



Apstiprinu
Vija Gēme
 Valsts sekretāra vietniece
 Valsts sekretāra vietniece,
 Investīciju departamenta direktore
 2010. gada 18. maijā

Norādījumi

**Ikgadējā pārskata par Eiropas Savienības fondu līdzfinansētā projekta mērķa grupām un horizontālo prioritāšu ieviešanu
(27.10.2009. MK noteikumu Nr. 1238 pielikums Nr. 2)
aizpildīšanai**

3.5.1.1. aktivitāte „Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu lielāku par 2000”

Nr.p.k.	Rādītāji	Plānotais rādītāja apjoms saskaņā ar apstiprināto projektu iesniegumā uzrādīto*	Sasniegtais rādītāja apjoms*
2.	Ūdeņu apsaimniekošana		
	<p>biogēno elementu emisiju samazinājums virszemes ūdeņos (N_{kop} un P_{kop}) (kg gadā)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ja projektā plānots rekonstruēt esošās vai izbūvēt jaunas esošo NAI vietā, tad Lūdzam ierakstīt: N_{kop}, uzsākot projektu = kg gadā P_{kop}, uzsākot projektu = kg gadā - Ja apdzīvotajā vietā nav bijušas noteikūdeņu attīrišanas iekārtas un tiek būvētas jaunas NAI, tad Lūdzam ierakstīt: N_{kop} (ienākošo noteikūdeņu kvalitāte) = kg gadā P_{kop} (ienākošo noteikūdeņu kvalitāte) = kg gadā 	<p>Ja projektā plānots N_{kop} samazinājums, lūdzam ierakstīt: N_{kop} samazinājums = % vai N_{kop} samazinājums = kg gadā</p> <p>Ja projektā plānots P_{kop} samazinājums, lūdzam ierakstīt: P_{kop} samazinājums = % vai P_{kop} samazinājums = kg gadā</p> <p><i>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītājiem lielumiem.</i></p>	<p>Ja projektā plānots biogēno elementu emisiju samazinājums virszemes ūdeņos, lūdzam ierakstīt N_{kop} samazinājums = $B/A * 100 \%$ vai N_{kop} samazinājums = $G/E * 100 \%$ vai N_{kop} samazinājums = $A - B$ kg gadā vai N_{kop} samazinājums = $E - G$ kg gadā</p> <p>P_{kop} samazinājums = $D/C * 100 \%$ vai P_{kop} samazinājums = $H/F * 100 \%$ vai P_{kop} samazinājums = $C - D$ kg gadā vai P_{kop} samazinājums = $F - H$ kg gadā</p>

	<p><i>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula E „Paliekošais piesārņojums”7. un 9.kolona.</i></p>		<p>Apzīmējumi N_{kop} uzsākot projektu = A P_{kop} uzsākot projektu = C $N_{kop}pēc projekta īstenošanas = B$ $P_{kop}pēc projekta īstenošanas = D$ <i>ienākošo noteikūdeņu kvalitāte - $N_{kop}(E)$</i> <i>ienākošo noteikūdeņu kvalitāte - $P_{kop}(F)$</i> <i>izejošā ūdens kvalitāte - $N_{kop}(G)$</i> <i>izejošā ūdens kvalitāte - $P_{kop}(H)$</i></p>
	<p>skābekli patērijošo organisko vielu ieneses samazinājums virszemes ūdeņos (BSP_5, (kg gadā))</p> <ul style="list-style-type: none"> – Ja projektā plānots rekonstruēt esošās vai izbūvēt jaunas esošo NAI vietā, tad Lūdzam ierakstīt: BSP_5, uzsākot projektu = kg gadā – Ja apdzīvotajā vietā nav bijušas noteikūdeņu attīrišanas iekārtas un tiek būvētas jaunas NAI, tad Lūdzam ierakstīt: BSP_5 (ienākošo noteikūdeņu kvalitāte) = kg gadā <p><i>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula E „Paliekošais piesārņojums”3. kolona.</i></p>	<p>Ja projektā plānots BSP_5 samazinājums, lūdzam ierakstīt:</p> <p>BSP_5 samazinājums = % vai BSP_5 samazinājums = kg gadā</p> <p><i>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</i></p>	<p>Ja projektā plānots skābekli patērijošo organisko vielu ieneses samazinājums virszemes ūdeņos, lūdzam ierakstīt</p> <p>BSP_5 samazinājums = $B/A * 100\%$ vai BSP_5 samazinājums = $D/C * 100\%$ vai BSP_5 samazinājums = $A - B$ kg gadā vai BSP_5 samazinājums = $C - D$ kg gadā</p> <p>Apzīmējumi BSP_5, uzsākot projektu = A BSP_5pēc projekta īstenošanas = B <i>ienākošo noteikūdeņu kvalitāte – $BSP_5(C)$</i> <i>izejošā ūdens kvalitāte – $BSP_5(D)$</i></p>

<p>ūdens zudumu samazinājums (m³ gadā)</p> <p>Ja projektā plānots ūdens zudumu samazinājums, lūdzam ierakstīt:</p> <p>Ūdens zudumi, uzsākot projektu = m³ gadā</p> <p>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula B „Ūdens izmantošana”(Nace 2. red. 36.00 kods - ūdens ieguve, attīrišana un apgāde) 9. kolona.</p>	<p>Ja projektā plānots ūdens zudumu samazinājums, lūdzam ierakstīt:</p> <p>Ūdens zudumu samazinājums = %</p> <p>vai</p> <p>Ūdens zudumu samazinājums = m³ gadā</p> <p>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</p>	<p>Ja projektā plānots ūdens zudumu samazinājums, lūdzam ierakstīt</p> <p>Ūdens zudumu samazinājums = $B/A * 100\%$</p> <p>vai</p> <p>Ūdens zudumu samazinājums = $A - B$ m³ gadā</p> <p>Apzīmējumi</p> <p>Ūdens zudumi, uzsākot projektu = A</p> <p>Ūdens zudumi pēc projekta īstenošanas = B</p>
<p>5. Dabas resursu izmantošana</p> <p>pazemes ūdens ņemšanas apjoms (tūkst. m³ gadā)</p> <p>lūdzam ierakstīt:</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoms, uzsākot projektu = tūkst. m³</p> <p>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula A „Ūdens ņemšana no dabīgiem ūdens avotiem”.</p>	<p>Ja projektā plānotas pazemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas, lūdzam ierakstīt, lūdzam ierakstīt:</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas plānotais apjoms pēc projekta īstenošanas = tūkst. m³</p> <p>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</p>	<p>Ja projektā plānotas pazemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas, lūdzam ierakstīt</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoms pēc projekta īstenošanas = ... tūkst. m³</p> <p>vai</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas = $B/A * 100\%$</p> <p>vai</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas = $A - B$ tūkst. m³</p> <p>Apzīmējumi</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoms, uzsākot projektu = A</p> <p>Pazemes ūdens ņemšanas apjoms pēc projekta īstenošanas = B</p>
<p>virszemes ūdens ņemšanas apjoms (tūkst. m³ gadā)</p> <p>lūdzam ierakstīt:</p>	<p>Ja projektā plānotas virszemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas, lūdzam ierakstīt:</p> <p>Virszemes ūdens ņemšanas plānotais apjoms</p>	<p>Ja projektā plānotas virszemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas, lūdzam ierakstīt:</p> <p>Virszemes ūdens ņemšanas apjoms pēc projekta īstenošanas = ... tūkst. m³</p>

	<p>Virszemes ūdens ņemšanas apjoms, uzsākot projektu = tūkst. m³</p> <p><i>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula A „Ūdens ņemšana no dabīgiem ūdens avotiem”.</i></p>	<p>pēc projekta īstenošanas =tūkst. m³</p> <p><i>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</i></p>	<p>vai Virszemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas = B/A * 100 % vai Virszemes ūdens ņemšanas apjoma izmaiņas = A – B tūkst. m³</p> <p>Apzīmējumi <i>Virszemes ūdens ņemšanas apjoms, uzsākot projektu = A</i> <i>Virszemes ūdens ņemšanas apjoms pēc projekta īstenošanas = B</i></p>
7.	Citi rādītāji		
	<p>„zaļā iepirkuma” principa ievērošanas gadījumu skaits</p> <p>Suspendētās vielas (SV) (kg gadā)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ja projektā plānots rekonstruēt esošās vai izbūvēt jaunas esošo NAI vietā, lūdzam ierakstīt: <i>SV , uzsākot projektu = kg gadā</i> - Ja apdzīvotajā vietā nav bijušas noteikudeņu attīrišanas iekārtas un tiek būvētas jaunas NAI, lūdzam ierakstīt: <i>ienākošo noteikudeņu kvalitāti – suspendētās vielas =kg gadā</i> <p><i>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula E „Paliekošais piesārņojums”3. kolona.</i></p>	<p>Norāda publisko iepirkumu skaitu, kur tika plānots piemērot „zaļā iepirkuma principu”.</p> <p>Ja projektā plānots SV samazinājums, lūdzam ierakstīt: <i>SV samazinājums =.... %</i> Vai <i>SV samazinājums =.... kg gadā</i></p> <p><i>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</i></p>	<p>Norāda publisko iepirkumu skaitu, kur piemērots „zaļā iepirkuma princips”.</p> <p>Ja projektā plānots SV samazinājums, lūdzam ierakstīt: <i>SV samazinājums = B/A * 100 %</i> vai <i>SV samazinājums = D/C* 100 %</i> vai <i>SV samazinājums = A – B kg gadā</i> vai <i>SV samazinājums = D – C kg gadā</i></p> <p>Apzīmējumi <i>SV, uzsākot projektu = A</i> <i>SV pēc projekta īstenošanas = B</i> <i>ienākošo noteikudeņu kvalitāte – suspendētās vielas – C</i> <i>izejošā ūdens kvalitāte – suspendētās vielas – D</i></p>

<p>Ķīmiskais skābekļa patēriņš (ĶSP) (kg gadā)</p> <ul style="list-style-type: none"> - Ja projektā plānots rekonstruēt esošās vai izbūvēt jaunas esošo NAI vietā, tad Lūdzam ierakstīt: ĶSP, uzsākot projektu = kg gadā - Ja apdzīvotajā vietā nav bijušas noteikūdeņu attīrišanas iekārtas un tiek būvētas jaunas NAI, tad Lūdzam ierakstīt: ienākošo noteikūdeņu kvalitāti – ĶSP =.... kg gadā <p><i>Rādītāja apjomam jābūt vienādam ar attiecīgajā gadā norādīto rādītāju statistikas pārskata veidlapā Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu” Tabula E „Paliekošais piesārņojums” 4. kolona.</i></p>	<p>Ja projektā plānots ĶSP ieneses samazinājums, lūdzam ierakstīt:</p> <p>ĶSP samazinājums = ... %</p> <p>ĶSP samazinājums = kg gadā</p> <p><i>Rādītājiem jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.1., 2.7. un 5.1. nodaļā norādītajiem lielumiem.</i></p>	<p>Ja projektā plānots ĶSP ieneses samazinājums, lūdzam ierakstīt:</p> <p>ĶSP samazinājums = $B/A * 100\%$ vai</p> <p>ĶSP samazinājums = $D/C * 100\%$ vai</p> <p>ĶSP samazinājums = $A - B$ kg gadā vai</p> <p>ĶSP samazinājums = $D - C$ kg gadā</p> <p>Apzīmējumi ĶSP, uzsākot projektu = A ĶSP pēc projekta īstenošanas = B ienākošo noteikūdeņu kvalitāte – ĶSP (C) izejošā ūdens kvalitāte – ĶSP (D)</p>
<p>Papildu iedzīvotāju skaits, uz ko vērsti ūdenssaimniecības projekti</p> <p>Lūdzam ierakstīt: visu projekta teritorijā dzīvojošo iedzīvotāju skaitu projekta iesniegšanas gadā iedz.</p>	<p>Lūdzam ierakstīt:</p> <p>plānoto projekta teritorijā dzīvojošo iedzīvotāju skaitu gadā, kad projekts īstenots iedz.</p> <p><i>Skaitlim jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.10.1. nodaļā „Iznākuma rādītāji” norādītajam skaitlim</i></p>	<p>Lūdzam ierakstīt:</p> <p>visu projekta teritorijā dzīvojošo iedzīvotāju skaitu gadā, kad projekts īstenots iedz.</p>
<p>Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši noteikūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumi, %</p> <p>Lūdzam ierakstīt: iedzīvotāju skaitu projekta iesniegšanas gadā, kuriem nodrošināti centralizētie kanalizācijas pakalpojumi iedz.</p> <p>iedzīvotāju īpatsvaru projekta iesniegšanas gadā,</p>	<p>Lūdzam ierakstīt:</p> <p>plānoto iedzīvotāju skaitu, kuriem pēc projekta īstenošanas tiks nodrošināti centralizētie kanalizācijas pakalpojumi iedz.</p> <p>iedzīvotāju īpatsvaru, kam plānots nodrošināt normatīvo aktu prasībām atbilstošos noteikūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumus = ... %</p>	<p>Lūdzam ierakstīt:</p> <p>iedzīvotāju skaitu, kuriem pēc projekta īstenošanas nodrošināti centralizētie kanalizācijas pakalpojumi iedz.</p> <p>iedzīvotāju īpatsvaru, kam pēc projekta īstenošanas nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši noteikūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumi = ... %</p>

	kam nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši noteikūdeņu apsaimniekošanas pakalpojumi = ... %	<i>Skaitlim jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.10.2. nodaļā „Rezultāta rādītāji” norādītajam skaitlim</i>	
	Iedzīvotāju īpatsvars, kam nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši dzeramā ūdens apsaimniekošanas pakalpojumi, %	Lūdzam ierakstīt: plānoto iedzīvotāju skaitu, kuriem pēc projekta īstenošanas tiks nodrošināti centralizētie dzeramā ūdens apsaimniekošanas pakalpojumi iedz. iedzīvotāju īpatsvaru, kam plānots nodrošināt normatīvo aktu prasībām atbilstošos dzeramā ūdens apsaimniekošanas pakalpojumus =...% <i>Skaitlim jāatbilst projekta iesnieguma veidlapas 2.10.2. nodaļā „Rezultāta rādītāji” norādītajam skaitlim</i>	Lūdzam ierakstīt: iedzīvotāju skaitu, kuriem pēc projekta īstenošanas nodrošināti centralizētie dzeramā ūdens apsaimniekošanas pakalpojumi iedz. iedzīvotāju īpatsvaru, kam pēc projekta īstenošanas nodrošināti normatīvo aktu prasībām atbilstoši dzeramā ūdens apsaimniekošanas pakalpojumi = ... %
	Finansējums ūdensapgādes pakalpojumu kvalitātes uzlabošanai – ūdens ieguve, attīrišana un apgāde NACE 2. red. kods 36.00), LVL	Lūdzam ierakstīt: Plānoto kopējo finansējumu = ...LVL t.sk. attiecināmās izmaksas = ...LVL Eiropas Reģionālās attīstības fonds = ...LVL Valsts budžets = ...LVL Finansējuma saņēmēja līdzekļi = ...LVL t.sk. pašvaldības līdzekļi = ...LVL	Lūdzam ierakstīt: Ieguldīto kopējo finansējumu = ...LVL t.sk. attiecināmās izmaksas = ...LVL Kohēzijas fonds = ...LVL Valsts budžets = ...LVL Finansējuma saņēmēja līdzekļi = ...LVL t. sk. pašvaldības līdzekļi = ...LVL
	Finansējums noteikūdeņu savākšanas un attīrišanas pakalpojumu kvalitātes uzlabošanai – noteikūdeņu savākšana un attīrišana (NACE 2. red. kods 37.00) , LVL	Lūdzam ierakstīt: Plānoto kopējo finansējumu = ...LVL t.sk. attiecināmās izmaksas = ...LVL Eiropas Reģionālās attīstības fonds = ...LVL Valsts budžets = ...LVL Finansējuma saņēmēja līdzekļi = ...LVL t.sk. pašvaldības līdzekļi = ...LVL	Lūdzam ierakstīt: Ieguldīto kopējo finansējumu = ...LVL t.sk. attiecināmās izmaksas = ...LVL Kohēzijas fonds = ...LVL Valsts budžets = ...LVL Finansējuma saņēmēja līdzekļi = ...LVL t. sk. pašvaldības līdzekļi = ...LVL
	Ūdens ņemšanas avota identifikācijas Nr. aglomerācijā Lūdzam ierakstīt: ūdens avota identifikācijas Nr....		

Notekūdeņu attīrišanas iekārtas identifikācijas Nr. aglomerācijā**Lūdzam ierakstīt:**

notekūdeņu attīrišanas iekārtas identifikācijas Nr....

* Ja projekta ietvaros, kāds no rādītājiem nav saistošs, jānorāda N/A.

Vēršam uzmanību, ka saskaņā ar MK noteikumiem Nr. 1075 (22.12.2008.) „Noteikumi par vides aizsardzības valsts statistikas pārskatu veidlapām” operatoriem, kuriem ir spēkā esoša **atļauja A vai B kategorijas piesārņojošo darbību veikšanai** jāaizpilda pārskata veidlapa Nr.2 – Ūdens. Pārskats par ūdens resursu lietošanu”. Ūdens veidlapu par iepriekšējo kalendāra gadu jāiesniedz valsts sabiedrībā ar ierobežotu atbildību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs”, veidlapās iekļaujamo informāciju līdz 31. janvārim ievadot centra elektroniskajā datu bāzē tiešsaistes režīmā.

Kolonu ” „Rādītāji” un „Plānotais rādītāja apjoms saskaņā ar apstiprināto projektu iesniegumā uzrādīto” finansējuma saņēmējs aizpilda, iesniedzot „Ikgadējo pārskatu par Eiropas Savienības fondu līdzfinansētā projekta mērķa grupām un horizontālo prioritāšu ieviešanu” par projekta apstiprināšanas gadu. Kolonu „Sasniegtais rādītāja apjoms” finansējuma saņēmējs aizpilda pēc atbilstošo projekta komponenšu īstenošanas.