

**ЗАДАНИЕ**  
**ЗА ОБХВАТ И СЪДЪРЖАНИЕ НА ДОКЛАД ЗА ЕКОЛОГИЧНА**  
**ОЦЕНКА НА ОБЩ УСТРОЙСТВЕН ПЛАН НА ОБЩИНА**  
**КРИВОДОЛ**

## С Ъ Д Ъ Р Ж А Н И Е

### Въведение

1. Информация за възложителя на плана
2. Основни цели и задачи на плана
3. Характеристика на засегнатата територия
4. Изисквания към обхвата и съдържанието на Екологичната оценка
5. Предложение за обхват и съдържание на ЕО

### Приложения

## Въведение

Настоящото Задание за обхват и съдържание на Екологична оценка на Общ устройствен план /ОУП/ на община Криводол, се разработва на основание чл.19а от Наредба за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми (ДВ, бр.57 от 2004г., изм. и доп.) и писмо на РИОСВ-Враца с изх. № В – 1147/2706 от 2014 г.

Заданието е изготвено от експертите, на които е възложено изработването на Екологичната оценка на плана.

Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ЕО се предоставя на за задължителни консултации на:

- РИОСВ – Враца за определяне обхвата на оценката, съгласно чл.19а, т.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми;
- РЗИ – Враца – относно съдържанието и обхвата на оценката на здравно-хигиенните аспекти на околната среда, на основание чл.19а, т.2 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми;
- Басейнова дирекция за управление на водите „Дунавски район” с център гр.Плевен;
- РИМ - Враца

Консултации по заданието ще бъдат проведени и с други специализирани ведомства и заинтересованата общественост, чрез публикуване на заданието на интернет страницата на общината.

Получените в резултат на консултациите по Заданието за обхват и съдържание становища ще бъдат съобразени при изготвяне на доклада за ЕО.

## **1. Информация за възложителя на плана**

Име: Община Криводол

Пълен пощенски адрес: ул. "Освобождение" № 13, гр. Криводол 3060

Тел.: Телефонна Централa: +3599117/2045;

Лице за връзка: Христо Доков - Кмет Община Криводол

## **2. Основни цели и задачи на плана**

Общият устройствен план на община Криводол /ОУПО/ се разработва от колектив на ТРИПОД ЕООД, въз основа на Планово задание, както и на основание Договор между Възложителя – Община Криводол и Изпълнителя.

Целите и задачите на ОУП на община Криводол произтичат от предназначението на устройствените планове за формиране на хармонична и устойчива жизнена среда в населените места и извън нея при отчитане на спецификата на конкретния обект и изискванията, предявени с Плановото задание.

Главната цел на Общия устройствен план на общината е създаването на оптимална пространствена и функционална структура за развитие, изграждане и комплексно устройство на общината в хармонично единство на урбанизираните структури със съществуващите природни и антропогенни елементи и специфични социално-икономически условия.

За постигане главната цел на плана е необходимо до бъдат решени следните основни задачи:

- а) определяне на нормативна основа на териториалния обхват за пространствено развитие на общината до 2030 година и неговото демографско развитие;
- б) определяне на функционалното предназначение на терените по структурни единици с техните насочващи пространствени и социални параметри;
- в) определяне на вътрешната инфраструктура и елементи на функционалните системи Обитаване, Труд и Отдых;
- г) организация, йерархична съподчиненост и локализиране на основните елементи от социалния сервиз;
- д) определяне на структурата, трасетата и принципите на връзки между елементите на главната комуникационна мрежа;

- е) създаване на условия за оптимизиране на масовия пътнически транспорт и неговото функциониране;
- ж) развитие, оразмеряване и провеждане на елементите на инженерната мрежа;
- з) организиране, диференциране и оразмеряване на елементите от зелената система;
- и) създаване на условия за поддържане на екологическото равновесие и опазване на околната среда от неблагоприятни антропогенни въздействия;
- к) разработване на програма от мероприятия и система за управление и реализация на ОУП.

ОУП на община Криводол трябва да съдържа решения относно:

- структура на територията за живеене, за производство, за рекреация, за комуникация и инфраструктура;
- строителните граници, в това число и терените за ново развитие, при отчитанесобствеността на гражданите, ограничителите и стимулаторите за териториално развитие;
- устройствени зони и границите им, имоти с конкретно предназначение;
- трасетата и съоръженията на техническата инфраструктура;
- защитените архитектурни, културни и др. зони и обекти – недвижими културни ценности;
- обектите за обществено обслужване от система Образование, Култура, Здравеопазване, Спорт и др., които се изграждат със средствата на общината и държавата и са от особена важност за социалния статус на населеното място;
- екологически мероприятия, параметри и изисквания за повишаване стандарта и качествата на околната среда;
- мероприятия за ландшафтно и композиционно естетическо оформяне на крайселищната територия;
- мероприятия за устойчивост на социално-икономическото развитие и съпътстващите ги устройствени условия;
- разчети за баланса на територията и други важни териториални показатели;
- предвижданията на Плана за развитие на община Криводол;

Съгласно чл.17, ал.2 от Наредба №8 за обема и съдържанието на устройствените схеми и планове, общите устройствени планове на общини се разработват в две фази – предварителен и окончателен проект.

ОУП на община Криводол е с прогнозен срок на действие 2035г.

Предмет на доклада за екологична оценка е предварителния проект на плана.

### **3. Характеристика на засегнатата територия**

Територията на община Криводол, предмет на планиране, притежава следните основни характеристики:

- **Местоположение** – Община Криводол е една от съставните общини на област Враца, която е част от Северозападен район на планиране (СЗР) в Р България.

В административно отношение общината е включена в пределите на област Враца. На северозапад, запад и югозапад община Криводол граничи съответно с общините – Бойчиновци, Монтана, Берковица и Вършец (и четирите общини са част от област Монтана). На североизток, изток и югоизток община Криводол граничи с община Хайредин, Борован и Враца.

- **Площ** – Площта на община Криводол е 326,9 кв. км., което представлява 8,3 % от общата територия на област Враца.

- **Граници** – В административно отношение общината е включена в пределите на област Враца. На северозапад, запад и югозапад община Криводол граничи съответно с общините – Бойчиновци, Монтана, Берковица и Вършец (и четирите общини са част от област Монтана). На североизток, изток и югоизток община Криводол граничи с община Хайредин, Борован и Враца.

- **Релеф** - Релефът на общината е разнообразен, като преобладаващ е хълмистият и нископланински. Основно релефът на общината е представен от морфоструктурата на Балканидите, а най-северните части - от Мизийската плоча;

- **Население** – При преброяването през 2011г. населението на община Криводол наброява 9388 жители.;

- **Демографско развитие** - по брой на населението, общината попада в групата на много малките (с население до 10 хил. д.) общини; Разполагаемият

човешки потенциал на община Криводол запазва своите количествени параметри- броят на населението се запазва относително стабилен. По този основен демографски показател, общината попада в групата общини от т.нар. „стагниращ“ тип. Естественото и механичното движение на населението и на очертаните тенденции през последните години, определят и рамките на прогнозите за демографското развитие. Механичният прираст е основният фактор за минималното нарастване на броя на населението;

- **Селищна мрежа** – Общината има 15 населени места, от които един град (гр. Криводол) и четиринадесет села: Баурене, Ботуня, Галатин, Главаци, Големо Бабино, Градешница, Добруша, Краводер, Лесура, Осен, Пудрия, Ракево, Уровене, Фурен. Съотношението между броя на селищата (15) и площта на общинската територия (327 км<sup>2</sup>) дава гъстотата на селищната мрежа в общината. Тя е 4,6 селища/100км<sup>2</sup>, което е по-ниско от средното за страната – 4,8 селища/100км<sup>2</sup>. Делът на урбанизираните територии е 5,55% от общата площ на общината.

Агломерирането (групирането) на населените места в общината, според броя на населението в тях, показва, че те попадат в 3 основни категории – много малки градове, малки и много малки села.

Съгласно категоризацията на административно-териториалните и териториални единици в Р България, населените места от общината са категоризирани, както следва:

- 4 категория – гр. Криводол.
- 6 категория – с. Галатин, с. Градешница, с. Краводер, с. Лесура, с. Пудрия, с. Ракево.
- 7 категория – с. Баурене, с. Ботуня, с. Главаци, с. Големо Бабино, с. Добруша, с. Осен, с. Уровене, с. Фурен.

- **Климат** – Територията на Община Криводол Община Криводол попада под влиянието на умереноконтиненталния климат в България. Характерните черти на този тип климат са от части модифицирани в южните територии на общината, заради влиянието на релефа. Това влияние е изразено в увеличената облачност и валежи; Средната годишна температура на територията на общината е около 11.0 °C (10.5 - 11.0°C). Средната януарска температура е отрицателна и е

около - /-2.0°C/, а средната юлска е около 23°C. Годишната сума на валежите за община Криводол е в диапазона 600 - 800 мм.

- **Повърхностни води** – През територията на общината протича р. Ботуня и р. Рибяне, десни притоци на р. Огоста. Главен приток на р. Ботуня е р. Лева (Въртешница). Водните ресурси на общината са ограничени, като сумарно количеството им се оценява на около 220.106 м<sup>3</sup>. Река Ботуня и нейните притоци притежават определен хидроенергиен потенциал.

- **Подпочвени води** – Подземните води са от определящо значение за общината и се явяват един от основните ѝ водни ресурси. Тектонските, литолого-стратиграфските и хидродинамичните условия в общината са били предпоставка за формирането на подземни водоносни системи с различно ниво на организация, пространствено- геоложка позиция, граници и режим, със специфична структура и свойства;

- **Почви** – По схемата на FAO (1988 и 1990 г.), територията на община Криводол попада в Карпатско - Дунавската почвена област и по-точно в пределите на Долнодунавската почвена подобласт, Западна Предбалканска провинция. Разпространени са лесивираниите почви (сиви горски) - обикновени, а така също и планосолите (преовлажнени почви). Сивите горски почви се отличават с ниско плодородие (до 2% хумус) и със значителна глинеста фракция. Покрай реките са разпространени наносни (алувиално-ливадни почви) почви. В землищата на селата Фурен и Лесура са разпространени карбонатни черноземи. Основен проблем за опазването им е ерозията;

- **Полезни изкопаеми** - По-значителни промишлени запаси има на мергелни глинени в землищата на Криводол, Г алатин и У ровене. Тези запаси могат да се използват за развитие на керамичната промишленост. С промишлени запаси са кариерите от строителен камък край с. Ботуня. Има условия за добив на инертни материали (чакъли и пясъци) по поречието на реките Ботуня и Лева;

- **Флора и фауна** – На територията на общината преобладават селскостопански площи, разположени на мястото на смесени гори от цер (*Quercus cerris* L) и благун (*Q. frainetto* Ten.). Днес те са останали в незначителни територии около гр. Криводол и с. Фурен. Смесени гори от цер, благун и келяв габър преобладават в землището на с. Ботуня. Те заемат площи, които се характеризират с по-плитки и по-каменливи почви. При тези условия келявият



габър участва почти равностойно в изграждането на дървесния етаж или образува свой подетаж. Тези гори са под влиянието на интензивна експлоатация, а последвалата ерозия на почвата води до увеличаване на деградационните процеси на гората, което от своя страна благоприятства развитието на келявия габър. Незначителна площ в землището на с. Краводер заемат смесени гори от мизийски бук, келяв габър, обикновен габър. Гори и храсталаци от келяв габър (*Carpineta orientalis*) са разпространени северно от с. Галатин и източно от с. Баурене. Те са резултат от деградацията на коренните гори и най-често от силно ерозиране на почвите и дори до разкриване на основната скала. Горите и храсталаците са силно разредени. Представени са предимно от малки горички или групи, а останалото пространство е заето от храсталаци на други видове или пък от тревна покривка, изградена предимно от ксерофитни тревни видове. Мезоксеротермна тревна растителност с преобладаване на луковична ливадина, пасищен райграс, трескот, на места белизма и по-рядко садина се среща основно по селските мери на селата Ракево, Добруша, Лесура, източно от Градешница и северно от Пудрия. Мезофитни тревни формации (ливади), изградени от броеничеста ливадина и ливадна власатка.;

Животинският свят е типичен за средноевропейската фаунистична зона и е представен от лисица, язовец, дива свиня, сърни, зайци, белки и чакал.

- **Защитени видове** – на територията на община Криводол - "ТЕПЕТО" защитена местност, е установено находище на червен божур с площ 6 ха. Защитени животински видове на територията на общината са речен орел, ястреб-кокошкар, египетски лешояд и смок мишкар.

- **Икономически профил** – Община Криводол се нарежда сред общините в област Враца с най-влошени показатели за икономическа активност и един от най-високите коефициенти на безработица в областта. Промишлената структура е формирана от предприятия за дървопреработване, преработка и производство на храни (млекопреработване, мелничерство и рафиниране на слънчогледомо олио), строителство.

Наблюдава се по-бързо развитие на предприятията от ХВП. Формираната група от предприятия на мелничарската промишленост е предпоставка и условие за

развитието на зърнопроизводството и фуражната база за животновъдството. Изградени са и няколко млекопреработвателни предприятия, които отговарят на европейските изисквания и стандарти.

По – значителни възможности за развитие има предприятието „Строител Криводол”. Неговата производствена структура е разнообразна, основана на различни изделия и пазарни ниши – жилищно, пътно и промишлено строителство, както и производство на бетонови, метални изделия и дограма.

Важен отрасъл за развитието на общината е селското стопанство. Развито е растениевъдството, като най-значителен дял се пада на зърнените и техническите култури и животновъдството - главно млечно говедовъдство. В икономиката на община Криводол основен отрасъл е селското стопанство и най-вече растениевъдството;

- **Туризм** – Качеството на природна среда, рекреационният потенциал, наличието на богато културно-историческо наследство, съществуващите бази за хранене са предпоставка и условие за приоритетното развитие на туризма на територията на общината и затвърждаването на туризма като важен отрасъл от третичния сектор. Липсата на средства за подслон в общината създават пречки за развитието и популяризирането на различните видове туризм (екотуризм, ловен туризм, селски туризм и др.) Природните дадености на община Криводол са разнообразни. Тук се включват реките Ботуня, Въртешница (Лева) и Рибиня, системата от пещери, карстови извори, горски масиви и др. Край с. Градешница е разкрита глинена плочка с писмени знаци - образец на първата писменост в Европа. Характерно за тези земи по време на късноримската епоха е наличието на много имения, вили и крепости. На територията на общината са запазени уникални исторически паметници - римска вила "Рустика" и античен мавзолей край с. Урвене, останки от римски крепости край селата Осен, Краводер, Галатин и др. В пещерите край с. Ботуня има все още неизследвани части. Интересни туристически забележителности са построеният в малка долина манастир "Йоан Предтеча" (Градешки манастир), мемориален комплекс "Септемврийци" в местността "Томин мост", Мътнишкия манастир и др. На територията на общината има десет църкви и един параклис.;

- **Газоснабдяване** - В община Криводол има газоснабдяване;

- **Транспортно-комуникационна мрежа** – Транспортната обезпеченост на общината е сравнително добра. Има осигурени удобни транспортни връзки както между отделните населени места, така и между общината и съседните ѝ общини. Плътноста на пътната мрежа в територията е по-ниска от средната за страната. Това се дължи на сравнително компактна структура на селищната мрежа и относително малките разстояния между отделните населени места. Състоянието на по-голямата част от пътищата в общината е добро. В община Криводол функционират автобусни линии за междуселищен транспорт.

- **водоснабдяване** – Водоснабдяването в общината се извършва от "ВиК"-АД Враца - район Криводол и за питейно-битови нужди се използват подземни води от терасите на реките, каптажи на изворни води и яз. Среченска бара. На територията на общината има изграденост на водопреносните системи - 100%. Произведената на територията на общината вода е изцяло от подземни води. Водоснабдяването се осъществява чрез три водоснабдителни системи - Мътнида, Кобиляк и Среченска бара. Селата Краводер, Пудрия, Големо Бабино и гр. Криводол се водоснабдяват от водоизточник "Мътнида". Част от селищата се снабдяват с вода от водоснабдителна система "Кобиляк" - Градешница, Лесура, Баурене, Добруша, Ракево, Галатин, Фурен и Осен. От собствени водоизточници се снабдяват и селата Уровене и Ботуня. Водоснабдителната система Мътнида е с водоизточник, разположен на територията на общината, докато водоснабдителните системи Кобиляк и Среченска бара са с водоизточници извън територията на общината.

Голяма част от водопреносната мрежа е изградена от етернитови тръби, които са морално и физически остарели, което е предпоставка за възникването на аварии и големите загуби във водопреносната мрежа. За 2013г. са потребени 91,60 л./жит./ден, като тези стойности остават относително стабилни, сравнени с предходните години - 2011 - 95,98 л./жит./ден и 2012 - 91,75 л./жит./ден.

- **канализация** - Единствено в гр. Криводол има изградени отделни отводнителни канали с обща дължина над 2.8 км, които са създадени за нуждите на отделни предприятия, използващи за производствената си дейност големи количества вода (винпром, пералня и др., които вече не функционират). За гр.

Криводол има проектна готовност изграждане на канализация, водопровод и пречиствателна станция за отпадни води. Проектът е за рехабилитиране на 0,477 км главни водопроводи; 3,938 км второстепенна водоснабителна мрежа; 208 бр. сградни отклонения; новоизградени /удължени/ главни колектори/разделна битова канализация/ - 0,575 км; новоизградени /удължени/ главни колектори/разделна дъждовна канализация/ - 0,862 км; новоизградена канализационна мрежа /разделна дъждовна канализация/- 3,918 км; съществуващи сградни канализационни отклонения - 480 бр.; нови сградни канализационни отклонения, които ще се изградят по проекта - 211 бр. Проектен капацитет на ПСОВ - 735 м<sup>3</sup>/д., 5093 екв. ж. В останалите населени места в общината няма изградена канализационна мрежа. Битово-фекалните води се събират в септични ями.

- **електропреносна мрежа** – Електроснабдяването на селищата от общината се осигурява от “Енергоснабдяване” - клон Криводол. Отделните селища се захранват от подстанция чрез изградена електропроводна мрежа. От 2004 година разпределителната мрежа в областта се стопанисва и управлява от ЧЕЗ България ЕООД. Територията на областта няма населено място без електроснабдяване.;

- **защитени зони;**

- Защитена зона - BG0002053 “Врачански Балкан” - За опазване на дивите птици; Заповед за обявяване - Заповед № РД 801/04.11.2008г на министъра на околната среда и водите (обн. ДВ, бр. 105/2008 г.).
- Защитена зона - BG0000166 “Врачански Балкан” - За опазване на природните местообитания и на дивата флора и фауна. Заповед за обявяване - Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007г.).
- Защитена зона - BG0000593 “Билерниците” - За опазване на природните местообитания - Заповед за обявяване - Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007г.)
- Защитена зона - BG0000517 „Портитовци- Владимирово” - За опазване на природните местообитания - Заповед за обявяване – Решение №122/02.03.2007г на Министерски съвет (обн. ДВ бр.21/2007г.)

- **защитени територии;**

- **Природен парк „Врачански Балкан”** - обявен със Заповед №1449/21.12.1989 г. На КОПС (ДВ, бр.3/1990 г.) и прекатегоризиран със Заповед №РД-934/22.07.2003 г. На министъра на околната среда и водите – в землищата на с.Краводер и с.Главаци
- **Защитена местност „Тепето”** - обявена със Заповед №РД-924 от 14.10.1987 – в землището на гр.Криводол. "ТЕПЕТО" защитена местност, находище на червен божур има площ 6 ха и е създадена с цел опазване на находище на червен божур
- **Защитена местност „Кална мътница”** – обявена със Заповед №РД-348 от 25.05.2017 год. На министъра на околната среда и водите – в землището на с.Главаци.

- **вековни дървета**

- Полски бряст - Заповед №738/7.8.1987год. - гр. Криводол, път II-13 км. 14\*600 Оръжеен пътен комбинат;
- Летен дъб - Заповед №738/7.8.1987год. - Криводол, м. Баарене;
- Летен дъб - Заповед №738/7.8.1987год. - с. Ракево, м. Палметната
- Летен дъб - Заповед №738/7.8.1987год. - с. Фурен
- Черница – Заповед №1042/30.11.1984 - с. Осен;
- Благун – Заповед №543/23.5.1984 - гр. Криводол, м. Монкевото
- Цер - Заповед №543/23.5.1984 - гр. Криводол, м. Монкевото
- Цер - Заповед №543/23.5.1984 - гр. Криводол, м. Монкевото

- **КИН** – Според предоставената информация от Националния институт за недвижимо културно наследство (НИНКН), НАИМ-БАН и областния регистър на военните паметници в обл. Враца, недвижимите културни ценности на територията на община Криводол са общо 81 броя и 1 за сведение. От тях 81 броя са от регистрационните списъци на НИНКН, всички 23 са от АКБ (Археологическата карта на България) и 16.

#### **4. Изисквания към обхвата и съдържанието на Екологичната оценка**

Съгласно изискванията на чл.86 от Закона за опазване на околната среда /ЗООС/, Екологичната оценка /ЕО/ включва информация, съответстваща на степента на подробност на плана и използваните методи за оценка.

Докладът за ЕО се оформя като единен документ – част от ОУП, който включва изискванията на чл.17, ал.1, т.1-7 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми.

Съгласно писмо с изх. № В – 1147/27.06. 2014 год.. относно изработване на ОУП на община Криводол, „Общият устройствен план на община Криводол попада в обхвата на разпоредбите по чл. 85, ал.1 от ЗООС, включени в обхвата на т.11.1 на Приложение №1 от Наредбата за условията и реда за извършване на екологична оценка на планове и програми /Наредба за ЕО/, съобразно което и предвид разпоредбата на чл.2, ал.2, т.1 от Наредбата за ЕО, Общият устройствен план на община Криводол е предмет на процедура по задължителна екологична оценка /ЕО/“.

В допълнение съгласно разпоредбите на чл.31, ал1 от ЗБР и чл.2 ал1, т.1 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка за съвместимостта на планове, програми, проекти и инвестиционни предложения с предмета и целите на опазване на защитените зони, предвидения ОУП подлежи на процедура по Оценка на съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените територии.

Компетентен орган за постановяване на становище по ЕО за ОУП на община Криводол е Директорът на РИОСВ-Враца.

При изготвянето на Екологичната оценка трябва да бъде съобразено следното:

1. ЕО представлява нормативно изискваща се част към ОУП, същата следва да бъде изготвена като част от ОУП, от колектив от експерти с ръководител, отговарящи и съобразяващи изискванията на чл.16 от Наредбата за ЕО;
2. Докладът за екологична оценка трябва да съдържа най-малко информацията по чл. 86, ал.3 от ЗООС, в съответствие със степента на

детайлност на проекта на ОУП на община Криводол, като се съобразят и се разгледат:

- евентуалното развитие на аспектите на околната среда без прилагането на ОУП на общината, т.е. да се разгледа и т.н. нулева алтернатива;
- при разработването на ОУП да вземат предвид предвижданията на други планове и програми на българското законодателство и европейските директиви;
- ЕО да се съобрази с направената оценка на допустимост на плана спрямо режимите, определени в утвърдени планове за управление на речните басейни и планове за управление на риска от наводнения;
- Да се анализират вероятните значителни въздействия върху околната среда и човешкото здраве, в т.ч. вторични, кумулативни, едновременни, краткосрочни, средносрочни и дългосрочни, постоянни и временни, положителни и отрицателни последици от осъществяване на предвижданията на ОУП;
- В отделен раздел към ЕО да бъдат разгледани здравно-хигиенните аспекти на околната среда, като се обърне внимание на следното:
  - Да се анализира възможността за наднормено натоварване на средата с вредности и оказване на неблагоприятно въздействие върху живущите, да се оцени здравния риск и предложат мерки за неговото предотвратяване и редуциране;
  - Да се дадат подробни данни за съществуващите в района водоизточници за питейно-битови цели и минерални водоизточници, имат ли определени и утвърдени хигиенно-охранителни зони със съответните три пояса и съобразени ли са предвижданията на ОУП с изисванията и режима на експлоатация на тези зони.
- Да се предложат адекватни мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятните последици от осъществяването на ОУП върху околната среда. Мерките да бъдат мотивирани, в т.ч. по очакваните резултати от прилагането им. Същите да бъдат предствени, като:
  - Мерки за отразяване в окончателния вариант на ОУП
  - Мерки за изпълнение при прилагане на ОУП
- Да се предложат мерки и индикатори за наблюдение и контрол на въздействията върху околната среда при прилагане на ОУП на община Криводол.
- При формулиране на мерките и условията за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на предполагаемите неблагоприятни последици, да се вземат предвид мерките в Становище по ЕО №1-2/2012 за Националния план за действие за енергията от възобновяеми източници.
- Използване на указанията и методиките за стратегическа екологична оценка;

Провеждането на консултации за екологичната част на плана и отразяването на резултатите от тях се извършва съгласно изискванията на чл. 19 на Наредбата за ЕО.

Съобразно с глава четвърта от Наредбата за ЕО, схемата включва:

- Консултации в процеса на изготвяне на екологичната част, в т.ч. по разработеното Задание за определяне съдържанието и обхвата на екологичната част на плана с компетентния орган и други специализирани органи /чл. 19а от Наредбата за ЕО/;
- Консултации по екологичната част на плана по реда на чл. 20 от Наредбата за ЕО;
- Обществено обсъждане на плана, вкл. екологичната част към него.

Съгласно писмо с изх. № В – 1147/27.06. 2014 год. На РИОСВ Враца относно изработване на ОУП на община Криводол, предвидения ОУП е допустими при определени условия и подлежи на процедура по Оценка на съвместимостта с предмета и целите на опазване на защитените зони. В тази връзка следва да бъде изготвена Оценка на степента на въздействие на ОУП на община Криводол върху предмета и целите на опазване в защитените зони, която да бъде представена под формата на ДОСВ, отделно приложение към доклада за ЕО, съгласно цл.31, ал.4 от ЗБР и чл.34, ал.1 от Наредбата за ОС.

Докладът следва да е структуриран съгласно изискванията на чл.23, ал.2 от Наредбата за ОС. При определяне същността и степента на въздействие да се спазят критериите по чл.23 от същата Наредба и да включва:

- подробна анотация на предвижданията на плана по типове устройствени зони с описание на конкретните им параметри, площи, включени имоти и прочие;
- определяне степента на въздействие на ОУП върху всички типове природни местообитания и популации на видове, вкл. птици, предмет на опазване в защитените зони. При определянето степента на въздействие на обектите, да бъдат използвани количествени оценки за очакваните загуби или влошаване на състоянието на местообитанията(площ) и видове (численост и плътност на популациите), предмут на опазване в защитената зона;
- оценка степента на въздействие върху целостта на защитените зони, с оглед на тяхната структура, функции и природозащитни цели;



- Представяне на подробно информация относно използваните източници и методи на изследване и оценка;
- Предложение на адекватни смекчаващи мерки с оглед предотвратяване, намаляване и най-пълно и най-пълно отстраняване на евентуални неблагоприятни въздействия от осъществяването на плана; мерките да са конкретни спрямо идентифицираните въздействия, да са приложими и да са контролируеми;
- Оценка на кумулативното въздействие от разглеждания план с други планове, програми, проекти и инвестиционни намерения;
- “алтернативни решения” по смисъла на §3, т.7 от допълнителните разпоредби на Наредбата за ОС;
- актуален картен материал на хартиен и магнитен носител, който да визуализира
- конкретните предвиждания на ОУП спрямо защитените зони и техните “елементи” по смисъла на §3, т.1 от ДР на Наредбата за съвместимост, както и опорния план, въз основа на който е разработен ОУП.

## **5. Предложение за обхват и съдържание на Екологичната оценка**

### **Въведение**

Информация за възложителя – име, пълен пощенски адрес, лице за връзка, телефон, факс, електронен адрес;

### **Обща информация за плана**

- Основание за изготвяне на плана – нормативен или административен акт, по силата на който се разработва ОУП на общината;
- Период на действие и етапи на изпълнение на плана;
- Финансиране на плана (държавен и/или общински бюджет, международни програми, финансови институции, други);
- Срокове и етапи на изготвянето на плана и наличие на изискване за обществено обсъждане или друга процедурна форма за участие на обществеността;

- Орган, отговорен за прилагането на плана – пълен пощенски адрес, лице за връзка, телефон, факс, електронен адрес

## **1. Описание на основните цели на плана, връзки с други планове и програми**

1.1 Основни цели на ОУП – извършва се описание на основните цели на плана, както и на подцелите и предвидените задачи за постигане на поставените цели, така, както са описани в обяснителния текст към ОУП.

1.2 Връзка с други планове и програми – в този раздел на ЕО следва да се направи анализ и да се установят връзките на общия устройствен план на общината /ОУПО/ с:

- Националната програма за развитие на Република България - България 2020;
- Националната стратегия за регионално развитие на Република България (НСРР) за периода 2012-2022г.;
- Националната концепция за пространствено развитие за периода 2013 – 2025г.;
- Националният план за управление на отпадъците 2014-2020г.;
- Оперативна програма „Околна среда 2014 - 2020г.” (ОПОС);
- Оперативна програма „Региони в растеж” 2014-2020г.;
- План за управление на речните басейни 2016-2021г.;
- План за управление на риска от наводнения;
- Национален план за действие за енергията от възобновяеми източници до 2020г.;
- Оперативна програма „Транспорт и транспортна инфраструктура” 2014-2020г.;
- Регионален план за развитие на Северозападния район за планиране 2014-2020г.;
- Областната стратегия за регионално развитие на Област Враца 2014-2020 г.;
- Общински план за развитие на община Криводол за периода 2014-2020 г.;
- Регионална програма за управление на дейностите по отпадъците;
- Общинска програма за управление на отпадъците на територията на община Криводол до 2020г.;
- Местни инициативи и инвестиционни предложения;
- Други, по преценка на екипа, разработващ ЕО.

## **2. Цели на опазването на околната среда от национално и международно значение**

На внимание в този раздел на ЕО се поставят 6-те национални стратегически цели, посочени в Национална стратегия за околна среда и Националният план за действие, а именно:

- Намаляване и предотвратяване на последиците от изменение на климата и чиста енергия;
- Осигуряване на достатъчно по количество и с добро качество вода;
- По-здравословна околна среда за по-добро качество на живот;
- Насърчаване на устойчиво потребление и производство;
- Ограничаване и спиране загубата на биологично разнообразие;
- Формиране на нови модели на поведение на обществото, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото развитие, както и осигуряване на по-качествена информация и мониторинг за околната среда и изпълнение на ангажиментите на България за разрешаване на глобалните екологични проблеми.

Анализът се извършва по начин, който да даде ясна представа за конкретните предвиждания на плана и тяхната връзка с посочените по-горе стратегически цели.

## **3. Консултации с компетентни органи и заинтересовани лица – в табличен вид се представя справка за проведените консултации и за изразените в тях мнения и предложения, както и за начина, по който те са отразени ЕО, като се описват приетите и/или неприети бележки, препоръките и/или предложенията и отразяването им в ЕО.**

Към доклада се прилагат копия от документите, представящи резултатите от проведените консултации – протоколи, становища, анкети, жалби, писма и др.

Консултациите и общественото обсъждане на предвижданията на Предварителния проект на ОУПО и ЕО към него следва да се проведат на база изискванията на чл.127, ал.1 във връзка с чл. 121, ал.1 от ЗУТ, преди внасянето им в Експертен съвет по устройство на територията.

Във връзка с изискванията на чл.127, ал.2 от ЗУТ и чл.19а от Наредбата за извършване на екологична оценка, съгласуването на проекта за ОУПО със

заинтересуваните централни и териториални администрации, а при необходимост и със специализираните контролни органи и експлоатационните дружества, се извършва по реда на чл. 121, ал. 2.

#### **4. Аспекти на текущото състояние на околната среда и евентуално развитие без прилагането на плана**

Съгласно действащата методическа и нормативна база, на оценка подлежат компонентите и фактори на околната среда - климат и атмосферен въздух, повърхностни води, земи и почви, земни недра, подземни води, ландшафт, флора, фауна, защитени територии и зони и факторите отпадъци, опасни вещества, вредни физични фактори, КИИ, както и санитарно-охранителни и защитни зони, население и човешко здраве и връзките между тях, като се преценяват възможностите (потенциала) на околната среда да поеме прогнозни въздействия.

Базирано на изискванията на чл.4 и чл.5 от ЗООС, анализът на компонентите на околната среда се извършва в определена последователност, която гарантира извършването на цялостен анализ и оценка на качествата на компонентите и факторите на околната среда.

По отношение на обхвата, за всеки един от анализирания компоненти и фактори е необходимо да се изведат съответните основни характеристики и се направи обобщение относно тяхната роля и значение за предвижданията на ОУПО.

Анализът на компонентите и факторите на околната среда се извършва на база съществуваща информационна база – официални издания, специализирани програми и стратегии за околна среда, официални статистически данни, документи от общинската администрация, справки, информация от конкретни икономически и други организационни структури, специализиран мониторинг на компоненти на околната среда, собствени източници и проучвания.

4.1 Териториален обхват, местоположение, обща характеристика – предмет на анализ в този раздел са териториалния обхват, местоположението, структурата на територията и характера на земеползване – земеделски земи, горски фонд, селищна мрежа, недвижимо културно наследство, зони за отдих и туризъм,

защитени зони и територии, транспортна и техническа инфраструктура, водоизточници със СОЗ и водни площи, нарушени територии и такива, замърсени с отпадъци и територии със специално, друго и смесено предназначение. Към ЕО се прилага Опорен план.

#### 4.2 Климатични фактори и въздух

4.2.1 Климатични фактори – описват се и се анализират данните от съществуващите метеорологични станции, намиращи се в границите на планираната територия или в подходяща близост до границите на общината, като се прави характеристика по основни климатични елементи с акцент върху тези, представляващи ограничител или стимулатор за развитие на различни сектори на територията на общината; акцентира се върху влиянието на релефа, биоклиматичните условия, условията за развитие на спортни и възстановителни занимания и особено тези, стимулиращи разсейването на вредни вещества във въздуха.

4.2.2 Атмосферен въздух – извършва се оценка на качествата на атмосферния въздух по налични данни; под КАВ се разбира състоянието на въздуха на открито в тропосферата, с изключение на въздуха на работната среда, определено от състава и съотношението на естествените ѝ съставки и добавените вещества от естествен или антропогенен произход; коментират се съществуващите основни източници на замърсяване на атмосферния въздух, като се разграничават тези с линеен и/или точков характер, постоянни и епизодично действащи, въздушни и наземни, подвижни и стационарни и др.; формулират се изводи относно съществуващото състояние на атмосферния въздух. Като източници на информация следва да се ползват Годишни доклади за състоянието на околната среда на РИОСВ-Враца и други, по преценка на експертите, разработващи този раздел. При необходимост, актуални данни за КАВ следва да бъдат изискани от РИОСВ по реда на Закона за достъп до обществена информация.

4.3 Повърхностни води – прави се характеристика на преминаващите през територията на общината реки, притоците към тях, наличните естествени водоеми, тяхното предназначение и състояние и др.; анализират се качествените

характеристики на водите, начините и условията на водоснабдяване, канализация и пречистване на отпадъчните води; за всеки елемент на аспекта – водовземане, водоснабдяване, отпадъчни води, качествено състояние на повърхностните води, наличие и ползване на минерални води се прави съответното описание, касаещо съществуващата обстановка. При наличие на проблемни замърсявания, в зависимост от източниците на замърсяване-селищни или от производствени, се извеждат мерки, които се отразяват в предварителната фаза на ОУП.

Като източник на информация следва да се ползват План за управление на речните басейни, Годишен доклад за състоянието на околната среда на РИОСВ-Враца, както и други специализирани източници, даващи информация за състоянието на повърхностните водни тела. Препоръчително е да се проведат консултации с ВиК по отношение съществуващите водоизточници, състоянието на водопроводната и канализационна мрежа и др. Информация относно наличието и степента на изграденост на СОЗ около водоизточници следва да бъде потърсена от Басейнова дирекция.

4.4 Земи и почви – земите се анализират в качеството им на приемник на съществуващо функционално ползване, характер и степен на изграденост и др., базирано на съществуващият баланс на територията /съществуващо земеползване/ и като ресурс, приемник на предвижданията на плана; прави се анализ на функцията и градоустройствената характеристика на населените места, разглеждат се и се оценяват урбанизираните територии извън населените места; почвената покривка се анализира по видове почви с техните агроекологични качества; анализира се наличието на нарушени, замърсени и/или увредени земи; прави се анализ на типа на почвите и тяхното състояние на местата със съхранени естествени характеристики; прави се анализ на степента на нарушаване, замърсяване, киселяване и други неблагоприятни характеристики на почвите; извършва се обобщаваща оценка за съществуващото състояние на този компонент. Източници на информация за състоянието на почвите могат да бъдат Общински план за развитие, Годишни доклади за състоянието на околната среда и отчети за дейността на РИОСВ-Враца, информация от поземлена комисия, Дирекция „Земеделие“ и др.

4.5 Земни недра и подземни води – от съществено значение тук е оценката за възможността на земната основа да приеме евентуално бъдещо антропогенно натоварване и намеса и в този смисъл се извършва анализ на инженерно-геоложките условия, наличието и характера на ползване на подземни природни богатства, наличието на физико-геоложки процеси и явления, сеизмичност, естествени и експлоатационни ресурси на подземните води, ниво на залягането им, изградени водоземни съоръжения, налични СОЗ и др. подобни, свързани с проучвания компонент.

Информация по този компонент може да бъде получена от Басейнова дирекция, от Регистър на разрешенията за търсене и проучване на подземни богатства, от Национална служба Гражданска защита, Геозащита и др.

4.6 Ландшафт – в този раздел се извършва характеристика и анализ на принадлежността на проучваната територия към основните типове ландшафт, диференцирани според степента на устойчивостта им; определя се структурата и устойчивостта им към антропогенно натоварване, възможностите за миграция на замърсители, определят се основните степени на устойчивост на ландшафта, поемната способност на ландшафтите за различни типове дейности; представянето на съществуващото състояние завършва с обобщена оценка за състоянието на компонента ландшафт според степента на устойчивост към антропогенно натоварване.

4.7 Биоразнообразие, защитени територии и зони – този раздел анализира общото състояние на този аспект предвид обстоятелството, че при условие, че компетентният орган постанови разработването на Доклад за оценка степента на въздействие /ДОСВ/, неговата задача е да даде ясна представа за въздействието на предвижданията на ОУП върху предмета и целите на опазване на единствената защитена зона, част от която попада в границите на общината.

С цел да се избегнат излишни повторения, задачите на ЕО в този раздел се ограничават до общата представа за наличностите, характера и качествата на елементите на проучваният компонент в аспектите на флора, фауна (в т.ч. и видовете, включени в Приложение №3 и №4 от ЗБР) и обществено озеленяване извън границите на защитените зони.

Пълна и подробна информация за предмета и целите на опазване на защитените зони може да бъде намерена и изтеглена от информационния интернет портал Натура 2000 на МОСВ.

Информация за растителния и животински свят, и за защитената зона на територията на общината може да бъде намерена в План за развитие на община Криводол 2015-2020, Годишни доклади за състоянието на околната среда на РИОСВ-Враца, както и в интернет– страницата на РИОСВ.

#### 4.8 Отпадъци и опасни вещества

4.8.1 Опасни вещества – в този раздел се описват и източниците, генериращи опасни вещества, като при наличие на изходна информация - начина на употреба и съхранение, видове и пределни количества. Описва се наличието на предприятия и/или съоръжения с висок или нисък рисков потенциал, местоположението на които трябва да бъде съобразено при разработването на плана с оглед осигуряване на безопасни отстояния до тези предприятия и/или съоръжения.

4.8.2 Отпадъци – предмет на анализ в тази част на ЕО е съществуващото състояние на база данни от Общинска програма за управление на отпадъците: вид и количества на генерираните отпадъци - битови, строителни, производствени, опасни, начин на събиране и третиране в т.ч. и на специфични отпадъчни потоци; място на генериране, третиране, оползотворяване, обезвреждане (в т.ч. депониране) и др.

Допълнителна информация по тази точка може да бъде набавена и от Общински план за развитие на община Криводол, Годишните доклади за състоянието на околната среда, изготвени от РИОСВ, от ИАОС, официална статистика от общинската администрация и др.

4.9 Вредни физични фактори – анализира се съществуващото състояние по отношение на източниците на шум, вибрации, ел-магнитни полета, фоновата и антропогенна радиация, топлинно замърсяване и др.; определя се местоположението, характера и степента на въздействие на различните източници; гранични допустими стойности на шумови нива за различни територии; оценка за доминиращите за общината и населените места видове вредни физични фактори.



Като информационна база следва да се ползват Годишните доклади за състоянието на околната среда, изготвени от РИОСВ, както и докладите, изготвени от РЗИ, Програма за опазване на околната среда на общината 2015-2020г. и други.

4.10 Недвижимо културно наследство – анализира се наличието на регистрираните обекти на културата /археологически, исторически, архитектурни/ и тяхното отношение към устройството на територията от позициите на опазването на околната среда.

Информация може да бъде получена от НИНКН, Регионален исторически музей, официални данни от общинската администрация.

4.11 Население и човешко здраве – предмет на проучване и анализ тук са демографските показатели и показателите за заболяемост на населението на общината; извършва се сравнителна характеристика с показателите на ниво област и страна.

4.12 Материални активи – предмет на оценка тук са съществуващите обекти и дейности в сферата на образованието и здравеопазването, социалните дейности, културата, масовия спорт, туристическата инфраструктура и др., представляваща материалните активи на общината. Акцентът се поставя върху наличието на екологичната инфраструктура – ВиК мрежа, ПСПВ, ПСОВ, депата за отпадъци и др., свързани с въздействие/опазване на компонентите на околната среда.

**5. Синтезиране на резултатите от анализа на съществуващото състояние – извършва се в следните три направления:**

5.1 Развитие на аспектите на околната среда без прилагането на плана;

5.2 Взаимовръзки между аспектите без прилагане на плана; Характеристика на взаимовръзките на аспектите, изложени от 4.2 до 4.10 от доклада.

5.3 Съществуващи екологични проблеми, установени на различно ниво, имащи отношение към плана. Райони с особено екологично значение. Територии с вероятно разпространение на предвидими природни бедствия.

**6. Цели на опазване на околната среда на национално и международно ниво, имащи отношение към плана и начинът, по който тези цели и всички екологични съображения са взети под внимание при изготвянето на плана**

6.1 Предвиждания на ОУП с постигане на национални цели – в този раздел се прави представяне на предвидените с плана устройствени решения относно целевата ориентация на плана, общото зонироване на територията, предназначението на отделните видове територии, поемната способност на територията, общата концепция на плана, количественото развитие на транспортната и инженерна инфраструктури, пространствено развитие на отделните системи, алтернативи и др.; описват се упоменатите в т.5.3 проблеми през призмата на целите, изведени в НСОС и Национален план за действие в периода; оценката се извършва по 6-те основни стратегически и специфични цели, залегнали в Националната стратегия за околна среда и Националния план за действие, както следва:

- **намаляване и предотвратяване на последиците от изменението на климата и чиста енергия** със специфични цели – намаляване растежа на емисиите от парникови газове, адаптиране към промените на климата, постигане на устойчиво екологосъобразно развитие на енергетиката в страната;
- **осигуряване на достатъчно по количество и с добро качество вода** – със специфични цели осигуряване на добро състояние на повърхностните води, на добър екологичен потенциал на изкуствените и силно модифицирани водни тела, осигуряване на вода с необходимото количество и качество за населението; възприемане на водите като елемент от националната сигурност, въвеждане на интегрирано управление на водите;
- **По-здравословна околна среда за по-добро качество на живот** – специфичните цели на стратегическа цел са намаляване на здравния риск от замърсяване на околната среда; достигане на общоевропейски норми за КАВ, прекратяване употребата на вещества, нарушаващи озоновият слой, предотвратяване и намаляване на шума в населените места, устойчиво управление на почвите, възстановяване на увредени почви;

- **Насърчаване на устойчиво потребление** – специфичните цели са разширяване използването на екологосъобразни технологии, устойчиво управление и рационално ползване на земните недра и подземни богатства, ограничаване натоварването върху околната среда от дейностите по търсене/проучване добив, преработка на полезни богатства; устойчиво управление на отпадъците, устойчиво развитие на транспортната система, на селското стопанство, на горите, намаляване натиска върху околната среда от туристическия сектор и развитие на устойчив туризъм;
- **Ограничаване и спиране загубите на биологично разнообразие** – тази стратегическа цел съдържа специфичните цели устойчиво управление на биологичното разнообразие, опазване на местообитания и видове с европейско и национално значение от НЕМ и извън нея;
- **Формиране на нови модели на поведение на обществата, щадящи околната среда и съдействащи за устойчивото развитие, както и осигуряване на по-качествена информация и мониторинг за околната среда.**

За всяка от посочените цели се извършва анализ и оценка на база предвижданията на плана.

6.2 Предвиждания на ОУП с постигане на международни цели – разглеждат се и се оценяват през призмата на НАТУРА 2000, изпълнението на Директивите относно качеството на атмосферния въздух, климатичните промени, изграждане на ПСОВ, екологосъобразното третиране на отпадъци и други предвиждания, спомагащи за решаването на глобални екологични проблеми и постигане на международни цели по опазване на околната среда.

## **7. Прогнозна оценка на възможни значителни въздействия върху околната среда и връзките между тях**

**7.1 Характеристика на плана /устройствени параметри/** – тук се представят предвижданията на предварителния проект на плана по отношение бъдещото фактическо ползване на територията, предназначението ѝ, цялостният ѝ баланс /характер на земеползване/ и отражението на отделните му елементи върху

компонентите на околната среда; представят се в резюме основните постановки на ОУП по отношение на:

- общата концепция на плана;
- общата структура на територията;
- функционалното предназначение на отделните части на територията и устройственото зонироване;
- комуникацията и транспорта;
- други.

За всеки от посочените елементи на плана се разработва **коментар-оценка** за въздействие върху околната среда, вкл. препоръки и насоки към окончателният вид на плана или неговото прилагане.

Към ЕО се прилагат карти и схеми, съгласно изискванията на действащата нормативна уредба и процедурирано и прието Техническо задание за изработване на проект на ОУП, както следва:

- Предварителен проект за Общ устройствен план на община Криводол с обем и съдържание съгласно изискванията на Наредба №8;
- Баланс на територията, съгласно изискванията на Наредба № 8 за обема и съдържанието на устройствените схеми и планове, приложение № 2 към чл.69, табл.2;
- Схеми за комуникационно-транспортни и инженерни мрежи, водоснабдяване и канализация, енергоснабдяване, инженерно-геоложки и хидроложки условия;
- Други схеми и илюстративни материали по преценка на екипа, разработващ екологичната оценка.
- Сродните по характер графични материали могат да се обединяват в общи схеми или в сборна схема в мащаб 1: 25000 или 1:50000, позволяващ ясен графичен израз.

**7.2 Климат и атмосферен въздух** – извършва се прогноза и оценка за въздействие върху атмосферния въздух като резултат от предвижданията на плана; възможното въздействие върху въздуха се оценява по вид, вероятност, продължителност, териториален обхват, честота на проявление, рискове за човешкото здраве, кумулативен ефект, превишаване на екологични стандарти.

Анализът завършва с коментар-оценка за въздействие върху качествата на атмосферния въздух, като в синтезиран вид се представят акцентите на проучвания компонент и евентуалните промени и мерки, които следва да се вземат в предвид при разработването на окончателния проект на плана.

**7.3 Повърхностни води** – описват се и се оценяват всички възможни въздействия върху количеството и качеството на повърхностните води, в зависимост от предвижданията на плана; извършва се прогноза и оценка за въздействие по отношение на вида, вероятността, продължителността, териториалният обхват и последиците върху хората и пространствата със статут на защита. Представя се коментар-оценка за въздействия върху проучваният и оценяван компонент от предвижданията на плана. Представят се евентуалните промени и/или се формулират конкретни мерки, които следва да се вземат в предвид при разработването на окончателния проект на плана.

**7.4 Земи и почви** – анализира се проектният баланс на територията /проектно земеползване/ и конкретните предназначения и начин на устройство на отделните ѝ части; преценяват се възможностите и условията за нарушаване или промяна на съответната категория земя, увреждане на почвите, промени в почвеното плодородие; извършва се прогноза и оценка за въздействие по вид, вероятност, продължителност, териториален обхват. Прави се коментар-оценка за въздействието на предвижданията на плана върху този компонент. При необходимост се правят предложения за евентуални промени, които следва да се вземат в предвид при разработването на окончателния проект на плана или към етапите на приложението му.

**7.5 Земни недра, подземни води** – анализира се въздействието на предвижданията на плана върху този компонент по вид, вероятност, териториален обхват, рискове за човешкото здраве, кумулативен ефект; акцентира се върху въздействието на неблагоприятните физико-геоложки процеси и явления, напр. активни свлачищни процеси и др. подобни.

**7.6 Ландшафт** – извършва се анализ на проектния баланс на територията, предложен от плана; оценяват се ландшафтите според промените, които се очаква да настъпят в структурата им; анализират се условията за миграция на замърсители по пътя на атмосферния въздух, повърхностните и подземни води и почвите; ландшафтите се категоризират по степен на устойчивост, спрямо предвижданията на плана; въздействието върху ландшафта се оценяват по вид, вероятност, продължителност, кумулативен ефект, последици върху пространства и пейзажи със статут на защита. Прави се коментар-оценка за въздействие. При необходимост се предлагат промени, които следва да бъдат взети в предвид при разработването на окончателния проект на ОУП.

**7.7 Растителност, флора, фауна, защитени територии и зони** – този компонент се анализира и оценява на база предвижданията на плана, като предмет на оценка са общата структура на територията и режима на устройство на отделните територии; предмет на оценка са паркове, зелени площи, защитените територии по ЗЗТ; защитени зони по ЗБР, гробищни паркове и други елементи на територията, оценяват се предвижданията на плана и възможните неблагоприятни въздействия от съответното планово решение; прави се коментар-оценка за въздействие върху биоразнообразието; при необходимост се формулират изисквания и мерки за отстраняване/недопускане на отрицателни въздействия, изисквания към съдържанието на окончателния проект на плана или такива, насочени към периода на приложението му.

**7.8 Отпадъци, опасни вещества, химикали** – анализират се и се оценяват количествата очаквани отпадъци по видове, източници, начини на събиране и третиране, като нарочно внимание се отделя на пространствения аспект на компонента – местата за депониране /третиране/ на различните видове отпадъци. Прави се коментар-оценка за въздействие върху околната среда. Предлагат се мерки от териториално-устройствен характер при необходимост. При наличие на новопроектирани терени за изграждане на предприятия и/или съоръжения с висок или нисък рисков потенциал в ЕО се съобразяват изискванията на глава седма от ЗООС и най-вече разстоянията до жилищни райони и райони с природозащитно значение или

значение за околната среда, както и зоните на въздействие при възникване на голяма авария. Също така, в т.11 на ЕО следва да се предложат устройствени зони/територии за безопасни разстояния, в които да не се допуска разполагането на нови жилищни райони, транспортни пътища и обекти с обществено предназначение. При необходимост, в т.12 на ЕО да се включат мерки за наблюдение на поставени ограничения при устройственото планиране за осигуряване на безопасни разстояния, в т.ч. контрол при издаване на разрешения за строеж по реда на ЗУТ на ПВРП/ПНРП и на обекти в близост до тях.

**7.9 Вредни физични фактори** – анализират се и се оценяват различните източници на шум съгласно предвижданията на плана – комуникационно-транспортни, производствени, битови, евентуални източници на вибрации, източници на електромагнитно натоварване, радиационно и топлинно замърсяване; извършва се оценка на прогнозното въздействие по вид, териториален обхват, степен, вероятност, честота, продължителност, комбиниран и кумулативен ефект. Прави се коментар-оценка за въздействие върху околната среда.

Предлагат се мерки от териториално-устройствен характер при необходимост.

**7.10 Недвижимо културно наследство** – оценява се въздействието на предвижданията на плана върху наличието на движими и недвижими културно-исторически паметници и обекти. Прави се коментар-оценка за въздействие върху НКН и при необходимост се формулират съответни мерки.

**7.11 Население и човешко здраве** – определя се потенциално засегнатото население и територии, зони и обекти със специфичен хигиенно-охранителен статут или подлежащи на здравна защита, анализират се рисковите фактори, увреждащи здравето на хората, възможностите за комбинирано, комплексно, кумулативно и отдалечено действие на установените фактори, оценка на риска, мерки за здравна защита.

**7.12 Материални активи** – анализират се и се оценяват предвижданията на плана в сферата на образованието, здравеопазването, социалните дейности, културата, масовият спорт, туристическата инфраструктура, като се поставя

акцент върху предвижданията за изграждане на специализирана инфраструктура по опазване на околната среда.

## **8. Синтезиране на резултатите от анализа на възможните въздействия върху околната среда от предвижданията на плана.**

Синтезирането на резултатите се извършва по отношение на:

**8.1 Развитие на аспектите на околната среда с прилагане на плана** – представят се по аспекти евентуалните нерешени екологични проблеми или такива, произтичащи от предвижданията на плана; резултатите от анализа се представят в табличен вид, като срещу всеки компонент и фактор на околната среда се представя очакваното развитие на аспектите на околната среда и възможните въздействия върху тях.

**8.2 Взаимовръзки между аспектите с прилагане на плана** – представя се характеристика на взаимовръзките на аспектите с нерешени екологични проблеми или такива, произтичащи от предвижданията на плана, свързани с или произтичащи от:

- общата концепция на плана;
- земеползването и устройственото зониране;
- комуникационно-транспортната инфраструктура;
- техническата инфраструктура и др.

**8.3 Нерешени екологични проблеми или произтичащи от предвижданията на ОУП** – описателно се представят нерешени екологични проблеми или такива, произтичащи от предвижданията на плана /напр. комуникационни проблеми от предвижданията за развитие на транспортната и/или инженерна инфраструктура, евентуални проблеми с третирането на отпадъците /животински, едрогабаритни, растителни и др./ и други подобни.

## **9. Алтернативи, в т.ч. „нулева“ алтернатива**

Разглежда се „нулева“ алтернатива, която е равностойна на отказ от разработване и реализиране на плана. Без наличието на ОУП, общината се лишава от законово



регламентиран инструментариум за управление на социално-икономическото ѝ развитие.

**10. Мотиви за избор на разглежданите алтернативи и описание на методите за извършване на екологична оценка, вкл. трудностите при събиране на информация**

Описват се мотивите за избор на разглежданите алтернативи (ако има такива), както и методите и подходите, приложени при разработването на екологичната оценка. По принцип, общите устройствени планове не съдържат алтернативи. Като такива могат да се разглеждат изискванията, направени от ЕО по отношение напр. предложение за корекция на елемент от баланса на територията или предложение за отпадане на устройствена зона или част от нея поради това, че попада в зона по Натура 2000. Тези предложения обаче не следва да се разглеждат като алтернативи. Те представляват предложения, насочени към подобряване качествата на околната среда и като такива следва да бъдат отразени в окончателния проект на ОУП.

**11. Мерки за предотвратяване, намаляване и възможно най-пълно отстраняване на неблагоприятни последици от реализирането на плана – мерките се представят по компоненти и фактори на околната среда, вкл. и за устройствените параметри на територията.**

Определят се и етапите за приложението им – за отразяване в окончателния проект на ОУП или за реализиране по време на прилагането на плана.

**12. Описание на необходимите мерки за наблюдение и контрол по време на прилагането на плана – посочват се конкретни мерки за онези компоненти /фактори/ на околната среда, които следва да бъдат контролирани по време на приложението на плана. Посочват се отговорниците и сроковете за изпълнение на мерките, вкл. Необходимостта от провеждане на мониторинг.**

**Заключение на експертите –** разработва се в съответствие с изискванията на чл.83, ал.5 от ЗООС.

Към доклада за Екологичната оценка се прилагат:

- Списък на източниците на информация, използваните методи за оценка и прогноза на въздействието върху околната среда с посочване на източника, в който са публикувани;
- Списък с експертите и ръководителя на колектива, изготвили доклада за ЕО, в който всеки удостоверява с полагане на подпис разработените от него раздели на доклада;
- Декларации по чл. 16, ал.1 от Наредбата за ЕО;
- Копия от протоколи, становища и писма за проведените консултации по обхвата и съдържанието на ОУП и ЕО;
- Справка за проведените консултации и изразени мнения и становища - прилагат се копия от протоколи, анкети, становища и др. както и коментар за приетите и неприети бележки, препоръки и предложения.

Прилагат се и:

- Карти и схеми, съгласно изискванията на действащата нормативна уредба и прието Планово задание за разработване на ОУП, както следва:
- Предварителен проект за Общ устройствен план на община Криводол с обем и съдържание, съгласно изискванията на Наредба №8;
- Баланс на територията, съгласно изискванията на Наредба №8 за обема и съдържанието на устройствените схеми и планове, приложение №2 към чл. 69, табл.2;
- схеми за транспорт, водоснабдяване и канализация, енергоснабдяване и др.

Сродните по характер графични материали могат да се обединяват в общи схеми или в сборна схема в мащаб 1: 25000 или 1:50000, позволяваща ясен графичен израз на предвижданията на плана.

- Нетехническо резюме като отделно самостоятелно приложение към доклада за ЕО в обем, не по-малък от 10 на сто от обема на доклада. Освен текстовата част, резюмето съдържа необходимите илюстративни материали (карти, снимки, схеми).
- Доклад за оценка за на въздействието /ДОСВ/ на Общия устройствен план на община Криводол върху предмета и целите на опазване в защитени зони, като

самостоятелно приложение към ЕО, ако контролният орган разпореди разработването му.

**Приложения:**

1. Схема за съвместяване на процеса на разработване на ОУП с основните процедурни етапи на ЕО на плана
2. Схема за провеждане на консултации по ЕО на ОУП на община Криводол.
3. Становище на РИОСВ-Враца, изх.№ В - 1147/27.06.2014г.
4. Опорен план - ОУП

**СХЕМА ЗА ПРОВЕЖДАНЕ НА КОНСУЛТАЦИИ ПО РЕДА НА  
ЧЛ.19, АЛ.3 ОТ НАРЕДБАТА ЗА  
ЕКОЛОГИЧНА ОЦЕНКА И СЪВМЕСТЯВАНЕ НА ПРОЦЕСА НА  
РАЗРАБОТВАНЕ НА ОУП И  
ОСНОВНИТЕ ЕТАПИ НА РАЗРАБОТВАНЕ НА ЕО**

**А) Схемата за провеждане на консултации е разработена на основание изискванията на Глава IV от Наредбата за екологична оценка на планове и програми**

Етап	Дейности по разработване на ОУП на община Криводол	Дейности по разработване на ЕО
1	Набиране на изходна информация и консултации с експлоатационни дружества, държавни, областни и общински ведомства и организации и др., извършва се анализ на съществуващото състояние, създава се графичната и текстова база, разработва се социално-икономическа и демографска прогноза. Ескизът на ОУП се съгласува с общинската администрация и се предоставя на екипът, разработващ ЕО заедно с набраната информация и постъпилите становища	Осигуряване на изходна информация от съществуващи източници относно съществуващото състояние на компонентите и факторите на околната среда, както и информация за реализирани или в процес на реализация ИП, попадащи в обхвата на защитени зони от Натура 2000.  Изготвяне на схема за провеждане на консултации и подготовка на Задание за обхват и съдържание на доклад за Екологична оценка;  Изготвяне на Уведомление по чл.10 от Наредбата за ОС
2	Провеждане на консултации по изготвеното Задание за ЕО по реда на чл.19а от Наредбата за ЕО	
3	Изготвяне на предварителен проект на ОУП с обем и съдържание, съгласно нормативните изисквания, с отразени препоръки от обсъждането на ескиза с общинската администрация и други ведомства. След предаването на проекта на Възложителя, екипът, разработващ ОУП участва в процедурите по обсъждането и приемането на предварителния проект.	След съгласуване на Заданието от страна на компетентните органи, на база ескиз и успоредно с работата по предварителния проект на ОУП се изготвя ЕО и ДОСВ /ако е разпоредено изработването му/, който се депозира на контролния орган – РИОСВ - Браца за оценка на качеството му. При отрицателна оценка на качеството, ДОСВ се допълва съгласно дадените от РИОСВ указания.  След положителна оценка на качеството на ДОСВ, се провеждат консултации по проекта на ОУП и изготвените ЕО и ДОСВ, подробно описано в т. Б) по-долу.
4	Провеждане на консултации по предварителния проект на ОУП, ЕО и ДОСВ, в хода	

	на които Община Криводол съгласува предложените от РИОСВ мерки по наблюдение и контрол на въздействието на ОУП върху околната среда	
5	Провеждане на обществено обсъждане на Предварителния проект на ОУП и ЕО	Описано подробно в т. Б) по-долу
6	Екипите по ОУП и ЕО, съвместно с общинската администрация изготвят справка за проведените консултации и обществено обсъждане в т.ч. за приетите и неприети препоръки за допълване на ОУП или ЕО. Към справката се прилагат протокол от обществено обсъждане и присъствен лист.	
7	Внасяне на искане за издаване на становище по ЕО в РИОСВ-Враца	
8	Провеждане на заседание на Експертен екологичен съвет към РИОСВ-Враца	
9	Провеждане на Общински експертен съвет по устройство на територията за приемане на предварителния проект на ОУП	
10	Разработване на окончателен проект на ОУП с отразяване на препоръките, постъпили при процедирането на предварителния проект, вкл. като резултат от проведените консултации, обществено обсъждане и експертен съвет към РИОСВ-Враца	
11	В 14-дневен срок преди одобряването на окончателния проект на ОУП, в РИОСВ се внася обобщена справка, която включва анализ на съответствието на ОУП с резултатите, препоръките и мерките от ЕО и становището на РИОСВ; съответствие на проекта на ОУП с обосноваването в становището по ЕО алтернатива; степента, до която мерките за предотвратяване на негативните последици върху околната среда за взети предвид в ОУП	
12	Получаване на становище от страна на РИОСВ за приемане или неприемане на справката	
13	Одобряване на окончателния проект на ОУП от Общински съвет	
14	Изготвяне на уведомление до РИОСВ за одобряването на окончателния проект на ОУП	
15	Наблюдение и контрол по прилагането на плана и изготвяне на справка от страна на Община Криводол, която се внася в РИОСВ в съответствие с определената в становището по ЕО периодичност	
Забележка: консултациите в различните фази на разработване на ОУП и ЕО с компетентните органи и с другите участници в процедурата се извършват паралелно. Същите се провеждат както по реда на ЗУТ, така и по реда на Наредбата за ЕО и включват писмени искания за изходна информация, съгласуване или становище, резултатите от които се отразяват в ОУП и/или ЕО.		

## **Б) Процедурата по провеждане на консултации по ЕО в различните етапи на разработването ѝ обхваща:**

### **I. Провеждане на консултации по реда на чл.19, ал.1 от Наредбата за ЕО.**

През този етап се провеждат консултации с обществеността, заинтересуваните органи и трети лица, които има вероятност да бъдат засегнати през различните фази на подготовка на плана, съответно на ЕО, като консултациите ще бъдат проведени по реда на ЗУТ и включват: ОД „Земеделие“, ДГС, ВиК, АПИ, НИНКН, присъединителни дружества и др.

### **II. Провеждане на консултации по реда на чл.19а от Наредбата за ЕО**

През този етап се изработва Задание за обхват и съдържание на доклад за Екологична

оценка на ОУП – предварителен проект. Заданието за обхват и съдържание на екологичната оценка следва да бъде изпратено за съгласуване и представяне на становища или препоръки до следните заинтересовани ведомства и организации:

- РИОСВ-Враца;
- РЗИ-Враца;
- БДДР-Плевен;
- РИМ - Враца

Консултации по заданието могат да бъдат проведени и с други специализирани ведомства и заинтересованата общественост. За целта, заданието ще бъде публикувано на интернет страницата на общината.

Получените становища и препоръки следва да бъдат отразени както в предложението за обхват и съдържание на Екологичната оценка, така и в самия доклад за ЕО.

### III. Оценка на качеството на изготвения Доклад за оценка на степента на въздействие върху предмета и целите на опазване в Защитени зони

При условие, че компетентния орган разпреди разработването на ДОСВ, изготвения доклад се внася в РИОСВ-Враца за оценка на качеството му. За да се премине към провеждане на консултации по предварителния проект на ОУП и изготвената Екологична оценка към него, ДОСВ трябва да получи положителна оценка от компетентния орган – РИОСВ- Враца.

### IV. Провеждане на консултации по проекта на ОУП и изготвените Доклад за екологична оценка и Доклад за оценка на въздействието върху предмета и целите на опазване в Защитени зони

Предвид изискванията на чл.20, ал.6 от Наредбата за ЕО, провеждането на консултациите започва след положителна оценка на качеството на ДОСВ.

Консултациите по проекта на ОУП и изготвените доклади ще се осъществят по реда на чл.127, ал.2 от ЗУТ и чл.20, ал.1 и ал.2 от Наредбата за ЕО, като ще включват:

- Публикуване на съобщение в национален и местен вестник и на страницата на Община Криводол и осигуряване на подходящо място за запознаване с ОУПО, Екологичната оценка и Доклада за оценка на степента на въздействие.
- Провеждане на консултации по проекта на ОУП и изготвените доклади с: РИОСВ- Враца, Басейнова дирекция, РЗИ и други ведомства по реда на ЗУТ.

### V. Подготовка и провеждане на обществено обсъждане на проекта на ОУП, Екологична оценка и Оценка за въздействието върху защитените зони

Този етап включва изпращане на съобщения до РИОСВ-Враца, Басейнова дирекция, РЗИ и др. Изпращат се съобщения и до всички ведомства и лица, депозирали становища по ЕО и ДОСВ в срока за провеждане на консултациите.

При постъпване на предложения за алтернативи или становища, по същество е възможно да се удължи срокът на консултациите или да се проведе ново обществено обсъждане на предварителния проект на ОУП, на ЕО и ДОСВ към него.

Община Криводол организира и провежда общественото обсъждане, като разгласява мястото, датата и часа на провеждането му чрез обявление, което се поставя на подходящи места в сградата на общината, както и на други, предварително оповестени обществено достъпни места и се публикува едновременно на интернет страницата на общината, в един национален всекидневник и в един местен вестник.

Общественото обсъждане на Предварителния проект на ОУП и ЕО към него се провежда по реда на чл.127 от ЗУТ и чл.21, ал.1 от Наредбата за ЕО.

#### VI. Внасяне в РИОСВ-Враца на Искане за издаване на становище по ЕО

В РИОСВ-Враца се внасят доклада за ЕО с всички приложения към него в т.ч. и Нетехническо резюме, документация, отразяваща резултатите от консултациите с обществеността и със заинтересувани и засегнати органи и лица, в т.ч. справка, съдържаща мотиви за приемане или не на получените мнения и предложения.