

НОТИФИКАЦИЯ съгласно член 10 от Протокола за стратегическа екологична оценка към Конвенцията за оценка на въздействието върху околната среда в трансграничен контекст

за

Зоналният Градоустройствен План „Вятърен енергиен парк 48 (46) вятърни централи на ок. 316.8MW (303,6MW), Трансформаторни станции, електрически съединителни мрежи, изграждане и модернизация на комуникационни и достъпни пътища, населено място Черкезу, окръг Констанца”

Описание на информацията, която трябва да бъде включена	Информация
ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПЛАНА	
Име на плана	Зоналният Градоустройствен План - Ветроенергиен парк 48 (46) Вятърни централи ок. 316.8MW (303,6MW), Трансформаторни станции, електрически съединителни мрежи, изграждане и модернизация на комуникационни и достъпни пътища, населено Черкезу, окръг Констанца
Тип и сектор на плана (напр. местен план за земеползване, национална енергийна стратегия)	Местно ниво, енергиен сектор
Териториално покритие	Местна територия, Паркът ще бъде разположен в западната и източната част на административната територия на община Черкезу, на границата между общините на границата между общините Кирноджени, Индепенденца, Думбръвени и Град Негру Водъ. Предложеният план е на разстояние около 410 м от границата на обект BG0000569 Кардам (България) и на ок. 3,64 км от граница на обект BG0000570 Изворово - Краище.
Основното съдържание и цел на плана (напр. определяне на рамката за проекти, определяне на използването на земята) и неговите връзки с други планове или програми.	Зоналният градоустройствен план е инициран с цел установяване на условията за местоположение, оразмеряване, технологично съответствие и градоустройствена регулация за „Вятърен парк 48(46) вятърни електроцентрали на припл. 316.8MW (303,6MW) , Трансформаторни станции, електрически съединителни мрежи, изграждане и модернизация на комуникационни и достъпни пътища”. Необходимостта и възможността за инвестиция имат за отправна точка заключенията на Генералния градоустройствен план на община Черкезу относно организацията на административната територия на общината. Изпълнението на територията на община Черкезу на проекта за вятърен енергиен парк с обща мощност от 316,8 MW (303,6MW) се основава на националните и международните конвенции за изменението на климата, въз основа на които Румъния разработи Интегриран национален план в областта на

	енергетиката и изменението на климата 2021-2030 г. Чрез Енергийната стратегия на Румъния 2022-2030 г., с перспективата за 2050 г., одобрена от HG 1215/2023, проектите за развитие на вятърни мощности се считат за приоритетни инвестиции, тези инвестиции, необходими за цялата верига на енергийната система, които водят до постигането на основни стратегически цели.
Ако Планът е задължителен	Зоналният градоустройствен план е проект с конкретна подробна регулация на градоустройственото устройство на територията. Планът осигурява съотнасянето на комплексното градоустройствено развитие на тази територия с предвижданията на Общия градоустройствен план на принадлежащата към нея местност. С помощта на този план ще бъдат установени правилата за градоустройство и планът за действие, които ще трябва да се прилагат при използването на земята и сградите в района на община Черкезу.
Подадени документи	
Резюме на Зоналният градоустройствен план Проучване на подходящата оценка и приложенията към него Доклад за околната среда и приложенията към него Проучване на сблъсъка	
Езикът, на който са или ще бъдат преведени документите	Подадените документи са преведени на английски и български език
Описание на процедурата за вземане на решения и процедурата за стратегическа оценка (SEA) в Частта относно произхода	
Описание на етапите на процеса на планиране	В резултат на уведомлението, подадено от South Wind SRL след етапа на съставяне на рамката, на заседанието на CAT/CSC на 10.04.2024 г., Агенцията за опазване на околната среда в Констанца (наричана по-долу „APM Constanta“) реши след етапа на съставяне на рамката с първоначално решение за съставяне на рамката №. 32/12.04.2024 г., че за този план е необходимо да се премине през процедура по екологична оценка, процедура по адекватна оценка и процедура по екологична оценка в трансграничен контекст, като се има предвид оформянето на ЗГП в разпоредбите на чл. 5, параграф 2 от Правителствено решение № 1076/2004, резултатите от оценката на критериите, посочени в приложение № 1 към Правителствено решение № 1076/2004, и възможните въздействия, които той би могъл да окаже върху защитените природни територии. За изготвянето на Проучване за подходяща оценка са спазени разпоредбите на Методическото ръководство за подходяща оценка на потенциалните ефекти от планове или проекти върху защитени зони

	<p>от обществен интерес, одобрено със Заповед № 1682/2023 г., изменена и допълнена по-късно със Заповед № 2452/2023 г., както и разпоредбите на специфичното Ръководство (одобрено със Заповед № 1679/2023 г. за одобряване на специфично методическо ръководство за подходяща оценка на потенциалните ефекти от планове/проекти в области от интерес), като се взема предвид фактът, че обсъжданият План е включен в областта на производството на енергия.</p> <p>За да се премине екологичната процедура, беше необходимо изготвянето на Доклад за въздействието върху околната среда и Проучване за адекватна оценка, както и оценка на въздействието върху околната среда в трансграничен контекст, като се взе предвид фактът, че планът се намира на разстояние около 410 м от защитената зона BG 0000569 Кардам (България) и на разстояние около 3,64 км от защитената зона BG0000570 Изворово - Краище, за да се спазят изискванията от първоначалното решение за категоризация № 32/12.04.2024 г., издадено от APM Constanta, а именно „Докладът за въздействието върху околната среда и Проучването за адекватна оценка трябва да съдържат подробен анализ на потенциалното въздействие върху целите на опазване на природните зони на територията на българската страна“. <u>По този начин, за да се анализира потенциалното въздействие върху целите на опазване на природните зони BG 0000569 Кардам и BG0000570 Изворово - Краище, беше проведена кореспонденция с Министерството на околната среда и водите на България за идентифициране на всички данни, необходими за подробна оценка на потенциалното въздействие, а именно адрес № 99-00-243-1 от 30.05.2024 г. и адрес № 99-00-243-3 от 13.06.2024 г. (документи, приложени към настоящото уведомление).</u></p> <p>Преминаването на етапа на финализиране на проекта на плана и изготвянето на Доклада за оценка на въздействието върху околната среда беше извършено в съответствие с нормите на Раздел 2 от Решение на правителството № 1076/2004 и бяха организирани работни групи с непостоянен характер в централата на Агенцията за опазване на околната среда Констанца, като работната група беше съставена от представители на компетентния орган за опазване на околната среда - Агенция за опазване на околната среда Констанца, Дирекция за общественото здраве Констанца, заинтересовани органи: Басейнова администрация на водите - Добруджа Литорал, Институтция на префекта окръг Констанца, Окръжен съвет Констанца, Кметство на община Черкезу, Национална агенция за защитени</p>
--	---

	<p>природни зони, сертифицирани експерти в съответствие със законовите разпоредби за изготвянето на Доклада за оценка на въздействието върху околната среда. Изразените позиции на заседанията на Работната група бяха протоколирани. След изготвянето на Проучването за адекватна оценка и Доклада за адекватна оценка, който съдържа и подробен анализ на потенциалното въздействие върху целите за опазване на защитените територии на територията на българската част, с писмо на APM Constanta № 140/08.05.2025 г. беше съобщено, че следва етап на публично обсъждане. Министерството на околната среда, водите и горите е органът, отговорен за процедурата по ОВОС в трансграничен контекст. С настоящото уведомление Румъния прилага процедурата за трансгранична консултация със страната, която е вероятно да бъде засегната от изпълнението на Плана (България). Ако уведомената страна възнамерява да участва в процедурата по ОВОС, Румъния очаква коментари и мнения от засегнатата общественост и от властите на засегнатите страни. След приключване на процедурата по ОВОС, ЗГП „Ветроенергиен парк 48(46) Вятърни централи ок. 316.8MW (303,6MW), Трансформаторни станции, електрически съединителни мрежи, изграждане и модернизация на комуникационни и достъпни пътища, населено Черкезу, окръг Костанца“ ще бъде одобрен с Решение на Местния съвет на община Черкезу, окръг Костанца.</p> <p>Процедурата по планиране се състои от преминаване през следните етапи:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Инициране на изработването на Зоналния градоустройствен план;
	<ul style="list-style-type: none"> • Провеждане на процедурата по SEA на национално ниво и в трансграничен контекст; • Отчитане на резултатите от национални и трансгранични консултации; • Приключване на процедурата по SEA и издаване на екологично становище; • Одобрение на Зоналния градоустройствен план в рамките на Техническата комисия за териториално планиране и урбанизъм към Съвета на окръг Костанца • Одобрение на Зоналния градоустройствен план чрез решение на Общинския съвет на село Черкезу, окръг Костанца

<p>Правното основание на процеса на планиране (цитирайки регламента или друго правно основание)</p>	<p>Закон № 350/2001 относно териториалното развитие и градоустройството с всички последващи изменения и допълнения</p> <p>В извънградските територии, след одобряването на Общия градоустройствен план, инвестиции в строежи, техническо-строителни работи, както и всякакви други градоустройствени инвестиции могат да се извършват само въз основа на зонален градоустройствен план, одобрен по реда на закона. и в съответствие с Общия регламент за градоустройство, с изключенията, предвидени в Закон 350/2001, както и от други действащи нормативни актове.</p>
<p>Описание на процедурата по SEA, включително участието на засегнатата страна</p>	<p>Съгласно действащото национално законодателство (HG № 1076/2004), транспониращо Директива 2001/42/EC, SC South Wind SRL изготви първата версия на Зоналния градоустройствен план и Меморандум за представяне в съответствие с изискванията на Приложение 3А, съответно Приложение 6С към Заповед № 1682/2023 за одобряване на Методологичното ръководство относно адекватната оценка на потенциалните въздействия на плановете или проектите върху природните територии, защитени от обществен интерес, и ги изпрати на Агенцията за опазване на околната среда в Констанца.</p> <p>След преминаване на етапа на класифициране, на заседание на CAT/CSC от 10.04.2024 г., Агенцията за защита на околната среда Констанца (наричана по-нататък „APM Констанца“) реши, след преминаване на етапа на класифициране, чрез първоначалното Решение за класифициране № 32/12.04.2024 г., че за този план е необходимо да се премине процедурата по оценка на околната среда, процедурата по подходяща оценка и процедурата по оценка на околната среда в трансграничен контекст, като се вземат предвид включването на ЗГП в разпоредбите на чл. 5, ал. 2 от Правителствено решение № 1076/2004 г., резултатите от оценката на критериите, установени в Приложение № 1 към Правителствено решение № 1076/2004 г. и възможните ефекти, които биха могли да имат върху защитените природни зони. За изпълнението на Проучването за подходяща оценка са спазени разпоредбите на Методическото ръководство за подходяща оценка на потенциалните ефекти от плановете или проекти върху защитени природни зони от общностен интерес, одобрено със Заповед № 1682/2023 г., изменено и допълнено впоследствие със Заповед № 2452/2023 г. и разпоредбите на специфичното Ръководство (одобрено със Заповед № 1679/2023 г. за одобряване на специфичното методическо ръководство относно</p>

	<p>подходящата оценка на потенциалните ефекти от планове/проекти в областите на интерес), като се взема предвид фактът, че обсъжданият план е включен в областта на производството на енергия.</p> <p>За преминаване през екологичната процедура беше необходимо изготвянето на Екологичен доклад и Доклад за оценка на съответствието, както и оценка на околната среда в трансграничен контекст, като се взе предвид фактът, че планът се намира на разстояние от около 410 м от защитена територия BG 0000569 Кардам (България) и на разстояние от около 3,64 км от защитена територия BG0000570 Изворово - Краище, за спазване на изискванията в рамките на първоначалното Решение за класификация № 32/12.04.2024 г., издадено от АРМ Констанца, съответно „Екологичният доклад и Докладът за оценка на съответствието трябва да съдържат подробен анализ на потенциалното въздействие върху целите за опазване на природните територии на българска територия.“. <u>Затова за анализ на потенциалното въздействие върху целите за опазване на природните територии BG 0000569 Кардам и BG0000570 Изворово - Краище беше проведена кореспонденция с Министерството на околната среда и водите на България за идентифициране на всички данни, необходими за подробна оценка на потенциалното въздействие, съответно адрес № 99-00-243-1 от 30.05.2024 г. и адрес № 99-00-243-3 от 13.06.2024 г. (документи, приложени към настоящото уведомление).</u></p> <p>Преминаването на етапа на окончателно оформяне на проекта за план и изготвянето на доклада за оценка на въздействието върху околната среда беше извършено в съответствие с нормите на раздел 2 от ПР № 1076/2004 г. и бяха организирани работни групи с непостоянен характер в седалището на Агенцията за опазване на околната среда Констанца, като работната група беше съставена от представители на компетентния орган за опазване на околната среда - Агенция за опазване на околната среда Констанца, Дирекция за обществено здраве Констанца, заинтересовани органи: Басейнова администрация на водите - Добруджа Литорал, Префектура окръг Констанца, Окръжен съвет Констанца, Кметство на община Черкезу, ANANP, сертифицирани експерти в съответствие със законовите разпоредби за изготвяне на доклада за оценка на въздействието върху околната среда. Изразените мнения на заседанията на работната група бяха записани в протоколи. Също така, в резултат на дискусиите в рамките на работните групи, беше извършено и проучване на сблъсъците.</p> <p>В резултат на изготвянето на проучване за адекватна</p>
--	--

	<p>оценка и доклада за оценка на въздействието върху околната среда, който съдържа и подробен анализ на потенциалното въздействие върху целите за опазване на защитените зони на територията на българската част, с адрес на Агенция за опазване на околната среда Констанца № 140/08.05.2025 г. беше съобщено, че предстои етап на публично обсъждане, като бяха съобщени задълженията на бенефициента за продължаване на процедурата по ОВОС, в съответствие с действащото законодателство.</p> <p>Всички гореспоменати документи са предоставени на обществеността на уебсайта на Агенцията за опазване на околната среда в Констанца.</p> <p>Заклучения от оценката на адекватността по отношение на потенциалното въздействие върху българската част:</p> <p>Районът на плана не пресича нито една от зоните от Натура 2000 в България, но е в съседство с 2 зони от Натура 2000 в България: BG0000569 Кардам, BG0000570 Изворово - Краище.</p> <p>Тези места са анализирани в проучването за адекватна оценка по отношение на въздействието на плана върху тяхната цялост и природозащитен статус на видовете.</p> <p>Заклученията от проучването за адекватна оценка показват, че за 2-те защитени зони в България не съществува риск от загуба на площи от местообитания, благоприятни за видовете от общостен интерес, в рамките на обекта, но могат да бъдат засегнати потенциални местообитания на видове, които присъстват в рамките на проучваната зона чрез ЗГП и които са декларирани и на ниво зона. Планът не е в състояние да доведе до фрагментация на местообитанията или прекъсване на свързаността за видовете, характерни за този обект.</p> <p>В периода на строителство съществува риск планът да доведе до нарушаване на дейността на видовете поради намаляване на количеството хранителни ресурси, поради шум и вибрации или поради атмосферни емисии, особено за видовете <i>Spermophilus citellus</i>, <i>Mesocricetus newtoni</i>, <i>Mustela eversmanii</i>, <i>Vormela peregusna</i>.</p> <p>Най-важният потенциален вид въздействие, свързан с плана, е представен от намаляването на популациите на фауната, което може да възникне в етапите на строителство (<i>Spermophilus citellus</i>, <i>Mesocricetus newtoni</i>, <i>Mustela eversmanii</i>, <i>Vormela peregusna</i>) и експлоатация, в резултат на извършване на работи, сблъсък на фауната със строителния трафик и главно сблъсъци с вятърни турбини (<i>Rhinolophus mehelyi</i>). Намаляването на популациите може да има значително ниво на въздействие върху популациите на видовете фауна и</p>
--	---

	<p>да повлияе на параметрите, свързани с размера на популацията, на конкретните цели за опазване, определени за тези видове.</p> <p>Въпреки това, чрез прилагането на мерките, предложени в това проучване, както и чрез прилагането на стриктна програма за мониторинг както в етапа на строителство, така и в експлоатацията, остатъчното въздействие ще стане незначително. Предложените мерки за намаляване на въздействието, както и мерките за мониторинг, са неразделна част от предложения план.</p> <p>Министерството на околната среда, водите и горите уведомява страната, която има вероятност да бъде засегната от изпълнението на плана (България) и изпраща резюмето на плана, като адресира поканата за участие в консултацията в процедурата ОВОС, преди приемането на плана. .</p> <p>Ако нотифицираните страни желаят да започнат консултации относно възможните трансгранични въздействия върху околната среда, включително здравето, те имат задължението да предоставят на обществеността и на своите органи получените документи, за да поискат коментари и становища.</p>
	<p>Всички коментари и становища, ако е възможно и в редактируем формат, ще бъдат препратени до Министерството на околната среда, водите и горите, за да бъдат разгледани в процедурата по ОВОС. Окончателното решение относно зоналния градоустройствен план ще бъде предоставено на властите на засегнатите страни.</p>
<p>Правното основание за процедурата по SEA (цитирайки регламента или друго правно основание)</p>	<p>Правителствено решение № 1076/2004 за установяване на процедурата за извършване на екологична оценка за планове и програми.</p>
<p>Текуща фаза на процеса на планиране и процедурата по SEA</p>	<p><i>Процедурата по ОВОС е стартирана през август 2023 г.</i></p> <p><i>Въз основа на процедурата за ОВОС за преминаване на етапа на включване е изготвен Меморандум за представяне в съответствие с изискванията на Приложение 3А, съответно Приложение 6С към Заповед № 1682/2023 за одобрение на Методологичното ръководство за адекватна оценка на потенциалните ефекти на плановете или проектите върху защитени природни зони от общностен интерес, Доклада за околна среда и Проучването за адекватна оценка, което съдържа и подробен анализ на потенциалното въздействие върху целите за опазване на защитените зони на територията на българската част, с адрес АРМ Constanta № 140/08.05.2025 е съобщено, че следва етап на публично обсъждане.</i></p> <p><i>За извършване на Проучването за адекватна оценка</i></p>

	<p>са спазени разпоредбите на Методологичното ръководство за адекватна оценка на потенциалните ефекти на плановете или проектите върху защитени природни зони от общностен интерес, одобрено със Заповед № 1682/2023, изменено и допълнено впоследствие със Заповед № 2452/2023 и разпоредбите на специфичното Ръководство (одобрено със Заповед № 1679/2023 за одобрение на специфичното Методологично ръководство относно адекватната оценка на потенциалните ефекти на плановете/проекти в области от интерес), като се взема предвид фактът, че разглежданият План е включен в областта на Производство на енергия.</p> <p>Заклучения от адекватната оценка:</p> <p>За BG0000569 Кардам се очаква значително въздействие върху видове хироптери, като: <i>Rhinolophus mehelyi</i> (Подковонос на Мехели), <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Малък подковонос), <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Голям подковонос), <i>Rhinolophus euryale</i> (Южен подковонос), <i>Rhinolophus blasii</i> (Средиземноморски подковонос), (Дългокрил прилеп), <i>Myotis myotis</i> (Голям нощник), <i>Myotis emarginatus</i> (Трицветен нощник), <i>Myotis capaccinii</i> (Дългопръст нощник), <i>Myotis blythii</i> (Остроух нощник), <i>Myotis bechsteinii</i> (Дългоух нощник), <i>Barbastella barbastellus</i> (Широкоух прилеп).</p> <p>Също така за BG0000570 Изворово - Краище се очаква значително въздействие също при видовете хироптери: <i>Rhinolophus mehelyi</i> (Подковонос на Мехели), <i>Rhinolophus hipposideros</i> (Малък подковонос), <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> (Голям подковонос), <i>Rhinolophus euryale</i> (Южен подковонос), <i>Rhinolophus blasii</i> (Средиземноморски подковонос), <i>Miniopterus schreibersii</i> (Дългокрил прилеп), <i>Myotis myotis</i> (Голям нощник), <i>Myotis emarginatus</i> (Трицветен нощник), <i>Myotis capaccinii</i> (Дългопръст нощник), <i>Myotis blythii</i> (Остроух нощник), <i>Myotis bechsteinii</i> (Дългоух нощник), <i>Barbastella barbastellus</i> (Широкоух прилеп).</p> <p>По отношение на анализа на риска от смъртност за видовете прилепи, той е извършен с помощта на <i>Bats and onshore wind turbines - survey, assessment and mitigation</i>, разработена от NatureScot, която взема предвид както риска от сблъсък на видовете прилепи, така и риска от поява на баротравми поради разликите в налягането, генерирани от работата на вятърните турбини, уязвимостта на видовете, тяхната активност в зоната на проекта (оценена въз основа на наблюдения на терен), местоположението на проекта и видовете предложени интервенции.</p> <p>Като се има предвид описаната методология, местоположението на проекта представлява местообитание със средна стойност, т.е. зона със</p>
--	--

	<p>сгради, дървета или други структури със среден до голям потенциал да служат като приюти, което може да се използва широко от прилепите, които търсят храна. От гледна точка на размера на проекта, той се вписва в големи проекти (> 40 турбини) с други проекти за вятърна енергия в процес на разработка в радиус от 5 км около него, с турбини с височина над 100 м. Анализирайки матрицата за първоначална оценка на риска, местоположението на проекта попада в категорията на висок риск.</p> <p>Като се вземе предвид горепосочената информация, както и данните от извършените мониторинги и се използва матрицата за обща оценка на риска, местоположението на проекта представлява висок риск по отношение на сблъсъците и непряко смъртността при прилепите.</p> <p>Съществуващите методологии обаче не позволяват изчисляването на потенциален брой жертви за видовете прилепи, както се прави в случай на видове птици.</p> <p>Въздействието ще се прояви само по време на експлоатация, но това въздействие става незначително след прилагането на мерки за намаляване като:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Провеждане на периодични обучения за целия персонал, участващ в строителни / демонтажни работи, относно общите екологични проблеми, местообитания и защитени видове и мерки за избягване и намаляване на въздействията. Специално внимание ще бъде обърнато на аспектите, свързани със забраната за събиране на растения и животни или умишлено нараняване / убиване на защитени видове • Строителните и монтажни работи трябва да бъдат планирани по такъв начин, че да се извършват извън периодите на размножаване и отглеждане на малките на видовете от общностен интерес, независимо от наличието или липсата на гнезда на площадката. Планирането на дейностите трябва да отчита биологичния календар на съответните видове, за да се предотврати всяко негативно въздействие върху тях. • Редовно косене на растителността около турбините с цел поддържане на ниско изобилие от видове насекоми, които представляват източник на храна както за видовете прилепи, така и за видовете птици. • За намаляване на риска от смъртност се предлага: ограничаване на влизането в експлоатация на турбините (T47, T46, T35, T36, T34) при скорост на вятъра 6,5 м/с през
--	---

	<p>чувствителния период (миграция), започващ половин час преди залез слънце и завършващ със зазоряване, както и системи за защита на прилепите, които излъчват звукови сигнали за обезкуражаване с ултразвук, за да отдалечат прилепите от въртящата се зона на ротора. Мярката ще се прилага от първата година на експлоатация на вятърния парк.</p> <ul style="list-style-type: none"> Инсталиране на радарни системи и видеокамери за ден и нощ (на турбините T8, T18, T29, T32 и T37), които да откриват и предотвратяват риска от сблъсък на хироптерите със структурите на вятърния парк. <p>Детайлен анализ на въздействието на проекта върху компонентите на биологичното разнообразие е направен в Проучването за адекватна оценка, както и в приложенията към това проучване (приложения към настоящото уведомление.</p>
Срокът, предвиден за продължаване на процеса на планиране и процедурата по SEA	Очаквана дата за приключване на процедурата по CEO: 3 тримесечие на 2025 г.
Процесът и графикът, предвидени за евентуалното приемане на плана	Очаквана дата за одобрение на плана от Окръжния съвет на Констанца: 3 тримесечие на 2025 г.
ИНФОРМАЦИЯ ЗА ПРОЦЕСА НА ОБЩЕСТВЕНО УЧАСТИЕ В ЧАСТТА ЗА ПРОИЗХОД	
Възможности за участие на публиката:	
Началната и крайната дата за обществено обсъждане на проекта на плана	Обществеността може да формулира коментари по Плана, в съответствие с правното основание за процедурата по ОВОС. Обществеността може да изпраща коментари по време на публичния дебат, който ще бъде организиран в съответствие с ПР №. 1076/2004.
Как обществеността е информирана за процеса на обществено участие	Обществеността се информира на различни етапи от процедурата по ОВОС чрез съобщения в медиите и на уебсайта на Агенцията за опазване на околната среда в Констанца и на уебсайта на Бенефициента на проекта, както и в седалището на кметството, където се предлага да бъде изпълнен проектът. Публичните съобщения включват часа, датата, мястото на публичното изслушване и документите, които могат да бъдат прегледани и по които могат да се представят коментари.
Провежда ли се публичен дебат и ако да, кога се провежда	Общественото обсъждане ще бъде организирано на 26.06.2025 г. и обявено своевременно, в съответствие със сроковете, определени в процедурата по ОВОС.
Начинът, по който се информира обществеността за приемането на	Когато планът бъде приет, обществеността и румънските власти ще бъдат информирани.

плана и начинът, по който информацията, посочена в чл. 11, ал. 2 се предоставят на обществеността	Планът ще бъде предоставен на обществеността заедно с изявление, обобщаващо как съображенията за околната среда, включително съображенията за здравето, са интегрирани в него, как са взети предвид получените коментари, причините за неговия избор в светлината на разгледаните разумни алтернативи .
Очакван период от време за представяне на коментари и въпроси от обществеността на засегнатата страна по проекта на плана.	Румъния очаква коментари и въпроси от обществеността и властите на засегнатите страни по Зоналният градоустройствен план.
Органът/институцията, отговорна за процедурата по планиране а план	ТД South Wind ООД
Орган, отговорен за Решение по SEA	Агенция за опазване на околната среда Констанца
ЗАСЕГНАТИ СТРАНИ	
Списък на партиите, на които беше изпрати Известието	България
Контактна точка за трансгранична процедура	
Органът, отговорен за координирането на дейностите, свързани с трансграничната процедура на SEA	Министерство на околната среда, водите и горите Румъния Дирекция "Оценка на въздействието и контрол на замърсяването", бул. Либертаци, бр. 12, сектор 5 Румъния - 040129 Букурещ Тел.: +40 21 408 9595 факс: +40 21 316 0421 E-mail: dorina.mocanu@mmediu.ro
Срок за отговор на Уведомлението	
Краен срок за отговор, за да се посочи дали засегнатата страна желае да участва	Румъния очаква коментари от потенциално засегнати страни относно плана до 10 юни 2025 г .
Срокът за представяне на коментари по проекта на Плана от властите на засегнатата страна (ако е различно от горното)	Румъния очаква коментари от потенциално засегнати страни относно плана до 26 юни 2025 г .
Средства за комуникация	
Средства, с които се изпращат писма от партията на произход (напр. имейл, факс, поща, чрез посолството)	По електронна поща до следните координационни точки по Протокола за СЕО България Г-жа Мая ГАНДЖОВА Главен експерт Министерство на околната среда и водите, отдел „Стратегическа екологична оценка и оценка на въздействието върху околната среда“, дирекция „Стратегическа екологична оценка, оценка на въздействието върху околната среда и предотвратяване на замърсяването“ Бул. „Мария Луиза“ 22 София Телефон +359 2 940 6269 Министерство на околната среда и водите Електронна поща: mgandzhova@moew.government.bg; edno_gishe@moew.government.bg

	g.alieva@moew.government.bg.
Средства, с които страните засегнатите са помолени да предадат писмата	<p>По електронна поща до следните фокусни точки в Румъния:</p> <p>Дорина МОКАНУ</p> <p>Генерален директор</p> <p>Главна дирекция за оценка на въздействието, контрол на замърсяването и изменение на климата</p> <p>12, бул. Libertatii, Sector 5</p> <p>RO - 040129 Букурещ</p> <p>Телефон: +40 21 408 9595</p> <p>Факс: +40 21 316 0421</p> <p>E-mail: dorina.mocanu@mmediu.ro</p>