

INFORMACINIS PRANEŠIMAS APIE TERITORIJŲ PLANAVIMĄ - ATSINAUJINANČIŲ IŠTEKLIŲ ENERGETIKOS INŽINERINĖS INFRASTRUKTŪROS VYSTYMO BIRŽŲ RAJONO SAVIVALDYBĖS ŠIRVĖNOS IR VABALNINKO SENIŪNIJŲ TERITORIJOSE SPECIALŲJŲ PLANĄ

Informuojame, kad su patikslintais, pagal derinimo metu teiktas pastabas, Atsinaujinančių išteklių energetikos inžinerinės infrastruktūros vystymo Biržų rajono savivaldybės Širvėnos ir Vabalninko seniūnijų teritorijose specialiojo plano sprendiniais galima susipažinti Lietuvos Respublikos teritorijų planavimo dokumentų rengimo ir teritorijų planavimo proceso valstybinės priežiūros informacinėje sistemoje www.tpdri.lt (TPD Nr. S-VT-36-21-745).

Planavimo organizatorius: Biržų rajono savivaldybės administracijos direktorius, Vytauto g. 38, LT- 41143 Biržai, tel.: +370 672 63713, el. paštas: savivaldybe@birzai.lt, interneto svetainė: www.birzai.lt.

Planavimo iniciatorius: UAB „Biržų vėjas“, J. Janonio a. 5, LT-41170 Biržai

Plano rengėjas: UAB CityForm LT, S. Žukausko g. 4, LT-08224 Vilnius, Projekto vadovė – Giedrė Ratkutė Skačkauskienė, tel. 8 698 79972, el. p. g.ratkute@cityform.lt.

Planavimo pagrindas – Biržų rajono savivaldybės tarybos 2021-11-26 Nr. T-282 „Dėl atsinaujinančių išteklių energetikos inžinerinės infrastruktūros vystymo Biržų rajono savivaldybės Širvėnos ir Vabalninko seniūnijų teritorijose specialiojo plano rengimo pradžios ir planavimo tikslų nustatymo“.

Planavimo darbų programa (susipažinti su visa darbų programa galima teritorijų planavimo dokumentų informacinėje sistemoje (www.tpdri.lt, TPD Nr. S-VT-36-21-745):

Planuojama teritorija – Biržų rajono savivaldybės Širvėnos ir Vabalninko seniūnijos.

Planuojamos teritorijos plotas – apie 51045 ha.

Teritorijų planavimo lygmuo – vietovės.

Specialiojo plano rengimo etapai: parengiamasis etapas; rengimo etapas: esamos būklės įvertinimas, bendrųjų sprendinių formavimas, sprendinių konkretizavimas; baigiamasis etapas.

Vyriausybės nustatyta tvarka atliekamos reikalingos SPAV procedūros ir rengiama koncepcija.

Planavimo tikslai: numatyti Biržų rajono savivaldybės Širvėnos ir Vabalninko seniūnijų teritorijose atsinaujinančių išteklių energetikos inžinerinės infrastruktūros, įskaitant ir su tuo susijusių inžinerinių komunikacijų, vystymą; sudaryti sąlygas darniai ir racionaliai atsinaujinančių energijos išteklių inžinerinės infrastruktūros raidai, kompleksiskai spręsti ekologinius ir su klimato kaitos padariniais susijusius uždavinius; sudaryti sąlygas racionaliam energijos išteklių naudojimui ir atkūrimui; nustatyti atsinaujinančių išteklių energetikos infrastruktūros vystymo ir įgyvendinimo gaires; numatyti atsinaujinančių išteklių energetikos infrastruktūros plėtrai reikalingas teritorijas; sudaryti sąlygas privačioms investicijoms, diegiančioms alternatyvų atsinaujinančių išteklių energijos technologijas; derinti fizinių, juridinių asmenų ar jų grupių, savivaldybės ir valstybės interesus dėl teritorijų naudojimo ir veiklos, susijusios su atsinaujinančių energijos išteklių inžinerinės infrastruktūros kūrimu ir plėtojimu planuojamoje teritorijoje, sąlygų; sudaryti sąlygas racionaliam žemės naudojimui.

Planavimo uždaviniai: plėtoti atsinaujinančių energijos išteklių (vėjo ir saulės) inžinerinę infrastruktūrą ir numatyti jos plėtrai reikalingas teritorijas; numatyti atsinaujinančių energijos išteklių (vėjo) inžinerinės infrastruktūros statinių ir (ar) teritorijų apsaugos zonas, nurodyti specialiąsias žemės naudojimo sąlygas; numatyti motyvuotai pagrįstas konkrečias vietas ir plotus žemei visuomenės poreikiams paimti; numatyti inžinerinei infrastruktūrai funkcionuoti reikalingus servitutus; numatyti atsinaujinančių energijos išteklių (vėjo ir saulės) inžinerinės infrastruktūros statinių išdėstymą; numatyti atsinaujinančių išteklių (vėjo ir saulės) naudojimo plėtrą.

Išsamesnė informacija teikiama plano rengėjo aukščiau nurodytais kontaktais, Biržų rajono savivaldybės administracijos Architektūros ir urbanistikos skyriuje, Vytauto g. 59, LT-41143, Biržai, tel. +370 682 54 108, el. p. loreta.munikiene@birzai.lt, www.birzai.lt.