



## Dabas taku tīkla izveidošana un mazo arhitektūras formu izvietošana Nīcas novada Nīcas pagastā dabas parkā „Bernāti”

Publicēts: 02.10.2013.

IVN Statuss  
Piemērots

IVN projekta ierosinātājs  
Nīcas novada dome

Lēmums par IVN nepieciešamību  
02.10.2013

Ietekmes uz vidi novērtējuma objekts: Dabas taku tīkla izveidošana un mazo arhitektūras formu izvietošana.

Paredzētās darbības norises vieta (adrese): Nīcas novada Nīcas pagasts, nekustamais īpašums „Bernātu parks” (kadastra Nr.6478 008 0025), Eiropas nozīmes īpaši aizsargājamā dabas teritorija – dabas parks „Bernāti”.

Paredzētās darbības vieta: īpaši aizsargājamo dabas teritoriju – dabas teritorija – dabas parka „Bernāti” teritorijā, kas ir ietverts Eiropas nozīmes aizsargājamo dabas teritoriju (Natura 2000) tīklā.

Paredzētās darbības ietvaros plānots: ierīkot un ar infrastruktūras elementiem (informācijas stendi, garie soli ar atkritumu tvertņiem, koka laipas vai kāpnes, šūpoles), skulptūrām un norādes zīmēm aprīkot septiņas dažāda garuma un par atšķirīgām tēmām izglītojošas dabas takas. Dabas taku tīkla izveidošana plānota pa jau iestaigātām takām un celiņiem, nepieciešamības gadījumā takas veidojot platākas, attīrot no sakritušajiem kokiem un realizējot atsevišķu taku savienošanu. Taku un celiņu segumam (augšnes virskārtas noseģšanai) plānots veidot no priežu skujām vai no citiem augu valsts izcelsmes materiāliem (mulčas).

Projekta ierosinātājs	Nīcas novada dome, Bārtas iela 6, Nīca, Nīcas pag., Nīcas nov., LV-3473
Sākotnējais ietekmes uz vidi izvērtējums	22.01.2013 Kurzemes reģionālā vides pārvalde
Lēmums par IVN nepieciešamību	02.10.2013
Kontaktpersona VPVB	<a href="mailto:lveta.jegere@vpvb.gov.lv">lveta.jegere</a> , <a href="tel:+37167770818">+371 67770818</a> ; <a href="tel:+37126113492">+371 26113492</a>

 [Lēmums par IVN procedūras piemērošanu](#) 

<https://www.vpvb.gov.lv/lv/ietekmes-uz-natura-2000-novertejumu-projekti/dabas-taku-tikla-izveidosana-un-mazo-arhitekturas-formu-izvietosana-nicas-novada-nicas-pagasta-dabas-parka-bernati>