

Приложение № 2 към чл. 6 (Изм. - ДВ, бр. 3 от 2006 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 3 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 12 от 2016 г., в сила от 12.02.2016 г., изм. - ДВ, бр. 3 от 2018 г., изм. - ДВ, бр. 31 от 2019 г., в сила от 12.04.2019 г.) на *Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда* (загл. Изм. – ДВ, бл. 3 от 2006 г.)

Информация за преценяване на необходимостта от ОВОС

I. Информация за контакт с възложителя:

1. Име, постоянен адрес, търговско наименование и седалище.

Община Ловеч, МОЛ: Кс
„Търговска“ № 22. Маринова - Кмет; гр. Ловеч, ул.

2. Пълен пощенски адрес.

Община Ловеч, гр. Ловеч, ул. „Търговска“ № 22

3. Телефон, факс и e-mail.

тел.: 068 601 260; факс: 068 601 261; ел. поща: kmet@lovech.bg;
obshtina@lovech.bg

4. Лице за контакти.

Надежда Борисова Димитрова – тел. за контакт: 068/688-205.

II. Резюме на инвестиционното предложение:

1. Характеристики на инвестиционното предложение:

a) размер, засегната площ, параметри, мащабност, обем, производителност, обхват, оформление на инвестиционното предложение в неговата цялост;

„Изграждане на Площадка за депониране – Клетка № 2“ с площ 23 188 м² по работен проект за „Регионална система за управление на отпадъците за регион Ловеч“ попадаща в поземлен имот с идентификатор 58308.70.146, местност „АИБУНАР“, с. Пресяка, Община Ловеч.

Регионално депо за неопасни отпадъци за регион Ловеч е съществуващо. РДНО е за общините Ловеч, Летница и Угърчин. В момента се експлоатира Клетка № 3 с площ 26000 м². Община Ловеч, като оператор на регион Ловеч има издадено Комплексно разрешително с регистрационен номер №282-Н1-И0/2016 г., издадено от ИАОС – т. 5.4 от Приложение № 4 към ЗООС, с разрешен капацитет на инсталацията включващ – за Клетка 1 - 40 t/24h, Клетка 2 - 40 t/24h, Клетка 3 - 70 t/24h .

Разрешеният капацитет на инсталацията от 40 t/24h отпадъци за депониране в Клетка 2 има необходимост от промяна на разрешения дневен лимит - на 70 t/24h, и се потвърждава от експлоатацията на Клетка 3.

Приемане на територията на площадката на РДНО, на нови строителни отпадъци с цел оползотворяване със съответния код и наименование: 17 03 02 - асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01; 17 06 04 - изолационни материали различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03 и 17 08 02 - строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите 17 08 01, включването им в общо количество до 5 000 т./г. разрешено по Условие 11.2.1.1 на КР.

Приемането на тези отпадъци е необходимост, поради извършване на строителни ремонтни дейности на пътища, саниране и ремонти на сгради на територията на общините Ловеч, Летница и Угърчин. До момента генерираните са предавани на други регионални депа. А, строителните отпадъци с код 17 03 02 - асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01 в количество 0,01 т./г. и код 17 08 02 - строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите 17 08 01 в количество 0,05 т./г. са разрешени само за предварително съхраняване в условие 11.3.1. на КР.

б) взаимовръзка и кумулиране с други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения;

Настоящето инвестиционно намерение не е свързано с други съществуващи и одобрени с устройствен или друг план за дейности. РДНО - регион Ловеч е съществуващо. Ще се изгражда Клетка № 2 - Площадка за депониране. За инсталацията за депониране е издадено КР № 282-Н1-И0/2016 г.

Депото е съществуващо, изградено на 3 км източно от гр. Ловеч. Трасето на експлоатационния път е изведено по периферията на депото, с което по всяко време се осигурява достъп до всяка точка от участъците за депониране, както за фазата на експлоатация, така и след приключването ѝ за нуждите на контрола. Част от площта на депото е заета от стопански двор, диги, басейн за инфильтрат и трасето на експлоатационния и контролен път и лесозащитния пояс, което свежда използваемата площ за депониране на отпадъци до 82 000 м², съгласно преработка на проекта от 2003 год., е разделена на три основни участъка за депониране посредством вътрешни преградни диги със средна височина 5,00. Първият експлоатационен участък е с площ 32 100 м², вторият експлоатационен участък заема площ 23 188 м² и третият участък в най-ниската част на депото, непосредствено зад основната дига с площ 26 000 м². По цялата площ за изграждане на трите клетки за депониране на отпадъци е изпълнена предвидената съгласно проекта вертикална планировка на дъното на клетките, предвид смяна на концепцията за запълване на депото – първоначално отгоре надолу, след това отдолу нагоре. Съответно промяна е претърпяла и системата за отводняване на незапълнените участъци. С цел обезпечаване в дългосрочен план на безпроблемното отвеждане на филтрационните води от участъците за депониране за всеки един участък е предвиден отделен колектор за филтрационни води.

в) използване на природни ресурси по време на строителството и експлоатацията на земните недра, почвите, водите и на биологичното разнообразие;

Изграждането на СМР и за доставка и монтаж на технологичното оборудване и обзавеждането на обекта – Клетка № 2 ще се осъществи съгласно изискванията на действащите български закони що се отнася до проектирането, експлоатацията и

строительството. Материалите, използвани за строителството на обекта – Клетка № 2 ще отговарят на действащите закони и норми по отношение на сигурността. Строителството на обекта Клетка № 2 ще бъде изпълнено по класическите методи на строителство (от бетон, метални елементи и покривни покрития). След терасиране на проектните габарити на Клетка № 2 ще се премине към изграждане на долн изолиращ екран – подготвителни дейности, изкопни и насипни дейности свързани с оформянето на габаритите на земната основа, изграждане на отводнителни системи, вкл. атмосферни води и инфилтрат, изграждане на междинна оградна дига и изграждане на долн изолационен екран.

г) генериране на отпадъци - видове, количества и начин на третиране, и отпадъчни води;

Отпадъците, които ще се генерират при изграждането на обекта – Клетка № 2 са: битови и строителни отпадъци, отпадъци от опаковки и изкопни земни маси. На площадката няма да се образуват опасни отпадъци.

Образуваните отпадъци ще се събират разделно. Строителните и битови отпадъци ще се приемат на депото. Към строителните отпадъци са стомана, желязо, цинк, сплави от метали, остатъци от РР-тръби, които при генериране същите ще се предават на лица, притежаващи документ по чл. 35 от ЗУО.

За събраните отпадъци от опаковки ще се използва съществуваща система за разделно събиране на територията на общината. Изкопните земни маси ще се съхраняват временно и ще се използват за възстановяване на терена.

Отвеждането на инфилтратата ще се извърши изцяло в нова система, която да заустава в ретенционния резервоар, а акумулираните водни количества да се включат съществуващия оборотен цикъл. Системата от инфилтрат се състои от два клона, която ще се изпълни с РР тръби DN315 и е с обща дължина L=521 m. Чакащата тръба DN 300 се запазва и се предвижда монтиране на тапа.

При изграждане на втората междинна преградна дига, ще се получи изкуствена преграда за атмосферни води постъпващи в контура на клетка 1. За отвеждането им се предвижда събирателна канавка, входна шахта с решетка и канализационна система зауставяща водите в съществуващия вток при връзката на обслужващия път и първа междинна преградна дига. Дълбината на канализационната мрежа е L= 163 m, като е предвидена и 1 допълнителна ревизионна шахта при чупка на тръбата. По време експлоатация ще се използва съществуваща мониторингова система.

Изкуствена преграда /геологичка бариера/ служи за предпазване на подземните води и земните недра от замърсяване следствие дейностите по депониране на отпадъци и отделящите се от тялото на депото филтрационни води.

Оросителната система се запазва съгласно съществуващите параметри, като съгласно за равномерно разпределение на инфилтратата върху отпадъчното тяло, при решение за рециркулирането му или с цел осигуряване на допълнително овлажняване на отпадъците. По КР инфилтратата се използва само като оборотни води за оросяване на депонираните отпадъци в клетките на депото, посредством изградени на депото дренажна уловителна система в Клетка 3, която отвежда уловените инфилтратни отпадъчни води към съществуващ ретенционен събирателен басейн, а от него посредством система от дренажни помпи свързани с оросителна система водата отново се връща към Клетка № 3 за оросяване на отпадъците които ще се депонират в нея. При преустановяване на

експлоатацията на клетка 3, тръбите за оросяване ще се преместят в контурите на Клетка № 2.

д) замърсяване и вредно въздействие; дискомфорт на околната среда;

Осъществяването на инвестиционното предложение няма да доведе до замърсяване, вредни въздействия и дискомфорт на околната среда.

е) риск от големи аварии и/или бедствия, които са свързани с инвестиционното предложение;

Инвестиционното предложение не е свързано с риск от големи аварии и/или бедствия.

ж) рисковете за човешкото здраве поради неблагоприятно въздействие върху факторите на жизнената среда по смисъла на § 1, т. 12 от допълнителните разпоредби на Закона за здравето.

Съгласно посоченото нормативно определение, факторите на жизнената среда са:

А. води, предназначени за питейно битови нужди;

Б. води, предназначени за къпане;

В. минерални води, предназначени за пиеене или за използване за профилактични, лечебни или хигиенни нужди.

Г. шум и вибрации в жилищни, обществени сгради и урбанизирани територии;

Д. йонизирани лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради;

Е. нейонизиращи лъчения в жилищните, производствените и обществените сгради и урбанизираните територии;

Ж. химични фактори и биологични агенти в обектите с обществено значение;

З. курортни ресурси;

И. въздух - общите емисии няма да превишат установените при работата на регионално депо за неопасни отпадъци.

При изграждане на Клетка № 2 - Площадка за депониране, заемната площ ще е 23 188 м², попадаща в поземлен имот с идентификатор 58308.70.146, местност „АИБУНАР“, с. Пресяка, Община Ловеч.

В обхвата на ИП няма води, предназначени за питейно-битови нужди, за къпане или минерални води, които биха могли да бъдат пряко или косвено засегнати.

Няма да има шумово въздействие върху населението и обектите с здравна защита поради голямото разстояние, на което те се намират от ИП.

В близост няма обекти с обществено предназначение, както и природни ресурси.

Осъществяването на дейността не е свързано с емитирането на емисии на вредни вещества в атмосферния въздух. Предвид това не се очаква възникване на риск върху човешкото здраве.

2. Местоположение на площадката, включително необходима площ за временни дейности по време на строителството.

Поземлен имот с идентификатор 58308.70.146, местност „АИБУНАР“, с. Пресяка, Община Ловеч, площ - 23 188 м². Скица № 15-223621/02.03.2022г. – Приложение 1

Имотът с трайно предназначение на територията – урбанизирана, начин на трайно ползване - Депо за битови отпадъци.

3. Описание на основните процеси (по проспектни данни), капацитет, включително на съоръженията, в които се очаква да са налични опасни вещества от приложение № 3 към ЗООС.

Реализацията ИП не е свързана с опасни химични вещества, и няма да има налични на площадката на предприятието/съоръжението.

4. Схема на нова или промяна на съществуваща пътна инфраструктура.

Предвижда се новата Клетка № 2 да се разположи в юг-югозападна посока спрямо изградената. За обособяването и ще се изгради втора междинна преградна дига с дължина 315 метра и корона с ширина 7,6 м. За максимално оползотворяване на терена се предвижда насипването да се изпълни върху временната рекултивация по южния откос на клетка III, а първата междинна преградна дига да се използва, като път за достъп по време на СМР и първоначално насипване на ТБО в новата клетка. След, като насипването в новата клетка достигне кота + 260,00 също следва да продължи над първа междинна дига. Същата ще остане „погребана“ и депонирането ще почне да запълва и откоса с временна рекултивация на Клетка № 3. Дъното на клетката/ ще бъде с долен изолационен еcran и съгласно изискванията на Наредба 6 от 27 август 2013г. за условията и изискванията за изграждане и експлоатация на депа и на депа и на други съоръжения и инсталации за оползотворяване и обезвреждане на отпадъци. Екранът ще се състои от минерален пласт с дебелина 0,5 м и коефициента филтрация над 1*10-9, геомембра на с дебелина 2,0 mm, предпазен геотекстил с плътност 1200 гр/m² и дренажен слой от ТК с дебелина 0,5m. При изграждане на долния изолационен еcran ще започне строителство и на газовите кладенци - 6 броя. Успоредно на процеса по насипване същите ще се надграждат, за да може биогаза да постъпва в тях през пластовете на запъръстяване.

Полезният обем за депониране на отпадъци след приспадане на горния и долн изолационни екрани и дренажните пластове, както и обемите на насипите за изграждане на междинните преградни диги възлиза на 1 125 051 м³. Депото е електроснабдено и водоснабдено. Стопанският двор е с обща площ 6 336 м² и в него се включват: вход с КПП; стопанско-битова сграда; 50-тонна електронна автомобилна везна с 12 метрова платформа; гараж за технологични машини; площадка за измиване на автомобилни гуми; дезинфекционен трап; склад за гориво-смазочни материали; водоснабдяване, канализация, електроснабдяване, осветление.

Ще се използва съществуващата инфраструктура. Няма да се изгражда нова техническа инфраструктура пътища/улици, газопровод, електропроводи.

5. Програма за дейностите, включително за строителство, експлоатация и фазите на закриване, възстановяване и последващо използване.

При обособяване на Клетка № 2 - Площадка за депониране, за съхраняване на отпадъци не се предвиждат строителни дейности, с изключение на разделителната дига.

6. Предлагани методи за строителство.

След трасиране на проектните габарити на Клетка № 2 ще се премине към изграждане на конструктивен пакет на долн изолиращ еcran за същата клетка. Преди изпълнението на конструктивния пакет на долн изолиращ еcran е необходимо да се изпълнят изкопни и насыпни дейности на дъното.

Етапността на изпълнение, както следва:

Изпълнение на долн изолиращ еcran за Клетка II

Дейност 1 – Подготвителни дейности - насыпни дейности, почистване от храстова растителност, трасировъчни дейности.

Дейност 2 – Изкопни и насыпни дейности свързани с оформянето на габаритите на земната основа;

Дейност 3 – Изграждане на отводнителни системи, вкл. атмосферни води и инфильтрат според проектна част „ВиК“;

Дейност 4 – Изграждане на междинна оградна дига;

Дейност 5 – Изграждане на долн изолационен еcran;

7. Доказване на необходимостта от инвестиционното предложение.

1. На депото се извозват неопасни отпадъци от общините Угърчин, Летница и Ловеч. Поради намаления остатъчен обем за депониране на действащата Клетка № 3, се налага изграждане на Клетка № 2, за продължаване функционирането на дейностите по управление на отпадъците образувани от тези общини.

2. Действащата Клетка № 3 е с разрешен дневен лимит 70 t/24h по КР № 282-H1-I0/2016 г., издадено от ИАОС и отговаря на необходимите количества депониран отпадък на ден от трите общини. Разрешения капацитет на инсталацията по КР на Клетка № 2 е 40 t/24h отпадъци за депониране има необходимост от промяна в количеството отпадъци за депониране, което се потвърждава от експлоатацията на Клетка № 3.

3. Приемане на територията на площадката на РДНО, на нови строителни отпадъци с цел оползотворяване със съответния код и наименование: 17 03 02 - асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01; 17 06 04 - изолационни материали различни от упоменатите в 17 06 01 и 17 06 03 и 17 08 02 - строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите 17 08 01, включването им в общо количество до 5 000 т./г. разрешено по Условие 11.2.1.1 на КР.

Приемането на тези отпадъци е необходимост, поради извършване на строителни ремонтни дейности на пътища, саниране и ремонти на сгради на територията на общините

Ловеч, Летница и Угърчин. До момента генерираните са предавани на други регионални депа. А, строителните отпадъци с код 17 03 02 - асфалтови смеси, различни от упоменатите в 17 03 01 в количество 0,01 т./г. и код 17 08 02 - строителни материали на основата на гипс, различни от упоменатите 17 08 01 в количество 0,05 т./г. са разрешени само за предварително съхраняване в условие 11.3.1. на КР.

8. План, карти и снимки, показващи границите на инвестиционното предложение, даващи информация за физическите, природните и антропогенните характеристики, както и за разположените в близост елементи от Националната екологична мрежа и най-близко разположените обекти, подлежащи на здравна защита, и отстоянията до тях.

Регионалното депо за неопасни отпадъци – Регион Ловеч е разположено в землището на с. Пресяка, община Ловеч, местност „Аибунар“, с географски координати на условния геометричен център N43008'44.13"; E24044'44.76"

Зашитени зони по чл. 6, ал.1, т.3 и 4 от ЗБР (Натура 2000 в частта и за опазване на местообитанията на птиците от директива 79/409/EEC) – зашитени зони са „Деветашкото плато“ с идентификационен код BG0002102 и „Микре“ с идентификационен код BG0002088 и

Зашитени зони по чл. 6, ал.1, т.1 и 2 от ЗБР (Натура 2000 в частта и за опазване на природните местообитания на видовете от директива 92/43/EEC) са „Деветашкото плато“ с идентификационен код BG0000615 и „Микре“ с идентификационен код BG0000616, като същите няма да бъдат засегнати, поради отдалечеността на площадката от около 16 км. и от двете. С реализация на инвестиционното предложение не се засягат чувствителни територии, в това число чувствителни зони, уязвими зони, зашитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточници

Приложение – 3 бр. снимки с разстояние до най-близко разположените обекти: Пресяка – 2,49 км, Зоопарк – 1,54 км и Митническо бюро – 2,13 км.

9. Съществуващо земеползване по границите на площадката или трасето на инвестиционното предложение.

Неприложимо.

10. Чувствителни територии, в т.ч. чувствителни зони, уязвими зони, зашитени зони, санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди и др.; Национална екологична мрежа.

В близост до обекта, подлежащ на оценка, няма чувствителни зони, уязвими зони и санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване или на минерални води.

Отстоянията до Националната екологична мрежа са представени по-горе. Не се очаква въздействие върху зашитените зони.

11. Други дейности, свързани с инвестиционното предложение (например добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство).

ИП не е свързано с добив на строителни материали, нов водопровод, добив или пренасяне на енергия, жилищно строителство.

ИП е предвидено за обособяване на площадка за депониране на неопасни отпадъци.

12. Необходимост от други разрешителни, свързани с инвестиционното предложение.

Съгласно писмо на РИОСВ-Плевен с изх. № 3495/1/21.06.2022г. инвестиционното предложение попада в т. 11, буква „б“ - инсталации и депа за обезвреждане и/или оползотворяване на отпадъци (невключени в Приложение № 1), от Приложение № 2 към чл. 92, т. 1 на Закон за опазване на околната среда – ЗООС.

Компетентен орган по процедурата е РИОСВ – гр. Плевен.

За ИП не се предвижда изготвянето на план/програма по смисъла на чл. 2, ал. 2 от Наредбата за условията и реда за извършването на екологична оценка на планове и програми, с оглед на което не подлежи на преценяване на необходимостта от екологична оценка по глава Шеста, раздел II на ЗООС.

След приключване на процедурата на глава Шеста, раздел III на ЗООС ще бъде информирана ИАОС за обявяването на ИП.

III. Местоположение на инвестиционното предложение, което може да окаже отрицателно въздействие върху нестабилните екологични характеристики на географските райони, поради което тези характеристики трябва да се вземат под внимание, и по-конкретно:

1. съществуващо и одобрено земеползване - неприложимо;
2. мочурища, крайречни области, речни устия - няма връзка с водни обекти;
3. крайбрежни зони и морска околнна среда - неприложимо;
4. планински и горски райони - незасегнати;
5. защитени със закон територии – неприложимо/отдалечени;
6. засегнати елементи от Националната екологична мрежа – непопада в защитени зони;
7. ландшафт и обекти с историческа, културна или археологическа стойност – не засяга;
8. територии и/или зони и обекти със специфичен санитарен статут или подлежащи на здравна защита – не засяга.

IV. Тип и характеристики на потенциалното въздействие върху околната среда, като се вземат предвид вероятните значителни последици за околната среда вследствие на реализацията на инвестиционното предложение:

1. Въздействие върху населението и човешкото здраве, материалните активи, културното наследство, въздуха, водата, почвата, земните недра, ландшафта, климата, биологичното разнообразие и неговите елементи и защитените територии.

Поради отдалечеността на площадката за депониране на ТБО, населението на града не би могло да бъде засегнато от инвестиционното предложение. Същото не би могло да засегне всички работещи в тази зона на града.

2. Въздействие върху елементи от Националната екологична мрежа, включително на разположените в близост до инвестиционното предложение.

Съгласно Наредбата за ОВОС, § 1, т. 3 „Обекти, подлежащи на здравна защита „са жилищни сгради, лечебните заведения, училищата, детските гради и ясли, висши учебни заведения, спортни обекти, обектите за временно настаняване (хотели, мотели, общиждания, почивни домове, ваканционни селища, къмпинги, хижи и др.), места за отдих и развлечения (плувни басейни, плажове и места за къпане, паркове и градини за отдих, вилни зони, атракционни паркове, аква паркове и др.), както и обектите за производство на храни по§ 1, т. 37 от допълнителните разпоредби на Закона за храните, стоковите борси и тържищата за храни.

Предвид местоположението на ИП, всички обекти на здравна защита са на отстояние повече от 1,5 км.

3. Очакваните последици, произтичащи от уязвимостта на инвестиционното предложение от риск от големи аварии и/или бедствия.

ИП не е свързано с рискове от големи аварии или бедствия.

4. Вид и естество на въздействието (пряко, непряко, вторично, кумулативно, краткотрайно, средно- и дълготрайно, постоянно и временно, положително и отрицателно).

Всички видове въздействия върху компонентите и факторите на околната среда са неутрални.

5. Степен и пространствен обхват на въздействието - географски район; засегнато население; населени места (наименование, вид - град, село, курортно селище, брой на населението, което е вероятно да бъде засегнато, и др.).

Поземлен имот с идентификатор 58308.70.146, местност „АИБУНАР“, с. Пресяка, Община Ловеч, площ - 23 188 м². Имотът с трайно предназначение на територията – урбанизирана, начин на трайно ползване - Депо за битови отпадъци. Реализацията на ИП няма да засегне населението и населените места.

6. Вероятност, интензивност, комплексност на въздействието – неприложимо.

7. Очакваното настъпване, продължителността, честотата и обратимостта на въздействието.

Предвид параметрите, характера на предвидените дейности и направената оценка, въздействия от реализирането на ИП не се очакват. Следователно продължителност и честота на въздействията не са възможни.

8. Комбинирането с въздействия на други съществуващи и/или одобрени инвестиционни предложения.

По отношение на ИП не е възможно комбиниране на въздействия, тъй като от характера на предвидените дейности и реализирането на ИП не се очакват негативни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

9. Възможността за ефективно намаляване на въздействията.

Характера на предвидените дейности и реализирането на ИП не е свързано с негативни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

10. Трансграничният характер на въздействието.

В предвид параметрите, характера на предвидените дейности и направената оценка на въздействията, реализирането на ИП не е свързано с трансгранично въздействие.

11. Мерки, които е необходимо да се включат в инвестиционното предложение, свързани с избягване, предотвратяване, намаляване или компенсиране на предполагаемите значителни отрицателни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

Характерът на предвидените дейности и реализирането на самото ИП не допуска и не допринася за отрицателни и негативни въздействия върху околната среда и човешкото здраве.

V. Обществен интерес към инвестиционното предложение.

Във връзка с осигурения обществен достъп до информацията за ИП „Изграждане на площадка за депониране – Клетка № 2, ПИ 58308.70.146, местността „Аибунар“, с. Пресяка, гр. Ловеч по чл. 4, ал. 3 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда на заинтересованите лица и общественост, чрез интернет страницата на общината и поставяне на обява с рег. № 715/23.06.2022 г. в Центъра за услуга и информация на гражданите, в сградата на Община Ловеч, **няма** постъпили становища/възражения/мнения и др. от заинтересовани лица/организации.