Projekta ietekmes uz iznākuma rādītāju aprēķins

Projektu izvērtēšana veicama 2.2.3.3. pasākuma trešajā un ceturtajā kārtā pēc vienotiem principiem, katra projekta ieguldījumu izvērtējot pēc vairākiem kritērijiem.

Projekta ietekmes uz iznākuma rādītāju aprēķina veikšanai izmanto veidlapas, kurās aprēķina gan ietekmētās teritorijas platību (Veidlapa Nr.2.), gan koeficientu

labvēlīgas ietekmes izvērtēšanai (Veidlapa Nr.3).

Projekta ietekme uz iznākuma rādītāju (Pk) tiek aprēķināta, reizinot ietekmētās teritorijas platību (P) ar koeficientu labvēlīgas ietekmes izvērtēšanai (K). Pēc šī aprēķina veikšanas kopējā iznākuma rādītājā tiek ieskaitīta arī rezultāta rādītāja vērtība (E). Gadījumos, kad ir paredzēts iegādātiem arī zemi (atbalstāmā darbība, atbilstoši MK noteikumu Nr.107 33.12. apakšpunktam), projekta ietekmes iznākuma rādītājam tiek pieskaitīta arī iegādātās zemes platība (Z) tādā apmērā, kas neiekļaujas pēc 2.veidlapas jau aprēķinātajā ietekmētās teritorijas platībā (P).

**Pk= P x K + E (+ Z)**

**Ja projekta ietekmes uz iznākuma rādītāju (Pk) aprēķinātā platība pārsniedz visas *Natura 2000* platību, tad platība tiek noteikta vienāda ar *Natura 2000* teritorijas platību. Ja *Natura 2000* platība ir mazāka par 100 ha un saskaņā ar dabas aizsardzības plānu (vai piemērojot MK noteikumu Nr.107 4.punkta izņēmumu) projekta ietvaros ir paredzēts izbūvēt vai atjaunot/pārbūvēt/demontēt infrastruktūru un veikt pasākumus rezultāta rādītāja sasniegšanai arī *Natura 2000* teritorijai pieguļošā teritorijā, tad projekta ietekmes uz iznākuma rādītāju platība (Pk) tiek noteikta atbilstoši aprēķinātajai platībai, bet ne vairāk kā 100 ha.**

**Ja projektā ir iekļautas vairākas *Natura 2000* teritorijas, to platības tiek summētas atbilstoši augstāk norādītai formulai.**

**Lai nodrošinātu strukturētas informācijas iesniegšanu par projekta ieceri atzinuma saņemšanai, Pārvalde rekomendē izmantot un aizpildīt šajos metodiskajos norādījumos ietvertās veidlapas, iesniedzot Pārvaldē iesniegumu par atzinuma saņemšanu. Aprēķinu veidlapu izmantošana dos iespēju jau projekta ieceres sagatavošanas fāzē projekta iesniedzējam pārliecināties par sasniegto rādītāju apmēru un to atbilstību projektu vērtēšanas kritērijiem.**

Veidlapa Nr.1

*Katrai ailei sniegti skaidrojumi par norādāmo informāciju. Aizpildot veidlapu, paskaidrojošo informāciju var dzēst. Veidlapa Nr.1 ir apkopojošā veidlapa, kas sniedz pamatinformāciju par projekta ieceri kopumā, bet pamatojošie aprēķini veicami tālāk pievienotajās 2. un 3. veidlapā.*

|  |  |
| --- | --- |
| ***Projekta pieteicējs*** | *Vadošā projekta partnera nosaukums* |
| ***Projekta partneri*** | *Norāda projekta partnerus, ja tādi ir. Attiecas arī uz projekta partneriem, kas piedalās projektā*  *bez finansējuma* |
| ***Īpaši aizsargājamā dabas teritorija (ĪADT), kas vienlaikus ir Natura 2000 teritorija*** | *Natura 2000 teritorijas nosaukums, piemēram, Gaujas Nacionālais parks* |
| ***Natura 2000 kopējā platība*** | *Visa Natura 2000 teritorijas platība ha. Piemēram, GNP platība: 91786 ha* |
| ***Novads (i), kura(u) teritorijā plānots ieviest projekta***  ***aktivitātes*** | *Norāda visus novadus, kuru platībā paredzēts ieviest darbības.* |
| ***Dabas aizsardzības (DA) plāns un tā termiņš (spēkā no … līdz …)*** | *Norāda attiecīgo dabas aizsardzības plāna nosaukumu un tā spēkā esošo termiņu. Dabas aizsardzības plāni un to darbības termiņi pieejami vietnē* [*https://www.daba.gov.lv/lv/dabas-*](https://www.daba.gov.lv/lv/dabas-aizsardzibas-plani)[*aizsardzibas-plani*](https://www.daba.gov.lv/lv/dabas-aizsardzibas-plani)  *Piemēram, GNP dabas aizsardzības plāna termiņš 2023.-2035.gads. Ja Dabas aizsardzības plāns ir izstrādē, norāda tā indikatīvu spēkā stāšanās laiku un laika termiņu kādā tas būs spēkā esošs.* |
| ***Cits plāns (sugu/biotopu aizsardzības) un ta termiņš (spēkā no ... līdz ...)*** | *Norāda attiecīgo plāna nosaukumu un tā spēkā esošo termiņu. Ar aktuālo informāciju par plāniem var iepazīties Dabas aizsardzības pārvaldes interneta vietnē* [*https://www.daba.gov.lv/lv/sugu-un-biotopu-aizsardzibas-plani*](https://www.daba.gov.lv/lv/sugu-un-biotopu-aizsardzibas-plani)  *(Atbilstoši MK noteikumu Nr. 107 3.punktam Pasākuma trešās un ceturtās atlases kārtas mērķteritorijas un projektu īstenošanas vietas ir Natura 2000 teritoriju tīklā iekļautās īpaši*  *aizsargājamās dabas teritorijas Latvijā, kurām ir spēkā esošs dabas aizsardzības plāns un kurās var veikt Eiropas Savienības nozīmes sugu un biotopu aizsardzības darbības atbilstoši spēkā esošam sugu vai biotopu aizsardzības plānam, un tām piegulošas teritorijas.)* |
| ***MK noteikumu Nr. 107 4.punkta izņēmuma piemērošana (jā/nē)*** | *Norāda ar jā/nē vai attiecīgā projekta iecere ietver darbības, uz kurām ir attiecināms MK*  *noteikumu Nr. 107 4.punkta izņēmums.* |
| **Proporcija (%), kādā dabas aizsardzības plāna**  **apsaimniekošanas pasākumu sadaļā paredzēta teritorijas labiekārtošana u.c. pasākumi, kas vērsti uz antropogēno slodzi mazinošo infrastruktūru** | Šo proporciju rēķina tikai tām *Natura 2000* teritorijām, kurām ir spēkā esošs dabas aizsardzības plāns.  Dabas aizsardzības plānā paredzētais apsaimniekošanas pasākumu skaits, kas saistīts ar  praktiskiem dabas apsaimniekošanas pasākumiem un atbilstu investīciju programmas |

|  |  |
| --- | --- |
| **rēķinot pret plānā paredzēto kopējo apsaimniekošanas pasākumu skaitu, kas saistīti ar praktiskiem dabas**  **apsaimniekošanas pasākumiem, uz kuriem ir attiecināma attiecīgā investīciju programma (šī aprēķinātā proporcija tiek pielietota 2. veidlapas B variantu aprēķinu**  **veikšanai).** | atbalstāmo darbību ietvaram\*, skaits (A)= *112 GNP dabas aizsardzības plānā* (mazāks kā kopējais apsaimniekošanas pasākumu skaits dabas aizsardzības plānā).  *\*Saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 107, 2.2.3.3. pasākuma trešās un ceturtās kārtas ietvaros attiecināmie praktiskie apsaimniekošanas pasākumi ir uzskaitīti 33.1., 33.3., 33.4, 33.5., 33.6.,*  *33.7., 33.8., 33.9., 33.10., 33.11., 33.12. apakšpunktos.*  *Skaidrojumam –dabas aizsardzības plānos ir ietverts apsaimniekošanas pasākumu plāns, kas parasti sastāv no pārskata tabulas un apsaimniekošanas pasākumu detalizētākiem aprakstiem. Apsaimniekošanas pasākumi tiek grupēti šādi (lielākām ĪADT var būt visas nosauktās pasākumu grupas, mazākām – tikai dažas) - Administratīvie un organizatoriskie mērķi, Dabas vērtību*  *aizsardzība un apsaimniekošana, Ainavisko un kultūrvēsturisko vērtību uzturēšana un saglabāšana, Rekreācija un tūrisms, Sabiedrības informēšana un izglītošana, Izpēte un monitorings. Šajā sadaļā kā “A” norādāms kopējais dabas aizsardzības plāna apsaimniekošanas pasākumu plānā minētais pasākumu skaits, kas ietver praktiskos pasākumus un kas ir sasaistāms ar investīciju programmas atbalstāmajām aktivitātēm\*\*.*  Dabas aizsardzības plānā paredzētais pasākumu skaits teritorijas labiekārtošanai u.c.  pasākumiem, kas vērsti uz antropogēno slodzi mazinošo infrastruktūru (B) = \_ *56 pasākumi GNP*  *Skaidrojumam – kā “B” norādāms tikai to dabas aizsardzības plānā paredzēto pasākumu skaits,*  *kas tiešā veidā saistīts ar labiekārtojuma/ infrastruktūras izveidi, atjaunošanu, pārbūvi, robežzīmju, informatīvo norāžu un stendu izvietošanu utml., kas atbilst atbalstāmajām*  *darbībām, kā arī antropogēnās slodzes monitoringu un novērtēšanu\*\*. Lūdzam rūpīgi iepazīties ar paredzēto apsaimniekošanas pasākumu aprakstiem, lai netiktu ietverti pasākumi, kam nav tieša ieguldījuma infrastruktūras izveidē/ uzturēšanā/ pilnveidē/ likvidēšanā.*  *\*\*Saskaņā ar MK noteikumiem. Nr. 107, 2.2.3.3. pasākuma trešās un ceturtās kārtas ietvaros attiecināmās šāda veida darbības ir uzskaitītas 33.4, 33.5., 33.6., 33.7., 33.8., 33.9., 33.10.,*  *33.11. apakšpunktos*  Proporcija = B/A\*100% = 56/112\*100% = 50 % |

|  |  |
| --- | --- |
| ***Projektā plānotie atjaunojamie/ pilnveidojamie/ demontējamie infrastruktūras objekti\*, kas paredzēti dabas aizsardzības plānā (vai piemērojot MK noteikumu Nr.107 4.punkta izņēmumu)*** | *Uzskaita visas konkrētās projekta aktivitātes, maksimāli saskaņojot ar dabas aizsardzības plānā uzskaitītajiem apsaimniekošanas pasākumiem, norādot apsaimniekošanas pasākumu numuru no dabas aizsardzības plāna*. *Ja gatavojot sākotnējo atzinumu pašvaldībai vai tās iestādei dabas aizsardzības plāns ir vēl izstrādē, var nenorādīt apsaimniekošanas pasākumu numuru. Piemēram, GNP plāns:*   1. *dabas takas “Vecupītes” atjaunošana 1200 m garumā, divu atpūtas vietu labiekārtošana, izvietojot katrā atpūtas vietā 2 koka galdus un 2 koka solus (DA plāna pasākums D.2.40 “Tūrisma infrastruktūras atjaunošana un uzturēšana “Vecupītēs” );* 2. *…..* |
| ***Projektā plānotie jaunas infrastruktūras objekti\*, kas paredzēti dabas aizsardzības plānā***  *\* tai skaitā, veidi, skaits un raksturlielumi. Piem., ceļš-1 posms, 100m, barjeras – 2 gab., koka laipa – 1 posms, 500m utt. (izņemot robežzīmes)* | *Uzskaitīta konkrētās projekta aktivitātes, maksimāli saskaņojot ar dabas aizsardzības plānā*  *uzskaitītajiem apsaimniekošanas pasākumiem, norādot apsaimniekošanas pasākumu numuru no dabas aizsardzības plāna. Piemēram, GNP plāns:*  *Infrastruktūras izveide un atjaunošana pie Daudas ūdenskrituma (D.2.9. Antropogēnās slodzes samazināšana pie Daudas ūdenskrituma):*   * *Uzlabota atpūtas vieta – izvietoti 2 soli, galds un nojume. Demontēta esošā atpūtas infrastruktūra.* * *Izbūvētas metāla kāpnes nokļūšanai pa nogāzi līdz ūdenskrituma pakājei. Trepju garums*   *– 30 metri.*   * *Skatu laukuma izveide ar norobežojumu – 1 skatu laukums.* * *SRZ Nurmižu ceļa izveidots paplašinājums – kabata trīs automašīnām.* |
| ***Projekta ietekme uz iznākuma rādītāju (Pk) tiek***  ***aprēķināta, reizinot ietekmētās teritorijas platību (P) ar koeficientu labvēlīgas ietekmes izvērtēšanai (K), kā arī pieskaitot atjaunoto degradēto ekosistēmu platību (E) un ja attiecināms arī iegādātās zemes platību (Z).***  ***Pk = P x K + E (+Z)*** | Pk = ha  P = ha (aprēķini atbilstoši 2.veidlapā norādītajam)  K= (aprēķini atbilstoši 3.veidlapā norādītajam)  E= atjaunotas degradētas ekosistēmas platība ha\*\*\*  Z= iegādātās zemes platība ha (tikai tāda apjomā, kas nav jau ietverts pēc 2.veidlapas veiktā aprēķina platībā)  \*\*\*projektu iesnieguma sākotnējam atzinumam E vērtības aprēķinu veic projekta iesniedzējs atbilstoši II nodaļā sniegtajiem pamatprincipiem “Rezultāta rādītāja - atjaunotas degradētas ekosistēmas noteikšanai,” un jau sākotnējā atzinuma sagatavošanai projekta iesniedzējs var |

|  |  |
| --- | --- |
|  | piesaistīt sugu un biotopu ekspertu vērtības aprēķināšanā, ja nepieciešams. Projekta noslēgumā  E vērtības apmēru 2.2.3.3 pasākuma trešajā atlases kārtā sniedz finansējuma saņēmējs, bet  2.2.3.3. pasākuma ceturtajā kārtā platība tiek noteikta atbilstoši sugu un biotopu aizsardzības jomā sertificēta eksperta sagatavotam atzinumam, ko finansējuma saņēmējs Pārvaldei iesniedz  kopā ar nepieciešamo informāciju Iznākuma rādītāja aprēķinam. |