

Netehniskā kopsavilkuma veidne

Netehnisko kopsavilkumu iesniegšanai kompetentajai iestādei un publicēšanai tās tīmekļa vietnē (saskaņā ar MK 2019.gada 8.janvāra noteikumu Nr.1., punktiem 109.2., 110. un 142) aizpildiet vienkāršā, sabiedrībai saprotamā valodā, bez atsaucēm uz tehniskām detaļām

Ieteicams Netehnisko kopsavilkumu formulēt ne garāku par 500-600 vārdiem, fonts 12, vienkārša atstarpe starp rindām

<p>Projekta nosaukums, *Projekta nosaukums ir identisks projekta pilnajā pieteikumā un NTK</p>	
<p>Projekta ilgums (gados)</p>	
<p>Pētījuma atslēgas vārdi (max 5 -6 vārdi)</p>	
<p>Projekta mērķi(s) (atzīmēt atbilstošos)</p>	<ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Fundamentālie, jeb pamatpētījumi <input type="checkbox"/> Praktisks vai lietišķs pētījums, <i>kura nolūks ir: nepieļaut, novērst, diagnosticēt vai ārstēt cilvēku un dzīvnieku vai augu slimības, veselības traucējumus vai to izraisīto ietekmi; novērtēt, noteikt, regulēt vai mainīt cilvēka, dzīvnieku vai augu fizioloģisko stāvokli; nodrošināt dzīvnieku labturību, uzlabot dzīvnieku turēšanu;</i> <input type="checkbox"/> Zāļu, pārtikas, barības u.c. vielu vai produktu izstrāde, ražošana vai kvalitātes, efektivitātes un drošības pārbaude <input type="checkbox"/> Dabiskās vides aizsardzība cilvēka vai dzīvnieku veselības vai labklājības interesēs <input type="checkbox"/> Pētījumi, kuru nolūks ir saglabāt dzīvnieku sugu <input type="checkbox"/> Augstākā izglītība vai apmācība, kuras nolūks ir iegūt, uzturēt vai uzlabot arodprasmes <input type="checkbox"/> Tiesu medicīniskā ekspertīze
<p>Projekta mērķa/u pamatojums, apraksts un novitāte * <i>norāda projekta konkrēto mērķi (1-2 teikumi)</i> * <i>mērķi pamato ar aprakstu: aprakstot esošo situāciju, identificējot problēmu, norādot esošās situācijas nepilnības un jauna risinājuma nepieciešamību (aktualitāte risinājumam) un iepļānoto risinājuma veidu.</i> *<i>norāda projekta novitāti</i></p>	
<p>Ieguvumi no projekta realizācijas *<i>sagaidāmais piensums zinātnes attīstībai, priekšrocības cilvēkiem, dzīvniekiem vai videi</i></p>	
<p>Projektā izmantojamo dzīvnieku suga (s) un plānotais dzīvnieku skaits</p>	

<p>Sagaidāmais kaitējums dzīvniekiem <i>* ar dzīvniekiem veikto manipulāciju (piem., injekcijas, ķirurģiskās procedūras) nelabvēlīgā ietekme (piem., sāpes, svara zudums, stress, izmainīta uzvedība), to ilgums un prognozētā(s) smaguma pakāpe(s)</i> <i>* kas notiks ar dzīvniekiem, pētījumam noslēdzoties (piem., humāni eitanazēti, nodoti adopcijai)</i></p>	
<p>3Rs piemērošana un integrēšana pētījumā Aizvietošana - Refinement <i>*norādiet kādas ar dzīvniekiem nesaistītas alternatīvas ir pieejamas šajā jomā, kādas alternatīvas jūs apsvērāt un kāpēc tās nevar tikt izmantotas izvirzītā mērķa sasniegšanai</i></p>	
<p>Samazinājums - Reduction <i>Skaidrot, kā tiks ieviesta prasība par mazāko iespējamo dzīvnieku skaita izmantošanu, neietekmējot pētījuma rezultātus (piem., statistiskā plānošana, izvairīšanās no procedūru dublēšanās, Pilotpētījumi, datormodelēšana, audu un orgānu koplietošana vai atkārtota izmantošana).</i></p>	
<p>Pilnveide – Refinement <i>*pamatot, kādēļ konkrētā(s) dzīvnieku suga(s) un dotais modelis ir visatbilstošākais no pilnveides un mērķa sasniegšanas viedokļa</i> <i>*Skaidrot, kādā veidā dzīvniekiem tiks nodrošinātas mazākās iespējamās ciešanas un diskomforts, piem., pastiprināta dzīvnieku uzraudzība, pēcoperācijas aprūpe, sāpju pārvaldība, plānotās atsāpināšanas un anestēzijas metodes, dzīvnieku apmācība un aklimatizācija saistībā ar procedūrām u.c.</i></p>	

Netehniskā kopsavilkuma izstrādē izmantotas nostādnes no EK Darba dokumenta/Vadlīnijām **“Working document on Non-Technical Project summaries”**, Brussels, 23-24 January 2013