хранилки. Гъстотата на зарибяване на 1 дка водна площ е 250-300 kg като периодът на зарибяване ще бъде през април и началото на май, съобразно изискванията, посочени в Наредба № 1 от 13 януари 2021 г. за ветеринарномедицинските изисквания и мерките за биосигурност към животновъдните обекти за риба и други водни организми на МЗГХ.

Храненето ще се извършва се по схема, в зависимост от температурата на водата и големината на установените при контролните улови риби, съгласно изискванията на чл. 5, ал. 3в на Наредба № 1 от 13 януари 2021 г. за ветеринарномедицинските изисквания и мерките за биосигурност към животновъдните обекти за риба и други водни организми в количество, вид и начин на хранене, отговарящи на физиологичните потребности на съответния вид риба.

При храненето ще се използват фуражна пшеница, царевича, ечемик и произведени в съответствие с изискванията, посочени в Приложение III от Регламент (ЕО) № 183/2005 за определяне на изискванията за хигиена на фуражите (ОВ, L 035, от 8.02.2005 г.) (Регламент (ЕО) № 183/2005) фуражи за риба и други водни организми, в които са вложени само фуражни добавки, разрешени за употреба в съответствие с чл. 3, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 1831/2003 на Европейския парламент и на Съвета от 22 септември 2003 г. относно добавки за използване при храненето на животните (ОВ, L 268 от 18.10.2003 г.), съгласно условията, определени в индивидуалните разрешения за употреба на фуражната добавка, във връзка с чл. 8 от Закона за фуражите. Съхраняването на фуражите ще се извършва в съществуващо съоръжение за съхранението им и на настоящия етап на реализиране на ИПП не се предвижда изграждането на ново такова. Разнасянето на храните ще се извършва с гребна лодка. При спазването на изискванията на Наредба № 1 от 13 януари 2021 г. за ветеринарномедицинските изисквания и мерките за биосигурност към животновъдните обекти за риба и други водни организми не се очаква влошаване на природозащитния статус на най-близките защитени територии по смисъла на ЗЗТ. Възложителят заявява, че при отглеждането на посочените по горе риби ще се извършва само хранене на шарана, докато за другите видове риби ще се разчита на естествената продуктивност на язовира, като използват фуражна пшеница, царевича, ечемик и комбиниран предназначен за шарана фураж съгласно температурата на водата и големината на рибата в момента на хранене. Храненето ще се извършва съгласно утвърдени в рибовъдната практика норми и хранителен коефициент. Използваните за хранене фуражна пшеница, царевича, ечемик и комбиниран фураж във не притежават замърсяването на водата свойства, неоползотворените количества се изяждат от други водни организми

Отрасване и угодяване – Включва периода в който в резултат на храненето малките рибки нарастват, увеличавайки масата и размерите си. По продължителност производствената дейност бива с двулетен и трилетен оборот. При двулетния оборот отрасналият произведен



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс:+359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



през предходната година еднолетен зарибителен материал в началото на есента се излавя и язовирът се подготвя за следващото зарибяване. В случаите при които е ползван по-дребен зарибителен материал при по-гъсти посадки в края на периода на отрастване се достига средно тегло на индивидите 800 гр. и произведената риба не може да бъде реализирана на добра цена се преминава към трилетен оборот. Двулетните риби се оставят да презимуват и храненето продължава на следващата година, като при достигане на средно тегло 1.5 -2 кг произведената риба се излавя и реализира в търговската мрежа. В периода на отрастване и угояване освен храненето се извършват охрана, контролни улови за проследяване нарастването и здравословното състояние на рибата, контрол на параметрите на водната среда и изпълняват ветеринарно медицинските изисквания и предписания на БАБХ и в съответствие на ПУРБ и ПУРН на БДЧР, отнасящи се за яз. Студена вода и р. Мехмедженска.

Излавяне - Извършва се след достигане на стокови размери на рибата за консумация. При трилетния оборот започва в края на месец август със селектиращи стоящи мрежи, като се излавят най-едрият екземпляри, при което нарастването на по-дребните продължава и след достигането на допустимия минимален обем се преминава към излавяне с грибове.

Варуване - Прилага се в случай, че големи площи от язовира останат сухи за продължителен период с цел дезинфекция при дози 100-300 кг/дка или на вода при доза до 10 кг/дка в случай на понижаване на рН на водата извън границите на допустимото с Наредба № Н-4 от 14.09.2012 г. за характеризирание на повърхностните води за водни тела L16 в резултат на различни биотични процеси или прекалено силен цъфтеж на фитопланктона, включително и на токсични видове синьозелени водорасли, когато е възможно предизвикване на кислороден дефицит в ранните утренни часове и измиране на рибата. Използва се негасена вар (технически калциев оксид).

Съгласно предоставената информация, торене ще се предвижда само в случаите, когато необходимите за фитопланктона биогенни елементи азот и фосфор са в концентрации под допустимите с Наредба № Н-4 от 14.09.2012 г. за характеризирание на повърхностните води за водни тела тип L16 .

Прилежащите на изток от язовира земи са овощни градини и ниви, които се обработват от регистрираните земеделски производители и ползватели, като част от водите на язовира се използва за напояването им в обеми посочени в решението за водоползване

Възложителят е представил технологична схема за отглеждане на риба и раци в язовира, прилагането на която определя рибовъдното стопанство да функционира като непълно, системно, от угоителен тип. Ще бъде приложена поликултура от следните видове риби: шаран, сом, толстолоб, бял амур и раци. Съгласно изготвения анализ на техническото състояние на язовир „Студена вода“ със заключение, че е в добро техническо състояние

Инвестиционното предложение попада в обхвата на т 1 „Селско, горско и водно стопанство“, буква „е“ „интензивно развъждане на риба“, от Приложение 2, към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 на ЗООС и съгласно чл. 81, ал. 1, т. 2 подлежи на процедура по преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС, поради което същото подлежи на процедура по оценка за съвместимостта му с предмета и целите на опазване на защитените зони по реда на чл. 31, ал. 4, във връзка ал.1 от Закона за биологичното разнообразие и чл. 2, ал. 1, т. 1 от Наредбата за ОС. Съгласно чл. 93, ал. 3 от ЗООС, компетентен орган за произнасяне с решение е директорът на РИОСВ-Бургас.

Теренът, предвиден за реализация на ИП, не попада в границите на защитени територии по смисъла на Закона за защитените територии. Попада в границите на защитена зона за опазване на дивите птици с код BG0002077 „Бакърлъка“, определена по смисъла на чл.6, ал.1, т. 3 и т. 4 от Закона за биологично разнообразие, обявена със Заповед № РД-530/26.05.2010 г (обн., ДВ бр.49/2010 г.) и Заповед № РД-563/22.07.2014 г. за поправка на очевидна фактическа



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перущица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



грешка в Заповедта за обявяване (ДВ, бр.67/2014 г.), изм. и доп. със Заповед № РД-723/28.09.2023 г. (ДВ, бр. 83/03.10.2023 г.), всичките на министъра на околната среда и водите. При извършената проверка за допустимост по смисъла на чл. 40, ал. 2 във връзка с чл. 12, ал. 2 и ал.3 от Наредбата за ОС се констатира, че ИП е допустимо спрямо режима на дейности в ЗЗ за опазване на дивите птици с код BG0002077 „Бакърлъка”, определен със заповедта по чл.12, ал.6 от ЗБР.

След анализ на представената документация и на основание чл.40, ал.3 от Наредбата за ОС, въз основа на критериите по чл. 16 от нея, е направена преценка за вероятната степен на отрицателно въздействие, според която, гореописаното инвестиционно предложение **няма вероятност** да окаже значително отрицателно въздействие върху видове и техните местообитания, предмет на опазване в защитена зона BG0002077 „Бакърлъка” за опазване на дивите птици.

МОТИВИ:

I. Характеристика на инвестиционни предложения: размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват; взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост; използване на природни ресурси, земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие; генериране на отпадъци замърсяване и вредно въздействие; риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение, включително причинени от изменението на климата, в съответствие с научните познания; рисковете за човешкото здраве:

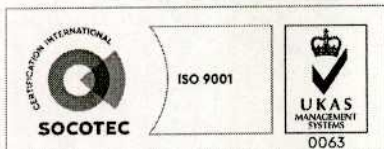
1. Инвестиционното предложение е свързано с ползване на воден обект за риборазвъждане в яз. „Студена вода“ - поземлен имот 63029.139.186, област Бургас, община Созопол, с. Росен, м. Д.Т. БЕНТ, вид собственост - общинска публична, вид територия - заета от води и водни обекти, НТП - за друг вид водно течение, водна площ, съоръжение, площ 58020 кв. м, стар номер 000186.

2. Експлоатацията на язовира ще се извършва в съответствие с действащите ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022 -2027 г.

3. Не се предвижда изграждане на нова или промяна на съществуваща инфраструктура обслужването ще се осъществи от граничещ полски път.

4. Съгласно получено становище на РЗИ-Бургас с изх. № 10-169-3/23.07.2024 г. представената информацията съдържа анализи, изводи и мотивирани заключения по отношение на степента на значимост на въздействието и риска за човешкото здраве, с които възложителят е доказал, че не се очаква здравен риск при осъществяване на инвестиционното предложение при спазване на условието, заложено в становището, копие от което се прилага към решението.

II. Местоположение на инвестиционното предложение: съществуващо и одобрено земеползване относителното изобилие, достъпност, качество и възстановителна способност на природните богатства (включително почва, земни недра, вода и биологично разнообразие) в района и неговите подпочвени пластове; абсорбиционен капацитет на природната среда, като се вземат предвид: мочурища, крайречни области, речни устия; крайбрежни зони и морска околна среда; планински и горски



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица” 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



райони; защитени със закон територии; засегнати елементи от Националната екологична мрежа; територии, свързани с инвестиционното предложение, в които нормите за качество на околната среда са нарушени или се смята, че съществува такава вероятност; гъстонаселени райони; ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност; територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита:

1. Инвестиционното предложение ще се реализира в изграден и завирен през втората половина на миналия век язовир с шифър BGS-63029-1769 от регистъра на Държавната агенция за метрологичен и технически надзор, тип L 16 съгласно приетата с Наредба № Н-4 от 14.09.2012 г. за характеризирание на повърхностните води типология на р. Мехмедженска (Росеновска) водно тяло BG2IU200R004 съгласно ПУРБ на БДЧР

2. Предвидените дейности попадат в обхвата на:

- Повърхностно водно тяло „р. Мехмедженска - от извор до вливане в р. Ропотамо“ с код BG2IU200R004 е определено в лошо екологично и неизвестно химично състояние. Тялото е определено в риск и за него не е определено изключение от Закона за водите. Поставените цели са: предотвратяване влошаването на екологичното състояние; опазване, подобряване и възстановяване на водното тяло за постигане на умерено екологично състояние; постигане на възможно най-добро състояние по биологични елементи - МЗБ и ФБ; постигане на възможно най-добро състояние по физикохимични елементи: N-NO₂, P-PO₄ и P-total; постигане и запазване на добро състояние;

- Подземно водно тяло с код BG2G00000K2035 и наименование „Карстови води н ВК2t sp-st-Бургаска вулканична южно от Бургас“ е определено в добро количествено и добро химично състояние. За него е поставена цел, свързана с запазване на добро състояние.

- ПИ с идентификатор № 63029.139.186 не попада в обхвата на пояси на санитарно-охранителни зони около водоизточници и съоръжения за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточници на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди.

III. Типа и характеристиките на потенциалното въздействие върху околната среда: степента и пространствения обхват на въздействието (като географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати); естеството на въздействието; трансграничния характер на въздействието; интензивността и комплексността на въздействието, вероятността за въздействие; очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието; комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения; възможността за ефективно намаляване на въздействията:

1. Предлагащите за отглеждане видове риби са част от обитаващата редица защитени територии по смисъла на ЗЗТ и защитени зони, обявени по реда на ЗБР. Заявените видове се отглеждат в контролирана от човека среда, в съответствие със Закона за рибарството и аквакултурите и други нормативни актове регламентиращи дейността.

2. Зарибяването ще се извършва с видовете риба, които са част от храната на водолюбивите видове птици, а от грабливите на орела рибар (*Pandion haliaetus*) и морския орел (*Haliaeetus albicilla* и може да бъде само с положителни въздействия върху видовете птици, извън предмета на опазване в ЗЗ Бакърлъка.

3. С реализирането на ИП не се очаква отрицателно въздействие пряко и непряко върху растителни и животински видове и местообитанията им предмет на опазване защитена местност Мурватска река, ПР Вельов вир и р. Ропотамо.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388

Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200

e-mail: riosvbs@unacs.bg

www.riosvbs.com



4. С реализирането на инвестиционното предложение - риборазвъждане в язовир „Студена вода“, находящ се в поземлен имот с идентификатор 63029.139.186 по КК на с. Росен, община Созопол няма да се наруши хидрохимичния състав на водата, съгл. приложената технологична система, като отглеждането на предимно топлолюбиви риби (шаран, сом, толстолоб и др.) няма да доведе до промяна по отношение на количествения и качествения състав на растителите и животински организми които го населяват.

5. Язовирът се водоснабдява от чисти водоизточници, което не е предпоставка за органично и промишлено замърсяване.

6. Прилагането на поликултура от топлолюбиви риби и раци предполага максимално оползотворяване на есетствената хранителна база като това ще се контролира и извършва по общоприети за подобни стопанства методи като напр. - мониторинг на хидрохимичния режим на водата в лабораторни условия, добри условия за отглеждане на хидробионтите и др.

7. С осъществяването на ИП няма да се наруши целостта и кохерентността на гореописаната защитена зона, и няма да се доведе до фрагментация и прекъсване на биокоридорни връзки от значение за видовете, предмет на опазване в зоната;

8. Със запазването на естествените условия на живот на всички видове птици, включени в предмета на опазване на защитена BG0002077 “Бакърлъка” – денонощната миграция, храненето и отглеждането на малки и др. не се очаква снижаване на съществуващия праг, определящ природозащитното им състояние;

9. Предвидените с инвестиционното предложение дейности не създават предпоставка за трайна преграда, която да възприпятства миграция на видове, както и загуба на местообитания, предмет на опазване в гореописаната защитената зона.

10. Съгласно становище на БДЧР-Варна с изх. № 05-10-1438/А6/ от 03.09.2024 г., реализирането на инвестиционното предложение е допустимо спрямо ПУРБ 2016-2021 г. и ПУРН 2022-2027 г., Закона за водите и подзаконовите нормативни актове при спазване на условията, заложи в становището.

11. Реализацията на инвестиционното предложение не предполага трансгранично въздействие, поради естеството на дейността и местоположението на площадката спрямо границите на Република България.

IV. Обществен интерес към инвестиционното предложение:

1. Съгласно изискванията на чл. 4, ал. 1 и ал. 2 от Наредбата за ОВОС възложителят и компетентният орган РИОСВ-Бургас са обявили инвестиционното предложение.

2. Съгласно изискванията на чл. 95, ал. 1 от Закона за опазване на околната среда компетентният орган е уведомил писмено кмета на Община Созопол, чиято територия е засегната от осъществяването на инвестиционното предложение, а чрез него и засегнатото население.

3. В изпълнение на чл. 6, ал. 9 от Наредбата за ОВОС е осигурен обществен достъп до информацията по Приложение № 2 от Наредбата, както следва:

- от компетентния орган, чрез интернет страницата на РИОСВ-Бургас;

- от Община Созопол, на чиято територия ще се осъществи инвестиционното предложение.

4. С писмо с изх. № ЕО-Сз-916-1/24.06.2024 г. от Кметът на Созопол уведомява РИОСВ-Бургас, че информацията за преценяване на необходимостта от извършване на ОВОС е оповестена чрез поставяне на съобщение на информационното табло и на интернет страницата на Община Созопол за най-малко 14 дни с цел изразяване на становища от заинтересовани лица, като в резултат не са постъпили жалби, възражения и становища.



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com



5. Към момента на изготвяне на настоящото решение в РИОСВ-Бургас няма постъпили, жалби, възражения и становища срещу реализацията на инвестиционното предложение.

**ПРИ СПАЗВАНЕ
НА СЛЕДНИТЕ УСЛОВИЯ, МЕРКИ И ОГРАНИЧЕНИЯ:**

1. Да не се извършва планираното торене - първоначално при сухо дъно и периодично по бреговете, предвид Заповед № РД-900/21.10.2024 г. на МОСВ с която водно тяло с код BG2IU200R004 „р. Мехмедженска - от извор до вливане в р. Ропотамо“ е определено като уязвима зона за опазване на водите от замърсяване с нитрати.

2. Да не се извършва изпускане на замърсени с остатъчни хранителни, лекарствени препарати и др. към водния обект, която е в пряка и косвена връзка с територията на водния обект в границите на ЗМ „Мурватска река“, част от р. Ропотамо попадаща в границите на защитени територии - ПР „Вельов вир“ и Р „Ропотамо“.

3. Да не се използват прогонващи средства и методи срещу временно и постоянно обитаващите водоплажи, водолюбиви и рибоядни видове птици.

4. Да не се възпрепятства достъпа на животни до язовира в това число и птици, придържащи се към тази среда.

5. Да се спазват условията, заложи в становище на РЗИ-Бургас с изх. № 10-169-3/23.07.2024 г., копие от което се прилага към придружително писмо за предоставяне на настоящото решение.

6. Да се спазват условията, заложи в становище на БДЧР с изх. № 05-10-1438/А6/ от 03.09.2024 г., копие от което се прилага към придружително писмо за предоставяне на настоящото решение.

Настоящото решение се отнася само за конкретно заявеното предложение и в посочения му капацитет, същото не отменя задълженията на възложителя по Закона за опазване на околната среда и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и не може да служи като основание за отпадане на отговорността съгласно действащата нормативна уредба по околна среда.

При промяна на инвестиционното предложение, на възложителя или на някои от обстоятелствата, при които е било издадено настоящето решение, възложителят/новият възложител трябва да уведоми РИОСВ гр. Бургас своевременно.

Съгласно чл. 93, л. 8 от ЗООС решението губи правно действие, ако в срок 5 години от датата на издаването му не е започнало осъществяване на инвестиционното предложение.

Заинтересованите лица могат да обжалват решението в 14 дневен срок от съобщаването му по реда на чл. 133 от Административно-процесуалния кодекс чрез Директора на РИОСВ Бургас пред Министъра на ОСВ и Административен съд.

ПАВЕЛ МАРИНОВ
Директор на РИОСВ-Бургас



гр. Бургас, к-с Лазур, ул. „Перушица“ 67, ет.3, п.к.388
Тел: +359 56 813205, Факс: +359 56 813 200
e-mail: riosvbs@unacs.bg
www.riosvbs.com

