



ОПШТИНА ВЕЛЕС
MUNICIPALITY OF VELES

Врз основа на член 65 став (6) од Законот за животната средина (Службен весник на РМ бр.53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 124/12, 93/13, 187/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15, 39/16, 99/18 18 и "Службен весник на РСМ" 89/22, 171/22), Градоначалникот на Општина Велес, на ден 14.02.2024 година донесе

Одлука за неспроведување на стратегиска оцена

За планскиот документ изработка на Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена Е1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) на КП 843/1, КП 843/2, КП 844, ДЕЛ ОД КП 845, КП 849, КП 851/2, КП 851/3, КП 853/1, КП 853/4, КП 854/1, КО Сојаклари и Дел од КП 97, КО Кумарино, Општина Велес, кој се носи согласно Законот за просторно и урбанистичко планирање (Сл. Весник на РМ бр.199/14, 44/15, 44/15 и 193/15, 31/16, 163/16, 64/18 и 168/18), не е потребно да се спроведе стратегиска оцена на влијанието врз животната средина согласно член 65 од Законот за животната средина.

1. Одлуката заедно со формуларите за определување на потребата од спроведување односно неспроведување на стратегиска оцена се објавува на веб страната на Општина Велес www.veles.gov.mk.
2. Согласно критериумите за определување на тоа дали еден плански документ има влијание врз животната средина од член 65 став (4) од Законот за животна средина и врз основа на податоците од Прилог 2 на Правилникот за формата, содржината и образецот на одлуката за спроведување односно неспроведување на стратегиска оцена и на формуларите за потребата од спроведување односно неспроведување на стратегиска оцена, за планскиот документ Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена Е1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) на горенаведените катастарски парцели нема да има влијание врз животната средина од следните причини:
 - Рационално користење, штедење и заштита на природните ресурси и искористување на сончевата енергија како обновлив извор на енергија,
 - Намалување на емисиите во воздухот и на емисиите на стакленички гасови,
 - Намалување и ублажување на климатските промени,
 - Зголемување на енергетската ефикасност во однос на постоечките постројки во секторот енергетика,
 - Намалување на зависноста од увоз на струја,
 - Позитивни импулси и ефекти врз целото непосредно опкружување од аспект на повисока организација, инфраструктурна опременост и уреденост на просторот.
3. Според горе наведената планска документација на предметниот простор има предвидено намена:
 - Е1.13-површински соларни и фотоволтаични електрани со максимална катност П и максимална висина 7,0м и комплементарна намена на основната намена Е1.8 – Трансформаторска станица, со максимална катност П и максимална висина 7,0м.
4. Против оваа одлука може да се поднесе жалба преку овој орган до Министерот кој раководи со органот на државната управа надлежен за вршење на работите од областа на заштита на животна средина и просторно планирање, во рок од 15 дена од денот на објавувањето на Одлуката на веб страната.

Со почит,



Градоначалник
на Општина Велес
Марко Колев

Изработил: Даниела Петковска
Контролирал: Роза Здравева
Одобрил: Петре Цилаков

Податоци за органот кој го изработува планскиот документ	
Назив на планскиот документ	Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена E1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) на КП 843/1, КП 843/2, КП 844, ДЕЛ ОД КП 845, КП 849, КП 851/2, КП 851/3, КП 853/1, КП 853/4, КП 854/1, КО СОЈАКЛАРИ И ДЕЛ ОД КП 97, КО КУМАРИНО, Општина Велес
Орган надлежен за изработка на планскиот документ	Одделение за урбанизам - Општина Велес
Орган надлежен за донесување на планскиот документ	Градоначалник на Општина Велес

Податоци за изработувачот на планскиот документ	
Име на лицето овластено за подготвување на планскиот документ	Бојан Муличковски, д.и.а., м-р Тонка Ромева, д.и.а.,
Назив на работното место	Урбанистички планер
Контакт податоци за лицето	Друштво за трговија и услуги „БИЛД УРБАН“ ДООЕЛ Скопје ул. Бул. Илинден бр. 107/13 Скопје, Р.Македонија тел./факс: 02 3083575 e-mail: bidurban@gmail.com

Основни податоци за планскиот документ			
Од што произлегува донесувањето на планскиот документ? (пр. законска обврска или друга одредба)			
<p>Постапката за изготвување на Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена Е1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) е започната по барање на Инвеститорот: СОЛИС ЕНЕРѢИ ДОО СКОПЈЕ, сопственик на дел од земјиштето во рамките на проектниот опфат, а дел во сопственост на РМ. Урбанистичкиот проект е изготвен согласно Законот за урбанистичко планирање („Службен весник на Република Северна Македонија“ број 32/20 и 111/23), Правилникот за урбанистичко планирање („Службен весник на Република Северна Македонија“ број 225/20, 219/21, 104/22 и 99/23), Законот за урбано зеленило („Службен весник на Република Северна Македонија“ број 11/18), Закон за градење („Службен весник на Република Македонија“ број 130/2009, 124/10, 18/11, 36/11, 54/11, 13/12, 144/12, 25/13, 79/13, 137/13, 163/13, 27/14, 28/14, 42/14, 115/14, 149/14, 187/14, 44/15, 129/15, 217/15, 226/15, 30/16, 31/16, 39/16, 71/16, 132/16, 35/18, 64/18 и 168/18 и „Службен весник на Република Северна Македонија“ број 244/19, 18/20 и 279/20), како и со другата релевантна законска и подзаконска регулатива. Документационата основа претставува основен појдовен елемент во методолошкиот процес на истражување и истата ќе послужи како основа за изработка на планската документација. Со анализа на просторот во рамките на опфатот, се добиваат потребните информации за постојната состојба и комуналната опременост па се до можностите за понатамошно користење на просторот.</p>			
Дали се донесува нов плански документ или се вршат измени на постојниот?			
Да <input checked="" type="checkbox"/> Не <input type="checkbox"/>			
Доколку се врши измена на постоечки плански документ наведете го називот на стариот плански документ и причините за негово изменување?			
<p>Проектниот опфат на Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена Е1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) на КП 843/1, КП 843/2, КП 844, дел од КП 845, КП 849, КП 851/2, КП 851/3, КП 853/1, КП 853/4, КП 854/1, КО Сојаклари и дел од КП 97, КО Кумарино, Општина Велес ги опфаќа катстарските парцели КП 843/1, КП 843/2, КП 844, дел од КП 845, КП 849, КП 851/2, КП 851/3, КП 853/1, КП 853/4, КП 854/1, КО Сојаклари и дел од КП 97, КО Кумарино и зафаќа површина од 124873 м² или 12,49 ха.</p> <p>Претходен Дуп: Се работи за локација, за која не постои урбанистички план, т.е. истата е лоцирана во просторен план, планскиот опфат се однесува само на предметната локација. Планскиот опфат нема друга урбанистичка планска документација.</p>			
Дали планскиот документ опфаќа област определена со член 65 став 2 од Законот за животна средина? Доколку одговорот е ДА наведете ја областа.			
Да, просторно и урбанистичко планирање со донесување на урбанистички план			
Дали планскиот документ е определен со уредбата за стратегиите, плановите и програмите, вклучувајќи ги и промените на тие стратегии, планови и програми, за кои задолжително се спроведува постапка за оцена на нивното влијание врз животната средина и врз животот и здравјето на луѓето. Доколку е определен наведете ја точката и алинејата под која е определен. (пр. член 3, точка 1, алинеја 5)			
Да <input type="checkbox"/>	Член: /	Точка: /	Алинеја: /

Не <input checked="" type="checkbox"/>		
<p>Дали со планскиот документ се планира реализирање на проект што е предвиден со Уредбата за определување на проектите и критериумите врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапка за оцена на влијанието врз животната средина. Доколку одговорот е позитивен наведете за каков проект станува збор.</p>		
Не.		
<p>Дали планскиот документ опфаќа користење на мала област од локално значење како што е определено со член 65 став 3 од Законот за животна средина. Доколку одговорот е ДА, наведете ја површината на областа и нејзиното значење.</p>		
<p>Предмет на планирање е соларна и фотоволтаична електрана за производство на електрична енергија од обновливи извори на енергија со моќност до 10MW со фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште кои согласно член 57 став 2 од Закон за градење зафаќа површина од 124873 м² или 12,49 ха.</p>		
<p>Да се наведе целта на донесување на планскиот документ и да се опише клучната одлука која ќе се донесе.</p>		
<p>Реализацијата на Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план за намена E1.13 – Површински соларни и фотоволтаични електрани (фото-напонски панели за производство на електрична енергија кои се градат на земјиште) на КП 843/1, КП 843/2, КП 844, ДЕЛ ОД КП 845, КП 849, КП 851/2, КП 851/3, КП 853/1, КП 853/4, КП 854/1, КО СОЈАКЛАРИ И ДЕЛ ОД КП 97, КО КУМАРИНО, Општина Велес ќе биде во функција на поттикнување на развојот на инфраструктурните активности и согласно определбите од Просторниот план на Република Македонија треба да базира на законитостите на пазарната економија и примена на релевантната законска регулатива од областа на заштитата на животната средина, особено превенција и спречување на негативните влијанија врз животната средина. Со реализација на овој проект ќе се допринесе за рационално користење, штедење и заштита на природните ресурси и искористување на сончевата енергија како обновлив извор на енергија, намалување на емисиите во воздухот, а со тоа и намалување на емисиите на стакленички гасови, намалување и ублажување на климатските промени, зголемување на енергетската ефикасност во однос на постоечките постројки во секторот енергетика, намалување на зависноста од увоз на струја, позитивни импулси и ефекти врз целото непосредно опкружување од аспект на повисока организација, инфраструктурна опременост и уреденост на просторот и економски ефект.</p>		
Предмет на планскиот документ. (пр. транспорт, планирање на просторот и сл.)		
Планирање на просторот		
Периодот за донесување на планскиот документ.		
5г.		
Предвидено ревидирање на планскиот документ. Доколку е предвидено ревидирање, на колку години?		
5г.		
Простор или област опфатени со планскиот документ. (пр. географска област, добро е да се прикачи мапа)		
<p>Границата на проектниот опфат се движи како што следи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - на север границата коинцидира со дел од границата на КП 960; - На исток границата коинцидира со дел од границата на КП 846, поминува низ КП 845, коинцидира со дел од граница на КП 849; - На југ границата поминува низ КП 97, потоа коинцидира со дел од границата на КП 849, КП 851/1, КП 850, КП 97, КП 851/4, КП 853/5, КП 853/6 		

и 854/2 ;

- На запад границата коинцидира со КП 838, КП 839, КП 841, КП 842, КП 835.

Површината на проектниот опфат во рамки на опишаните граници изнесува вкупно 124873 м² или 12,49 ха.

Локацијата се наоѓа на надморска висина приближно 361 м, а географските координати се: 41°27'21" N 21°48'45" E.

Предметниот проектен опфат има добра поставеност во однос на сообраќајните правци и текови во Република Северна Македонија.

Пристапот до градежната парцела ГП 1 е преку некатегоризиран пат на КП 960, КО Сојаклари.

Паркирањето и гаражирањето во проектниот опфат доколку е потребно ќе се одвива во парцела согласно член 134 од Правилникот за урбанистичко планирање („Службен весник на РСМ“ број 225/20, 219/21, 104/22 и 99/23).

Во предметниот проектен опфат нема комунални подземни инсталации, а доколку има потреба водоснабдувањето и отпадните води за објектот инвеститорот треба да ги реши во сопствен бушен бунар и сопствена септичка јама.

Согласно дописот од АД Водостопанство во предметниот опфат нема постојни и планирани канали.

Според површината на градежната парцела од 124873 м² и процентот наизграденост на истата од 80%, на истата може да се изгради фотонапонскацентра со моќност до 10MW. Напојувањето со ел. енергија е предвидено да се врши од сопствени (новопроектирани) трансформаторски станица која се лоцирани во кругот на комплексот.

Согласно добиените информации од телекомуникациските правни лица, на посочената предметна локација, има податоци за изградени јавни електронски комуникациски мрежи кои се прикажани во графичкиот дел од урбанистичкиот проект.

Целите и/или предлог целите што треба да се постигнат со реализирањето на планскиот документ и дали истите се содржани во акт или документ.

Да
Не

Дали е приложена копија од целите?

Да
Не

Резиме на влијанијата врз животната средина	
<p>(Да се определи дали имплементацијата на планскиот документ ќе предизвика значително влијание врз животната средина, потребно е да ги пополните прашањата кои следат подолу како водич за определување на значителното влијание на ефектите врз животната средина, а кои се во согласност со Уредбата за критериумите врз основа на кои се донесуваат одлуките дали определени плански документи би можеле да имаат значително влијание врз животната средина и здравјето на луѓето.)</p>	
<p>Потенцијалните влијанија врз животната средина од планскиот документ. Просторот кој е предмет на разработка на овој Урбанистички проект се наоѓа на терен кој е градежно неизграден. Потенцијални влијанија врз животната средина од изведување и оперативност на планскиот документ може да настанат од : Несоодветно управување со отпадот за време на градежна фаза, во фаза на работење овие влијанија не се очекуваат единствено при оштетување на опремата од некоја природна непогода при што е потребна нејзина промена , а отпадната опрема која е заменета ќе се предаде на овластен постапувач со ваков вид на отпад. За време на градежната фаза влијанија се очекувани многу мали од промена на пределот , влијанија од евентуално истекување на моторно масло од механизацијата . Други влијанија не се очекувани. За време на оперативна фаза не се очекувани влијанија врз животната средина. Планскиот концепт е во директна зависност од природните фактори, посебно од конфигурацијата на теренот и од можностите за просторна композиција, односно естетско обликување на просторот. Одржливиот развој е еден од принципите врз кој е поставен планскиот концепт.</p>	
Веројатноста, времетраењето, фреквенцијата и повратноста на влијанијата;	<p>Времетраењето на влијанијата врз животната средина се краткотрајни само во фаза на изградба и тоа: и во воздух , евентуално отпад , несакани инцидентни истекувања и сл. и овие влијанија се краткотрајни, локални и со мал интензитет. Во оперативна фаза влијанија се од создавање на отпад од евентуално дефект на фотонапонската централа и тие се можни, локални и краткотрајни заради дејноста која ја вршат.</p>
Кумулативната природа на влијанијата врз животната средина и животот и здравјето на луѓето.	<p>Не се очекуваат значајни влијанија врз животната средина , животот и здравјето на луѓето,</p>
Прекуграничната природа на влијанијата ;	<p>Нема.</p>
Ризиците по животот и здравјето	<p>Опасност од ризици врз здравјето на луѓето или животната средина може да се јават како резултат на природни непогоди.</p>

<p>на луѓето и животната средина (пр. како резултат на несреќи);</p>	
<p>Опсег и просторниот обем на влијанијата (географска област и големината на популацијата која ќе биде засегната).</p>	<p>Сојаклари — село во Општина Велес, во околината на градот Велес. Во XIX век селото било дел од Велешката каза на Отоманското Царство. Според статистиката на во Сојаклари живеат 125 жители, а во Кумарино 52 жители.</p> <p>Предметната локација се наоѓа во КО Сојаклари и КО Кумарино Општина Велес, југоисточно од населено место Сојаклари на надморска височина од 320-360т.</p>
<p>Потенцијалните економски и социјални влијанија кои би ги предизвикал планскиот документ како што се:</p>	
<p>Поволната географска местоположба, добрите микроклиматски услови, добрата сообраќајна поврзаност, одат во прилог на реализација на овој проект. Изведбата на планскиот опфат ќе овозможи позитивни ефекти со својата функционална содржина особено од позитивен еколошки аспект со тоа што се овозможуваат услови за користење на обновливи извори на енергија а намалување на емисиите во воздух од согорувањето на фосилните горива.</p>	
<p>Вредноста и ранливоста на областа која ќе биде засегната со донесување на планскиот документ: Не се очекува.</p>	
<p>Посебни природни карактеристики или културно наследство</p>	<p>Проектниот опфат е надвор од границите на заштитните подрачја во Република Северна Македонија. Меѓутоа опфатот влегува во рамки на подрачје евидентирано за зачувување/управување со одредени видови. За овие подрачја не се предлага нивно прогласување во некоја од шесте категории на заштита, туку соодветни мерки за заштита на видовите треба да се вклучат во релевантните просторно плански документи или секторски стратегии за искористување на земјиштето, како што се шумско стопански основи, водостопански основи, агро-еколошката програма, програма за рурален развој, транспортна стратегија итн. Основен услов за намалување на влијанијата врз флората и фауната е примената на предвидените мерки за правилно управување со просторот, воздухот, водите, почвата, нивоата на бучава и отпадот. При реализација на активностите на терен да се избегне прекумерно искористување или губење на биолошките ресурси и модификација и фрагментација на природните живеалишта, со цел да се намалат или целосно елиминираат негативните последици врз стабилноста на екосистемите на анализираното подрачје.</p> <p>На подрачјето се регистрирани следниве недвижни споменици на културата: Археолошки наоѓалишта</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • Вршник — населба од доцноантичко време • Џамаларски Грбови — некропола од доцноантичко време <p>Во Археолошката карта на Република Македонија, која ги проучува предисториските и историските слоеви на човековата егзистенција, од најстарите времиња до доцниот среден век, на анализираното подрачје на катастарската општина, евидентирани се следните локалитети: КО Сојаклари- Вршник, населба од доцноантичко време, источно од селото на зарамнето плато при обработка на земјата пронајдени се фрагменти од питоси, керамички садови и многу градежен материјал; Џамаларски Грбови, некропола од доцноантичко време, северно од селото при обработка на земјата откриени се грбови, една стела и камен блок, обата со грчки натписи. Истите се чуваат во Народниот музеј во Велес. Доколку при изведување на градежните активности се најде на археолошки артефакти, односно дојде до откривање на материјални остатоци со културно-историска вредност, потребно е да се постапи согласно постоечката законска регулатива (Закон за заштита на културното наследство - Службен весник на РМ бр. 20/04,115/07,18/11,148/11,23/13,137/13,164/13,38/14,44/14,199/14,104/15,154/15,192/15,192/15,39/16,11/18 и 20/19), односно веднаш да се запре со отпочнатите градежни активности и да се извести надлежната институција з заштита на културното наследство.</p>
<p>Надминувањата на стандардите за квалитет на животната средина или граничните вредности.</p>	<p>Од предвидените плански содржини не се очекуваат надминувања на стандардите за квалитет на животната средина, ниту пак на граничните вредности.</p> <p>Тие ќе бидат следени од страна на надлежни органи.</p>
<p>Интензивна употреба на земјиштето</p>	<p>При изградбата на предвидените содржини во проектниот опфат да се внимава да не дојде до искористување на земјиштето на начин и обем со кој би се загрозиле неговите природни вредности. За време на градежните активности потребно е да се врши контролирано и внимателно отстранување на површинскиот слој од почвата, реупотреба на вишокот земјен материјал од ископите, организирано управување со отпадот. Исто така потребно е да се обезбеди вегетациски покривач на почвата околу новоизградените содржини. Со плановите за хортикултура да се утврдат исклучиво декоративни насади. Со имплементација на предвидените мерки за управување со отпадот, отпадните води, масти, масла, горива, како и со доследно почитување на законската регулатива, ќе се спречи или намали ризикот од загадување на почвата. При изработка на планско-проектната документација, со оглед на конфигурацијата на теренот, претпоставува можно настанување на свлекување на земјиштето, доколку е потребно да се изготви елаборат од извршени геомеханички, геолошки и</p>

	<p>хидролошки испитувања. Согласно Процената на загрозеност од природни непогоди и други несреќи на опфатот за кој се однесува урбанистичкиот план, а имајќи ги предвид одредбите од Законот за заштита и спасување-пречистен текст („Службен весник на Република Северна Македонија“ број 93/12), може да се вградат и други мерки за заштита и спасување. Исто така, при проектирањето, да се имаат предвид одредбите од Правилникот за мерки за заштита и спасување од пожари, експлозии и опасни материи („Службен весник на Република Северна Македонија“ број 32/11), како и обврската при изградба на објекти да се изготвува техничка документација – елаборат за заштита од пожари, експлозии и опасни материи кој е дел од процесот за добивање на одобрение за градење.</p>
<p>Влијанијата врз областите или пејсажите кои имаат признати статус на национални или меѓународни заштитени подрачја.</p>	<p>Не се евидентирани.</p>
	<p>Објаснете го степенот до кој планскиот документ поставува рамка за спроведување на проекти и други активности, во однос на локацијата, природата, големината и условите за работа или според одредувањето на ресурсите:</p> <p>Со Урбанистички проект вон опфат на урбанистички план се дефинира намената на земјиштето во планскиот опфат во кој се дефинирани услови за градење во планскиот опфат.</p> <p>Изградба на новопредвидени градби во рамките на површините за градба, доградбите, надградбите, реконструкциите и адаптациите на постојните градби, исто така во рамките на површините за градба, ќе се вршат во согласност со условите за градба и одобрената урбанистичко- техничка документација од надлежниот орган, базирана на законската и подзаконска регулатива во областа на урбанизмот, заштита на животната средина и техничките прописи во градежништвото.</p>
	<p>Објаснете ја околината во близина на проектот односно активноста која се планира да се спроведе со планскиот документ од аспект на можни влијанија врз животната средина. (пр. планот предвидува изградба на резиденцијални објекти во близина на индустриска зона, објаснете дали индустриската зона ќе има влијание врз животната средина на планираните резиденцијални проекти):</p> <p>Во близина на планскиот опфат нема резиденцијални објекти.</p>
	<p>Објаснете ја важноста на планскиот документ за вклучување на аспектот на заштита на животната средина особено во поглед на промовирањето на одржливиот развој: (Да се наведе дали обемот на планскиот документ придонесува кон одржливоста и намалување на еколошките проблеми. Пр. еден инфраструктурен план може да има поголеми влијанија врз животната средина отколку некој образовен план на наставните планови)</p>

Со донесување на планот ќе се обезбеди повисока организација на просторот, инфраструктурна доопременост, тој ќе претставува нов циклус во развој на економијата и стопанството, а со негово имплементирање ќе се допринесе за заштита и унапредување на животната средина.

Кои еколошки проблеми се релевантни за планскиот документ. Опишете зошто истите се релевантни и опишете ја нивната природа и сериозност.
(Објаснете ги проблемите кои спроведувањето на планскиот документ може да ги предизвика или да доведе до нивно зголемување, проблемите кои може да го забават неговото спроведување, како и проблеми кои спроведувањето на планскиот документ може да ги реши или намали.)

Не се очекуваат значајни еколошки проблеми единствено од неправилното управување со отпадот кое може да доведе до негативно влијание врз животната средина, но со оперативност на планскиот документ ќе се намали искористеноста на необновливите извори на енергија, ќе се даде придонес за намалување на стакленичките гасови и климатските промени, а ќе се зголеми искористеноста на обновливите енергетски ресурси.

Објаснете како планскиот документ кој е предмет на разгледување е поврзан со други/и плански документ/и во хиерархијата на планирање. Наведете го називот на тој/тие плански документ/и и наведете ги клучните влијанија на тие плански документи врз животната средина. Определете ги разликите во клучните одлуки што се носат со предметниот плански документ и другите плански документи кои биле или ќе бидат предмет на оценка.

Планскиот документ е во корелација со Просторниот план на РМ и во корелација со постоечкиот ГУП, околни ДУП-ови, Национален план за управување со отпад 2020-2030, Втор национален еколошки акционен план на РМ, 4-ти Национален акциски план за енергетска ефикасност (2020-2022), Трет национален план за климатски промени.

Доколку потенцијалните влијанија на клучните одлуки во планскиот документ веќе биле предмет на оценка или веќе биле разгледани во други плански документи во некоја поранешна фаза, резимирајте ги главните заклучоци на таа оценка и како тие заклучоци се користени во процесот на одлучување. Опишете дали претходно спроведената оценка е направена согласно најновите сознанија за влијанијата врз животната средина со цел да може истата да се користи во процесот на усвојување на постоечкиот плански документ. Нема спроведено претходна оценка.

Доколку потенцијалните влијанија од клучната одлука во овој плански документ ќе биде оценета во некоја подоцнежна фаза на планирање на пониско ниво, наведете како ќе обезбедите влијанијата што се утврдени во оваа фаза на донесување на планскиот документ да се земат во предвид при носењето на одлуката во подоцнежната фаза (пр. се спроведува стратегиска оценка на урбанистички план во кој се предвидува изграба на објект кој подлежи на постапка на оценка на влијанието врз животната средина).

Согласно Законот за животна средина („Службен весник на РМ“ бр. 53/05, 81/05, 24/07, 159/08, 83/09, 48/10, 124/10, 51/11, 123/12, 93/13, 187/13, 42/14, 44/15, 129/15, 192/15, 39/16, 99/18, 89/22, 171/22), и Уредбата за определување на

критериуми врз основа на кои се утврдува потребата за спроведување на постапка за оценка на влијание врз животната средина потребно е да се утврди потребата од спроведување на постапка за оценка на влијание врз животната средина.

Потребата од оценка на влијание ја донесува Органот на државната управа надлежен за работите од областа на животната средина.

Согласно Законот за животна средина како и Законот за заштитата на природата, правните или физички лица кои вршат дејност или активност кои не спаѓаат во проекти за кои се спроведува постапка за оценка на влијание врз животната средина

се должни да изготват Елаборат за заштита на животната средина, со цел да се оцени влијанието на дејноста или активноста врз животната средина пред започнување на спроведување на проектот и истиот да се достави до органот надлежен за негово одобрување .

Овој проект спаѓа во Уредба за за дејности и активности за кои задолжително се изработува елаборат, а за чие одобрување е надлежен органот за вршење на стручни работи од областа на животната средина и тоа во Прилг 1, точка V- Енергетика, потточка 5-Електрани кои користат обновливи извори на енергија (сонце, ветар, биомаса, биогаз, геотермална и др.) со моќност до 200 MW.

ИЗЈАВА	Изјавуваме дека податоците дадени во овој формулар се точни, вистинити и комплетни.
Функција, име и презиме и потпис на лицето кој го носи планскиот документ во име на органот	Градоначалник на Општина Велес Марко Колев 
Датум 14.02.2024 Место Велес	М.П.