

**ДО ДИРЕКТОРА НА  
РИОСВ ПЛОВДИВ**

**ДОПЪЛНИТЕЛНА ИНФОРМАЦИЯ**

**ОТ**

**От "ПОЛИДЕР" ЕООД, -----**

**Уважаеми г-н Директор,**

Във връзка с Ваше писмо с изх. № ОВОС-736-1 от 04.04.2024г., с искане за допълнителна информация към подадено от „Полидер“ ЕООД уведомление за инвестиционно предложение „Добаяване на нова дейност – рециклиране на пластмасови отпадъци – на съществуваща площадка за събиране, временно съхранение и търговска дейност с отпадъци от пластмаса в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив“, предоставям исканата допълнителна информация:

По компонент „Атмосферен въздух“:

Инвестиционното предложение е за съществуващ обект с обществено обслужваща дейност – Площадка за събиране, временно съхранение и търговска дейност с отпадъци от пластмаса в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив.

"ПОЛИДЕР" ЕООД възнамерява да започне нова дейност - рециклиране на пластмасови отпадъци.

Всички заявени дейности ще се извършват на закрито в производствено хале.

За преработка чрез смилане на пластмасовия технологичен отпадък ще се използва обикновена мелница за сухо смилане. Очаква се при смилането на пластмасовите отпадъци, да се формират незначителни количества прахови емисии, които след пречистване от подходяща аспирация монтирана в помещението, ще се извеждат в атмосферата.

Съоръжение отделящо газови емисии е екструдерът. Формираните газови емисии в зоната на екструдера, в частта за разтапяне и зоната за охлаждане, ще се улавят целенасочено и след преминаване през филтър улавящ летливи органични съединения, ще се отвеждат организирано чрез въздуховод в атмосферата.

Дата: .....2024 г.

/Ново - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. и доп. ДВ. бр.31 от 12 Април 2019г./

ДО  
ДИРЕКТОРА  
НА  
РИОСВ – ПЛОВДИВ

**УВЕДОМЛЕНИЕ**  
за инвестиционно предложение

МИНИСТЕРСТВО на ОКО  
РЕГИОНАЛНА

От "ПОЛИДЕР" ЕООД, I

**УВАЖАЕМИ Г-Н ДИРЕКТОР,**

Уведомяваме Ви, че "ПОЛИДЕР" ЕООД, има следното инвестиционно предложение(/ИП): „Добаяване на нова дейност – рециклиране на пластмасови отпадъци – на съществуваща площадка за събиране, временно съхранение и търговска дейност с отпадъци от пластмаса в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив“.

**Характеристика на инвестиционното предложение:**

**1. Резюме на предложението**

Инвестиционното предложение е за съществуващ обект с обществено обслужваща дейност.

"ПОЛИДЕР" ЕООД възнамерява да започне нова дейност - рециклиране на пластмасови отпадъци.

Площадката е съществуваща, находяща се в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив, в сграда, производствено хале, с площ 2352,24 кв.м., собственост на инвеститора.

„ПОЛИДЕР“ ЕООД притежава Регистрационен документ за извършване на дейности по третиране на отпадъци № 09-РД-916-00 от 31.05.2023г. издаден от Директора на РИОСВ Пловдив.

**На територията на площадката ще се извършват дейности с код:**

**R13** – Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1-R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.

**R12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 - */предв. обр. – сортиране; разделяне; регрутиране; преупаковане; смилане/*

**R3** - Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители

Приетите от физически и/или юридически лица отпадъци, както и образуванияте от дейностите на площадката отпадъци, ще приемат/предават с код и наименование съгласно Наредба № 2 за Класификация на отпадъците, на лица притежаващи разрешителен или регистрационен документ по чл. 35, ал. 1, съответно по чл. 35, ал. 2, т. 3-5 от ЗУО или 35, ал. 3 от ЗУО, въз основа на сключен писмен договор.

Площадката е бетонирана, оградена и няма достъп на външни лица.

**2. Описание на основните процеси, капацитет, обща използвана площ; необходимост от други свързани с основния предмет спомагателни или поддържащи дейности, в т.ч. ползване на съществуваща или необходимост от изграждане на нова техническа инфраструктура /пътища/улици, газопровод, електропроводи и др./; предвидени изкопни работи, предполагаема дълбочина на изкопите, ползване на взрив**

Инвестиционното предложение е за съществуващ обект с обществено обслужваща дейност – Площадка за събиране, временно съхранение и търговска дейност с отпадъци от пластмаса в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив.

"ПОЛИДЕР" ЕООД възнамерява да започне нова дейност - рециклиране на пластмасови отпадъци.

Площадката е обособена в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив, в сграда, производствено хале, с площ 2352,24 кв.м., собственост на инвеститора.

Площадката отговаря на изискванията заложиени в чл. 38, ал. 1 на Закона за управление на отпадъците.

Площадката е бетонирана и оградена с плътна ограда, като за реализацията и последващата експлоатация на ИП не е нужно изграждане на нова инфраструктура.

**Ще бъдат обособени следните зони:**

**- Приемна зона**

Зона за товаро-разтоварни дейности, преглед на получените отпадъци, претегляне и оформяне на приемо-предавателни документи.

**- Зона за съхранение**

Зона, в която отпадъците ще бъдат съхранявани разделно, по вид, код и състав на материалите, до последващо предаване на лица притежаващи нужните документи по чл. 35 ЗУО.

**- Зона за третиране**

Зона, където ще бъдат монтирани съоръженията необходими за извършване на заявената дейност.

**На територията на площадката ще се извършват дейности с код:**

**R13** – Съхраняване на отпадъци до извършване на някоя от дейностите с кодове R1- R12, с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им.

**R12** - Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 - /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане/

**R3** - Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители,

със следните видове отпадъци:

Код на отпадъка	Наименование на отпадъка	Дейности	Прогнозни количества (тон/год.)
02 01 04	Отпадъци от пластмаси	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	200
07 02 13	Отпадъци от пластмаси	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне;	500

		прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	
12 01 05	Стърготини, стружки и изрезки от пластмаси	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	5000
15 01 02	Пластмасови опаковки	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	10000
16 01 19	Пластмаси	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	500
17 02 03	Пластмаса	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преопаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	200

19 12 04	Пластмаса и каучук	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преупаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	<b>10000</b>
20 01 39	Пластмаси	<b>R3</b> –Рециклиране/възстановяване на органични вещества, които не са използвани като разтворители; <b>R12</b> – Размяна на отпадъци за подлагане на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 11 /предв. обр. – сортиране; разделяне; прегрупиране; преупаковане; смилане /; <b>R13</b> - Съхраняване на отпадъци до извършването на някоя от дейностите с кодове R 1 - R 12 (с изключение на временното съхраняване на отпадъците на площадката на образуване до събирането им)	<b>500</b>

Местата и съдовете, в които ще се съхраняват събраните от физически и юридически лица отпадъци, са обозначени с табели с код и наименование, съгласно Наредба № 2 за Класификация на отпадъците.

Всички отпадъци, както постъпващи от физически и/или юридически лица, така и генерирани в резултат на дейността на площадката, ще се събират отделно и съхраняват по подходящ начин, съгласно техния произход, вид, състав и характерни свойства, по начин, който не възпрепятства повторното им използване, рециклирането и оползотворяването им.

*Посочените дейности с отпадъци ще се извършват в следната технологична последователност:*

Постъпилите на площадката пластмасови отпадъци, в зависимост от вида им се складираат отделно на достатъчно разстояние едни от други с цел недопускане на смесване по между им.

*Обособена е зона за подготовка преди последваща преработка:*

**Сортиране, разделяне, прегрупиране; преупаковане на отпадъчния материал:** Ще се извършват ръчно от квалифициран персонал и целят разделянето им в зависимост от техния произход, вид, състав и свойства, което ще улесни и подготовката им за понататъчно рециклиране и/или оползотворяване.

### *Смилане на отпадъците:*

Мелница за сухо смилане -агломерат се извършва смилане на отпадъчния материал предназначен за рециклиране:

Агломераторът е оборудването на първата линия за обработка на пластмасови отпадъци –полиетиленови фолиа, полипропилен, полистирен, както и полиетилен с ниско и високо налягане и други видове полимери. Раздробяването на пластмаса в агломератора се дължи на бързото въртене на подвижните остриета. Формата и ъгълът на заточване на ножа могат да бъдат от голямо значение за ефективността на работата с различните видове отпадъци. Поради триенето на насипната маса, материалът на агломератора и повърхността на подвижните и фиксирани лопатки се нагряват.

Хомогенната нагрята маса се охлажда рязко и под действието на ножовете за рязане се търкаля в отделни неравномерни топки с различни форми, вариращи от 0,5 до 5 mm в зависимост от суровината. Полученият агломерат може да бъде използван директно в автоматични машини за леене под налягане или изпратен за гранулиране.

Прогнозният капацитет на агломераторът е до 0.350 т/час, максимално 8.4 т/ 24 часа.

Рециклиране на отпадъци от пластмаса до регранулат ще се извършва в линия състояща се от: екструдер с охлаждаща вана и машина за гранулиране.

Капацитетът на екструдера е 0.5 т./час, като общият прогнозен годишен капацитет е от 1000 т./год. / при едносменен режим на работа и осем часов работен ден, 250 работни дни/.

За събраните и последващо третираните отпадъци ще се води отчетност и ще се предоставя информация, съгласно изискванията на ЗУО и № 1 за Реда и образците, по които се предоставя информация за дейностите по отпадъците, както и реда за водене на публични регистри.

За да се избегне струпване на големи количества неопасни отпадъци на площадката, ще се осигури ритмичното им предаване за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане.

Обектът, в който ще се реализира Инвестиционното предложение, е съществуваща постройка в имот с НТП- „Производствена и складова дейност”- разположен в Урбанизирана територия. Във връзка това не се налага да се извършват строителни работи. Не са предвидени изкопни дейности, нито позване на взрив.

За осъществяване на инвестиционното предложение ще се използва съществуваща пътна инфраструктура, без нужда от промяна и без необходимост от изграждане на нова.

Не се предвижда и изграждане на нов електропровод.

В помещенията няма да се съхраняват химични вещества включени в приложение 3 на ЗООС. Извън тях няма да се съхраняват на открито опасни вещества и смеси.

Не се очаква формиране на замърсени дъждовни води.



**3. Връзка с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план дейности в обхвата на въздействие на обекта на инвестиционното предложение, необходимост от издаване на съгласувателни/разрешителни документи по реда на специален закон; орган по одобряване/разрешаване на инвестиционното предложение по реда на специален закон**

За реализацията и последващата експлоатация на ИП е необходимо да се подаде заявление за изменение/допълнение на регистрационния документ за извършване дейности с отпадъци, *съгласно чл. 35, ал. 1, т. 1 от ЗУО*, издаден от Директора на РИОСВ – Пловдив.

Други дейности не са необходими.

#### **4. Местоположение**

Настоящото инвестиционно предложение за: „Добаяване на нова дейност – рециклиране на пластмасови отпадъци – на съществуваща площадка за събиране, временно съхранение и търговска дейност с отпадъци от пластмаса, ще се реализира в УПИ XV-770-производствени и складови дейности, квартал 96, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив, в сграда- производствено хале, с площ 2352,24 кв.м.

Имотът на който ще се реализира ИП, е собственост на възложителя.

Всички дейности по реализирането и последващата експлоатация на инвестиционното предложение, ще се извършват пряко на гореупоменатия имот, без да са необходими допълнителни площи.

Имотът **не попада** в границите на Защитени зони по смисъла на Закона за биологичното разнообразие /*обн. ДВ бр. 77 от 09.08.2002 г., изм. ДВ бр. 98 от 27.11.2018 г./* от мрежата „НАТУРА 2000“.

Най-близко разположените Защитени зони от Natura 2000 са: Maritsa - Plovdiv (SiteCode: BG0002087) и Reka Maritsa (SiteCode: BG0000578).

Реализацията и последващата експлоатация на инвестиционното предложение е с локален характер и няма да окаже трансгранично въздействие.

#### **5. Природни ресурси, предвидени за използване по време на строителството и експлоатацията**

Обектът, в който ще се реализира Инвестиционното предложение, е съществуваща постройка – производствено хале, в УПИ XV-770, квартал 96- производствени и складови дейности, по плана на гр. Стамболийски, община Стамболийски, област Пловдив, с площ 2352,24 кв.м., разположен в Урбанизирана територия.

На този етап не се предвижда ново строителство свързано с изграждане на нови промишлени сгради.

В експлоатацията на мелницата не е необходимо изпиране и/или сушене на суровината по време на смилането. За технологични нужди – охлаждане на екструдера – ще се използват оборотни количества вода. За целта ще бъдат осигурени 3 еднокубикови резервоара, които първоначално ще бъдат напълнени от външна фирма доставчик с водоноска и ще се ползват на ротационен принцип за подаване и приемане на вода от екструдера.

*Отпадните води*, които ще се генерират са *дъждовни и битово – фекални*. *Битово – фекалните отпадни* води ще се заустват в градската канализационна система. *Дъждовните отпадни води* са условно чисти и се оттичат в зелените площи на площадката.

Не се предвижда използване на други природни ресурси по време на строителството и експлоатацията.

**6. Очаквани вещества, които ще бъдат емитирани от дейността, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с води**

Характерът на дейността от реализацията на ИП не води до замърсяване на подземните води, както и до промяна на техния режим. Не се очаква отрицателно въздействие върху режима на подземните води и общото състояние на водните екосистеми в следствие на строително-монтажни работи (СМР), включително и по време на експлоатацията на обекта като площадка за събиране, рециклиране и търговска дейност с отпадъци от пластмаса.

На територията на площадката няма да се използват опасни вещества, с изключение на почистващи препарати за хигиенизиране на обекта.

Няма да се формират замърсени дъждовни отпадъчни води.

Не се очаква изтичане на вещества в почвите и от там в подземните води.

Не се очаква емитиране на вещества, в т.ч. приоритетни и/или опасни, при които се осъществява или е възможен контакт с почва и/или вода.

**7. Очаквани общи емисии на вредни вещества във въздуха по замърсители**

Не се предвиждат строително-монтажни работи.

При последващата експлоатация на ИП, не се очаква емитиране на вредни вещества в атмосферния въздух.

Дейностите, които ще се извършват, няма да доведат до замърсяване и дискомфорт на околната среда.

Влияние върху чистотата на въздуха ще оказват отделените емисии от изгорели газове от транспортната техника, но това въздействие ще е само на територията на площадката и ще има епизодичен характер.

Като източник на прахови емисии в района, може да се посочи движението на транспортните средства по време на експлоатацията на обекта, но те ще бъдат локализирани само в ограничен район.

Не се предвижда отделяне на вредни емисии в атмосферния въздух. На площадката не се предвижда експлоатация на горивен или друг неподвижен източник на емисии в атмосферния въздух.

#### **8. Отпадъци, които се очаква да се генерират и предвиждания за тяхното третиране**

Очаква се от дейността на дружеството да се формират следните отпадъци:

По време на реализиране на ИП извършване на СМР:

Не се очаква генериране на строителни отпадъци, т.к няма да се ще се извършват мащабни строителни операции. Възможни са само монтажни дейности, свързани с оборудване на помещенията.

При експлоатация на площадка за събиране; рециклиране и търговска дейност с отпадъци от пластмаса:

Битови отпадъци от административно-битовата дейност на обслужващия персонал- ще се събират на обособено за целта място и ще се предават на сметосъбиращата фирма, обслужваща района

Отпадъци от опаковки от доставени материали и консумативи за обслужване на работния процес, както и разделно събрани от дейността на обслужващия площадката персонал, за които дружеството има утвърдени работни листа:

15 01 01-хартиени и картонени опаковки

15 01 02-пластмасови опаковки

15 01 03-опаковки от дървесни материали

Отпадъци от производството:

07 02 13-пластмаса -технологичен отпадък от екструдера

От дейност механично третиране –сортиране на пластмасови отпадъци:

19 12 01-хартия и картон -по едри парчета, попаднали в потока пластмасови отпадъци

19 12 02-черни метали- дребни железни парчета отделени от потока пластмасови отпадъци .

19 12 04-Пластмаса. Този отпадък се образува на площадката при механично третиране –сортиране на пластмасови отпадъци. Отпадъкът може да бъде и под формата на млянка, когато е преминал механично третиране-смилане на пластмасови отпадъци.

19 12 12-други отпадъци (включително смеси от материали) от механично третиране на отпадъци, различни от упоменатите в 19 12 11. Този отпадък се образува на площадката на дружеството след механично третиране на пластмасови отпадъци-операции сортиране и смилане. В процеса на работа се образува отпадък, който е негоден за последващо третиране и рециклиране, представляващ смес от материали с найсен произход, който не съдържа опасни вещества.

Формираните от дейността на дружеството отпадъци ще бъдат събирани и съхранявани на обособени места, в съдове с обозначени код и наименование, като ще се вземат всички мерки за недопускане на смесването помежду им.

Дружеството ще проведе процедура за класификация на отпадъците по реда на Наредба №2/23.07.2014 г. за класификация на отпадъците, чрез попълване от страна на притежателя на отпадъка на работен лист за класификация на отпадъците, по приложение № 5, към чл. 7, ал. 1, т.1 от цитираната наредба и съгласуването им от страна на директора на РИОСВ-Пловдив.

Всички отпадъци се съхраняват разделно, в зависимост от техния вид, произход и състав, в съдове за съхранение на отпадъци, обозначени с табели, съдържащи съответния код и наименование на отпадъка, съгласно Наредба № 2 за класификация на отпадъците.

След натрупване на определени количества, отпадъците се предават за последващо третиране, рециклиране, оползотворяване и/или обезвреждане на фирми, притежаващи съответните мощности и разрешение, съгласно Закон за управление на отпадъците.

Предаването за последващо третиране на отпадъците, се извършва само въз основа на писмен договор, с лица притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО за отпадъци със съответния код, съгласно наредбата по чл. 3 от ЗУО.

## **9. Отпадъчни води**

Площадката се намира в Урбанизирана територия с изградена В и К мрежа.

В експлоатацията мелницата не е необходимо изпиране и/или сушене на суровината по време на смилането. За технологични нужди – охлаждане на екструдера – ще се използват оборотни количества. За целта ще бъдат осигурени 3 еднокубикови резервоара, които първоначално ще бъдат напълнени от външна фирма доставчик с водоноска и ще се ползват на ротационен принцип за подаване и приемане на вода от екструдера.

**Отпадните води**, които ще се генерират са **дъждовни и битово – фекални**. **Битово – фекалните отпадни** води ще се заустват в градската канализационна система. **Дъждовните отпадни води** са условно чисти и се оттичат в зелените площи на площадката.

**10. Опасни химични вещества, които се очаква да бъдат налични на площадката на предприятието/съоръжението**

На площадка няма да се приемат опасни отпадъци.

Няма да се съхраняват опасни вещества, надхвърлящи праговите количества на опасни вещества, посочени в Приложение 3 на Закона за опазване на околната среда.

При последващата експлоатация на ИП, очакваните ОХВ, които ще бъдат налични на площадката са миещи и дезинфекционни препарати, служещи за хигиенизиране на общите части.

**I. Моля да ни информирате за необходимите действия, които трябва да предприемем, по реда на глава шеста ЗООС.**

**II. Друга информация**

**Прилагам:**

1. Уведомление – по 1 брой на електронен и 1 брой на хартиен носител;
2. Документ, доказващ обявяването на предложението на интернет страницата на Възложителя, ако има такава, чрез средствата за масово осведомяване или по друг подходящ начин:

-Декларация от Възложителя, че е извършено писмено обявяване на засегнатото население за предвиденото инвестиционното предложение, чрез поставяне на съобщения на информационни табла.

3. Скица на поземлен имот
4. Нотариален акт
5. Заповед на община Стамболийски

Дата: 27.03.....2024 г.