

УТВЪРЖДАВАМ: (П)
ГЕОРГИ ГУГУЧКОВ
ОБЛАСТЕН УПРАВИТЕЛ
НА ОБЛАСТ ВЕЛИКО ТЪРНОВО

Приложение към Протокол вх. №
ОА04-10643/07.12.2021 г. на Комисия,
назначена със Заповед № РД-06-03-6/
09.08.2021 г. на Областен управител
на област Велико Търново

ПРОГРАМА
за планово почистване на речни участъци с нарушена
проводимост извън урбанизираните територии в област
Велико Търново (чл. 140, ал. 5 от Закона за водите)
за периода 2022-2024 година

Намаляването на естествената проводимост на реките и способността на почвата да задържа вода, допринасят за увеличаване на вероятността от наводнения и настъпване на различни по вид неблагоприятни последици. Тяхното успешно предотвратяване ще е резултат от своевременно и надлежно изпълняване на дейностите и задълженията предвидени в глава IX Защита от вредното въздействие на водите от Закона за водите.

Наводненията нанасят големи щети на околната среда, като сериозно нарушават икономическото развитие и стопанската дейност. Характерни в последните години за област Велико Търново са наводненията от речни разливи, дължащи се на несвоевременното поддържане на проводимостта на речните легла в и извън населените места. Причината за тях е драстичното нарастване на речния отток, вследствие интензивни валежи и снеготопене, както и нарушената речна проводимост. От своя страна нарушената проводимост на речните участъци е в следствие на обрасли с храстовидна и дървесна растителност речни легла, задръстени водостоци от отложени наноси, влачен дървесен материал и др.

Защитата при наводнения от речни разливи е комплексна дейност, включваща широк кръг от превантивни, инженерно защитни, териториално-устройствени, градоустройствени, организационни и други мерки. Съгласно разпоредбата на чл. 138, ал. 1 от Закона за водите, защитата от вредното въздействие на водите е оперативна и постоянна. Оперативната защита се осъществява при наводнения и други природни бедствия, причинени от води и се ръководи от органите на Министерство на вътрешните работи. Постоянната защита от своя страна включва дейности, изчерпателно изброени в чл. 138, ал. 4 от същия закон и те са:

1. изграждане и поддържане на диги, корекции на реки и дерета и други хидротехнически и защитни съоръжения;
2. създаване и поддържане на системи за наблюдения, прогнози и предупреждения;
3. регулиране нивото на подземните води при опасното им повишаване или понижаване;
4. дейности за защита на водосборните басейни от водна ерозия;
5. **поддържане проводимостта на речните легла;**
6. изграждане и поддържане на укрепителни и/или брегозащитни съоръжения по морския бряг за защита от вълновото въздействие;
7. прилагане на мерки за предотвратяване и ограничаване на щетите, нанесени от природните наводнения, провеждани в съответствие с плановете за управление на риска от наводнения;
8. изпълнение на мерки за поддържане на язовирните стени и съоръженията към тях в изправно техническо състояние и осигуряване на безопасната им експлоатация;
9. изпълнение на дейности по извеждане от експлоатация на язовирни стени и/или съоръжения към тях, които са в пред аварийно състояние, до възстановяване на технологичната и конструктивната им сигурност или ликвидация на такива язовирни стени и/или съоръжения, ако възстановяването или реконструкцията им са нецелесъобразни;

10. поддържане на условията за корабоплаване по река Дунав.

Дейностите по поддържане на проводимостта на речните легла извън урбанизираните територии, както и изземването на наносни отложения в границите на урбанизираните територии в предвидените от закона случаи, се организират и координират от областния управител, съгласно разпоредбите на чл. 140, ал. 5 и ал. 6 от Закона за водите. Предвидените дейности имат за цел да се намали унищожителната сила на водата при провеждане на висока вълна през речните легла и се изразяват в:

1. премахване на израсналите във водното течение дървета, дънери, храсти и всички паднали или с опасност от падане дървета;

2. опазване на бреговете на реките от ерозия, укрепване на бреговете и защита на крайбрежната растителност;

3. почистване на речните легла от наносни отложения за осигуряване на нормалната им проводимост.

В изпълнение на задълженията си съгласно глава IX, раздел I от Закона за водите и на основание чл. 32, ал. 1 от Закона за администрацията и чл. 140, ал. 5, във връзка с чл. 138, ал. 4, т. 5 и ал. 5, чл. 140, ал. 4, т. 1 и т. 3, чл. 140, ал. 6 от Закона за водите, със Заповед № РД-06-03-6/09.08.2021 г. на Областен управител на област Велико Търново е назначена Междуведомствена комисия с оглед необходимостта от изготвяне на “Програма за планово почистване на речни участъци с нарушена проводимост извън урбанизираните територии в област Велико Търново за периода 2022 – 2024 г.”.

С цел ефективно реализиране правомощията на Областен управител, във връзка с посочените законови разпоредби, комисията имаше за задача да извърши оглед на участъци от речни легла с намалена проводимост, предложени от Общините на територията на област Велико Търново, да изготви констативен протокол от извършената проверка, да приоритизира участъците и да определи видовете работи за почистване и количествата им /обема/ за всеки участък по отделно.

Предложените речни участъци с намалена проводимост на територията на област Велико Търново са приоритизирани съобразно следните критерии:

1-ви приоритет (в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН), в близост до жилищни постройки, водоизточник за питейно-битово водоснабдяване на населено място);

2-ри приоритет (в близост до пътна и линейна инфраструктура – път, магистрала, ж. п. линия, мост, летище, електропреносна мрежа);

3-ти приоритет (в близост до обработваеми земеделски земи, паметници на културата).

Участъците с намалена проводимост на територията на област Велико Търново са 19 на брой, като проводимостта е намалена вследствие на натрупан наносен материал, прораснали във водното течение дървета, дънери, храсти, паднали или с опасност да паднат дървета. При някои от участъците се наблюдава и брегова ерозия. Видно от изготвените от огледите на място Протоколи на Междуведомствената комисия по чл. 140, ал. 5 от Закона за водите, назначена със Заповед РД-06-03-6/09.08.2021 г. на Областния управител Велико Търново, основните констатации са:

1. В речните легла на проверените участъци има дървета и храсти, които следва да бъдат премахнати. На премахване подлежат и всички паднали в речните легла дървета, застрашаващи нормалната проводимост в описаните участъци;

2. В проверените участъци има отложени наноси. Променената по този начин кота на речното дъно създава предпоставка за изместване на течението на реките и застрашава бреговете и съоръженията на техническата инфраструктура (пътища, мостове и др.);

3. В единия участък е необходимо да се укрепят речния бряг поради започнал ерозионен процес и постоянно изяждане на левия бряг, които процеси заплашват мостово съоръжение.

Въз основа на направените огледи на всеки един от предложените участъци от речни легла с намалена проводимост на територията на област Велико Търново са определени количества и видове работи, които следва да бъдат предприети за възстановяване на нормалната проводимост на реките и е съставена настоящата „Програма за планово почистване на речни участъци извън урбанизираните територии на област Велико Търново, която обхваща периода 2022 – 2024 година“.

За финансиране на програмата ще се искат средства от Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерски съвет (МКВПМС) на основание разпоредбата на чл. 140, ал. 3 от Закона за водите.

I. ЦЕЛ НА ПРОГРАМАТА

Предстоящата програма има за цел предотвратяване вредното въздействие на водите и осигуряване на нормална проводимост на речните легла в обхвата на област Велико Търново.

II. ОСНОВНИ ДЕЙНОСТИ ЗА ИЗПЪЛНЕНИЕ

Основните дейности за изпълнение на програмата са както следва:

- премахване на израсналите във водното течение дървета, дънери, храсти и всички паднали или с опасност да паднат дървета;
- натоварване и извозване на депо на отпадъци от дървета и храсти;
- премахване на отложени наноси в речното легло;
- натоварване и превоз на наносите на определените депа;
- укрепване на речен бряг
- изготвяне на инвестиционни проекти

Изсичането на дървета извън речните легла не е предмет на настоящата програма. На изсичане подлежат само единични израснали във водното течение дървета, които са предварително маркирани от представител на съответното държавно горско стопанство или община по реда на Наредба № 8 от 05.08.2011 г. за сечите в горите.

Съгласно чл. 140, ал. 9 от Закона за водите, отстраненият от речното легло дървен материал, когато е годен за ползване, се предава безвъзмездно за разпореждане на кметовете на най-близкото населено място, а когато е негоден за ползване, се раздробява механизировано и се извозва на определено депо за строителни или за битови отпадъци.

Предаването и приемането от кметовете на годната дървесина за огрев ще става с подписване на приемо-предавателни протоколи.

III. ДЕЙНОСТИ ЗА РЕАЛИЗИРАНЕ НА ПРОГРАМАТА ПО РЕЧНИ УЧАСТЪЦИ

A. В първия планов период – 2022 година са включени речни участъци и необходимите видове и количества дейности за плановете им почистване и защита от брегова ерозия, както следва:

1. Участък от река Янтра, в землището на с. Първомайци при мост на път П-53 Поликраище – Елена, начало участък N 43°08'44,89" E 25°39'56,26" и край участък N 43°08'38,9" E 25°40'12,67" – I-ви приоритет

Участъкът попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Ивиците дървесна растителност по бреговете представляват природно местообитание от типа 91E0* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*), а речното корито, в участъка след моста, е картирано като природно местообитание „3260 Равнинни или планински реки с растителност от *Ranunculion fluitantis* и *Callitricho-Batrachion*“, които са предмет на опазване в защитената зона. Дейностите подлежат на съгласуване по процедура

за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“ и подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

След моста, на път II-53 Поликраище – Елена са образувани три наносни острова и наносен полуостров до десния бряг, с израснала по тях храстовидна и дървесна растителност. Тези наносни образувания предизвикват насочване на течението към левия бряг, където е започнала ерозия, като се създава опасност за имотите – обработваеми земеделски земи и техническа инфраструктура – стълбове на въздушни електропроводи. Необходимите дейности за възстановяване на нормалния профил на речното легло и проводимостта на водното течение са почистване на наносните образувания, както и отстраняване на израснала върху тях храстовидна и дървесна растителност.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане дървета и храсти (върху наносите) при дебелина на дърветата до 10 см	м ²	1 500	0,77	1 155
2.	Транспортиране на отсечени храсти и дървета	м ³	59	9,77	576
3.	Изкоп на наноси от остров след моста (най-близък до моста) и преместване от 40 до 100 м при 2 утежнени	м ³	350	6,60	2 310
4.	Изкоп на наноси от остров след моста (среден) и преместване от 40 до 100 м при 2 утежнени условия	м ³	400	6,60	2 640
5.	Изкоп на наноси от остров след моста (най-отдалечен) и преместване от 40 до 100 м при 2 утежнени условия	м ³	750	6,50	4 875
6.	Изкоп с багер на наноси над водното ниво до десния бряг и преместване от 50 до 100 м за подравняване при утежнени условия	м ³	1 800	9,44	16 992
7.	Разриване с булдозер на разкопана земна маса на депо	м ³	1 950	5,61	10 939
Общо:					39 487
Непредвидени разходи 10%					3 949
Изготвяне на проект					11 300
Инвеститорски контрол 1%					395
Всичко:					55 131
ДДС 20%					11 026
Всичко с ДДС:					66 157

2. Участъка от река Росица в землището на с. Росица започващ на около 200 м преди стоманобетонен мост с координати на начало участък N 43°11'26,71" E 25°15'29,19" и край участък N 43°11'30,50" E 25°15'43,01" – I-ви приоритет

Определеният участък не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в защитена зона BG0000609 „Река Росица“ по директивата за местообитанията от мрежата „Натура 2000“, поради което дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите.

В речното легло преди моста има наносен остров, който опира в самите му основи и стеснява течението на реката предимно в десен бряг. След моста има два наносни острова в ляв и десен бряг, които значително стесняват течението на реката. Островите са образувани основно от наносни отложения (баластра) и тиня, като са обрасли предимно с дървесна растителност.

Участъкът е особено критичен при провеждане на висока вълна от яз. „Александър Стамболийски“, тъй като поради намалената проводимост на реката, са застрашени от наводняване ниските райони в близкото с. Росица.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп с багер на наноси при нормални условия	м ³	7 000	3,40	23 800
2.	Изкоп с багер на наноси при едно утежнено условия	м ³	3 000	3,95	11 850

3.	Тънък изкоп на наноси до 0,50 м ръчно с прехвърляне на 3 м	м ³	50	23,36	1 168
4.	Натоварване на наноси на транспорт с багер на 3 км	м ³	10 000	6,42	64 200
5.	Почистване на храсти ръчно и превоз на 3 км	м ²	1 950	4,05	7 898
6.	Отсичане на единични дървета ръчно с ф 10 до 40 см	бр.	19	4,53	86
Общо:					109 002
Непредвидени разходи 10%					10 900
Изготвяне на проект					9 810
Инвеститорски контрол 1%					1 090
Всичко:					130 802
ДДС 20%					26 160
Всичко с ДДС:					156 962

3. Участък от река Веселина в землището на с. Тодювци, в района на мост на път с. Тодювци – с. Багалевци с координати при моста N 42°52'05,2" E 25°49'57,4" и координати начало участък N 42°52'02" E 25°49'48,5" и край участък N 42°52'04,2" E 25°50'02,6" – I-ви приоритет

Участъкът не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в 3-ти пояс на санитарно-охранителната зона (СОЗ) на яз. „Йовковци“.

Намалената проводимост на водното течение е главно поради наносни острови и израснала дребно размерна дървесна растителност, както и единични дървета израснали в леглото на реката. Има наличие и на сухи, изсъхнали с опасност да паднат дървета.

Участъкът с намалена проводимост граничи с населеното място и при високи води се застрашават жилищни постройки.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
В леглото на реката от начало участък до вток на моста					
1.	Почистване на дребно размерна дървесна растителност	м ²	3 000	5,50	16 500
2.	Премахване на наносен остров в леглото на реката до десен бряг	м ³	2 700	9,70	26 190
3.	Транспорт наноси на 30 км до депо	м ³	2 300	25,00	57 500
4.	Транспорт дребно размерна дървесна растителност на 30 км до депо	м ³	150	25,00	3 750
Вток на моста между 3 и 4 стълб към десен бряг					
1.	Почистване на дребно размерна дървесна растителност	м ²	1 000	5,50	5 500
2.	Изкоп на наноси от остров в леглото на реката (състоящ се по предварителен оглед от пясък и баластра)	м ³	1 200	9,70	11 640
3.	Премахване на израснали в леглото на реката дървета с размери 0,40 м х 5 м	бр.	5	90,00	450
4.	Транспорт наноси на 30 км до депо	м ³	1 200	25,00	30 000
5.	Транспорт на отсечена дървесина на 30 км до депо	м ³	20	25,00	500
Оток на моста до край участък					
1.	Почистване на дребно размерна дървесна растителност	м ²	1 300	5,50	7 150
2.	Премахване на наносен остров в леглото на реката (на завоя), състоящ се по предварителен оглед от пясък и баластра	м ³	300	9,70	2 910
3.	Премахване на паднали в леглото на реката или с опасност да паднат изсъхнали дървета с размери 0,50 х 15 м	бр.	7	90,00	630
4.	Отсичане и изкореняване на върба с размери 0,60 х 20 м	м ³	1	350,00	350
5.	Транспорт наноси на 30 км до депо	м ³	300	25,00	7 500

б.	Транспорт на отсечена дървесина на 30 км до депо	м ³	60	25,00	1 500
Общо:					172 070
Непредвидени разходи 10%					17 207
Изготвяне на проект					15 486
Инвеститорски контрол 1%					1 721
Всичко:					206 484
ДДС 20%					41 297
Всичко с ДДС:					247 781

4. Участък от р. Янтра при мост свързващ с. Горски долен Тръмбеш и с. Върбица, начало участък N 43°12'11,00" E 25°49'21,74" и край участък N 43°12'10,81" E 25°49'32,51" – II-ри приоритет

Участъкът не попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат и на разрешителен режим по рада на чл. 46, ал. 1 от ЗВ.

Дължината на участъка е около 250 м, като след вливането на р. Лефеджа в р. Янтра, преди моста свързващ село Горски Долен Тръмбеш и село Върбица, има образуван голям наносен остров с израснала по него храстова и дребно размерна дървесна растителност. Вследствие на този наносен остров водите на реката се насочват към левия бряг и водят до ерозионен процес и постоянното изяждане на левия бряг и заплашват мостовото съоръжение.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане дървета и храсти (от наносния остров) при дебелина на дърветата до 10 см	м ²	2 400	0,77	1 848
2.	Транспортиране на отсечени храсти и дървета	м ³	30	9,77	293
3.	Изкоп с багер за отбивни диги при 2 утежнени условия	м ³	1 164	5,94	6 914
4.	Направа отбивна дига и преместване от 40 до 100 м при 2 утежнени условия	м ³	1 164	6,60	7 682
5.	Изкоп с багер за разваляне на отбивни диги при 2 утежнени условия	м ³	1 164	5,94	6 914
6.	Водочерпене	мсм	10	286,00	2 860
7.	Изкоп на наноси от остров преди моста при 2 утежнени условия	м ³	2 500	5,94	14 850
8.	Изкоп с багер на наноси над водното ниво до левия бряг след моста при утежнени условия	м ³	2 000	5,94	11 880
Общо:					53 241
Непредвидени разходи 10%					5 324
Изготвяне на проект					4 792
Инвеститорски контрол 1%					532
Всичко:					63 889
ДДС 20%					12 778
Всичко с ДДС:					76 667

5. Участък от р. Янтра, 200 м преди стоманобетонен мост на улица „Сан Стефано“ (за „Карателектроникс“ АД) и 570 м след него по течението на р. Янтра с обща дължина 770 м с координати на начало участък N 43°03'45,3" E 25°33'38,0" и край участък N 43°03'34,1" E 25°35'55,3" – I-ви приоритет

Участъкът попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от ЗВ.

Десният бряг преди и след моста е коригиран чрез изградена ниска бетонова стена. В коритото на реката край десния коригиран бряг преди моста има наносен остров, който е обрасъл с храстовидна и дървесна растителност. Около основите на мостовото съоръжение, както и след него, също има наличие на наносни отложения (баластра). В край участък има натрупани наноси от по едрозърнеста фракция. На така описаните острови има единични дървета, които поради необходимостта от почистване, следва да бъдат премахнати.

Има наличие на стари бетонови основи, в участъка около моста, които допълнително възпрепятстват проводимостта на реката и следва да бъдат премахнати.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
	Подготвителни работи				11 628
1.	Изсичане на храсти и дървета ръчно при дебелина на дърветата до 10 см	100 м ²	106	69,30	7 346
2.	Транспортиране със самосвал на изсечени храсти – до 10 км	м ³	53	7,97	422
3.	Изсичане единични дървета ръчно с диаметър до 45 см	бр.	64	4,36	279
4.	Изсичане единични дървета ръчно с диаметър 46-75 см	бр.	22	27,03	595
5.	Изкореняване и извличане на дънери изсечени дървета	м ³	54	33,26	1 796
6.	Натоварване дънери и изсечени дървета	м ³	54	12,21	659
7.	Транспортиране със самосвал на дънери и изсечени дървета – до 10 км	м ³	54	9,83	531
	Почистване на речното корито				144 561
1.	Изкоп с багер на наноси от речното корито при 2 утежнени условия за направа на отбивна дига	м ³	1 633	6,15	10 043
2.	Направа диги с булдозер Н=1,5 м при 2 утежнени условия	м ³	1 633	3,78	6 173
3.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия – разваляне на отбивни диги	м ³	1 633	6,15	10 043
4.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	1 633	6,25	10 206
5.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	1 633	1,94	3 168
6.	Водочерпене	мсм	6	110,99	666
7.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия на отвал	м ³	4 187	6,15	25 750
8.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	4 187	1,94	8 123
9.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия – натоварване на самосвал	м ³	4 187	6,76	28 304
10.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	4 187	6,25	26 169
11.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	4 187	1,94	8 123
12.	Премахване на стари бетонови основи	м ³	53	147,03	7 793
	Общо:				156 189
	Непредвидени разходи 10%				15 619
	Инвеститорски контрол 1%				1 562
	Авторски надзор 1%				1 562
	Строителен надзор 2%				3 124
	Всичко:				178 056
	ДДС 20%				35 611
	Всичко с ДДС:				213 667

СПРАВКА ЗА РЕЧНИТЕ УЧАСТЪЦИ И НЕОБХОДИМИТЕ СРЕДСТВА, ВКЛЮЧЕНИ В ПЪРВИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2022 ГОДИНА (ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ)

№	УЧАСТЪК	СТОЙНОСТ
1.	Участък от река Янтра, в землището на с. Първомайци при мост на път II-53 Поликраище – Елена, начало участък N 43°08'44,89" E 25°39'56,26" и край участък N 43°08'38,9" E 25°40'12,67"	66 157
2.	Участъка от река Росица в землището на с. Росица започващ на около 200 м преди стоманобетонен мост с координати на начало участък N 43°11'26,71" E 25°15'29,19" и край участък N 43°11'30,50" E 25°15'43,01"	156 962
3.	Участък от река Веселина в землището на с. Тодювци, в района на мост на път с. Тодювци – с. Багалевци с координати при моста N 42°52'05,2" E 25°49'57,4" и координати начало участък N 42°52'02" E 25°49'48,5" и край участък N 42°52'04,2" E 25°50'02,6"	247 781
4.	Участък от р. Янтра при мост свързващ с. Горски долен Тръмбеш и с. Върбица, начало участък N 43°12'11,00" E 25°49'21,74" и край участък N 43°12'10,81" E 25°49'32,51"	76 667
5.	Участък от р. Янтра, 200 м преди стоманобетонен мост на улица „Сан Стефано“ (за „Карателектроникс“ АД) и 570 м след него по течението на р. Янтра с обща дължина 770 м с координати на начало участък N 43°03'45,3" E 25°33'38,0" и край участък N 43°03'34,1" E 25°35'55,3"	213 667
ОБЩО ЗА ПЪРВИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2022 ГОДИНА		761 234

Забележка: Посочената стойност е в лева с ДДС.

Б. Във втория планов период –2023 година са включени речни участъци и необходимите видове и количества дейности за плановото им почистване и защита от брегова ерозия, както следва:

1. Два участъка от река Бебровска в землището на с. Беброво, преди и след мост на път II-53 Елена – Сливен:

- 1-ви участък с дължина 437 м от участък преди моста на път II-53 до границата на урбанизираната територия;

- 2-ри участък с дължина 110 м, след моста свързващ селото с ул. Девета /Фарашката махала/ след границата на урбанизираната територия – I-ви приоритет

Участъкът не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъците са силно обрасли със храстовидна и дървесна растителност, което води до намалена проводимост на реката. В речното легло и на двата участъка има израснали храсти, дребно размерна дървесна растителност, единични едро размерни дървета и наносни образувания от тиня и почва, които стесняват речното течение.

В първи участък по левия и десния бряг има храсти и дребно размерна дървесна растителност за премахване, както и единични дървета с дебелина от 20 – 40 см. Има и изградена земно-насипна дига в къси участъци с височина до 0,80 м.

В близост до участъците са разположени земеделски земи, за които съществува опасност от заливане.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Почистване от храсти и дребно размерна дървесна растителност	м ²	500	5,50	2 750
2.	Премахване на наносни образувания	м ³	300	9,70	2 910
3.	Премахване на дървета по двата бряга на реката с дебелина 20 до 40 см	бр.	50	90,00	4 500
4.	Транспорт наноси на 30 км до депо	м ³	300	25,00	7 500
5.	Транспорт храсти и дребно размерна дървесна	м ³	25	25,00	625

	растителност на 30 км до депо				
б.	Транспорт дървесина на 30 км до депо	м ³	75	25,00	1 875
Общо:					20 160
Непредвидени разходи 10%					2 016
Изготвяне на проект					1 814
Инвеститорски контрол 1%					202
Всичко:					24 192
ДДС 20%					4 838
Всичко с ДДС:					29 030

2. Почистване коритото на р. Голяма река, в участъка от масивен стоманобетонен мост на ул. „Промислена“ до разстояние 3 км, в землищата на гр. Стражица и с. Благоево, с координати начало участък N 43°13'18,8" E 25°57'06,1" и край участък N 43°12'19,2" E 25°56'43,3" – I-ви приоритет

Участъкът попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в защитена зона BG0000432 „Голяма река“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

Основният проблем, нарушаващ проводимостта на реката, са падналите и израснали в близост до водното течение дървета.

В началото на участъка има строителни отпадъци, изразяващи се предимно в бетонови отломки от старо съоръжение, които следва да бъдат премахнати. Друга част от участъка имащ нужда от почистване преминава под ЖП мост, под който са нахвърляни стари бетонови траверси, ограничаващи допълнително проводимостта на реката.

Десният бряг преди ЖП моста граничи с ДГТ – отдел 142, подотдел „е“ – 2,1 ха, поради което дейностите следва да бъдат съгласувани с ТП Държавно горско стопанство Горна Оряховица.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане на храсти и дървета с дебелина до 10 см, вкл. пренасяне до 30 м хоризонтално разстояние	м ²	4 000	1,80	7 200
2.	Отсичане единични дървета с диаметър от 10 см до 40 см, вкл. пренасяне до 30 м хоризонтално разстояние	бр.	150	8,50	1 275
3.	Изкореняване на единични дървета с диаметър от 10 см до 40 см	бр.	50	9,05	452
4.	Натоварване и разтоварване на камион на отсечени храсти и дървета на разстояние до 2 км	м ³	80	6,25	500
5.	Транспорт на отсечени храсти и дървета до временно депо на 2 км	м ³	80	1,40	112
6.	Направа на рампи за достъп до речното корито	м ²	540	10,20	5 508
7.	Изземване на наноси – изкоп с багер на транспорт – 2 утежнени условия, вкл. натоварване	м ³	2 000	8,50	17 000
8.	Транспорт на наноси със самосвал на разстояние до 5км	м ³	2 000	4,20	8 400
9.	Натоварване и транспорт на стр. отпадъци до депо на 40 км	м ³	140	14,00	1 960
10.	Разваляне на рампа за достъп до речното корито	м ²	540	8,05	4 347
Общо:					46 754
Непредвидени разходи 10%					4 675
Изготвяне на проект					4 208
Инвеститорски контрол 1%					468
Всичко:					56 105
ДДС 20%					11 221
Всичко с ДДС:					67 326

3. Участък от р. Янтра с дължина 450 м след каменен мост за кв. „Света гора“ по течението на реката при ул. „Григорий Цамблак“ с координати начало участък N 43°04'52,3" E 25°38'59,6" и край участък N 43°04'44,4" E 25°39'12,7" – I-ви приоритет

Участъкът попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“.

В коритото на реката, на 50 м след каменния мост, има остров образуван от наносни отложения (баластра), който е обрасъл с храстовидна и дребно размерна дървесна растителност. След моста, респективно зад самите колони на мостовото съоръжение, има натрупани наносни отложения и дребни дървета.

В района на реката от Балдуиновата кула до началото на парк „Мини България“ има наличие на множество малки наносни островчета, до самия край участък.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
	Подготвителни работи				3 318
1.	Изсичане на храсти и дървета ръчно при дебелина на дърветата до 10 см	100 м ²	30	69,30	2 079
2.	Транспортиране със самосвал на изсечени храсти – до 10 км	м ³	48	7,97	383
3.	Изсичане единични дървета ръчно с диаметър до 45 см	бр.	13	4,36	57
4.	Изсичане единични дървета ръчно с диаметър 46-75 см	бр.	5	27,03	135
5.	Изкореняване и извличане на дънери изсечени дървета	м ³	12	33,26	399
6.	Натоварване дънери и изсечени дървета	м ³	12	12,21	147
7.	Транспортиране със самосвал на дънери и изсечени дървета – до 10 км	м ³	12	9,83	118
	Почистване на речното корито – 450 м				289 537
1.	Изкоп с багер на наноси от речното корито при 2 утежнени условия за направа на отбивна дига	м ³	3 802	6,76	25 702
2.	Направа диги с булдозер Н=1,5 м при 2 утежнени условия	м ³	3 802	3,78	14 372
3.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия - разваляне на отбивна дига	м ³	3 802	6,76	25 702
4.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	3 802	6,25	23 762
5.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	3 802	1,94	7 376
6.	Водочерпене	мсм	20	110,99	2 220
7.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия на отвал	м ³	8 264	6,15	50 824
8.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	8 264	1,94	16 032
9.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия – натоварване на самосвал	м ³	8 264	6,76	55 865
10.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	8 264	6,25	51 650
11.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	8 264	1,94	16 032
	Общо:				292 855
	Непредвидени разходи 10%				29 286
	Инвеститорски контрол 1%				2 929
	Авторски надзор 1%				2 929
	Строителен надзор 2%				5 857
	Всичко:				333 856
	ДДС 20%				66 771
	Всичко с ДДС:				400 627

4. Участък от р. Елийска, извън урбанизираната територия на гр. Полски Тръмбеш и с. Каранци посока р. Янтра (от път I-5 до вливането в р. Янтра) с координати начало участък N 43°21'56" E 25°38'28" и край участък N 43°22'31" E 25°40'01" (разделен на два подучастъка) – II-ри приоритет

Участъкът попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

Реката частично съвпада със старото корито на р. Янтра и се намира в междудигово пространство.

В горната си част участъкът е силно обрасъл с дървесна и храстова растителност в цялото междудигово пространство. Във водното течение има паднали единични дървета. Необходимо е изземване на наноси за постигане нормалната проводимост на реката.

В централната и долна част на участъка няма плътна дървесна растителност, която да възпрепятства водното течение. Също така не е необходимо и изземване на наноси от речното корито. Необходимо е единствено премахване на единични паднали във водното течение дървета.

Предвид горното, така предложения участък се разделяне на два подучастъка, както следва:

1. подучастък 1 – с координати **начало участък N 43°21'56" E 25°38'28" и край участък N 43°22'04" E 25°39'02"**, който е с дължина 800 м;

2. подучастък 2 – с координати **начало участък N 43°22'04" E 25°39'02" и край участък N 43°22'31" E 25°40'01"**.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп за пътища и подходи в земни почви машинно	м ³	200	4,54	908
2.	Изсичане на дървета ръчно с диаметър до 45 см	бр.	70	4,14	290
3.	Изкореняване пълнове с булдозер	бр.	70	25,40	1 778
4.	Изкореняване на храсти и дървета с диаметър до 10 см	м ²	4 000	4,04	16 160
5.	Премахване и извозване на паднали дървета в подучастък 2	бр.	7	6,70	47
6.	Изкоп с багер на наноси при 1 уг. условие на отвал	м ³	600	2,60	1 560
7.	Разриване с булдозер на наноси с пробег до 40 м при норм. условия	м ³	600	3,18	1 908
8.	Натоварване на дърва и вършина на камион	м ³	35	8,25	289
9.	Превоз на дърва и вършина на 5 км	м ³	35	7,50	263
Общо:					23 203
Непредвидени разходи 10%					2 320
Изготвяне на проект					2 088
Инвеститорски контрол 1%					232
Всичко:					27 843
ДДС 20%					5 569
Всичко с ДДС:					33 412

5. Участък от р. Джулюнска под съществуващия масивен бент с координати на първия остров начало N 43°07'03,2" E 25°54'47,09" и край N 43°07'06,4" E 25°54'50,5" и координати на втория остров начало N 43°07'06,5" E 25°54'50,8" и край N 43°07'09,9" E 25°54'52,8" – II-ри приоритет

Участъкът не попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна BG0000280 Златаришка река. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ), защото се предвижда изземване на наносни отложения.

Основната причина за намаляването на проводимостта на реката е наличието на два големи наносни острова обрасли с храстовидна и дребно и средно размерна дървесна растителност. Разположени са след бента на реката в самото ѝ корито и са в непосредствена близост един до друг. Заемат почти изцяло ширината на речното корито и ръкавите около тях са с натрупани наноси и значително обрастване с растителност. Вследствие на тях проводимостта в този участък е силно занижена. Големината на същите е около: първи остров 2600 м² и втори остров 1300 м².

Бреговете на обособеният участък са частично обрасли с аморфа и друга растителност, което също оказва влияние върху проводимостта на реката.

В речното корито има наличие на паднала суха дървесна маса, която отклонява течението на водата, причинява ерозия в дадени точки и отлагане на наноси в други.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Премахване на храсти и дървета с дебелина до 10 см, вкл. пренасяне до 30 м хоризонтално разстояние	м ²	5 000	1,85	9 250
2.	Премахване на единични дървета с дебелина от 45 до 75 см	бр.	180	25,11	4 520
3.	Натоварване на храсти и дървета на транспорт с багер и извозване на разстояние до 10 км	м ³	50	9,60	480
4.	Премахване на суха паднала дървесна маса	м ³	15	6,70	101
5.	Изкоп с багер на наноси при повече от 2 ут. у-вия на транспорт за почистване на речното корито	м ³	15 600	8,64	134 784
6.	Превоз на изкопани земни маси на 25 км с разриване	м ³	15 600	15,68	244 608
Общо:					393 743
Непредвидени разходи 10%					39 374
Изготвяне на проект					35 437
Инвеститорски контрол 1%					3 937
Всичко:					472 491
ДДС 20%					94 498
Всичко с ДДС:					566 989

6. Речен участък южно от с. Совата в близост до пътна инфраструктура – мостово съоръжение на път III-407 с координати на начало участък N 43°32'47,13" E 25°25'42,21" и край участък N 43°32'44,78" E 25°27'31,14" – II-ри приоритет

Участъкът не попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът в частта след моста попада в границите на защитена зона BG0000233 „Студена река“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. В останалата си част обособения участък не попада в границите на защитена зона. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В коритото на реката има натрупани наносни отложения, обрасли с храстовидна и дървесна растителност.

Бреговете на речния участък са силно обрасли с храсти и дървета, които оказват допълнително въздействие върху намаляването на проводимостта на реката. Следва да бъдат премахнати израсналите във водното течение дървета, дънери, храсти и всички паднали или с опасност да паднат дървета.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане на храсти и дребно размерни дървета, вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал	м ²	7 500	1,27	9 525
2.	Изсичане и изкореняване на дървета в коритото на реката	бр.	9	52,00	468
3.	Изкоп машинен на наноси и оформяне на речно легло с багер на транспорт	м ³	2 500	5,17	12 925
4.	Транспорт на иззети наноси до 4 км	м ³	2 500	3,34	8 350
5.	Натоварване и извозване на раст. отпадъци до 5 км	м ³	1 890	9,40	17 766
Общо:					49 034
Непредвидени разходи 10%					4 903
Изготвяне на проект					4 413
Инвеститорски контрол 1%					490
Всичко:					58 840
ДДС 20%					11 768
Всичко с ДДС:					70 608

7. Участък, намиращ се североизточно от с. Царевец (отклонение при моста за кравефермата на ПШОК „Изгрев 93“) в посока м. „Паметниците“ край гр. Свищов с координати начало участък N 43°35'24,67" E 25°22'39,81" и край участък N 43°35'20,34" E 25°22'27,33" - II-ри приоритет

Участъкът не попадат в границите на защитена зона и РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения). Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ), защото се предвижда изземване на наносни отложения.

В речното корито на обособения участък има натрупани наносни отложения образли с храстовидна и дървесна растителност. В допълнение във водното течение има израснали единични дървета, а по бреговете храсти, както и дървета с опасност от падане.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане на храсти и дребно размерни дървета, вкл. събиране и изнасяне на изсечения материал	м ²	3 500	1,27	4 445
2.	Изсичане и изкореняване на дървета в коритото на реката	бр.	13	52,00	676
3.	Изкоп машинен на наноси и оформяне на речно легло с багер на транспорт	м ³	1 200	5,17	6 204
4.	Транспорт на иззети наноси до 4 км	м ³	1 200	3,34	4 008
5.	Натоварване и извозване на раст. отпадъци до 5 км	м ³	850	9,40	7 990
Общо:					23 323
Непредвидени разходи 10%					2 332
Изготвяне на проект					2 099
Инвеститорски контрол 1%					233
Всичко:					27 987
ДДС 20%					5 597
Всичко с ДДС:					33 584

**СПРАВКА ЗА РЕЧНИТЕ УЧАСТЪЦИ И НЕОБХОДИМИТЕ СРЕДСТВА, ВКЛЮЧЕНИ ВЪВ
ВТОРИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2023 ГОДИНА (ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ)**

№	УЧАСТЪК	СТОЙНОСТ
1.	Два участъка от река Бебровска в землището на с. Беброво, преди и след мост на път II-53 Елена – Сливен: - 1-ви участък с дължина 437 м от участък преди моста на път II-53 до границата на урбанизираната територия;	29 030

	- 2-ри участък с дължина 110 м, след моста свързващ селото с ул. Девета /Фарашката махала/ след границата на урбанизираната територия	
2.	Почистване коритото на р. Голяма река, в участъка от масивен стоманобетонен мост на ул. „Промишлена“ до разстояние 3 км, в землищата на гр. Стражица и с. Благоево, с координати начало участък N 43°13'18,8" E 25°57'06,1" и край участък N 43°12'19,2" E 25°56'43,3"	67 326
3.	Участък от р. Янтра с дължина 450 м след каменен мост за кв. „Света гора“ по течението на реката при ул. „Григорий Цамблак“ с координати начало участък N 43°04'52,3" E 25°38'59,6" и край участък N 43°04'44,4" E 25°39'12,7"	400 627
4.	Участък от р. Елийска, извън урбанизираната територия на гр. Полски Тръмбеш и с. Каранци посока р. Янтра (от път I-5 до вливането в р. Янтра) с координати начало участък N 43°21'56" E 25°38'28" и край участък N 43°22'31" E 25°40'01"(разделен на два подучастъка)	33 412
5.	Участък от р. Джулюнска под съществуващия масивен бент с координати на първия остров начало N 43°07'03,2" E 25°54'47,09" и край N 43°07'06,4" E 25°54'50,5" и координати на втория остров начало N 43°07'06,5" E 25°54'50,8" и край N 43°07'09,9" E 25°54'52,8"	566 989
6.	Речен участък южно от с. Совата в близост до пътна инфраструктура – мостово съоръжение на път III-407 с координати на начало участък N 43°32'47.13" E 25°25'42.21" и край участък N 43°32'44.78" E 25°27'31.14"	70 608
7.	Участък, намиращ се североизточно от с. Царевец (отклонение при моста за краевфермата на ППОК „Изгрев 93“) в посока м. „Паметниците“ край гр. Свищов с координати начало участък N 43°35'24,67" E 25°22'39,81" и край участък N 43°35'20,34" E 25°22'27,33"	33 584
ОБЩО ЗА ВТОРИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД -2023 ГОДИНА		1 201 576

Забележка: Посочената стойност е в лева с ДДС.

В. В третия планов период –2024 година са включени речни участъци и необходимите видове и количества дейности за плановото им почистване и защита от брегова ерозия, както следва:

1. Участък от р. Янтра с дължина 120 м, започващ на 400 м след възведения мост на реката (кв. „Чолаковци“) по течението в индустриална зона „Дълга лъка“ с координати начало участък N 43°03'45,9" E 25°36'30,2" и край участък N 43°03'45,1" E 25°36'35,7" – I-ви приоритет

Участъкът попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от ЗВ.

В край участък (под ел. провода) има наличие на наносен остров, обрасъл с храстовидна и дребно размерна дървесна растителност. Самият остров е с площ около 1800-2000 м² и с дължина около 60 м.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
	Подготвителни работи				1 311
1.	Изсичане на храсти и дървета ръчно при дебелина на дърветата до 10 см	100 м ²	18	69,30	1 247
2.	Транспортиране със самосвал на изсечени храсти – до 10 км	м ³	8	7,97	64
	Почистване на речното корито				121 244
1.	Изкоп с багер на наноси от речното корито при 2 утежнени условия за направа на отбивна дига	м ³	1 448	6,15	8 905

2.	Направа диги с булдозер Н=1,5 м при 2 утежнени условия	м ³	1 448	3,78	5 473
3.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия - разваляне на отбивни диги	м ³	1 448	6,15	8 905
4.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	1 448	6,25	9 050
5.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	1 448	1,94	2 809
6.	Водочерпене	мсм	5	110,99	555
7.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия на отвал	м ³	3 713	6,15	22 835
8.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	3 713	1,94	7 203
9.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия – натоварване на самосвал	м ³	3 713	6,76	25 100
10.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	3 713	6,25	23 206
11.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	3 713	1,94	7 203
Общо:					122 555
Непредвидени разходи 10%					12 256
Инвеститорски контрол 1%					1 226
Авторски надзор 1%					1 226
Строителен надзор 2%					2 452
Всичко:					139 715
ДДС 20%					27 943
Всичко с ДДС:					167 658

2. Участък от коритото на р. Лефеджа след масивен мост до с. Бряговица с координати начало участък N 43°11'25,2" E 25°53'08,0" и край участък N 43°11'26,7" E 25°53'05,3" – I-ви приоритет

Участъкът не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“.

В коритото на реката има образувани няколко наносни острова с обща площ около 400 м², които са обрели с храстовидна растителност. Няма наличие на дървета, които да затрудняват проводимостта на реката, а само суха паднала дървесна маса и храстовидна растителност, която следва да бъде почистена.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане на храсти и дървета с дебелина до 10 см, вкл. пренасяне до 30 м хоризонтално разстояние	м ²	150	1,80	270
2.	Натоварване и разтоварване на камион на отсечени храсти и дървета на разстояние до 2 км	м ³	15	6,25	98
3.	Транспорт на отсечени храсти и дървета до временно депо на 2 км	м ³	15	1,40	21
4.	Направа на рампи за достъп до речното корито	м ²	150	10,20	1 530
7.	Изземване на наноси – изкоп с багер на транспорт – 2 утежнени условия, вкл. натоварване	м ³	400	8,50	3 400
8.	Транспорт на наноси със самосвал на разстояние до 5км	м ³	400	4,20	1 680
9.	Натоварване и транспорт на стр. отпадъци до депо на 40 км	м ³	20	14,00	280
10.	Разваляне на рампа за достъп до речното корито	м ²	150	8,05	1 208
Общо:					8 487
Непредвидени разходи 10%					849
Изготвяне на проект					764

Инвеститорски контрол 1%	85
Всичко:	10 185
ДДС 20%	2 037
Всичко с ДДС:	12 222

3. Участък от река Росица в землището на с. Стамболово с координати на начало участък N 43°13'05,7" E 25°21'45,2" и край участък N 43°13'12,9" E 25°22'20,9" - II-при приоритет

Участъкът не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в защитена зона BG0000609 „Река Росица“ по директивата за местообитанията от мрежата „Натура 2000“, поради което дейностите не подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В речното легло има наноси находящи се от средата към левия бряг, които се състоят от един по-малък остров в началото и един по-голям полуостров по-надолу по течението. Островът е образуван основно от наносни отложения (баластра) и обрасъл с храстовидна и дребно размерна дървесна растителност.

Под мост на път III-3031 Павликени – Самоводене км. 6+ 785 над река Росица до с. Стамболово е констатирано наличие на суха дървесна растителност и значително количество тиня, които нарушават в голяма степен проводимостта на реката.

Участъкът е потенциално проблемен при провеждане на висока вълна от яз. „Александър Стамболийски“, тъй като при нарушаване на проводимостта на реката има опасност от заливане на инженерна инфраструктура, находяща се в непосредствена близост.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп с багер на наноси при нормални условия	м ³	400	3,40	1 360
2.	Изкоп с багер на наноси при едно утежнено условия	м ³	180	3,95	711
3.	Тънък изкоп на наноси до 0,50 м ръчно с прехвърляне на 3 м	м ³	20	23,36	467
4.	Натоварване на наноси на транспорт с багер на 3 км	м ³	600	6,42	3 852
Общо:					6 390
Непредвидени разходи 10%					639
Изготвяне на проект					575
Инвеститорски контрол 1%					64
Всичко:					7 668
ДДС 20%					1 534
Всичко с ДДС:					9 202

4. Участък от р. Янтра при мост на път III-407, с координати начало участък N 43°22'56" E 25°40'05" и край участък N 43°23'03" E 25°40'02" – II-при приоритет

Участъкът попада в РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В коритото на реката има образуван наносен остров до левия бряг на 20 м след моста, обрасъл с храстовидна и дребно размерна дървесна растителност.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп за пътища и подходи в земни почви машинно	м ³	60	4,54	272
2.	Изкореняване на храсти и дървета с диаметър до 10 см	м ²	3 000	4,04	12 120

3.	Изкоп с багер на наносни отложения при 2 ут. условие на транспорт – премахване на острови от наноси	м ³	4 000	2,92	11 680
4.	Превоз на иззети наноси на 10 км	м ³	4 000	12,50	50 000
5.	Натоварване на коренища, храсти и други отпадъци на транспорт с багер	м ³	1 200	1,86	2 232
6.	Извозване на коренища, храсти и други отпадъци на 10 км	м ³	1 200	12,50	15 000
Общо:					91 304
Непредвидени разходи 10%					9 130
Изготвяне на проект					8 217
Инвеститорски контрол 1%					913
Всичко:					109 564
ДДС 20%					21 913
Всичко с ДДС:					131 477

5. Участък от речното легло на р. Янтра в землището на с. Петко Каравелово при мост на път VTR 1292 Петко Каравелово – Стрелец, с координати начало участък N 43°18'37" E 25°40'13" и край участък N 43°18'44" E 25°40'04" – III-ти приоритет

Същият отстои на около 1500 м преди РЗПРН (район със значителен потенциален риск от наводнения).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра" за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В коритото на реката има образувани наносни острови преди и след моста предимно от наносни отложения (баластра), които са обрасли с храстовидна растителност и единични млади дребно размерни дървета.

Наносният остров преди моста е разположен в централната част на течението, преминаващ към левия бряг. След моста са образувани един голям наносен остров на десния бряг и два по-малки, находящи се в централната част и към левия бряг.

При мост на общински път VTR 1292, чиято конструкция е стоманобетонова, има израснали дървета в основата на средните три устои, които намаляват допълнително проводимостта. При почистване на речното корито в района на моста, дейностите следва да се съгласуват със собственика на съоръжението.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп за пътища и подходи в земни почви машинно	м ³	90	4,54	409
2.	Изкореняване на храсти и дървета с диаметър до 10 см	м ²	2 500	4,04	10 100
3.	Изкоп с багер на наносни отложения при 2 ут. условие на транспорт – премахване на острови от наноси	м ³	4 800	2,92	14 016
4.	Превоз на иззети наноси на 10 км	м ³	4 800	12,50	60 000
5.	Натоварване на коренища, храсти и други отпадъци на транспорт с багер	м ³	1 600	1,86	2 976
6.	Извозване на коренища, храсти и други отпадъци на 10 км	м ³	1 600	12,50	20 000
Общо:					107 501
Непредвидени разходи 10%					10 750
Изготвяне на проект					9 675
Инвеститорски контрол 1%					1 075
Всичко:					129 001
ДДС 20%					25 800
Всичко с ДДС:					154 801

6. Почистване на наноси в речното легло(наносен остров) на р. Белица в района на Килифаревския манастир с дължина на участъка 420 м и координати начало участък N 42°57'20,6" E 25°37'28,5" и край участък N 42°57'27,1" E 25°37'18,8" – II-ри приоритет

Участъкът е на около 1400 м преди район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът е в границите на защитена зона BG0000281 „Река Белица“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Ивиците дървесна растителност по бреговете представляват природно местообитание от типа 91E0* Алувиални гори с *Alnus glutinosa* и *Fraxinus excelsior* (*Alno-Pandion*, *Alnion incanae*, *Salicion albae*). Дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В речното легло, в района около сградите на манастира, след дървения пешеходен мост има наносен остров, обрасъл с храстовидна и дребно размерна дървесна растителност и обем около 1000 м³.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изсичане на храсти и дървета ръчно при дебелина на дърветата до 10 см	100 м ²	5,90	69,30	409
2.	Транспортиране със самосвал на изсечени храсти – до 10 км	м ³	23,60	7,97	188
3.	Изкоп с багер при 2 утежнени условия на отвал за отбивна дига	м ³	293	6,15	1 802
4.	Разриване с булдозер до 40 м за дига	м ³	293	1,94	568
5.	Водочерпене	мсм	30	110,99	3 330
6.	Изкоп с багер на наноси от речното корито при 2 утежнени условия за направа на отбивна дига	м ³	1 000	6,15	6 150
7.	Направа диги с булдозер Н=1,5 м при 2 утежнени условия	м ³	1 000	3,78	3 780
8.	Изкоп с багер на наноси при 2 утежнени условия – разваляне на отбивна дига	м ³	1 000	6,15	6 150
9.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	1 000	6,25	6 250
10.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	1 000	1,94	1 940
11.	Изкоп с багер на транспорт – отбивна дига	м ³	147	5,67	833
12.	Транспорт наноси на 10 км на депо	м ³	147	6,25	919
13.	Разриване с булдозер до 40 м	м ³	147	1,94	285
Общо:					32 604
Непредвидени разходи 10%					3 260
Инвеститорски контрол 1%					326
Авторски надзор 1%					326
Строителен надзор 2%					652
Всичко:					37 168
ДДС 20%					7 434
Всичко с ДДС:					44 602

7. Участък от речното корито на р. Студена, югоизточно от с. Алеково в посока с. Вързулица с координати начало участък N 43°27'44,02" E 25°25'30,96" и край участък N 43°27'46,66" E 25°26'33,46" – II-ри приоритет

Участъкът не попада в район със значителен потенциален риск от наводнения (РЗПРН).

Участъкът попада в границите на защитена зона BG0000233 „Студена река“ за опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна, като дейностите подлежат на съгласуване по процедура за оценка на съвместимостта с предмета и целите на

защитените зони от мрежата „Натура 2000“. Дейностите подлежат на разрешителен режим по чл. 46, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ).

В коритото на реката, има натрупани наносни отложения преди и след мост на път III-504 Самоводене – Алеково, като всяко е с дължина около 20 м. За възстановяване нормалната проводимост на реката следва да се предприемат само действия по тяхното отстраняване, без да е необходимо допълнително изсичане и премахване на какъвто и да е вид растителност в цялата дължина на предложения участък.

№	Наименование на видовете работи	мярка	количество	единична цена	стойност
1.	Изкоп машинен на наноси и оформяне на речно легло с багер на транспорт	м ³	500	5,17	2 585
2.	Транспорт на иззети наноси до 4 км	м ³	500	3,34	1 670
Общо:					4 255
Непредвидени разходи 10%					426
Изготвяне на проект					383
Инвеститорски контрол 1%					43
Всичко:					5 109
ДДС 20%					1 022
Всичко с ДДС:					6 131

СПРАВКА ЗА РЕЧНИТЕ УЧАСТЪЦИ И НЕОБХОДИМИТЕ СРЕДСТВА, ВКЛЮЧЕНИ В ТРЕТИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2024 ГОДИНА (ПО ОБОСОБЕНИ ПОЗИЦИИ)

№	УЧАСТЪК	СТОЙНОСТ
1.	Участък от р. Янтра с дължина 120 м, започващ на 400 м след въжения мост на реката (кв. „Чолаковци“) по течението в индустриална зона „Дълга лъка“ с координати начало участък N 43°03'45,9" E 25°36'30,2" и край участък N 43°03'45,1" E 25°36'35,7"	167 658
2.	Участък от коритото на р. Лефеджа след масивен мост до с. Бряговица с координати начало участък N 43°11'25,2" E 25°53'08,0" и край участък N 43°11'26,7" E 25°53'05,3"	12 222
3.	Участък от река Росица в землището на с. Стамболово с координати на начало участък N 43°13'05,7" E 25°21'45,2" и край участък N 43°13'12,9" E 25°22'20,9"	9 202
4.	Участък от р. Янтра при мост на път III-407, с координати начало участък N 43°22'56" E 25°40'05" и край участък N 43°23'03" E 25°40'02"	131 477
5.	Участък от речното легло на р. Янтра в землището на с. Петко Каравелово при мост на път VTR 1292 Петко Каравелово – Стрелец, с координати начало участък N 43°18'37" E 25°40'13" и край участък N 43°18'44" E 25°40'04"	154 801
6.	Почистване на наноси в речното легло(наносен остров) на р. Белица в района на Килифаревския манастир с дължина на участъка 420 м и координати начало участък N 42°57'20,6" E 25°37'28,5" и край участък N 42°57'27,1" E 25°37'18,8"	44 602
7.	Участък от речното корито на р. Студена, югоизточно от с. Алеково в посока с. Вързулица с координати начало участък N 43°27'44,02" E 25°25'30,96" и край участък N 43°27'46,66" E 25°26'33,46"	6 131
ОБЩО ЗА ТРЕТИЯ ПЛАНОВ ПЕРИОД – 2024 ГОДИНА		526 093

Забележка: Посочената стойност е в лева с ДДС.

НЕОБХОДИМИ СРЕДСТВА ЗА

„Програма за планово почистване на речни участъци извън урбанизираните територии на област Велико Търново, която обхваща периода 2022 – 2024 година“

№	ПЛАНОВ ПЕРИОД	СТОЙНОСТ
1.	ПЪРВИ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2022 ГОДИНА	761 234
2.	ВТОРИ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2023 ГОДИНА	1 201 576
3.	ТРЕТИ ПЛАНОВ ПЕРИОД –2024 ГОДИНА	526 093
	ОБЩО ЗА ВСИЧКИ ПЛАНОВИ ПЕРИОДИ	2 488 903

IV. ФИНАНСИРАНЕ

В съответствие с разпоредбата на чл. 140, ал. 3 от Закона за водите, дейностите по поддържане на проводимостта на речните легла извън населените места, свързани със защита от вредното въздействие на водите, се финансират и от Междуведомствената комисия за възстановяване и подпомагане към Министерския съвет, при условие, че са включени в Годишния план за изпълнение на Националната програма за защита при бедствия.

Препоръката на Междуведомствената комисия е дейностите за проектиране и изпълнение на строително-монтажните работи да бъдат организирани в рамките на обща обществена поръчка – инженеринг, освен в случаите когато за участъка има изготвен инвестиционен проект.

В Програмата не са включени средства за технически контрол, оценка на съответствието на инвестиционните проекти и упражняване на строителен надзор. Разходи за авторски и строителен надзор са предвидени само за участъците, за които има изготвени инвестиционни проекти.

В Програмата не са включени средства за таксите по одобряване и издаване на разрешение за строеж, както и таксите по съгласуване. Тези средства са в зависимост от резултатите от инженерните проучвания и проектните решения.

V. МОНИТОРИНГ

Съгласно чл. 140, ал. 5, т. 3 от Закона за водите, Областният управител в качеството си на възложител на дейностите по поддържане на проводимостта на речните легла извън населените места, възлага обществена поръчка за избор на изпълнител по реда на Закон за обществените поръчки по обособени позиции. Съгласно същата разпоредба, за всяка обособена позиция ще се сключи договор за инвеститорски контрол, а в договора за възлагане ще се определят местата за извозване на отстранените отпадъци.

В съответствие с разпоредбата на чл. 140, ал. 4, т. 3 буква „е“, назначената със Заповед № РД-06-03-6/09.08.2021 г. на Областен управител на област Велико Търново Комисия, следва да приеме с протокол почиствените участъци.

Дейностите по почистване на участъците от река Янтра попадащи в границите на защитена зона BG0000610 „Река Янтра“, участъците от река Белица попадащи в границите на защитена зона BG0000281 „Река Белица“, участъкът попадащ в границите на защитена зона BG0000233 „Студена река“, участъкът попадащ в границите на защитена зона BG0000609 „Река Росица“ и участъкът попадащ в границите на защитена зона BG0000280 „Златаришка река“ подлежат на разрешителен режим по реда на чл. 46, ал. 1 от Закона за водите и на оценка на съвместимостта с предмета и целите на защитените зони от мрежата „Натура 2000“.

Преди започване дейностите по програмата, същите следва да бъдат съгласувани с Регионална инспекция по околната среда и водите – Велико Търново и Басейнова дирекция Дунавски район – Плевен.