

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

**СПРАВКА ЗА ПОСТЪПИЛИТЕ СТАНОВИЩА В РЕЗУЛТАТ НА ИЗВЪРШЕНИТЕ ПРЕДВАРИТЕЛНИ КОНСУЛТАЦИИ
ПО ЧЛ. 95, АЛ.3 ОТ ЗАКОНА ЗА ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА С МОТИВИ ЗА ПРИЕТИТЕ И НЕПРИЕТИ
БЕЛЕЖКИ, СТАНОВИЩА, МНЕНИЯ И ПРЕПОРЪКИ**

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
<p align="center"><i>1. Предварителни консултации по чл. 95, ал.3 от ЗООС, проведени в периода 05.05.2023 г. – 05.06.2023 г.</i></p> <p>Публикувана обява/съобщение във вестник „Труд“ на 05.05.2023 г. Публикувана обява и съобщение на интернет страницата на Възложителя: https://dobrotichwind.com, раздел „НОВИНИ И СЪБИТИЯ“, на адрес: https://dobrotichwind.com/%d0%ba%d0%be%d0%bd%d1%81%d1%83%d0%bb%d1%82%d0%b0%d1%86%d0%b8%d0%b8-%d0%be%d0%b2%d0%be%d1%81/</p>			
1.1.	РИОСВ – Варна Вх.№ 26-00-4102/A121/09.05.2023 г. Изх.№ 26-00-4102/A124/23.05.2023 г.	Във връзка с писмо за провеждане на консултации на основание чл. 95, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и чл. 9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда (Обн. ДВ бр. 25/2003г., с изм. и доп.) Ви уведомявам следното: - РИОСВ-Варна, ще изрази становище по задание за обхват и съдържание на ОВОС след представяне на такова (на хартиен и електронен носител), цитирано и в писмо на РИОСВ-Варна, с изх. № 26-00-4102/A24/16.03.2023г. - По отношение на проявен писмен интерес към ИП Ви предоставям на E-mail: sevda.yontcheva@swp.global постъпилите в РИОСВ-Варна, възражения за изразяване на становища в 60-дневен срок от получаване на настоящото писмо.	Становището не съдържа бележки, препоръки и изисквания към Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ОВОС. Възложителят е изразил становище по предоставените възражения, като същите са съобразени и при изготвяне на настоящия проект на Задание и ще бъдат съобразени и в Докладите за ОВОС и

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
			ОСВ. Справка за възраженията е представена като Приложение № 2 към Заданието.
1.2.	РИОСВ – Варна Изх.№ 26-00-4102/A132/ 17.07.2023 г.	Във връзка с проявения допълнителен писмен интерес към горесцитираното ИП Ви предоставям на E-mail: Sevda.yoncheva@cwp.global постъпилите в РИОСВ-Варна, от обществеността: позиция против изграждане на ВЕП, възражение и становище (с вх.№ № 26-00-4102/A126/05.06.2023 г.; 4102/A129/10.07.2023 г. и 4102/A123/23.05.2023 г.) за предприемане на необходимите действия при провеждане на консултациите по задание за обхват и съдържание на ОВОС.	Становище с вх.№ 26-00-4102/A126/05.06.2023 г. е постъпило на адреса на дружеството, на което е възложено изготвянето на Доклада за ОВОС, като същото е отразено в настоящата таблица под номер 21. Предложението с вх.№ 4102/A123/23.05.2023 г. е във връзка с предварителните консултации за изготвяне на Заданието и е отразено в настоящата таблица под номер 22.

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
			Позицията с вх.№ 4102/A129/10.07.2023 г. против изграждането на вятърния енергиен парк не е адресирана във връзка с проведените предварителни консултации, поради което същата е отразена към Приложение № 2 на Заданието, под номер 6 в таблицата.
2	РЗИ – Варна Вх.№ 25-772/ 09.05.2023 г. <i>Изх.№ не е посочен</i>	Процедурата по Провеждане на консултации по чл.10 ал.(5) от Наредба за ОВОС (Обн. ДВ, бр. 57/2004 г., изм. и доп.), е от компетентността на РИОСВ – Варна. При необходимост и по тяхна преценка, по служебен път, се изисква мотивирано становище от РЗИ – Варна, съгл. чл.7 ал.(2) т.2в на Наредбата.	Становището не съдържа бележки, препоръки и изисквания към Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ОВОС.
3	БДДР Вх.№ ПУ-01-354/ 09.05.2023 г. Изх.№ ПУ-01-354(1)/ 26.05.2023 г.	В Басейнова дирекция Дунавски район (БДДР) е постъпило Ваше писмо с наш вх. № ПУ-01-354/09.05.2023 г. във връзка провеждане на консултации по Задание за обхват и съдържание на ДОВОС за ИП „Изменение и разширение на ИП за: „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85	Всички изисквания от становището са съобразени в т. 3.3 на проекта на Задание, като ще бъдат

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>MW“, съгласувано с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) №ВА- 3/2018 г. от директора на РИОСВ-ВАРНА“, предвиждащо изграждане на общо 58 ветрогенератори с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия в землището на община Ветрино и община Вълчи дол, област Варна“.</p> <p>Обръщам внимание че част от площта, предвидена за реализация на ИП попада в териториалния обхват на Басейнова дирекция „Черноморски район“.</p> <p>До настоящият момент БДДР не се е произнасяла, в съответствие с разпоредбите на чл. 155, ал. 1, т. 23 от Закона за водите. със становище за допустимост на ИП „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“, съгласувано с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) №ВА- 3/2018 г. от директора на РИОСВ-Варна“, предвиждащо изграждане на общо 58 ветрогенератори с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия в землището на община Ветрино и община Вълчи дол, област Варна“, по процедура по глава шеста от Закона за опазване на околната среда (ЗООС) и/или по чл. 31 от Закона за биологичното разнообразие (ЗБР), за съответствието им с плана за управление на речния басейн и/или с плана за управление на риска от наводнения.</p> <p>Съгласно предоставената информация за ИП: <i>ИП не е ново, същото предвижда изменение и разширение на вече одобрено ИП за „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“, за което е издадено Решение по оценка на</i></p>	изпълнени в Доклада за ОВОС

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p><i>въздействието върху околната среда (ОВОС) №ВА-3/2018 г. от директора на РИОСВ-Варна, с което същото е одобрено. Настоящото изменение предвижда разширение, съгласно което ще бъдат изградени общо 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, като се запазят само площадките на 12 бр. ветрогенератора от вече одобрените с горецитираното Решение по ОВОС, а останалите 22 бр. одобрени площадки за съоръжения ще отпаднат. Ще бъдат включени нови 46 бр. площадки за ветрогенератори, в обхвата на две общини на територията на област Варна - Ветрино и Вълчи дол. С настоящата процедура се предвижда изготвянето и съгласуването на нови проекти за ПУП-ПЗ, съгласно изискванията на чл. 125 от ЗУТ.</i></p> <p><i>ИП на възложителя, включва следните видове дейности и изграждането на следните съоръжения и инфраструктура:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - разполагане на 50 бр. ветрогенератори на територията на община Вълчи дол; - разполагане на 8 бр. ветрогенератори на територията на община Ветрино; - изграждане на 3 електрически подстанции 33/110 KV в землището на с. Добротич и с. Есеница, община Вълчи дол; - изграждане на 1 електрическа подстанция 33/110/400 KV в землището на с. Добротич, община Вълчи дол; - изграждане на съоръжения за съхранение на електрическа енергия; - изграждане на вътрешни пътища за достъп до ветрогенераторите и подстанциите; - изграждане на прилежащи кабелни и въздушни линии за връзка между отделните генератори, електрически подстанции и мрежата на „ЕСО“ ЕАД. <p><i>Връзките между подстанциите и електропреносната мрежа, ще бъде изпълнено с въздушен кабел - въздушна електропроводна линия.</i></p> <p><i>Дължината на трасетата съгласно идейния проект на 110 KV, ще бъде приблизително 9 км, а дължината трасето 400 KV също ще бъде приблизително 9 км.</i></p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p><i>Характерът на обекта, предмет на предвиденото изменение на ИП, не включва дейности, свързани с водоснабдяване и генериране на отпадъчни води, или нужда от канализация на обекта. За етапа на строителството на съоръженията и съпътстващата ги инфраструктура, ще бъдат поставени химически тоалетни за нуждите на работниците, които ще бъдат доставени и обслужвани от лицензирана фирма, с която Възложителят ще сключи договор. За тиене ще се доставя бутилирана минерална/изворна вода. Експлоатацията не е свързана с постоянни работни места и на обекта няма да се генерират битово-фекални отпадъчни води.</i></p> <p>1. Описанието и анализа на компонентите и факторите на околната среда, в която ще се реализира, и които вероятно ще бъдат засегнати от ИП, да се изготви съобразно с информацията и предвижданията на планове за управление, които се разработват/актуализират от БДДР.</p> <p>След запознаване с предоставените документи, изразявам следните препоръки към разработването на Доклада по ОВОС (ДОВОС).</p> <p>В териториалния обхват на БДДР попада част от площта, предвидена за реализация на ИП. В изпълнение на разпоредбите на чл. 9 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, препоръчвам в ДОВОС, за частта, попадаща в Дунавски район за басейново управление (ДРБУ) да се обърне внимание на:</p> <p>В момента се изпълняват дейности по актуализация на ПУРБ за трети цикъл на управление и ПУРН за втори цикъл на управление, които ще са с период на действие 2022 - 2027 г. Информацията и документите ще бъдат периодично публикувани, и публично достъпни на интернет страницата на БДДР: www.bd-dunav.bg., секция „Управление на водите“.</p> <p>Съгласно § 6 от Преходните и Заключителни разпоредби към Закон за изменение и допълнение на Закона за водите (Обн. ДВ. бр.20 от 11 Март 2022г.), Планове за</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това												
		<p>управление на риска от наводнения за периода 2016 - 2021 г. и Плановете за управление на речните басейни за периода от 2016 - 2021 г. се прилагат до приемането на актуализирани планове по реда на чл. 146о ал. 3 (Нова -ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) и чл. 159 ал.3 (Нова-ДВ, бр. 20 от 2022 г., в сила от 01.01.2022 г.) от Закона за водите.</p> <p>В тази връзка настоящото становище за допустимост се издава спрямо следните планове за управление в ДРБУ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - План за управление на речните басейни (ПУРБ) 2016 - 2021 г., приет с Решение № 1110/29.12.2016 г. на Министерски съвет; - План за управление на риска от наводнения (ПУРН) 2016 - 2021, приет с Решение № 1104/29.12.2016 г. на Министерски съвет. <p>Гореизложеното следва да бъде взето предвид при разработването на ДОВОС и конкретно за частта, касаеща въздействието върху водите и зоните за защита на водите.</p> <p><u>1.1. План за управление на речните басейни (ЦУРБ) в Дунавски район 2016-2021 г.</u></p> <p><u>1.1.1. Съгласно ПУРБ 2016 - 2021 г. ИП попада в следните повърхностни водни тела, подземни водни тела и зони за защита на водите:</u></p> <p><u>1.1.1.1. Повърхностни водни тела</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Код на ВТ</th> <th>Воден обект</th> <th>Географски обхват</th> <th>Естествено/СМВТ/ИВТ</th> <th>Екологично състояние/потенциал</th> <th>Химично състояние</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BG1DJ345R1010</td> <td>КАРАМАН</td> <td>Караман</td> <td>Естествено</td> <td>Умерено (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по показатели: N-NO3, N0total, ПЗБ, ФБ, МФ)</td> <td>Добро</td> </tr> </tbody> </table> <p><i>*Забележка. СМВТ - силномодифицирано ВТ; ИВТ - изкуствено ВТ. За СМВТ и ИВТ се определя екологичен потенциал</i></p>	Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние	BG1DJ345R1010	КАРАМАН	Караман	Естествено	Умерено (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по показатели: N-NO3, N0total, ПЗБ, ФБ, МФ)	Добро	
Код на ВТ	Воден обект	Географски обхват	Естествено/СМВТ/ИВТ	Екологично състояние/потенциал	Химично състояние										
BG1DJ345R1010	КАРАМАН	Караман	Естествено	Умерено (поради отклонение от стандартите за качество на околната среда (СКОС) по показатели: N-NO3, N0total, ПЗБ, ФБ, МФ)	Добро										

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това												
		<p>В ПУРБ 2016-2021 за водното тяло е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 156в от Закона за водите, удължаване на срока за постигане на целите до 2021 г. Поставените цели за повърхностно водно тяло с код BG1DJ345R1010 са: <i>„Постигане на СКОС за N-NO3, N- total, МЗБ, ФБ, МФ за добро екологичното състояние до 2021г. Предотвратяване влошаване на екологичното състояние по останалите елементи за качество. Предотвратяване на замърсяването и запазване на добро химично състояние“.</i></p> <p>В ДОВОС следва да бъде направен подробен анализ за въздействието на ИП върху повърхностните водни тела.</p> <p>1.1.1.2. Подземни водни тела (ПВТ)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Код на ПВТ</th> <th>Име на ПВТ</th> <th>Химично състояние</th> <th>Количествено състояние</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>BG1G000K1NB050</td> <td>Карстови води в Разградска формация</td> <td>Лошо (Поради отклонение от СКОС по следния показател: NO3)</td> <td>Добро</td> </tr> <tr> <td>BG1G000J3K051</td> <td>Карстови води в Малм-Валанжския басейн</td> <td>Добро</td> <td>Добро</td> </tr> </tbody> </table> <p>Поставената цел за ПВТ с код BG1G000J3K051 за 2021 г е: <i>„Запазване на добро количествено и химично състояние“.</i></p> <p>В ПУРБ 2016-2021 за водно тяло с код BG1G000K1NB050 е обосновано изключение от постигане на добро състояние по отношение на показателите с отклонение от СКОС на основание чл. 156в от Закона за водите, удължаване на срока за постигане на целите до 2027 г. Поставените цели за водно тяло с код BG1G000K1NB050 до 2027 г. са: <i>„Запазване на добро количествено състояние. Постигане и запазване на добро химично състояние“.</i></p> <p>При осъществяването на дейности, свързани с изграждането на парка, при полагане на фундаментите, не трябва да се допуска същите или елементи от тях да достигат нивото на подземните води, респективно - водоносните хоризонти на подземните водни тела.</p>	Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние	BG1G000K1NB050	Карстови води в Разградска формация	Лошо (Поради отклонение от СКОС по следния показател: NO3)	Добро	BG1G000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	Добро	Добро	
Код на ПВТ	Име на ПВТ	Химично състояние	Количествено състояние												
BG1G000K1NB050	Карстови води в Разградска формация	Лошо (Поради отклонение от СКОС по следния показател: NO3)	Добро												
BG1G000J3K051	Карстови води в Малм-Валанжския басейн	Добро	Добро												

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това																										
		<p>При изготвянето на ДОВОС е необходимо да се разгледа въздействието на предвидените в ИП дейности върху химично и количественото състояние на подземните водни тела при. в т.ч. и наличие на вероятност за разкриване на водоносни хоризонти. Да се обърне специално внимание на въздействието, което ще окажат върху водоносните хоризонти в случай, че се използват пробивно-взривни работи.</p> <p>В ДОВОС следва да бъде направен подробен анализ за въздействието на ИП върху подземните водни тела.</p> <p><u>1.1.1.3. Зони за защита на водите, съгласно чл 119а, ал 1 от ЗВ</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Зони за защита на водите</th> <th>Вид на зоната</th> <th>ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="2">чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ</td> <td>Зона за защита на питейните води от повърхности водни тела</td> <td>Не попада</td> </tr> <tr> <td>Зона за защита на питейните води от подземни водни тела</td> <td>Попада – всички подземни водни тела ас определени като зони за защита на питейните води</td> </tr> <tr> <td>чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ</td> <td>Зона за отдых и водни спортове</td> <td>Не попада</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ</td> <td>Чувствителна зона</td> <td>Попада – зона с код BGCSARI03</td> </tr> <tr> <td>Уязвима зона</td> <td>Попада – Северна зона</td> </tr> <tr> <td>чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ</td> <td>Зона за стопански ценни видове риби</td> <td>Не попада</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ</td> <td>Защитени територии</td> <td>Не попада</td> </tr> <tr> <td>Зона за местообитания</td> <td>Не попада</td> </tr> <tr> <td>Зона за птици</td> <td>Не попада</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>1.1.1.4. Санитарно-охранителни зони, съгласно чл. 119, ал. 4, т. 2 от ЗВ и буферни зони около водоземните съоръжения/системи, в случаите когато не са определени СОЗ</u></p> <p>Към настоящия момент имотите обект на ИП не попадат в:</p>	Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита	чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхности водни тела	Не попада	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада – всички подземни водни тела ас определени като зони за защита на питейните води	чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдых и водни спортове	Не попада	чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада – зона с код BGCSARI03	Уязвима зона	Попада – Северна зона	чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада	чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада	Зона за местообитания	Не попада	Зона за птици	Не попада	
Зони за защита на водите	Вид на зоната	ИП не попада/попада (име, код) в зона за защита																											
чл. 119а, ал. 1, т. 1 от ЗВ	Зона за защита на питейните води от повърхности водни тела	Не попада																											
	Зона за защита на питейните води от подземни водни тела	Попада – всички подземни водни тела ас определени като зони за защита на питейните води																											
чл. 119а, ал. 1, т. 2 от ЗВ	Зона за отдых и водни спортове	Не попада																											
чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ	Чувствителна зона	Попада – зона с код BGCSARI03																											
	Уязвима зона	Попада – Северна зона																											
чл. 119а, ал. 1, т. 4 от ЗВ	Зона за стопански ценни видове риби	Не попада																											
чл. 119а, ал. 1, т. 5 от ЗВ	Защитени територии	Не попада																											
	Зона за местообитания	Не попада																											
	Зона за птици	Не попада																											

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>- определени санитарно-охранителни зони (СОЗ) по реда на Наредба №3/16.10.2000 г. за условията и реда за проучване, проектиране, утвърждаване и експлоатация на санитарно-охранителните зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди (Наредба № 3 от 16 октомври 2000 г.).</p> <p>Съгласно наличната в БДДР информация и представеният списък на поземлени имоти, част от имотите предвидени за реализация на ИП попадат в буферната зона с радиус 1 000 м около водовземно съоръжение „Др. Майката“ Есеница“ за питейно - битови нужди, без определена СОЗ.</p> <p>С цел опазване на водоизточниците, използвани за питейно - битово водоснабдяване предвидените дейности в буферната зона от 1 000 м, следва да са съобразени със забраните и ограниченията, съгласно Приложение № 1 към Национален каталог от мерки към ПУРБ (http://www5.moew.government.bg/?wpfb_dl=17375).</p> <p><u>1.1.2. Мерки, предвидени в ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват при разработването на ДОВОС:</u></p> <p>В ПУРБ 2016 - 2021 г. са заложили програми от мерки за предотвратяване и намаляване на антропогенния натиск (точкови и дифузни източници на замърсяване) и въздействие върху водните ресурси, мерки за мониторинг и контрол, включително мерки за зоните за защита на водите, в т. ч. мерки съгласно Становище по Екологична оценка № 7- 3/2016 г. на проекта на ПУРБ (Приложение № 7.2.10 и Приложение 7.2.11). Програмите от мерки са достъпни на интернет страницата на Басейнова дирекция „Дунавски район“, част „ПУРБ 2016-2021 г. в Дунавски район“, Раздел 7.</p> <p>Мерки за постигане и запазване на добро състояние на водите и зоните за тяхната защита, предвидени в ПУРБ 2016 - 2021 г. в Дунавски район, които е необходимо да се спазват,</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това																								
		<p>и с които да се съобрази проектирането, реализацията и експлоатацията на ИП са представени в следните таблици:</p> <p><u>А. Забрани и ограничения, свързани с дейностите, предвидени в ИП</u></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Код на мярка</th> <th>Наименование на мярка</th> <th>Действия за изпълнение на мярката</th> <th>Код на действие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PM_2</td> <td>Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване</td> <td>2. Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества</td> <td>PM_2_2</td> </tr> <tr> <td>DW_1</td> <td>Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи</td> <td>4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ) <i>Заб. Националният каталог от мерки е публикуван на интернет страницата на БДДР към раздел 7 на ПУРБ</i></td> <td>DW_1_4</td> </tr> <tr> <td>DP_2</td> <td>Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности</td> <td>Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата</td> <td>DP_2_8</td> </tr> <tr> <td>DP_2</td> <td>Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности</td> <td>Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата</td> <td>DP_2_8</td> </tr> <tr> <td>HY_1</td> <td>Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия</td> <td>Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност</td> <td>HY_1_8</td> </tr> </tbody> </table>	Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2. Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2	DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи	4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ) <i>Заб. Националният каталог от мерки е публикуван на интернет страницата на БДДР към раздел 7 на ПУРБ</i>	DW_1_4	DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8	DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8	HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8	
Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие																								
PM_2	Опазване на химичното състояние на подземните води от замърсяване и влошаване	2. Забрана за извършване на дейности водещи до отвеждането в подземните води на опасни вещества	PM_2_2																								
DW_1	Забрани и ограничения за изпълнение на дейности в зоните за защита на питейните води и в определените санитарно-охранителни зони (СОЗ) и буферните зони около водоземните съоръжения/системи	4. Спазване на забрани и ограничения в СОЗ съгласно заповедта за определяне на зоната и списъка по приложение № 1 към Националния каталог от мерки (ПУРБ) <i>Заб. Националният каталог от мерки е публикуван на интернет страницата на БДДР към раздел 7 на ПУРБ</i>	DW_1_4																								
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8																								
DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	Забрана на миенето и обслужването на транспортни средства и техника в крайбрежните заливаеми ивици и принадлежащите земи на водохранилищата	DP_2_8																								
HY_1	Възстановяване и защита на речните брегове и речното корито от ерозия	Забрана за сечи на естествена крайбрежна растителност	HY_1_8																								

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището				Начин на отразяване с мотивите за това																
		HY_6	Намаляване на ерозията на водосбора	Забрана за извеждане на голи сечи в райони отстоящи на по-малко от 500 м от водни обекти	HY_6_9																	
		GD_1	Предотвратяване на отвеждането на приоритетни вещества в подземните води	2. Забрана или ограничаване на дейности, които увеличават риска за пряко или непряко отвеждане на приоритетни и опасни вещества или други замърсители в подземните води, включително разкриването на подземните води на повърхността, чрез изземване на отложенията и почвите, покриващи водното тяло	GD_1_2																	
		<p>Във връзка със забраната на мярка с код GD_1, код на действие GD_1_2, не трябва да се допуска фундаментите да достигат до водното ниво на подземните водни тела.</p> <p>Б. Мерки за запазване и подобряване на повърхностни и подземни води, които следва да се имат предвид при реализацията на ИП, в това число:</p>																				
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>Код на мярка</th> <th>Наименование на мярка</th> <th>Действия за изпълнение на мярката</th> <th>Код на действие</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PM_9</td> <td>Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения</td> <td>Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела</td> <td>PM_9_2</td> </tr> <tr> <td>DP_14</td> <td>Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места</td> <td>2. Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци</td> <td>DP_14_2</td> </tr> <tr> <td>DP_11</td> <td>Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на</td> <td>1. Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в</td> <td>DP_11_1</td> </tr> </tbody> </table>	Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие	PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела	PM_9_2	DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	2. Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2	DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на	1. Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в	DP_11_1				
Код на мярка	Наименование на мярка	Действия за изпълнение на мярката	Код на действие																			
PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела	PM_9_2																			
DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	2. Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2																			
DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на	1. Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в	DP_11_1																			
		PM_9	Предотвратяване на влошаването на състоянието на водите от проекти и дейности на етап инвестиционните предложения	Недопускане реализацията на инвестиционни предложения, водещи до негативна промяна на състоянието на водните тела	PM_9_2																	
		DP_14	Намаляване на дифузното замърсяване от отпадъци от населени места	2. Депониране на битови отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	DP_14_2																	
		DP_11	Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на	1. Прилагане на екологични практики или най-добрите налични техники за ограничаване на отвеждането в	DP_11_1																	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището		Начин на отразяване с мотивите за това
			отвеждането в подземните води на замърсяващи вещества.	
		DP_2	Намаляване на дифузното замърсяване от промишлени дейности	
			подземните води на замърсяващи вещества. Депониране на производствени отпадъци в съответствие с изискванията за третиране на отпадъци	
			DP_2_3	
		<p>Горепосочените мерки са само част от възможно приложимите мерки съгласно Програмата от мерки (ПоМ) на ПУРБ 2016 - 2021 г. за Дунавски район.</p> <p><u>1.2. План за управление на риска от наводнения (ПУРН) в Дунавски район 2016-2021 г.</u></p> <p>Съгласно ПУРН 2016 - 2021 г., ИП не попада в РЗПРН, както и в РЗПРН, определени в процеса на актуализация на ПУРН 2022-2027 г. и утвърдени от Министъра на околната среда и водите със Заповед РД-804/10.08.2021 г</p> <p>В ПУРН 2016 - 2021 г. няма предвидени забрани и ограничения, касаещи реализирането на предвидените дейности.</p> <p>При реализацията на ИП и да се спазват приложимите мерки за намаляване на риска от наводнения в ДРБУ, съгласно ПоМ на действащия към момента на реализирането им ПУРН.</p> <p><i>В ДОВОС следва да бъдат разгледани подробно спазването на приложимите мерки, заложиени в ПУРБ и ПУРН в ДРБУ, включително и мерките от екологичната оценка на плановете за управление за съответния планов период и предложени такива за ограничаване на въздействието върху повърхностните и подземните водни тела и зоните за защита на водите.</i></p> <p>2. Нормативни изисквания и ограничения</p> <p>Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява или е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по Глава осма.</p>		

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>За опазване на водите и водните обекти и защита от вредното въздействие на водите е необходимо да се спазват забраните в чл. 118а, чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.</p> <p>При аварийни случаи, създаващи предпоставки за замърсяване на водите да се спазват изискванията на чл. 131, ал. 1 от ЗВ.</p> <p>При необходимост от водоземане и/или ползване на повърхностен или подземен воден обект, следва да се има предвид, че тези дейности подлежат на разрешителен режим на основание чл. 44 и чл. 46 от ЗВ. Разрешителни за водоземане и ползване на воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ и нормативните актове по прилагането му.</p> <p>При необходимост от преминаване през повърхностен воден обект да се има предвид следното: Разрешително не се изисква, а е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция, в случаите на чл. 58 ал.1 от ЗВ и представяне на информацията по чл. 58, ал. 2 от ЗВ, за <u>въздушно</u> преминаване на съоръжения над повърхностен воден обект и <u>подземно</u> преминаване през повърхностен воден обект <u>без нарушаване на естественото състояние на дъното и бреговете</u>. Ако директорът на басейновата дирекция прецени, че планираната дейност не отговаря на изискванията на чл. 58, ал. 1 от ЗВ, той уведомява собственика за необходимостта от издаване на разрешително. Разрешително се издава по реда на Глава четвърта от ЗВ, в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове.</p> <p>Във всички останали случаи извън посочените в чл. 58, ал. 1 от ЗВ, в т. ч за ползване на воден обект за изграждане на нови, реконструкция или модернизация на съществуващи системи и съоръжения за линейна инфраструктура, пресичаща водни обекти - аквадукти, мостове, преносни мрежи и проводи подлежат на разрешителен режим съгласно чл. 46, ал. 1, т. 1, буква „б“ от ЗВ, при спазване изискванията на <i>Наредбата за ползване на повърхностните води</i>.</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>При реализация на ИП да се обърне внимание на дъждовните води, като се отчетат изискванията на чл. 3, т. 6 от Наредба № 2 от 8 юни 2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.</p> <p>В случай, че се налага отводняване по време на строителство и експлоатация, дейностите по дрениране, инфилтриране и отнемане на естествени ресурси, касаещи подземните води, подлежи на разрешителен режим, съгласно чл. 44 и чл. 46 от ЗВ, освен в случаите, съгласно чл. 58, ал. 1, т.2, 4 и 6 от ЗВ.</p> <p>Съгласно чл. 46, ал. 2 от ЗВ <i>„Изграждането на конструкции, инженерно-строителни съоръжения, постройки и други, при които се осъществява WIU е възможен контакт с подземните води, се извършва при условията и по реда на Закона за устройство на територията при спазване на изискванията за опазване на подземните води по глава осма“</i></p> <p>3. Да се опише и анализира въздействието върху повърхностните и подземните води, вкл. и зоните за защита на водите при реализация и експлоатация на ИП в т.ч. и кумулативно</p> <p>► На всички етапи от реализацията (строителство и експлоатация) на ИП да се опишат, съгласно изискванията на ЗВ и поднормативните актове за опазване на водите: необходимостта, количествата и начините за снабдяване с вода за производствени и битови нужди; начина на третиране на отделяните битово-фекални и производствени отпадъчни води, вкл. замърсяващи вещества и количества; начина на третиране на дъждовните води.</p> <p>► Да се опишат и анализират потенциалните видове въздействия и тяхната значимост върху състоянието на повърхностните и подземните води, вкл. и зоните за защита на водите на всички етапи от реализация и експлоатация на ИП.</p> <p>Предвид гореизложеното, считам че е необходимо в ДОВОС да се оцени:</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>► Въздействието от дейността върху състоянието на повърхностните и подземните води;</p> <p>► Кумулативното въздействие върху състоянието на повърхностните и подземните води от всички съществуващи или разрешени въздействия в района;</p> <p>► Постигането на предвидените цели за посочените повърхностни и подземни водни тела, респ. запазване и недопускане влошаване на състоянието на повърхностните и подземните водни тела.</p> <p><i>Настоящото становище не отменя задълженията Ви за изпълнение на изискванията на Закона за водите и другите закони и подзаконовни нормативни актове в Република България и не може да служи като основание за отпадане на отговорността Ви по спазване на действаща нормативна уредба.</i></p>	
4	<p>БДЧР Вх.№ 26-00-8217/ 09.05.2023 г. Изх.№ 26-00- 8217/A2/ 02.06.2023 г.</p>	<p>Във връзка с Ваше писмо за провеждане на консултации по Задание за обхват и съдържание на Доклад за оценка на въздействието върху околната среда (ДОВОС) за ИП: „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на село Добротич, община Вълчи дол, област Варна, състоящ се от 34 броя вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85MW“, съгласувано с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) № ВА-3/2018 г. от Директора на РИОСВ - Варна, предвиждащо изграждане на общо 58 ветрогенератори с общо инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия в землището на община Ветрино и община Вълчи дол, област Варна, с възложител: „ДОБРОТИЧ УИНД“ АД, съгласно чл. 95, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и чл. 9, ал. 1-5 от Наредбата за условията и реда за извършване на ОВОС, изразявам следното становище:</p> <p>Заданието за определяне на обхвата и съдържанието по доклада за оценка на околната среда /ОВОС/ е необходимо да съдържа следната информация:</p>	<p>Всички изисквания от становището са съобразени в т. 3.3 на проекта на Задание, като ще бъдат изпълнени в Доклада за ОВОС</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>1. В доклада за ОВОС да се представи информация за връзката на ИП с Плана за управление на речните басейни (ПУРБ 2016-2021 г. и актуализацията му ПУРБ 2022-2027 г.) за Черноморски район, съгласно РДВ 2000/60/ЕС и План за управление на риска от наводнения (ПУРН 2016-2021 г. и актуализацията му ПУРН 2022-2027 г., съгласно Директива 2007/60/ЕС.</p> <p>Описанието и анализът на компонентите на околната среда в част „Води“ да се изготви съобразно информацията за водите и водните тела в Плана за управление на речните басейни в Черноморския район. Територията на ИП попада в обхвата на:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Повърхностно водно тяло с код BG2PR500R004 и наименование „р. Язтепенска - от извора до вливане в р. Провадийска“ е определено в много лошо екологично и неизвестно химично състояние; • Повърхностно водно тяло с код BG2PR500R008 и наименование „р. Златина - от 2,6 км. след с. Белоградец до вливане в р. Провадийска“ е определено в умерено екологично и добро химично състояние; • Повърхностно водно тяло с код BG2PR200R1 004 и наименование „р. Девненска - от извора до с. Чернево“ е определено в умерено екологично и добро химично състояние; • Подземно водно тяло с код BG2G000K1NB036 и наименование „Пукнатинни води в хотрив - барем - апт Каспичан, Тервел, Крушари“ е определено в добро количествено и лошо химично състояние; • Подземно водно тяло с код BG2G000J3K1041.и наименование „Карстови води в малм-валанж“ е определено в добро количествено и добро химично състояние; <p>Зони за защита на водите, съгласно чл. 119а, ал. 1 от Закона за водите (ЗВ):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Подземните водни тела, определени като зони за защита на питейните води съгласно чл.119а, ал.1, т.1 от ЗВ са с кодове BG2DGW000K1NB036 и BG2DGW000J3K1041; • Територията на ИП попада в чувствителна и уязвима зона, съгласно чл. 119а, ал. 1, т. 3 от ЗВ. 	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>Санитарно-охранителни зони около водоизточниците и съоръженията за питейно-битово водоснабдяване, и около водоизточниците на минерални води, използвани за лечебни, профилактични, питейни и хигиенни нужди:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Предвидените дейности попадат в пояс III на СОЗ на „Вн-35х, Кранево" и 17 броя минерални водоизточници, определени със Заповед № РД-255/22.04.2008 г. на МОСВ, и пояс III на СОЗ на „ПЕС-1 Момчилово", определен със Заповед № 34/20.09.2007 г. на МОСВ. <p>2. Необходимо е да бъдат оценени вероятните отрицателни въздействия върху водите, произтичащи от реализацията на всички планирани дейности върху повърхностни и подземни водни тела, от гледна точка на постигане на целите на околната среда. Необходимо е да се включи информация за всички зони за защита на водите, определени по чл. 119а от Закона за водите, включително и за зоните пот. 1, 3, 4 и 5, попадащи на територията и да бъдат оценени вероятните отрицателни въздействия върху тези зони.</p> <p>3. Докладът за ОВОС следва да обхваща всички възможни въздействия върху количеството и качеството на повърхностните и подземните води.</p> <p>4. При изготвяне на ОВОС да се имат предвид заложените в ПУРБ цели за опазване на водните тела, върху които попада територията на ИП, както и програмите от мерки за предотвратяване и намаляване на значителни вредни въздействия върху повърхностните и подземни води. В доклада да се разпишат конкретни мерки за недопускане или намаляване на отрицателните въздействия върху повърхностните и подземните водни тела, от гледна точка на постигане на целите на околната среда и мерките за постигане на добро състояние заложен в ПУРБ 2016-2021 г.</p> <p>б. Да бъдат съобразени съответните забрани и ограничения за извършване на дейности, които могат да доведат до пряко, и непряко отвеждане на опасни, и вредни вещества в подземните води, регламентирани в Наредба № 3/2000 г. за СОЗ, и Заповедите за учредяване на СОЗ около водоизточници на територията.</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>7. Докладът за ОВОС трябва да осигури спазване на ограниченията и забраните предвидени в Закона за водите:</p> <p>7.1. При реализация на ИП да се обърне внимание на дъждовните води, като се отчетат изискванията на чл. 3, т. 6 от Наредба № 2/08.06.2011 г. за издаване на разрешителни за заустване на отпадъчни води във водни обекти и определяне на индивидуалните емисионни ограничения на точкови източници на замърсяване.</p> <p>7.2. При необходимост от водовземане и/или ползване на повърхностен или подземен воден обект, следва да се има предвид, че тези дейности подлежат на разрешителен режим на основание на чл. 44 и чл. 46 от ЗВ. Разрешителни за водовземане и ползване на воден обект се издават при спазване изискванията на Глава четвърта „Разрешителен режим“ и Глава осма „Опазване на водите и водните обекти“ от ЗВ, и нормативните актове по прилагането му.</p> <p>7.3. В случай, че се предвижда въздушно пресичане на повърхностен воден обект е необходимо само 30-дневно предварително писмено уведомяване на Басейнова дирекция. В случай, че планираната дейност не отговаря на изискванията на чл. 58 ал. 1 от ЗВ, Директорът на съответната басейнова дирекция уведомява собственика за необходимостта от издаване на разрешително. Разрешително се издава по реда на Глава четвърта от ЗВ в съответствие с изискванията на ЗВ и подзаконовите нормативни актове.</p> <p>7.4. Да се имат предвид забраните и ограниченията, регламентирани в Закона за водите, включително изискванията на чл. 118а и чл. 118в от Закона за водите, съгласно които с цел опазване на подземните води от замърсяване се забраняват дейности, които могат да доведат до пряко, и непряко отвеждане на замърсители в подземни води.</p> <p>7.5. Да се спазват разпоредбите на чл. 134 и чл. 143 от ЗВ.</p> <p>Действащият План за управление на речните басейни (ПУРБ 2016-2021 г.) за Черноморски район, съгласно РДВ 2000/60/ЕС, както и Плана за управление на риска от наводнения (ПУРН 2016-2021 г.) с наличните информация и анализи са публикувани на</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>интернет страницата на БДЧР: www.bsbd.bg и могат да послужат при допълване на доклада за ОВОС.</p> <p><i>Настоящото становище не отменя задълженията на възложителя за изпълнение на изискванията на Закона за опазване на околната среда, Закона за водите и други специални закони и подзаконовни нормативни актове и на може да служи, като основание за отпадане на отговорността, съгласно действащата нормативна уредба.</i></p>	
5	<p>РДПБЗН – Варна Вх.№ 833000-860/ 09.05.2023 г. Рег.№ 833000-982/ 29.05.2023 г.</p>	<p>В изпълнение разпореждане на РИОСВ издадено съгласно изискванията чл. 95, ал. 3 от Закона за опазване на околната среда и чл. 9, ал. 1-5 от Наредбата за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда и във връзка с Вашето инвестиционно предложение за „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“, съгласувано с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) №ВА-3/2018 г. от директора на РИОСВ-Варна", предвиждащо изграждане на общо 58 ветрогенератори с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия в землището на община Ветрино и община Вълчи дол, област Варна“, Ви даваме следните указания, предложения и изисквания, свързани с пожарната безопасност и защитата на населението:</p> <p>При проектирането и изграждането на обекта да се спазва законодателството на Република България, като се обърне особено внимание на:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Закона за Министерство на вътрешните работи и подзаконовите актове, в това число Наредба № 1з-1971 за строително - технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар/ Обн. ДВ бр. 96 от 2009г/ и Българските държавни стандарти. описани в тях; - Закон за защита при бедствия / изм. и дол. ДВ. бр. 60 от 7 Юли 2020 г./ 	<p>Изискванията се отнасят за проектирането и изграждането на обектите.</p> <p>Изискванията ще бъдат съобразени и при извършване на анализите и оценките в Доклада за ОВОС. Същите са отразени към т. 3.12 на Заданието.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>При разработване на инвестиционното намерение е необходимо да конкретизирате безопасните разстояния между конкретните граници на обекта и съоръженията до жилищни райони, обекти с обществено предназначение, съседните предприятия и съоръжения, транспортните пътища, обекти които могат да бъдат източник на/или да увеличат риска или последствията от големи аварии и да предизвикат ефекта на доминото.</p> <p>Да се осигурят активни и пасивни мерки за пожарна безопасност, съгласно изискванията на Наредба № 13-1971 за строително - технически правила и норми за осигуряване на безопасност при пожар /в т.ч. външно водоснабдяване за пожарогасене, пожарогасителни, пожароизвестителни системи и др./.</p> <p>Да се посочи оборудването, което смятате да инсталирате с цел ограничаване на образуването и последствията от големи аварии; организация и описание на мерки за предупреждения, алармиране и информиране в случаи на аварии, мерки за откриване, локализиране и ограничаване последиците от аварии.</p> <p>При изпълнение на горните указания, РДПБЗН - Варна не възразява да реализирате Вашето инвестиционно предложение „Изменение и разширение на инвестиционно предложение за „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“, съгласувано с Решение по оценка на въздействието върху околната среда (ОВОС) №ВА-3/2018 г. от директора на РИОСВ-Варна“, предвиждащо изграждане на общо 58 ветрогенератори с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия в землището на община Ветрино и община Вълчи дол, област Варна“.</p>	
6	НИНКН Вх.№ 70 00-3905/	След извършена справка на Националния документален архив на НИНКН (НДА) и Автоматизираната информационна система „Археологическа карта па България“ (АИС -	Изискването е изпълнено, като РИМ-

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляя, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
	09.05.2023 г. Изх.№ 7000-3905/ 25.05.2023 г.	<p>АКБ), Ви уведомяваме, че землищната територия на с. Добротич, община Вълчи дол, област Варна до сега не е била обект на целенасочени археологически издирвания.</p> <p>Във връзка с проектирането, изграждането и експлоатацията на вятърен енергиен парк в землището па с. Добротич, община Вълчи дол, област Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения и съпътстващата ги инфраструктура с необходимо да бъде направено следното:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. За инвестиционната инициатива да бъде уведомен Регионален исторически музей - Варна; 2. Да бъдат проведени предварителни археологически проучвания - издирване па археологически обекти на терените, които ще бъдат засегнати от инвестиционното намерение; 3. Резултатите от археологическите проучвания - издирване на археологически обекти да бъдат приети от комисия по чл. 158а от Закона за културно наследство (ЗКН); 4. След приключване на теренното издирване, информацията за всички налични археологически обекти в посочения участък да бъде предоставена на инвеститора; 5. Копие от научния доклад следва да бъде предоставен на Националния институт за недвижимо културно наследство (НИНКН) за изразяване на становище, във връзка със последващи съгласувателни процедури; 6. В зависимост от резултатите след провеждане на теренните издирвания и в случай на регистриране па археологически недвижими културни ценности, застрашени от предвидените в проекта дейности да бъдат изпълнени разпоредбите на чл. 161 от ЗКН; 	<p>Варна е предвиден и като заинтересована страна за провеждане на консултации.</p> <p>Проучванията ще бъдат извършени от РИМ-Варна преди започване на строителството.</p> <p>Изискването ще бъде изпълнено от Възложителя.</p> <p>Изискването ще бъде изпълнено.</p> <p>Изискването ще бъде изпълнено.</p> <p>Изискването ще бъде изпълнено от Възложителя.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>7. Проектната документация във всички следващи фази да бъде съгласувана с Министерство на културата съгласно чл. 80, чл. 83 и по реда на чл. 84 от ЗКН.</p> <p>Съгласно чл. 83 от ЗКН, инвестиционните проекти и искания за намеси в защитени територии за опазване на културното наследство се одобряват и строежите се изпълняват по реда на Закона за устройство на територията след съгласуване по реда на чл. 84, ал. 1 и 2. Съгласно ал. 1, т. 2, буква „а“ от същия член, проектите за транспортна и техническа инфраструктура също подлежат на съгласуване.</p> <p>Съгласно чл. 84. ал. 1, ЗКН, съгласуването се извършва с писмено становище и заверка с печат върху графичните материали от Министъра на културата или упълномощено от него лице.</p> <p>За изразяване на становище от НИНКН са необходими следният набор от документи: Заявление по образец по чл. 84, ал. 1 и ал. 2 от ЗКН, съдържание на проекта, включващо: текстова част, обяснителна записка, точен регистър и графична част с отразени идентификатори на поземлените имоти, които ще бъдат засегнати от инвестиционното намерение.</p> <p>Също така представената от възложителя документация е необходимо да бъде внесена в два екземпляра - единият от които остава за съхранение в НДА на НИНКН, както и па електронен носител.</p> <p>Заедно с описаната по-горе документация следва да бъде представен и докладът от проведените предварителни археологически проучвания - издирване на археологически обекти заедно с протокола от проведената комисия по чл. 158а от ЗКН.</p>	<p>Изискванията ще бъдат изпълнени от Възложителя.</p>
7	РИМ – Варна Вх.№ РД-13-394/ 09.05.2023 г. Изх.№ РД-13-394/ 19.05.2023 г.	<p>Във връзка с Вашето писмо с наш входящ № РД - 13-394 от 09.05.2023 г. Ви уведомявам за следното:</p> <p>Обширната площ, обхваната от инвестиционното намерение, не е била предмет на целенасочено издирване на недвижими археологически ценности до момента. В землищата на селищата, в които ще бъде построен вятърният енергиен парк, в</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>Автоматичната информационна система „Археологическа карта на България“ са регистрирани по повод други инициативи единични обекти - за землището на с. Есеница -№10006064; за землището на с. Калоян - 10006063; за землището на с. Изворник - 10006065. На терена обаче, видимо и от карти с мащаб 25 000 и 5 000, има множество надгробни могили, които са обявени за паметници на културата с Разпореждане на МС № 1711 от 22.10.1962 г. Затова при изготвянето на Заданието за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС по инвестиционното предложение „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“ препоръчваме:</p> <p>1. Да бъде предвидено и извършено издирване на археологически паметници по цялата площ на инвестиционното намерение, при което да бъдат регистрирани евентуално намерените недвижими археологически ценности.</p> <p>2. В Доклада за ОВОС да бъде включена част, разглеждаща въздействието върху културните ценности и предвиждаща мерките за опазването му.</p> <p>Смятаме, че в издирването и в Доклада трябва да бъдат обхванати всички площи на инвестиционното намерение - т.е. споменатите в Характеристиката на инвестиционното предложение за община Вълчи дол - 585 124 кв. м, в община Ветрино - 108 799 кв. м или общо 693 923 кв. м, плюс планираните имоти за изграждане на подстанции, съоръжения за съхранение на електрическа енергия, кабелна мрежа, кабелни трасета и вътрешни</p>	<p>Проучванията ще бъдат извършени от РИМ-Варна преди започване на строителството.</p> <p>Предвидена е такава част в т.4.10 на Доклада за ОВОС, съгласно представената в т. 5 на Заданието структура на доклада.</p> <p>Изискването ще бъде изпълнено, като ще се оценят всички прогнозни площи.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		пътища/връзки с площ още 209 927 кв. м в границите на община Вълчи дол, или общо предвидените за техническа инфраструктура 903 850 кв. м (903, 85 дка) (с. 10). Към тази площ трябва да бъде добавена и площта на строителните площадки и временните транспортни артерии за подход на строителната и транспортна техника.	
8	ЕСО ЕАД Вх.№ ЦУ ЕСО-4870/ 09.05.2023 г. Изх.№ ЕСО-4870К1/12.06.2023 г.	Във връзка с внесеното от Вас писмо в ЕСО ЕАД за процедура по провеждане на консултации на основание чл.95, ал.3 от Закона за опазване на околната среда и чл.9, ал.1-5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда, относно процедура по предстоящо изготвяне на Задание за обхват и съдържание на доклад за оценка на въздействие върху околната среда, Ви уведомяваме, че ЕСО ЕАД не възразява срещу съдържанието и обхвата на заданието.	Становището не съдържа бележки, препоръки и изисквания към Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ОВОС.
9.1	ГД „ГВА“ Вх.№ 18-00-493/ 09.05.2023 г. Изх.№ 56-02-74/ 31.05.2023 г.	Във връзка с горепосоченото Ваше писмо с искане за становище по доклада за ОВОС на инвестиционно предложение „Изграждане и експлоатация на вятърен енергиен парк в землището на с. Добротич, община Вълчи дол, обл. Варна, състоящ се от 34 бр. вятърни съоръжения с обща номинална мощност до 85 MW“, Главна дирекция „Гражданска въздухоплавателна администрация“ Ви уведомява: 1. с писмо наш рег.№ 56-02-74/15.05.2023 г. инвестиционния проект е съгласуван съгласно разпоредбите на чл.16б, ал.1, т.6 от ЗГВ. 2. оценяване на качеството на доклада за ОВОС на инвестиционното предложение не е от компетентността на ГД ГВА.	Становището не съдържа бележки, препоръки и изисквания към Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ОВОС. По-долу са описани предходните две становища на ГВА.
9.2.	ГД „ГВА“ Изх.№ 56-02-74/ 22.06.2023 г.	В изпълнение на Вашето искане за съгласуване на ограничения във връзка с безопасността на въздухоплаването при застрояване за: „ПУП за изграждане на вятърен парк „Добротич Уинд“ ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ на територията на община Вълчи дол, в землищата на селата Добротич, Искър, Калоян, Михалич,	Становището се съобразява при проектирането и ще бъде съобразено в Доклада за ОВОС.

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляя, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>Есеница, Изворник, на територията на община Ветрино, в землищата на селата Момчилово, Средно село, Доброплодно, Ветрино и Ягнило", беше направен анализ за височинните ограничения във връзка с осигуряване на сигурността и безопасността на въздухоплаването съгласно изискванията на чл. 166, ал. 1, т. 6 от ЗГВ. Анализът е основан на данните, представени от Вас в горесцитираното писмо и съдържа следните констатации и становище:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Приложените документи представят изграждане на 4 броя вятърни електрогенератори, с височина от 236,50 m. Надморската височина на съоръженията варира между 558,422 m и 576,122 m, съответно за най-ниските и най-високите точки на застрояване по височинна система EVRS (EVRF2007), при координати по WGS-84. 2. Проверка в съответствие с Глава Н от Сертификационните спецификации (CS-ADR-DSN) към Регламент (EU) № 139/2014 за определяне на изискванията и административните процедури във връзка с летищата - обектите се намират далече от граждански летища. 3. Проверка в съответствие с разпоредбите и препоръките на ICAO Annex 10, Aeronautical Telecommunications и ICAO EUR DOC 015, European guidance material on managing building restricted areas - бъдещият ветроенергиен парк няма да окаже негативно влияние върху работата на системите и средствата за комуникация, радионавигация и радиолокационен обзор на ДП РВД и процедурите за комуникация в гражданското въздухоплаване. <p>Във връзка с горепосоченото и становището на ДП РВД, ГД „Гражданска въздухоплавателна администрация" съгласува представения проекта за монтаж на 4 броя вятърни електрогенератори с номера WGT03, WGT15, WGT56 и WGT68 с височина от 236,50 m, с максимална надморска височина на съоръженията от 558,422 m и 576,122 m, съответно за най-ниските и най-високите точки на застрояване по височинна система EVRS (EVRF2007), при координати по WGS-84</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>Съгласуването е при изпълнено условие - общата височината на вятърните електрогенератори да не превишава 236,50 m.</p> <p>Местоположението на ветрогенераторите е указано в приложената таблица, която е неразделна част от настоящото писмо.</p> <p>Приложение: Таблица за местоположение на ветрогенераторите</p>	
9.3.	ГД „ГВА“ Изх.№ 56-02-74/ 15.05.2023 г.	<p>В изпълнение на Вашето искане за съгласуване на ограничения във връзка с безопасността на въздухоплаването при застрояване за: „ПУП за изграждане на вятърен парк „Добротич Уинд“ ведно с техническата инфраструктура - повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ на територията на община Вълчи дол, в землищата на селата Добротич, Искър, Калоян, Михалич, Есеница, Изворник, на територията на община Ветрино, в землищата на селата Момчилово, Средно село, Доброплодно, Ветрино и Ягнило", беше направен анализ за височинните ограничения във връзка с осигуряване на сигурността и безопасността на въздухоплаването съгласно изискванията на чл. 166, ал. 1, т. 6 от ЗГВ. Анализът е основан на данните, представени от Вас в горесцитираното писмо и съдържа следните констатации и становище:</p> <p>1. Приложените документи представят изграждане на 79 броя вятърни електрогенератори, с височина от 267,50 m. Надморската височина на съоръженията варира между 470,0 m и 627,5 m, съответно за най-ниските и най-високите точки на застрояване по височинна система EVRS (EVRF2007), при координати по WGS-84.</p> <p>2. Проверка в съответствие с Глава Н от Сертификационните спецификации (CS-ADR- DSN) към Регламент (EU) № 139/2014 за определяне на изискванията и административните процедури във връзка с летищата - обектите се намират далече от граждански летища.</p>	Становището се съобразява при проектирането и ще бъде съобразено в Доклада за ОВОС.

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това										
		<p>3. Проверка в съответствие със стандартите и препоръчителните практики на ICAO Doc. 8168, Procedures for air navigation services - Aircraft operations/Flight Procedures - някои от съоръженията биха оказали отрицателно влияние върху минималните абсолютни височини при използване на средства за обзор (ATCSMAC) на летище Варна. Долната таблица показва вятърните електрогенератори, които нарушават минималното разстояние за предпазване от препятствия (MOC), приложимо към сектор (AREA) „1“ с установена минимална абсолютна височина 2900 ft, показан на карта ATCSMAC, на страница LBWN AD2 - 51.1/2 от Сборник AIP на Р. България:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ID</th> <th>Нарушаване на MOC [m]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>WTG03</td> <td>5.50</td> </tr> <tr> <td>WTG15</td> <td>7.60</td> </tr> <tr> <td>WTG56</td> <td>11.00</td> </tr> <tr> <td>WTG68</td> <td>23.20</td> </tr> </tbody> </table> <p align="center">Таблица 1</p> <p>1. Проверка в съответствие с разпоредбите и препоръките на ICAO Annex 10, Aeronautical Telecommunications и ICAO EUR DOC 015, European guidance material on managing building restricted areas - бъдещият ветроенергиен парк няма да окаже негативно влияние върху работата на системите и средствата за комуникация, радионавигация и радиолокационен обзор на ДП РВД и процедурите за комуникация в гражданското въздухоплаване.</p> <p>2. Във връзка с горепосоченото и становището на ДП РВД, ГД „Гражданска въздухоплавателна администрация“:</p> <p>2.1. Не съгласува проекта за монтаж на вятърни електрогенератори с номера WGT03, WGT15, WGT56 и WGT68. Съгласно коментара по точка 3,</p>	ID	Нарушаване на MOC [m]	WTG03	5.50	WTG15	7.60	WTG56	11.00	WTG68	23.20	
ID	Нарушаване на MOC [m]												
WTG03	5.50												
WTG15	7.60												
WTG56	11.00												
WTG68	23.20												

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляя, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>описаните 4 броя съоръжения нарушават минималното разстояние за предпазване от препятствия, приложимо към минималната абсолютна височина за радарно векторизиране в сектор „1“ на летище Варна.</p> <p>2.2. Съгласува представеният проект за монтаж на ветрогенератори с номера, както следва: WTG1; WTG2; от WTG4 до WTG14 включително; от WTG16 до WTG55 включително; от WTG57 до WTG67 включително и от WTG69 до WTG79 включително.</p> <p>Местоположението на ветрогенераторите е указано в приложената таблица, която е неразделна част от настоящото писмо.</p> <p>Приложение: Таблица за местоположение на ветрогенераторите.</p>	
10	ИБЕИ-БАН Вх.№ 399/РД-08/ 09.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
11	Община Вълчи дол Вх.№ РД 7700 316/ 09.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
12	Кметство с. Добротич Вх.№ 041/10.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
13	Кметство с. Михалич Вх.№ 003/09.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
14	Кметство с. Калоян Вх.№ 30/10.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
15	Кметство с. Изворник Вх.№ 84/19.05.2023 г.	---	---

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляя, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
	<i>до момента не е постъпило становище</i>		
16	Кметство с. Искър Вх.№ 030/10.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
17	Кметство с. Есеница Вх.№ 21/12.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
18	Община Ветрино Вх.№ 5300-307/ 09.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
19	Кметство с. Средно село Вх.№ 5/09.05.2023 г.	---	---

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
	<i>до момента не е постъпило становище</i>		
20	Кметство с. Момчилово Вх.№ 055/10.05.2023 г. <i>до момента не е постъпило становище</i>	---	---
21	Жители, земеделски производители, собственици на земеделска земя на територията на общините Ветрино и Вълчи дол, ik_dobrotich@abv.bg (становището е получено чрез куриер, на 06.06.2023 г., като същото е предоставено и от РИОСВ-Варна с писмо с изх.№ 26-	Със съобщение, адресирано от Добротич Уинд АД, бяхме уведомени за започване на процедура за провеждане на консултация с обществеността във връзка с изготвяне на задание за обхват и съдържание на доклад за оценка на въздействие върху околната среда, на основание чл.95, ал.3 от ЗООС и чл.9, ал.1 до ал.5 от Наредба за условията и реда за извършване на оценка на въздействието върху околната среда. Във връзка с цялостната реализация на проекта, описан подробно по-горе, до Общинския съвет и Кмета на Община Вълчи дол са подадени стотици жалби и становища от собственици на имоти съседни на имотите, засегнати от инвестиционното намерение, земеделски фирми и ловни дружинки, петиция (с над 1200 подписа) против изграждането на ветрогенераторите върху плодородна земеделска земя. Бяха организирани три протеста от граждани и всички земеделци в района, с участието на тежка земеделска техника. След решението на Общинския съвет от 19.01.2023 г., с което се разрешава на „Добротич уинд“ АД изработване па ПУП- ПЗ, са подадени множество жалби до Областния Управител и Окръжна прокуратура. Независимо от изразените основателни притеснения относно законосъобразността и целесъобразността на проекта, на	В рамките на процедурата по ОВОС ще бъде направена подробна оценка на възможните неблагоприятни въздействия на ИП върху околната среда и здравето на хората. Въз основа на резултатите от тези оценки ще се установи допустимостта на проекта от гледна точка на изискванията за опазване на

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това														
	00-4102/A132/17.07.2023 г.)	<p>23.01.2023 г. Областният управител на гр. Варна издава заповед с която разрешава на „Добротич уинд“ АД изработването на ПУП - ПЗ.</p> <p>Считаме, че реализацията на горесцитираното инвестиционно предложение, категорично ще засегне /ще навреди/ и на околната среда. Нещо повече, самото то противоречи на основни текстове на действащо българско законодателство и не на последно място - неблагоприятно се отразява на околната среда, птичия и животинския свят и дори на населението на засегнатите общини - Вълчи дол и Ветрино.</p> <p>По-конкретно, основанията за тези твърдения са следните:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>параметър</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>височина на кулата, м</td> <td align="center">180</td> </tr> <tr> <td>диаметър на ротора, м</td> <td align="center">175</td> </tr> <tr> <td>обща височина, м</td> <td align="center">270</td> </tr> <tr> <td>номинална мощност, MW</td> <td align="center">8,0</td> </tr> <tr> <td>площ на ротора, м2</td> <td align="center">24 040</td> </tr> <tr> <td>брой на витлата</td> <td align="center">3</td> </tr> </tbody> </table> <p>1. На територията на община Вълчи дол и община Ветрино, фирма Добротич Уинд АД - част от групата на международната компания CWP Global, възнамерява да построи един от най големите вятърни паркове в Европа. Проектът включва инсталирането на 79 вятърни генератора, 3 /три/ повишаващи електрически подстанции 33/110 kV, 1/една/ електрическа подстанция 33/110/400 kV, прилежащи въздушни и подземни кабелни линии, както и съоръжения за съхранение на електрическа енергия.</p> <p>Техническите параметри и характеристики на съоръженията са както следва:</p>	параметър		височина на кулата, м	180	диаметър на ротора, м	175	обща височина, м	270	номинална мощност, MW	8,0	площ на ротора, м2	24 040	брой на витлата	3	<p>околната среда и човешкото здраве.</p> <p>Твърденията за нормативна недопустимост на ИП не са верни, тъй като при наличие на такава компетентният орган по околна среда е длъжен да прекрати процедурата по ОВОС.</p> <p>С проекта не се засягат земеделски земи от първа категория, като площите с реално засягане от изграждането на съоръжения и свързаните с тях сервитути са незначителни, сравнено с площите, които се отнемат за изграждане на фотоволтаични</p>
параметър																	
височина на кулата, м	180																
диаметър на ротора, м	175																
обща височина, м	270																
номинална мощност, MW	8,0																
площ на ротора, м2	24 040																
брой на витлата	3																

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това		
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; padding: 5px;">площ на проекция на сервитута върху терена, м²</td> <td style="width: 50%; text-align: center; padding: 5px;">24 040</td> </tr> </table> <p>Проектът предвижда изграждането на вятърните турбини, със съпътстващата ги инфраструктура, върху най-плодородната земеделска земя, от първа до трета категория, в двете общини. Засегнати са землищата на: с. Искър, с. Михалич, с.Добротич, с. Калоян, с. Есеница, с. Изворник, с. Ягнило, с. Момчилово, с. Средно село.</p> <p>В тази връзка, считаме, че чл.21 от Конституцията на Република България, който гласи:</p> <p>(1) Земята е основно национално богатство, което се ползва от особената закрила на държавата и обществото.</p> <p>(2) Обработваемата земя се използва само за земеделски цели. Промяната на нейното предназначение се допуска по изключение при доказана нужда и при условия и по ред, определени със закон."</p> <p>Определено сме на мнение, че подобно изключение в случая няма как да се приеме да бъде направено. Категорично няма доказано, безспорно обоснована правна и техническа нужда, за да се допуска промяна на предназначение на тези земеделски земи.</p> <p>Община Вълчи дол е гласувала и приела КРАТКОСРОЧНА ПРОГРАМА за насърчаване използването на енергия от възобновяеми източници и биогорива 2022-2024 и ДЪЛГОСРОЧНА ПРОГРАМА 2022-2032. Определено Общината е преизпълнила и двете програми при положение, че 4000 (четири хиляди) декара общински земи - пасища са продадени за изграждането на фотоволтаични паркове.</p> <p>2. Очакваната площ на сервитутна зона на всеки ветрогенератор е 24 040 кв.м. и се разпростира и върху имотите, съседни на всеки имот, в който се предвижда изграждането на фундамент за ветрогенератор (стр.8 таб.4 от уведомлението за инвестиционно намерение).</p> <p>Плодородната обработваема земя ще бъде превърната в строителна площадка необратимо, тъй като количеството железобетон, което ще бъде използвано за</p>	площ на проекция на сервитута върху терена, м ²	24 040	<p>паркове за същата мощност.</p> <p>Изграждането на ветрогенераторите не засяга целите имоти, съответно не ограничава изцяло тяхното ползване, като подробна оценка на въздействието върху земеползването ще бъде извършена в Доклада за ОВОС.</p> <p>След изтичане на експлоатационния срок на съоръженията теренът ще бъде изцяло възстановен.</p>
площ на проекция на сервитута върху терена, м ²	24 040				

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>изграждането на всеки един от тези ветрогенератори (всеки с височина 270 м) е огромно и на практика е невъзможно за премахване след изтичане на срока за ползването им. От друга страна, по-голямата площ на фундиране с оглед височината на инсталацията, изисква и по - голяма дълбочина на фундамента, което окончателно изважда от употреба плодородната земя и уврежда качеството и количеството на подземните води в районите на поставяне на ветрогенератори и необходимите съоръжения към тях. Отнемането на хумусния слой и изливането впоследствие на хиляди кубични метри бетон, ще унищожи завинаги тези земи.</p> <p>3. Предвиденият за изграждане вятърен парк ще бъде на пътя на един от главните маршрути на миграцията на птиците от Европа към Африка - Via Pontica. На територията на двете общини има защитени зони за птици и много застрашени видове птици като:</p> <p>Египетски лешояд -Neophron percnopterus Скален орел - Aquila chrysaetos Орел змияр - Circaetus gallicus Малък орел - Hieraetus pennatus Черен щъркел - Ciconia nigra Тръстикова блатар - Circus aeruginosus Белоопашат мишелов - Buteo rufinus Късопръст Ястреб - Accipiter brevipes Бухал - Bubo bubo и много други</p> <p>Всички знаем какво се случва с ветропарка около Калиакра, има официална информация, след направени измервания е установено, че валежите в района на ветропарковете са намалели с около 15%, нарушено е равновесието на екосистемата- изчезнали са различни насекоми и птици, това е регистрирано от земеделците и особено от местните ловци, които извършват наблюдение.</p>	<p>В рамките на Доклада за ОВОС ще бъде извършена оценка на въздействието върху почвите, земеползването, подземните води.</p> <p>Миграционният път на птиците, описан като Виа Понтика, обхваща широк регион от Североизточна България част от който преминава и през територията на община Ветрино.</p> <p>Изказаните твърдения за случващото се около Калиакра не са подкрепени с резултати от конкретни официални проучвания/мониторинг, поради което няма как да бъдат приети за</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
			<p>релевантни и относими към конкретния проект.</p> <p>„Добротич Уинд“ АД възложи на специалисти извършване на едногодишни специализирани проучвания включващи мониторинг на мигриращите птици обхващащ пролетна и есенна миграция, проучване на гнездящите и зимуващите птици в района на инвестиционното предложение.</p> <p>Мониторингът и проучванията са извършени по утвърдени методики при спазване на</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляя, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
			<p>международно приети указания и стандарти и при съобразяване на методите и данните от предходни проучвания. Същите съответстват и съобразяват указанията на компетентния орган по процедурата РИОСВ-Варна дадени с писмо с Изх.№.26-00-4102/A24 от 16.03.2023 г.</p> <p>Тези данни ще бъдат използвани в рамките на оценката на въздействието върху околната среда на инвестиционното предложение. Въз основа на анализите и оценките ще се установи допустимостта на ИП по отношение</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>4. Бихме искали да Ви представим извадка от обстойно изследване на HWI Consulting, което е достъпно в интернет пространството. На територията на двете общини е разположено част от най-голямото находище па подземни води, което след този проект ще бъде компрометирано.</p> <p>„Малм-валанжинските седименти са разпространени на цялата Дунавска равнина и далеч извън нея - на територията на Р. Румъния, в акваторията на Черно море и на юг и запад извън границите на областта. На повърхността се разкриват директно или под тънка кватернерна покривка по най-високо издигнатите, теменни части на Северобългарското сводово издигане (Каолиново-Н. Козлево) или в обсега на тектонски предистинирани многобройни позитивни структури (подутини) с различни размери (Н Пазар-Плиска-Каспичан, Млада гвардия-Ветрино-Златина, Суворово- Девня, Есеница-Калоян, Зърнеево-Орляк, Тервел-Н Камена и др.). Общата им площ е около 1600 km². В огромната част от територията на общините Вълчи дол и Ветрино малм-валанжинските седименти дебелините им варират в широк диапазон, но общата дебелина на карбонатната плоча е относително постоянна 300-500 m. В напуканите и окарстени малм-валанжински седименти са се формирали пукнатинно-карстови до карстови по тип, ненапорни до високо напорни (с пиезометрично ниво от няколко метра до стотици метра) по характер подземни води, които образуват общ водоносен хоризонт. По мощност и</p>	<p>опазването на околната среда и човешкото здраве. Докладът за ОВОС ще бъде предоставен за широк обществен достъп и изразяване на становища.</p> <p>Дейностите, свързани с реализацията на проекта ще бъдат подробно оценени в Доклада за ОВОС относно възможното въздействие върху подземните води и тяхното качество и количество. Въз основа на анализите и оценките ще се установи допустимостта на ИП.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>площ на разпространение и по ресурси това е един от най-големите басейни на пресни подземни води у нас, който продължава на север в територията на Р. Румъния и на изток - в акваторията на Черно море. По същество така разглежданата хидрогеоложка система се отнася към сложни устроените природни многослойни резервоари на подземни води с етажно разположени водоносни пластовете, но с почти еднакви пиезометрични нива. "Теменните части" (областта на подхранване) и южните и източни склонове на пиезометричната повърхност са допълнително усложнени от локални "куполи" (пиезомаксимуми), свързани с инфилтрация на води от по-горе лежащи водоносни хоризонти или от инфлуация на речен отток – Венец-Изгрев; Кап. Петко; - Вратарите; Одринци-Златия; Карапелит-Ловчанци и др. и понижения ("пиезоминимум"), свързани предимно с интензивно разтоварване и техногенен добив на подземни води (Златина, Девня, Добрич). Подхранването на малм-валанжинския водоносен хоризонт се осъществява чрез инфилтрация на валежни води в обсега на повърхностните му разкрития, а съществено значение има и инфлуацията на води от реките, които навлизайки в зоната на окаряване на седиментите губят цялото си водно количество (р.р. Суха, Хърсовска,), оценено по някои автори на 5-6 m³/s. След изграждане на множество малки язовири през периода 1960-1975 г., значителна част от това водно количество е практически баражирано. Вероятно по тази причина, заедно с по-продължителни засушавания и увеличен добив на подземни води, водните нива в наблюдавани от НИМХ кладенци в южната част на района до 1995 г. се понижават непрекъснато със средна скорост около 0,5 m/годишно, като през последните няколко години тенденцията е към стабилизация на нивата. Понижение на напорите в крайбрежната част не е установено. Допълнително подхранване получава водоносния хоризонт и от подземни води на други водоносни хоризонти (предимно по-високо залягащи), там където хидрогеоложките условия позволяват това или съществуват нетампонирани сондажи. Дренирането на водоносния хоризонт се извършва по естествен</p>	

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>и изкуствен път. Естественото дрениране е чрез възходящи извори в обсега на Южномизийския разлом - Златинските извори с дебит 140-150 l/s и Девненските извори (едни от най-големите карстови извори у нас), чийто сумарен дебит по данни от НИМХ (пункт №152) варира от 2800 l/s до 3700 l/s (от тях води началото си р. Девня). Вероятно естествено субмаринно дрениране се осъществява в акваторията на Белославското и Варненско езеро, както и на Черно море. Значителна част от оттока преминава подземно в Р. Румъния. Съществен дял има изкуственото дрениране чрез добив на подземни води от многобройни тръбни кладенци, неравномерно разпределени на цялата проучвана територия. Естествените структурни и литоложки условия на разгледаните хидрогеоложки резервоари и принадлежността им към нефилтрационния генетичен цикъл общо взето обуславят еднотипната, но различно нюансирана качествена характеристика на подземните води в отделните водоносни хоризонти и структури. Измененията обикновено са свързани с въздействието на техногенни (антропогенни) фактори. По иригационна и техническа характеристика те са пригодни за напояване, за промишлено водоснабдяване и за комунално-битови цели. Част от плиоценските води са питейно непригодни, но останалите са с добри вкусови качества, отговарят на изискванията на стандарта и могат да бъдат ползвани за питейни цели, след съответните изследвания. "</p> <p>5. Проблемите обаче не спират дотук. Нещо повече, ако такъв парк бъде изграден, те могат само и единствено да се умножават и задълбочават. Работата и поддръжката на тези ветрогенераторни паркове може да доведе до замърсяване на водоносните хоризонти. При работата на лопатките на ветрогенераторите се разпръскват аерозоли от износването им: канцерогенен Бисфенол А. Възможен негативен резултат е и изтичането на течности от корпусите на ветрогенераторите, които са: двигателни масла, охлаждащи течности, канцерогенни противопожарни течности, като всички изброени замърсяват</p>	<p>В рамките на Доклада за ОВОС ще бъде оценено и въздействието от гледна точка на ползвани опасни вещества и рисковете, свързани с тях. Въз</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>земята и подземните води. Ще признае ли някой информиран властимащ , че в райони с ветрогенератори подземните води променят траекторията си</p> <hr/> <p>На последно място, но категорично не и по важност, всичко изброено по-горе може да доведе до непоправими вреди за здравето на населението.</p> <p>Североизточна България е житницата на България. Унищожаваме храната си, поминъка си. Последователно, под различен (недоказан!) претекст беше унищожено животновъдството в страната.</p> <p>Какво следва?</p> <p>Никой ли от властимащите няма да застане на страната па народа си/обикновените хора и на България?</p> <p>Настояваме Българските народни представители да се вслушат в нас техните избиратели и да гласуват промяна на чл.23 ал.3 от Закона за опазване на земеделските земи както следва: " (Нова - ДВ, бр. 39 от 2011 г., изм. и доп. - ДВ, бр. 100 от 2015 г.)</p> <p>Изграждането и/или разширението на обекти за производство на електрическа енергия от възобновяеми енергийни източници, използващи фотоволтаични (слънчеви) системи и вятърна енергия, освен в случаите, когато производството на електрическа енергия се използва за собствени нужди, се допуска върху неполивни земеделски земи от седма до десета категория или некатегоризирани, при наличие на становище за присъединяване на обекта, издадено от съответния мрежови оператор."</p> <p>В момента проекта на Добротич Уинд АД е в РИОСВ-Варна за оценка на въздействието върху околната среда.</p> <p>Помогнете ни да го спрем. Помогнете ни да защитим правото ни да живеем и работим в хармония с природата. Добротич Уинд са тук, за да печелят . Ние сме тук за живота си.</p> <p><i>Становището съдържа подписка с 290 подписа.</i></p>	<p>основа на анализите и оценките ще се установи допустимостта на ИП.</p> <hr/> <p>По отношение на предложената законова промяна, същата не е относима към процедурата по ОВОС.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
22	Диан Стоянов Дочев, в качеството си на Председател на ЗПК „Сила“, село Калоян (предложението е внесено в РИОСВ-Варна с вх.№ 26-00-4102/A123, и е предоставено с изх.№ 26-00-4102/A132/17.07.2023 г. на РИОСВ-Варна)	<p><i>(Предложението е адресирано до директора на РИОСВ-Варна)</i></p> <p>Получихме информация за процедура по консултации за изготвяне на задание към доклад по ОВОС на инвестиционното предложение, за което в РИОСВ - Варна е заведено уведомление с вх.№ 26-00-4102/123 от 10.02.2023г.</p> <p>Преди да се запознаете с предложението моля да съобразите, че ЗПК „Сила" поддържа възражението, което съм внесъл в РИОСВ - Варна с вх. № 26-00-4102/A29 от 24.03.2023г. На нашето възражение и искането да бѐда уведомяван за хода на преписката, все още нямам ваш отговор.</p> <p>Въз основа на известните ни данни правим следните предложения към задание за обхват и съдържание на доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за изграждане и експлоатация на ветроенергиен парк от „Добротич уинд" АД:</p>	<p>От страна на РИОСВ-Варна, с писмо с изх.№ 23.05.2023 г. са предоставени постъпилите до тогавашния момент възражения, в т.ч. цитираното в настоящото Предложение на г-н Диан Стоянов. С писмо с вх.№ /17.07.2023 г. „Добротич Уинд“ АД е внесло становище по възраженията в РИОСВ-Варна. Като Приложение № 2 към Заданието за обхват и съдържание на Доклада за ОВОС е изготвена Справка за начина на съобразяване на предоставените от РИОСВ-Варна възражения, където е</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>1. Инвеститора да бъде задължен да уточни своето инвестиционно предложение и в частност относно:</p> <p>1.1. Колко ветрогенератора включва предложението - 79 или 58. В уведомлението се посочва запазване на 12 места за ветрогенератори от предишно разрешение за ОВОС и предвиждане на нови 46 места, но се твърди планиране на 79 ветрогенератора./стр.2/</p> <p>1.2. Какво включва предложението - изграждане на подстанция, на три повишаващи станции, на въздушен и / или кабелен електропровод или и други електрически съоръжения. В уведомлението се посочва изграждането на три повишаващи станции, на една подстанция, на съоръжения за съхраняване на електроенергия и на два вида електропровода, но без конкретика./стр.2 и стр.10/</p> <p>1.3. Данни за брой, вид и площ на съоръжения за съхраняване на електроенергия. В уведомлението липсват данни за такива съоръжения, а е възможно същите да отделят опасни отпадъци.</p> <p>1.4. Каква площ ще засегне инвестиционното предложение - 693 923 кв. метра или 903 850 кв. метра. В уведомлението е посочено, че инвеститорът очаква неговото инвестиционно предложение да засегне нови 693 923 кв. метра, в допълнение към 209 927 кв.м. от предното му предложение./стр.10/</p>	<p>описано и цитираното възражение (под номер 30), в т.ч. е описан мотивирано начина, по който се взема предвид.</p> <p><i>В цялост, всички искания от Предложението са адресирани към директора на РИОСВ-Варна.</i></p> <p>Инвестиционното предложение е уточнено, като същото се отнася за общо 58 вятърни генератора, като площадките на 12 от тях са били предмет на предходната процедура по ОВОС, приключила с Решение по ОВОС № № ВА-3/2018 г.</p> <p>В Заданието за обхват и съдържание на</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>2. Инвеститора да бъде задължен да представи подписани предварителни договори за учредено право на строеж за изграждането на седем ветрогенератора / ВГ/ в земеделски имоти от землището на село Калоян. Твърдение за тяхното съществуване е направено на стр.17 от уведомлението</p> <p>3. Инвеститора да бъде задължен да представи подписани предварителни договори/ окончателни договори за учредено право на сервитут за седемте ветрогенератора върху имотите, които са съседни на имотите в които предвижда изграждане на ветрогенераторите.</p>	<p>Доклада за ОВОС е представена подробно наличната към настоящия етап на проектиране информация за параметри на отделните елементи на ИП – ветрогенератори и съпътстваща инфраструктура, в т.ч. съоръжения за съхранение на електроенергия, както и за прогнозното засягане на площи от ИП.</p> <p>Копия на договорите са внесени в РИОСВ-Варна като приложение към уведомлението.</p> <p>За право на сервитут не се сключват договори.</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>Очакваната площ на сервитутна зона на всеки ветрогенератор е 24 040 кв.м. и се разпростира и върху имотите, съседни на всеки имот в който се предвижда изграждането на фундамент за ветрогенератор./ стр.8, табл.4 от уведомлението/</p> <p>4. С оглед на вашите правомощия в процедурата ви моля да изискате становище от Министерство на земеделието относно възможността за промяна предназначението на земеделските земи, в които ще се осъществява инвестиционното предложение. Разпоредбата на чл.17а, ал.1 от Закон за опазване на земеделските земи/ЗОЗЗ/, във връзка с точки 31, 32 и 38 от параграф 5 от ДР на Закон за устройство на територията допуска промяна на предназначението на земеделски земи само на елементи от мрежите за снабдяване с електрическа енергия, а не и на обекти за нейното производство и съхраняване, какъвто ще бъде обекта на инвестиционното предложение.</p> <p>5. Инвеститора да бъде задължен да представи мерките за опазване на почвената покривка на земеделските земи, върху всички собствени или ползвани от земеделски земи, върху които предвижда да осъществи инвестицията, които да бъдат издадени от Министерство на земеделието, съгласно изискванията на чл. 4, ал.5 от ЗОЗЗ. Моля да изискате представянето на такива мерки и за имотите, върху които се предвижда преминаването на въртящите се части на ветрогенераторите.</p> <p>6. Инвеститора да бъде задължен да представи проект за възстановяване на всички земеделски земи, които ще бъдат замърсени/с нарушено качество земеделски земи при</p>	<p>Изготвянето на инвестиционното предложение е съобразно и при стриктно спазване на действащата нормативна уредба в страната.</p> <p>В резултат на анализите и оценките на очакваното въздействие върху околната среда, в т.ч. върху почвите и земеделските земи, ще бъдат препоръчани мерки за недопускане на значителни отрицателни въздействия върху тях в Доклада за ОВОС.</p> <p>В резултат на анализите и оценките</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		осъществяване на инвестицията, който да бъде съгласуван с Министерство на земеделието, съгласно изискванията на чл. 7 от ЗОЗЗ.	на очакваното въздействие върху околната среда, в т.ч. върху почвите и земеделските земи, ще бъдат препоръчани мерки за недопускане на значителни отрицателни въздействия върху тях в Доклада за ОВОС.
		7. Инвеститора да бъде задължен да представи проект за рекултивация на всички земеделски земи, върху които предвижда да осъществи инвестицията, който да бъде съгласуван с Министерство на земеделието, съгласно изискванията на чл. 11 от ЗОЗЗ.	В резултат на анализите и оценките на очакваното въздействие върху околната среда, в т.ч. върху почвите и земеделските земи, ще бъдат препоръчани мерки за недопускане на значителни отрицателни въздействия върху тях в Доклада за ОВОС.
		8. Инвеститора да бъде задължен да представи проект за използване и съхранение на хумусния пласт от всички земеделски земи, върху които предвижда да осъществи	По отношение на хумусния пласт, ще

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Каляян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>инвестицията и които ще бъдат засегнати от нея, съгласно всички изисквания на ЗОЗЗ и 7на Наредба № 26 от 1996 г. за рекултивация на нарушени терени, подобряване на слабопродуктивни земи, отнемане и оползотворяване на хумусния пласт.</p> <p>Моля да изискате в проекта да бъдат посочени местонахождение на площадка за съхраняване, доказателства за собственост или ползване от Инвеститора върху земята на бъдещата площадка, срока за съхраняване на хумусния пласт, неговото съответствие със срок на ползване на земята от Инвеститора и съответствие между планирания обем отнет хумусен пласт с планирания обем на площадката за неговото съхраняване.</p> <p>Моля да прецените ефекта на културата, с която инвеститора планира да затреви площадката, върху местните растителни и животински видове.</p> <hr/> <p>9. Инвеститора да бъде задължен да представи данни за трасета на планираните за изграждане електропроводи и на техните сервитути, за да бъдат установени и обследвани всички земеделски земи, засегнати от инвестиционното предложение.</p>	<p>бъдат спазени всички нормативни изисквания за отнемането и оползотворяването му. Ще бъде оценен и ефекта на културата, с която ще се извърши затревяване, върху местните растителни и животински видове</p> <hr/> <p>Проектната документация за присъединителните електропроводни трасета (подземни – 33 kV, въздушни – 110 kV и 400 kV), към настоящия момент е изготвена в идейна фаза, при съобразяване на становище на ЕСО ЕАД с изх.№ ЦУ-ЕСО-2412#4/14.06.2021 г. за проучване на условията и начина на</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>10. Инвеститора да бъде задължен да представи експертни проучвания за въздействие върху организмите в почвата на планираните от него за изграждане ветрогенератори, инсталация за съхраняване на електроенергия и въздушни и кабелни електропроводи.</p>	<p>присъединяване на вятърния парк към електропреносната мрежа. Становището няма обвързващ характер, като окончателният вариант на трасетата ще се изготви след сключване на предварителен договор с ЕСО ЕАД и след изготвяне и одобряване на Подробни устройствени планове- Парцеларни планове. В тази връзка, за целите на оценката в Доклада за ОВОС ще бъдат оценени известните към момента прогнозни площи.</p> <p>В Доклада за ОВОС ще бъдат направен експертни анализи и оценки на възможното</p>

Приложение № 1 към ЗАДАНИЕ за обхват и съдържание на Доклад за ОВОС на инвестиционно предложение за:

„Изграждане на вятърен енергиен парк „Добротич Уинд“, състоящ се от 58 бр. ветрогенератори, с обща инсталирана мощност до 464 MW, ведно с техническа инфраструктура – повишаващи подстанции и съоръжения за присъединяване и съхранение на електрическа енергия“ в землищата на селата Добротич, Михалич, Калоян, Изворник, Искър и Есеница, община Вълчи дол и селата Средно село и Момчилово, община Ветрино, област Варна“

№	Получено становище от: (община, ведомство, организация, др.)	Съдържание на становището	Начин на отразяване с мотивите за това
		<p>11. Инвеститора да бъде задължен да изготви доклада по актуални данни и методи на тяхна оценка, като в заданието посочите срок за актуалност на данните и на методите. В заданието да посочите конкретни методи за оценка на данните.</p> <p>Поддържам искането да бъде уведомяван за движението по разглеждане и оценка на инвестиционното предложение и отговор на възражението от 24.03.2023 г.</p>	<p>въздействие върху околната среда, включително животинските и растителни организми.</p> <p>В Заданието е посочена предвидената методология за извършване на оценките. Изискването за ползване на актуални данни е нормативно заложено в чл.11, ал.1 на Наредбата за ОВОС и ще бъде изпълнено.</p> <p>Искането е изцяло от компетенциите на директора на РИОСВ-Варна.</p>