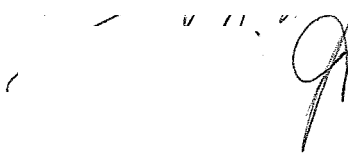


Приложение № 4 към чл. 8а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми

Областна администрация Хасково
Към ОМП-07-83-[6]
от 26.11.2020
РИОСВ Хасково / Други
<http://www.hs.government.bg>

ДО
ДИРЕКТОРА НА
РИОСВ - ХАСКОВО



712-1587 / 27.11.20

ИСКАНЕ

за преценяване на необходимостта от извършване на екологична оценка (ЕО)

от Стефка Здравкова - Областен управител на Област Хасково, Областна администрация - Хасково, БУЛСТАТ 836147490

УВАЖАЕМА ГОСПОЖО ДИРЕКТОР,

Моля да бъде издадено решение за преценяване на необходимостта от екологична оценка на Програмата за планово почистване на речните участъци на територията на област Хасково.

Във връзка с това предоставям следната информация по чл. 8а, ал. 1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:

1. Информация за възложителя на програмата:

Име: *Областна администрация - Хасково*

Пълен пощенски адрес: *гр. Хасково, пл. „Свобода“ №5*

Телефон/факс/ел. поща (e-mail): ; факс: ; *ernment.bg*

Лице за връзка: *Златка Добрева - ст. експерт в Дирекция АПОФУС*

Пълен пощенски адрес: *гр. Хасково, пл. „Свобода“ №5*

Телефон/факс/ел. поща (e-mail):

2. Обща информация за предложената програма

а) Основание за изготвяне на програмата - нормативен или административен акт:

Програмата се подготвя от междуведомствена комисия по чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закон за водите, назначена със заповед на Областен управител на област Хасково.

б) Период на действие и етапи на изпълнение на програмата

Обектите в програмата са подредени по приоритет, като за всеки обект при осигуряване на финансиране съгласно чл. 140, ал. 5, т. 3 от Закон за водите, областния управител възлага обществена поръчка по реда на Закона за обществените поръчки за избор на изпълнители за изпълнение на програмата по обособени позиции; в договорите за възлагане се определят и местата за извозване на отстранените отпадъци; за всяка обособена позиция се сключва договор за инвеститорски контрол.

Програмата може да се актуализира на базата на констативни протоколи след извършване на проверки на речни участъци от междуведомствена комисия. Проверките се извършват на речни участъци, които поради намалената проводимост предизвикват наводнения на населени места и земеделски земи.

в) Териториален обхват (транснационален, национален, регионален, областен, общински, за по-малки територии) с посочване на съответните области и общини

Програмата обхваща речни участъци на територията на следните общини от област Хасково: Хасково, Димитровград, Симеоновград, Свиленград, Любимец, Тополовград, Харманли и Ивайловград.

г) Засегнати елементи от Националната екологична мрежа (НЕМ)

Участъци от реките попадат частично в следните защитени зони:

- BG0000578 „Река Марица“ - за опазване на природните местообитания
- BG0001034 „Остър камък“ - за опазване на природните местообитания
- BG0000212 „Сакар“ - за опазване на природните местообитания
- BG0001032 „Родопи Източни“ - за опазване на природните местообитания
- BG0000425 „Река Съзлийка“ - за опазване на природните местообитания
- BG0000442 „Река Мартинка“ - за опазване на природните местообитания
- BG0002092 „Харманлийска река“ - за опазване на дивите птици
- BG0002021 „Сакар“ - за опазване на дивите птици
- BG0002019 „Бяла река“ - за опазване на дивите птици

д) Основни цели на програмата

Основната цел е да се създадат условия за намаляване на неблагоприятното въздействие върху човешкото здраве, околната среда, културното наследство и стопанската дейност в райони с потенциален риск от наводненията в област Хасково. Предназначението на програмата е поддържане на проводимостта на речните легла извън границите на урбанизираните територии, в т.ч. изземване на наносни отложения в границите на урбанизираните територии.

е) Финансиране на програмата (държавен, общински бюджет или международни програми, други финансови институции)

Областна администрация - Хасково е юридическо лице на бюджетна издръжка, като областният управител е второстепенен разпоредител с бюджет към първостепенния разпоредител с бюджет по бюджета на Министерския съвет.

Средства за изпълнението на дейности по програмата се залагат в средносрочната бюджетна прогноза на Областна администрация - Хасково за съответния период.

Средства за изпълнение на дейностите по програмата могат да се отпуснат от МС, ЕС или от Междуведомствената комисия по възстановяване и подпомагане към МС (чл. 140, ал. 3 от Закона за водите).

ж) Срокове и етапи на изготвянето на програмата и наличие (нормативно регламентирано) на изискване за обществено обсъждане или друга процедурна форма за участие на обществеността

В Закона за водите няма нормативно регламентирано изискване за обществено обсъждане или друга процедурна форма за участие на обществеността.

3. Информация за органа, отговорен за прилагането на програмата

Съгласно Закон за водите когато почистването на речните легла е извън границите на урбанизирана територия, дейностите се планират и организират от областния управител.

4. Орган за приемане/одобряване/утвърждаване на програмата

Съгласно чл. 140, ал. 5, т. 2 от Закон за водите областният управител одобрява Програмата за планово почистване на речните участъци.

5. (не е задължително за попълване)

Моля да бъде допуснато извършването само на екологична оценка (ЕО)/В случаите по чл. 91, ал. 2 от Закона за опазване на околната среда (ЗООС), когато за инвестиционно предложение, включено в приложение № 1 или в приложение № 2 към ЗООС, се изисква и изготвянето на самостоятелен план или програма по чл. 85, ал. 1 и 2 от ЗООС поради следните основания (мотиви):

.....

Приложение:

А. Информация по чл. 8а, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми:

1. Характеристика на плана/програмата относно:

а) инвестиционните предложения по приложение № 1 към чл. 92, т. 1 и приложение № 2 към чл. 93, ал. 1, т. 1 и 2 към ЗООС и/или други инвестиционни предложения с предполагаемо значително въздействие върху околната среда, спрямо които предлаганият план/програма определя критерии, нормативи и други ръководни условия от значение за бъдещото им разрешаване или одобряване по отношение на местоположение, характер, мащабност и експлоатационни условия:

Неприложимо.

б) мястото на предлагания план/програма в цялостния процес или йерархия на планиране и степен, до която планът/програмата влияе върху други планове и програми:

Дейностите в Програма за планово почистване на речните участъци на територията на област Хасково съгласно Закон за водите са само в компетенциите на областния управител.

в) значение на плана/програмата за интегрирането на екологичните съображения, особено с оглед насърчаването на устойчиво развитие:

Неприложимо

г) екологични проблеми от значение за плана/програмата:

Неприложимо

д) значение на плана/програмата за изпълнението на общностното законодателство в областта на околната среда:

Неприложимо

е) наличие на алтернативи:

Неприложимо

2. Обосновка на конкретната необходимост от изготвянето на програмата:

Програмата се подготвя от междуведомствена комисия по чл. 140, ал. 5, т. 1 от Закон за водите, назначена със заповед на Областен управител на област Хасково. Очаквания положителен резултат от изготвянето и изпълнението на дейностите по програмата е поддържане на проводимостта на речните легла с цел постоянна и превантивна защита от наводнения.

3. Информация за планове и програми и инвестиционни предложения, свързани с предложениния план/програма:

Дейностите в Програма за планово почистване на речните участъци на територията на област Хасково по Приоритет 1, т.3, 4 и 5, Приоритет 2, т. 1 и 3, Приоритет 4, т.4 са включени в Програмата от мерки от Плана за управление на риска от наводнения на Източнореломорски район за 2016-2021г.

4. Характеристики на последиците и на пространството, което е вероятно да бъде засегнато, като се отчитат по-специално:

а) вероятността, продължителността, честотата и обратимостта на последиците:

.....

б) кумулативните въздействия:

.....

в) трансграничното въздействие:

.....

г) рисковете за човешкото здраве или околната среда, включително вследствие на аварии, размер и пространствен обхват на последствията (географски район и брой население, които е вероятно да бъдат засегнати)

Програмата обхваща речни участъци на територията на следните общини от област Хасково: Хасково, Димитровград, Симеоновград, Свиленград, Любимец, Тополовград, Харманли и Ивайловград. В програмата са включени речни участъци, които поради намалената си проводимост са предизвикали в предходни периоди наводнения на населени места и земеделски земи.

д) очакваните неблагоприятни въздействия, произтичащи от увеличаване на опасностите и последствията от възникване на голяма авария от съществуващи или нови предприятия/съоръжения с нисък или висок рисков потенциал, съгласувани по реда на ЗООС, за

случаите по чл. 104, ал. 3, т. 3 от ЗООС:

Неприложимо

е) величината и пространственият обхват на въздействията (географски район и брой на населението, които е вероятно да бъдат засегнати):

Програмата обхваща речни участъци на територията на следните общини от област Хасково: Хасково, Димитровград, Симеоновград, Свиленград, Любимец, Тополовград, Харманли и Ивайловград.

ж) ценността и уязвимостта на засегнатата територия (вследствие на особени естествени характеристики или на културно-историческото наследство; превишението на стандартите за качество на околната среда или пределните стойности; интензивно земеползване):

.....

з) въздействието върху райони или ландшафти, които имат признат национален, общностен или международен статут на защита:

Участъци от реките попадат частично в защитени зони.

5. Карта или друг актуален графичен материал на засегнатата територия и на съседните ѝ територии, таблици, схеми, снимки и други - по преценка на възложителя, приложения:

Не е налично.

6. Нормативни изисквания за провеждане на наблюдение и контрол по време на прилагане на плана или програмата, в т.ч. предложение на мерки за наблюдение и контрол по отношение на околната среда и човешкото здраве:

При реализирането на проекти, свързани с изпълнението на дейности по програмата, същите ще се съгласуват с компетентните институции.

7. Информация за платена такса и датата на заплащане.

Копие на платежно нареждане за заплатена такса от 400 лв. по чл. 1, ал.5, т.4 на Тарифата за таксите, които се заплащат в системата на МОСВ.

Б. Електронен носител - не

Желая решението да бъде издадено в електронна форма и изпратено на посочения адрес на електронна поща.

Желая да получавам електронна кореспонденция във връзка с предоставяната услуга на посочения от мен адрес на електронна поща.

Желая решението да бъде получено чрез лицензиран пощенски оператор.

Дата: 26.11.2020г.

Възложител: *ЗЗ*

Стефка Здравкова

Областен управител на област Хасково



ОДОБРЯВАМ:
СТЕФКА ЗДРАВКОВА
Областен управител на област Хасково

ПРОГРАМА ЗА ПЛАНОВО ПОЧИСТВАНЕ НА РЕЧНИТЕ УЧАСТЪЦИ									
НА ТЕРИТОРИЯТА НА ОБЛАСТ ХАСКОВО									
№	воден обет	Участък за почистване	Координати	на територията на община	дължина на участък а /м.	куб.м	Характеристика на участъка	запиват се	Видове дейности за извършване
Приоритет 1									
1	Река "Марица"	Десен бряг и коритото на река Марица срещу ШК 29 ШК 36 на ПС Ябълково		Димитровград	950		1. Десния бряг на река Марица в посоченият участък е ерозиран и продължава да ерозира, като застрашава съществуващите кладенци за питейна вода. 2. Основното корито на реката е изместено в дясно, в резултат на образувана група от 4 наносни острова върте в коритото. 3. В устието на река Хасарска са се образували наноси, което при висока вълна на водата може да доведе до подкопаване на питейните кладенци	подкопават се питейни кладенци	Има изготвен проект и е необходимо реализирането му.
2	река "Харманлийска"	местност "Дефилето"	от 41.923304, 25.887406 до 41.924786, 25.887213	Харманли	100		Наблюдава се обрушен ляв бряг на реката в района на бетонов праг. Водата се отклонява в ляво и обрушава брега		подготовка на проект; възстановяване на левия бряг на реката
3	Река „Олу дере“	от с.Тракиец до с.Брягово	от 41.861931, 25.470319 до 41.917593, 25.779299	Хасково	34 000		Речното корито е обрасло с храстовидна и блатна растителност, а на места има паднали дървета. Проводимостта е силно намалена	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
4	Река "Мусаевска"	землището на с. Калугерово	от 42.088368, 25.866645 до 42.0883428, 25.881305	Симеоновград	4 000		Коритото на реката е обрасло с тревна растителност и храсти, и е затлачено с наноси от тиня, като това силно намалява проводимостта на реката.	крайните къщи на с. Калугерово	Необходимо изготвяне на проект и последващо почистване на коритото от дървета и храсти
5	река "Ченгедере"	в землището на с.Чернодъб	от 41.743558, 26.276267 до 41.733770, 26.267987	Свиленград	1 500		Коритото на реката е обрасло с тревна растителност и храсти, и е затлачено с наноси от тиня, като това силно намалява проводимостта на реката.	земеделски земи и път	Подготовка на проект; премахване на треви, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.

Приоритет 2

1	река "Марица"	гр. Свиленград, от новия мост до стария мост	от 41.772961, 26.192026 до 41.768878, 26.193378	Свиленград	459	15 000	В посоченият участък от новия мост до стария мост с дължина 459 м има новообразувани се острови от отлагания на земни маси, като на места същите са започнали да се залесяват с храстовидна растителност. Това ще доведе до нарушаване проводимостта на речното корито.	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносните отложения в проблемния участък.
2	река "Марица"	гр. Свиленград, от стария мост до ЖП мост	от 41.768790, 26.193352 до 41.759578, 26.194807	Свиленград	1 027	100 000	В посоченият участък от стария мост до ЖП мост с дължина 1027 м има новообразувани се острови от отлагания на земни маси, като на места същите са започнали да се залесяват с храстовидна растителност. Това ще доведе до нарушаване проводимостта на речното корито.	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносните отложения в проблемния участък.
3	река Бисерска	след селото, местност "Мандрата", в землището на с. Бисер	от 41.964720, 25.997035 до 41.865136, 26.006933	Харманли	500		Коритото на реката обаче е образло с храстовидна и дървесна растителност, които силно затрудняват проводимостта. Отделно от това, коритото на реката прави Z – образна чулка, предизвикана от наносни отложения. Това предизвиква при високи води рушене на брега и е предпоставка водата да излиза от коритото.	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносните отложения в проблемния участък.
4	река Бисерска	след селото, местност "Мандрата", в землището на с. Бисер	от 41.964720, 25.997035 до 41.865136, 26.006932	Харманли	1 100		Коритото на реката обаче е образло с храстовидна и дървесна растителност, които силно затрудняват проводимостта. Отделно от това, коритото на реката прави Z – образна чулка, предизвикана от наносни отложения. Това предизвиква при високи води рушене на брега и е предпоставка водата да излиза от коритото.	Необходимо изготвяне на проект за почистване на коритото от дървета и храсти
5	река "Луда Яна"	между с.Троян и с. Дряново	от 42.061693, 25.914544 до 42.074822, 25.929428	Симеоновград	3 000		Речното корито е образло с храсти и дървета	Подготовка на проект, премахване на дървета и храсти; възстановяване на речното корито.
6	Река "Бисерска"	в района на ПС "Иванов" на Вик Хасково ЕООД	от 41.823713, 25.870119 до 41.826471, 25.875998	Харманли	800		Бреговете са силно образли с храстовидна и дървесна растителност, което пречи на приходните при висока вълна води да се оттичат обратно в речното легло при което се наводнява ПС Иваново.	Необходимо е почистване на лентното корито от единични храсти и дървета, от паднали дървета и тревна растителност. Необходимо е почистване на брега в района на ПС Иваново от храстовидна растителност.
7	Река "Лозенска"	от пътя свързващ гр. Любимец с гр. Свиленград до вливането в р. Марица	от 41.813557, 26.1112324 до 41.812401, 26.131757	Любимец	3 000		Коритото на реката е образло с храсти и блатна растителност, което е намалило проводимостта на водата.	Подготовка на проект и извършване на почистване от храстова растителност и изкореняване на единични дървета

Приоритет 3										
№	Обект	Непосредствено след	Код	Община	Площ	Степен на повреждане	Степен на повреждане	Степен на повреждане	Мероприятие	Земеделски земи
1	Река „Хасковска“	непосредствено след гр. Хасково и вливащото на реката в р. Харманлийска	от 41.927052, 25.619269 до 41.908879, 25.71703	Хасково	9 500	Коритото на реката на много места е образло с единични дървета и храсти, като се наблюдават стеснени участъци, намаляващи проводимостта на водата.	земеделски земи	Подготовка на проект, премахване на тревя, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.		
2	дере през с.Долно Белево	преди с. Длно Белево	от 42.066633, 25.713674 до 42.052082, 25.717397	Димитровград	1 700	Коритото на реката е образло с блатна растителност и храсти.	крайните къщи на селото и земеделски земи	Подготовка на проект, премахване на тревя и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на проводимостта.		
3	Река "Бисерска"	в района на с. Славяново, 200м. преди моста до с. Болярски извор	от 41.804178, 25.780395 до 41.811044, 25.815656	Харманли	3 700	Коритото на реката е образло с храстовидна растителност, тревя и папур, както и на места от единични дървета в резултат на което силно е намалена неговата пропускателна способност.	крайните къщи на с.Славяново и земеделски земи	Подготовка на проект, премахване на тревя и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.		
4	Река "Манастирска"	преди с. Устрем	от 42.026199, 26.469932 до 42.026845, 26.464010	Тополовград	1 000	Коритото на реката е образло с блатна растителност, храсти и единични дървета.	гробещен парк в с. Устрем	Подготовка на проект, премахване на тревя и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.		
5	река Сазлийка	след мотда на с. Навъсен до вливащото в р. Марица	от 42.093253, 25.879975 до 42.030856, 25.874419	Симеоновград	8 000	Коритото е образло с храстовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект, премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.		
6	река "Марица"	гр.Свиленград, преди новия мост	от 41.775382, 26.190386 до 41.772757, 26.191752	Свиленград	533	участъкът на реката е силно образл с дървесна растителност и образувани големи острови, което силно затруднява проводимостта на р.Марица преди урбанизиранията част		Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносите отложения в проблемния участък.		
7	река "Марица"	гр.Свиленград, след новия ЖП мост	от 41.759127, 26.194913 до 41.753524, 26.196870	Свиленград	651	Поради естествените процеси, протичащи в речното корито и след изграждането на хидравличния праг при Стария мост, започна образуването на нови острови от наносни отложения, което затруднява проводимостта на р.Марица в долното течение след	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и изземване на наносите отложения в проблемния участък.		
Приоритет 4										
1	Река "Голяма река" /Мартин дере/	750 м. преди и 250 м. след пътя Димитровград - Симеоновград	от 42.036334, 25.703386 до 42.046310, 25.700597	Димитровград	1 000	Речното корито силно образло с дървесна растителност.	път Димитровград-Симеоновград	Подготовка на проект, премахване на тревя, храсти и единични дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.		
2	Река "Бисерска"	Десен бряг на река Бисерска при помпена станция Лозен и Белица.	41.85991 и 026.03650	Любимец	500	Наблюдава се разрушаване на Десен бряг на река Бисерска.При високи води има опасност от пълно разрушаване на десен бряг и подкопаване на основите на помпена станция Лозен и Белица.	ПС Лозен и Белица	Необходимо е проектиране и укрепване на десен бряг		
3	Река "Бисерска"	река Бисерска в района на помпени станции Лозен и Белица.	от 41.861185, 26.027487 до 41.86611, 26.082518	Любимец	5 000	Бреговете са силно образли с храстовидна и дървесна растителност, което пречи на придвижването при висока вълна води да се оттичат обратно в речното легло при което се наводнява ПС Лозен и Белица.	земеделски земи	Необходимо е почистване на лачното корито от храсти и дървета, от гаднали дървета и тревна растителност.		

4	Река "Бисерска"	река Бисерска при помпени станции Лозен и Белица.	от 41.861185, 26.027487 до 41.861380, 26.054943	Любимец	2 000	Има наносни отложения преди и след полупразнушен каменен праг в коритото на реката	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и последващо изземване на наносни отложения	
5	Река "Белишка"	след жп моста до вливането в река "Марица"	от 41.828579, 26.083925 до 41.834636, 26.106258	Любимец	2 300	Коритото на реката е обрасло с храсти и блатна растителност което е намаляло проводимостта на водата.	земеделски земи и оранжерии	Подготовка на проект и извършване на почистване от храстова и блатна растителност.	
6	река "Бяла"	в района на моста - с.Долно луково	от 41.376396, 26.075140 до 41.377564, 26.075933	Ивайловград	200	Наблюдава се обрушен десен бряг на реката. Водата се отклонява в дясно и обрушава брега	запlava и отнася обработваеми земеделски земи	подготовка на проект, възстановяване и укрепване на десния бряг на реката	
7	Река Бяла	300 м. преди и 300м. след моста при влизане в с.Мандрица	от 41.391600, 26.125403 до 41.396175, 26.129167	Ивайловград	600	Коритото на реката е обрасло с храсти и дървесна растителност Речното корито е изместило руслото в дясно и се е стигнало до компрометиране на десен бряг и унищожаване на земеделски земи. Самото корито е много широко и има възможност да се възстанови старото русло, като се предотврати по-нататъчното компрометиране на десен бряг.	земеделски земи	Необходимо е проектиране и възстановяване на речното корито.	
Приоритет 5									
1	река Марица	Наноси на ляв бряг на река Марица в землището на с. Брод	от 42.061424, 25.645496 до 42.058785, 25.647481	Димитровград	700	По левия бряг се наблюдава отлагане на наноси, което стеснява речното корито и затруднява проводимостта.		Необходимо изготвяне на проект и последващо изземване на наносни отложения от ляв бряг за изпразване на брега и осигуряване на добра проводимост	
2	река Марица	Наносен остров, незалесен в река Марица	от 42.052118, 25.656995 до 42.049640, 25.662254	Димитровград	600	Съществуват новообразуващи се острови, които да изместят речното корито и са предпоставка за компрометиране на диги.	земеделски земи	Необходимо изготвяне на проект и последващо премахване на новообразуваните острови	
3	Река "Марица"	след гр. Симеоновград при вливането на река "Сазлийка"	1. от 25.867024, 42.34827 до 25.869303, 42.033836 2. от 25.868559, 42.033475 до 25.871942, 42.031865 3. от 25.873224, 42.030805 до 25.873588, 42.029509	Симеоновград	40 000	В посоченият участък има няколко образувани острови от наносни отложения, като някои от тях са залесени с единични дървета и храстовидна растителност, а някои от островите са обрасли с дървета.		Необходимо изготвяне на проект и последващо премахване на новообразуваните острови	
4	Река "Синаповска"	след с. Княжево	от 42.11980, 26.49608 до 42.120788, 26.498872	Тополовград	200	Коритото на реката силно е обрасло с храстовидна растителност и дървета, като е образуващо остров от наноси 200м. Това е довело до изместване на речното корито в дясно по течението и разрушаване на увата и бермата на дигата в разстояние на около 200 м.	2 000 дка земеделски земи	Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от храсти и дървета Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от наноси Необходимо е проектиране и възстановяване на компрометираната участък от дигата.	

5	река Бяла	до ПС Меден Бук	от 41.379506, 26.035612 до 41.379221, 26.038428	Ивайловград	300	Коритото на реката силно е обрасло с хростовидна растителност и дървета, като са образувани наносни отложения.	ПС и трафопост	Необходимо е проектиране и почистване на речното корито от храсти, дървета и наносни отложения	
6	река Бяла	от ПС Одринци до моста за с. Сив кладенец	от 41.431309, 26.142678 до 41.426113, 26.155435	Ивайловград	1 500	Коритото на реката е обрасло с дървета и храсти, което силно затруднява проводимостта на водата.	ПС и земеделски земи	Подготовка на проект и премахване на трети и храсти; изземване на инертни материали;	
7	Река „Селска“	Участък разположен по поречието на реката преди с. Малко градище	от 41.762445, 25.996376 до 41.765051, 25.998668	Любимец	400	Коритото на реката е обрасло с дървета и храсти, което силно затруднява проводимостта на водата.	земеделски земи	Подготовка на проект и премахване на трети и храсти; изземване на инертни материали;	
Приоритет 6									
	река Марица	Ляв бряг на река Марица при ПС на НС с. Рогозиново	от 41.897641, 25.984815 до 41.896899, 25.985830	Харманли	100	Брега е обрушен вследствие на разрушен бент и отклоняване на водата към левия бряг	земеделски земи	подготовка на проект; възстановяване на левия бряг на реката	
	река Хасковска	Участък между с.Вългарово и кв.Болярово	от 41.909303, 25.468272 до 41.920804, 25.503945	Хасково	4 000	коритото на реката е обрасло с хростовидна и дървесна растителност	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на трети и храсти; изземване на инертни материали;	
	„Вришко дере“	Участък е разположен преди и след мост намиращ се на пътя свързващ Р.България с Р. Гърция	от 41.544995, 26.170941 до 41.551631, 26.170056	Ивайловград	800	Дерето силно е обрасло с трети и храсти	пътя за Р Гърция	Подготовка на проект; премахване на трети и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на проводимостта на речното корито.	
	Река „Юрт дере“	непосредствено след АМ „Марица“	от 42.022393, 25.586031 до 42.049411, 25.604150	Димитровград	4 050	Дерето силно е обрасло с дървета, храсти и трети, които затрудняват водопропусливостта му.	търговската зона на гр. Димитровград	Подготовка на проект; премахване на трети и храсти; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река „Чаранлийска“	от границата с област Стара Загора	от 42.065583, 26.01026 до 42.06447, 26.00326	Симеоновград	500	Речното корито е обрасло с храсти и дървета		Подготовка на проект; премахване на дървета и храсти; възстановяване на речното корито.	
	Река „Бързей“	след с. Царева поляна до с. Корен	от 41.788287, 25.604965 до 41.817372, 25.672124	Стамболово	7 800	Коритото на реката е обрасло с хростовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на трети, храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река „Канаклийка“	след моста на промишлена зона в гр.Свиленград до АМ Марица	от 41.776165, 26.212625 до 41.780489, 26.213766	Свиленград	600	Коритото на реката е обрасло с хростовидна растителност и дървета		Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	река „Канаклийка“	след моста към пробищен парк до жп линия за Турция	от 41.75643, 26.21694 до 41.75239, 26.220220	Свиленград	650	Коритото на реката е обрасло с хростовидна растителност и дървета		Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	
	дере с.Мезек	в дясно от пътя след с.Мезек в посока към Средновековна крепост	от 41.739923, 26.083676 до 41.739086, 26.082995	Свиленград	100	Коритото е обрасло с хростовидна растителност и дървета	земеделски земи	Подготовка на проект; премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.	

дере с.Мезек	в дясно от пътя от с.Мезек към с. Сива река	от 41.744861, 26.080258 до 41.748383, 26.090376	Свиленград	1 000	Коритото е обрасло с хростовидна растителност и дървета	земелски земи	Подготовка на проект, премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.
Юрушко дере гр. Симеоновград	кв. Йорданово, гр. Симеоновград	от 42.029028, 25.823554 до 42.026754, 25.826540	Симеоновград	400	Коритото е обрасло с хростовидна растителност и дървета	част от квартал	Подготовка на проект, премахване на храсти и дървета; изземване на инертни материали; възстановяване на речното корито.

Програмата е изготвена на база на протоколи и предписания от извършени проверки от Междудомствена комисия, назначена със заповед на Областния управител на Област Хасково, съгласно чл. 140, ал. 5, т. 1, от Закона за водите

Програмата се съгласува с РИОСВ Хасково и "Национални системи" ЕАД, клон Хасково.

Забележка:

1. Необходимите средства за обектите се определят на база на предоставените от БД ИБР информация за формиране на единични цени на дейностите в Програмата от мерки на ПУРН. При необходимост същите се актуализират след изготвяне на количествено-стойносни сметки, в зависимост от резултатите от инженерните проучвания и проектите решения.
2. Програмата е необходимо да бъде предоставена в ИБР за включване на обектите в Годишните планове за изпълнение на Националната програма за защита при бедствия;
3. Средствата за покриването се отпуснат от МС, ЕС или от Междудомствената комисия по възстановяване и подпомагане към МС, съгласно чл. 140, ал. 3 от Закона за водите.

Изготвил:

Златка Добрева - ст. експерт ОА Хасково

Емил Атанасов - инспектор в РД ПБЗН Хасково

инж. Точно Точев - инспектор в РД ПБЗН Хасково

инж. Панчо Коцков - инспектор в РД ПБЗН Хасково

инж. Ели Василева — гл. експерт Дирекция „Контрол“, БД ИБР-Хасково