



**Latvijas  
vides  
aizsardzības  
fonds**

# **Projektu vadlīnijas “Ūdeņu aizsardzība” nolikumi un konkursa projektu iesniegumu veidlapu aizpildīšana**

Latvijas vides aizsardzības fonda administrācija

Vides aizsardzības projektu sektora vadītājs

**Rolands Sadauskis**

Tel. 7503305, e-pasts: [rolands.sadauskis@lvafa.gov.lv](mailto:rolands.sadauskis@lvafa.gov.lv)

**Projekta iesniegumi 2008.gadam**  
**Projektu vadlīnija „ŪDEŅU AIZSARDZĪBA”**

**Aktivitāšu - kopīgās iezīmes  
iesnieguma veidlapā un to  
aizpildīšana**

<b>Projekta nosaukums:</b>	Nosaukums precīzi atspoguļo projekta aktivitāti vai sagaidāmos rezultātus		
<b>Projekta iesniedzējs:</b>	<i>Projektu iesniedzēji var būt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēji - pašvaldības, pašvaldību iestādes un aģentūras, kā arī kapitālsabiedrības, kurām ar pašvaldību noslēgts līgums par ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu un privātpersonas, publisko tiesību juridiskās personas.</i>		
<b>Vienotais reģistrācijas Nr.</b>			
<b>Juridiskā adrese</b>			
<b>Faktiskā adrese</b>			
<b>Persona(-s) ar pārstāvības tiesībām (vārds, uzvārds, ieņemamais amats)</b>			
<b>Kontaktpersonas (vārds, uzvārds, amats)</b>	Persona, kas administrēs projektu un spēs sniegt informāciju par projekta gaitu.		
<b>Tālruņa numurs (-i)</b>	ja ir, arī mobilo tālruņa nr.		
<b>Fakss</b>		<b>E – pasta adrese</b>	
<b>Projekta iesniedzēja juridiskais statuss:</b>	Pašvaldība, pašvaldības aģentūra, privātpersonas, publisko tiesību juridiskās personas		

## Projekta apraksts

### Projekta mērķis:

Skaidri formulēts mērķis, kas sniedz vispārēju priekšstatu par to, ko projekta iesniedzējs, īstenojot projektu, vēlas sasniegt.

### Projekta uzdevumi:

Tie ir **konkrēti, precīzi, izmērāmi, sasniedzami** uzdevumi, kurus īstenojot tiks iegūti konkrēti rezultāti.

### Sagaidāmie rezultāti (Projekta rezultātu detalizēts definējums):

- kā projekts ietekmēs vides situāciju;
- kā risinās norādīto problēmu;
- kā veiktie uzdevumi nodrošinās mērķa sasniegšanu.

**Projekta īstenošanas laiks**

**no**

dat./mēn./gads

**līdz:**

dat./mēn./gads

<b>Projekta īstenošanas vietas apraksts</b>			
<b>Īstenošanas vietas adrese (ja iespējams norādīt)</b>			
<b>Pašvaldība:</b>			
<b>Reģions atzīmēt ar (X)</b>	<b>Kurzeme</b>		<b>Zemgale</b>
	<b>Latgale</b>		<b>Vidzeme</b>
	<b>Rīga</b>		<b>Rīgas reģions</b>
<b>Iedzīvotāju skaits uz ko tieši vērsts projekts</b>		<b>Kopējais cilvēku ekvivalents projekta teritorijā</b>	
<b>Nekustamā īpašuma, kura teritorijā paredzēts īstenot projektu, īpašnieks(i)</b>			
<b>Cita informācija par projekta īstenošanas vietu</b>			

# Piemērs NAI gadījumā

## *Projekta aktivitātes un to nepieciešamības pamatojums*

*Īsi aprakstīt skaidri definētas projekta būtiskākās aktivitātes (darbības), kas saskan ar projekta uzdevumiem un ir vērstas uz projekta rezultātu sasniegšanu*

<b>Projekta aktivitāte</b>	<b>Aktivitātes nepieciešamības pamatojums</b>
<b>1. Iepirkuma procedūra</b>	Atbilstība “Publisko iepirkumu likumam”, kā arī būvniecības darbu veikšanas pretendentu apzināšana un finansiāli izdevīgākā piedāvājuma izvēle
<b>2. Projektēšanas un būvdarbu līguma noslēgšana</b>	Būvdarbu uzsākšana
<b>3. Tehniskā projekta (TP) izstrādāšana</b>	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu būvniecībai nepieciešamo darbu un izmaksu izvērtēšana un plānošana
<b>4. Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu atjaunošana un/vai izbūve</b>	Esošo notekūdeņu kvalitātes neatbilstība Reģionālās vides pārvaldes B kategorijas atļaujā piesārņojošajai darbībai noteiktās maksimāli pieļaujamās koncentrācijas attīrīto notekūdeņu raksturīgajiem parametriem
<b>5. Labiekārtošana</b>	Apkārtējās vides sakopšana pēc būvdarbiem
<b>6. Nodošana ekspluatācijā</b>	Būvniecības pabeigšana likumdošanā noteiktajā kārtībā.

## Projekta aktivitāšu laika grafiks

Projekta aktivitāte		2008. gads*											
		01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
1	Iepirkuma procedūra				X	X							
2	Projektēšanas un būvdarbu līguma noslēgšana					X							
3	Tehniskā projekta izstrādāšana					X	X	X					
4	Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu atjaunošana un/vai uzstādīšana								X	X	X		
5	Labiekārtošana											X	
6	Nodošana ekspluatācijā												X
* norādīt mēnesi, kurā plānota konkrētā aktivitāte													

*Gatavība projekta uzsākšanai (atzīmēt ar X)*

<b>ir būvvaldē akceptēts un spēkā esošs tehniskais projekts</b>	
<b>ir noslēgts līgums par tehniskā projekta izstrādi</b>	
<b>nav būvvaldē akceptēts un spēkā esošs tehniskais projekts, un nav noslēgts līgums par tehniskā projekta izstrādi</b>	
<b>Cits (norādīt) -</b>	

*Projekta budžeta kopsavilkums*

	Summa kopā	No Vides aizsardzības fonda
<b>Projekta īstenošanas vienreizējās izmaksas</b>		



**Projekta finansējuma avoti (LVL)**

Summa kopā	LVAF finansējums	Līdzfinansējums (t.sk. Projekta iesniedzēja līdzekļi) (LVL)				
		Paša līdzekļi (pašfinansējums)	Valsts / Pašvaldību Budžeta dotācijas	Sponsoru dāvinājumi	Aizņēmumi	Citi finansējuma avoti *
45 300	20 000	25 300				

\* uzskaitīt kādi, pievienojot apliecinājuma dokumentus

<b>Projekta finansēšanas kalendārais plāns (summas LVL)</b>					<b>2008. gads</b>
Janvāris	Februāris	Marts	Aprīlis	Maijs	Jūnijs
Jūlijs	Augusts	Septembris	Oktobris	Novembris	Decembris
<b>Pavisam kopā (LVL)</b>					

## *Projekta iesniegumam pievienotie dokumenti*

	<b>Dokumenta nosaukums</b>	<b>Lapu skaits</b>
1.	projekta tāme/ izmaksu kalkulācija (Nolikuma pielikums Nr.2);	
2.	projekta iesniedzēja reģistrācijas un/vai nodokļu maksātāja apliecības kopija (publisko tiesību juridiskām personām netiek attiecināta prasība iesniegt reģistrācijas apliecību, ja tai tāda netiek izsniegta);	
3.	Atbilstoši ar <b>MK 2007.gada 18.decembra noteikumiem Nr. 912</b> ūdenssaimniecības būvju būvniecības projektu vērtēšanas komisijas atzinums par projekta ieceri vai apliecinājums, ka projekta iesniedzējs ir iesniedzis Vides ministrijā iesniegumu par projekta ieceri (norādot iesniegšanas datumu); <b><u>Derēs - Vides ministrijas kancelejas zīmogs par sanemšanu uz projekta ieceres kopijas.</u></b>	
4.	pašvaldības lēmums par līdzfinansējuma piešķiršanu vai aizņēmuma ņemšanu	
5.	pašvaldības apliecinājums, ka iesniegtais projekts atbilst spēkā esošam pašvaldības teritorijas plānojumam un/vai detaļplānojumam;	
6.	dokumentāls apliecinājums par projekta tālākās uzturēšanas izmaksu segšanu un projekta rezultātā radītās infrastruktūras elementu izmantošanu projektā paredzētajiem mērķiem turpmāko 5 gadu laikā;	

7.	īpašumtiesības (valdījumtiesības) apliecināša dokumenta kopija, vai vienošanās ar zemes īpašnieku vai tiesisko valdītāju;	
8	būvvaldes atzinums par tehniskā projekta saskaņošanu (ja tehnisko projektu plānots izstrādāt Fondam iesniegtā projekta ietvaros, būvvaldes atzinums nav nepieciešams, bet iesniedzama informācija (dokumentu kopijas) par to, vai ir noslēgts līgums par tehniskā projekta izstrādi vai arī tehniskā projekta izstrāde pilnībā tiks veikta projekta ietvaros).	
<b>KOPĀ (dokumentu, lapu skaits)</b>		

## **Uzmanību!**

**2007. gada 23. decembrī spēkā stājušies Ministru kabineta noteikumi Nr.912 „Ūdensapgādes, notekūdeņu savākšanas un attīrīšanas būvju būvniecības kārtība” ar kuriem spēku zaudē konkursa nolikumos minētie MK noteikumi Nr. 129.**

Ja **iesniegums** par projekta ieceri Vides ministrijā tika **iesniegts līdz 23.12.2007.** projektam sagatavotā un iesniegtā **dokumentācija nav jāprecizē**, bet **no 23.12.2007. iesniegums** par projekta ieceri Vides ministrijā **iesniedzams atbilstoši Ministru kabineta noteikumu Nr.912 prasībām.**

**aktivitātes "NOTEKŪDEŅU  
ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTU  
DARBĪBAS UZLABOŠANAS  
PASĀKUMI" nolikums un projekta  
iesnieguma specifiskās prasības**

# Nolikums

*Mērķis - finansiāli atbalstīt kvalitatīvi sagatavotus projektus, kas saistīti ar notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības kvalitātes uzlabošanu vai jaunu iekārtu izbūvi  
(projektu iesniegšanas termiņš no 2008.gada 21.janvāra līdz 2008. gada 1.februārim)*

## ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES :

- Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības uzlabošana vai jaunu iekārtu būvniecība pašvaldībās, normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās *ar cilvēku ekvivalentu līdz 200;*
- Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības uzlabošana vai jaunu iekārtu būvniecība pašvaldībās, normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās *ar cilvēku ekvivalentu no 200 līdz 2000, ja saskaņā ar Valsts vides dienesta Reģionālās vides pārvaldes atzinumu attīrīšanas iekārtas nenodrošina notekūdeņu attīrīšanu atbilstoši notekūdeņu normatīvo aktu prasībām un pastāv būtiski vides piesārņojuma riski.*

**Projekta iesniedzējs** var būt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēji - pašvaldības, pašvaldību iestādes un aģentūras, kā arī kapitālsabiedrības, kurām ar pašvaldību noslēgts līgums par ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu.

Tiek atbalstīti projekti, kuru īstenošanai nepieciešamais finansējums no Fonda ir **līdz LVL 20 000 (par piešķirto finansējuma apjomu projektam, lemj Fonda Padome).**

Projekta iesniedzējam projekta īstenošanai jānodrošina **līdzfinansējums ne mazāk kā 50%** no kopējām projektam atbilstošām izmaksām.

Projekta īstenošanas laiks ir noteikts ne vēlāk kā **līdz 2008. gada 30.decembrim līdz kuram jāizlieto arī piešķirtais finansējums.**

**Atbilstība projektu konkursa nolikumā noteiktajām atbalstāmajām aktivitātēm**  
(ar **X** atzīmēt vienu)

Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības uzlabošana vai jaunu iekārtu būvniecība pašvaldībās, normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās <b>ar cilvēku ekvivalentu līdz 200</b>	
Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu darbības uzlabošana vai jaunu iekārtu būvniecība pašvaldībās, normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās <b>ar cilvēku ekvivalentu no 200 līdz 2000, ja saskaņā ar Valsts vides dienesta Reģionālās vides pārvaldes atzinumu attīrīšanas iekārtas nenodrošina notekūdeņu attīrīšanu</b> atbilstoši notekūdeņu normatīvo aktu prasībām un pastāv būtiski vides piesārņojuma riski	

***Informācija par notekūdeņu attīrīšanas sistēmā notikušajām avārijām***

<b>Datums</b>	<b>Avārijas situācijas apraksts (tās cēloņi, veiktās darbības tās novēršanai)</b>	<b>Dokumentāls apliecinājums (pievienojami projekta iesniegumam)</b>

***Notekūdeņu attīrīšanas sistēmas kanalizācijas tīklu galvenie rādītāji un to raksturojums***

<b>kanalizācijas sistēmas tipi (dalītā, apvienotā (lietus un sadzīves))</b>	
<b>kanalizācijas sistēmas izbūves/rekonstrukcijas gads</b>	
<b>notekūdeņu daudzums gadā pie ieplūdes notekūdeņu attīrīšanas iekārtā (m<sup>3</sup>)</b>	
<b>lietus ūdens infiltrācija gadā pie ieplūdes notekūdeņu attīrīšanas iekārtā (m<sup>3</sup>)</b>	



### *Notekūdeņu attīrīšanas sistēmas kanalizācijas sūkņu staciju raksturojums*

<b>Sūkņu stacija/ Sūkņu marka</b>	<b>Izbūves/ Rekonstrukcijas gads</b>	<b>Sūkņu skaits</b>	<b>Notekūdeņu Apjoma Mērītājs (ir/nav)</b>	<b>Notekūdeņu Apjoms (m<sup>3</sup>/gadā)</b>	<b>Sūkņu ražība (l/s)</b>	<b>Elektro-Energijas Patēriņš (kWh/gadā)</b>	<b>Nolietojums (%)</b>

***Notekūdeņu attīrīšanas kvalitāti raksturojošie rādītāji\****

Analīžu ņemšanas vieta	Analīžu ņemšanas datumi	Piesārņojošo vielu daudzums notekūdeņos (mg/l)				
		SV <sup>1</sup>	BSP <sub>5</sub> <sup>2</sup>	ĶSP <sup>3</sup>	P <sub>kop</sub> <sup>4</sup>	N <sub>kop</sub> <sup>5</sup>
Pirms notekūdeņu attīrīšanas iekārtām						
Pēc notekūdeņu attīrīšanas iekārtām						
Reģionālās vide pārvaldes noteiktās prasības						

*\* jāpievieno testēšanas pārskata kopijas*

**Piezīmes. 1 SV – suspendētās vielas; 2 BSP5 – bioloģiskais skābekļa patēriņš; 3 ĶSP – ķīmiskais skābekļa patēriņš; 4 Pkop – kopējais fosfors; 5 Nkop – kopējais slāpeklis**

***Plānotie notekūdeņu attīrīšanas kvalitāti raksturojošie rādītāji pēc projekta īstenošanas***

Analīžu ņemšanas vieta	Piesārņojošo vielu daudzums notekūdeņos (mg/l)				
	SV <sup>1</sup>	BSP <sub>5</sub> <sup>2</sup>	ĶSP <sup>3</sup>	P <sub>kop</sub> <sup>4</sup>	N <sub>kop</sub> <sup>5</sup>
Pirms notekūdeņu attīrīšanas iekārtām					
Pēc notekūdeņu attīrīšanas iekārtām					

**Projekta iesniegumam pievienotie dokumenti**

	Dokumenta nosaukums	lapu skaits
8.	<i>Valsts vides dienesta Reģionālās vides pārvaldes atzinums par attīrīšanas iekārtu darbības neatbilstību notekūdeņu normatīvo aktu prasībām un pastāvošiem būtiskiem vides piesārņojuma riskiem aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu no 200 līdz 2000;</i>	
	Citi	
<b>KOPĀ (dokumentu lapu skaits)</b>		

**aktivitātes "DZERAMĀ ŪDENS  
KVALITĀTES UZLABOŠANAS  
PASĀKUMI" projekta  
iesnieguma specifiskās prasības**

# Nolikums

*Mērķis – finansiāli atbalstīt kvalitatīvi sagatavotus projektus, kas saistīti ar dzeramā ūdens sagatavošanas kvalitātes uzlabošanu*

*(projektu iesniegšanas termiņš no 2008.gada 21.janvāra līdz 1.februārim)*

## ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:

- Atdzelžošanas stacijas būvniecība pašvaldībās normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās ar iedzīvotāju skaitu līdz 200;*
- Atdzelžošanas stacijas būvniecība pašvaldībās normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās ar iedzīvotāju skaitu no 200 līdz 2000, ja tās atrodas avārijas situācijā un pastāv būtiski sabiedrības veselības riski.*

**Projekta iesniedzējs** var būt sabiedrisko pakalpojumu sniedzēji - pašvaldības, pašvaldību iestādes un aģentūras, kā arī kapitālsabiedrības, kurām ar pašvaldību noslēgts līgums par ūdenssaimniecības sabiedrisko pakalpojumu sniegšanu.

Tiek atbalstīti projekti, kuru īstenošanai nepieciešamais finansējums no Fonda ir līdz **LVL 15 000 (par piešķirto finansējuma apjomu projektam, lemj Fonda Padome)**.

Projekta iesniedzējam projekta īstenošanai jānodrošina **līdzfinansējums ne mazāk kā 50%** no kopējām projektam atbilstošām izmaksām.

Projekta īstenošanas laiks ir noteikts ne vēlāk kā **līdz 2008.gada 30.decembrim līdz kuram jāizlieto arī piešķirtais finansējums.**

-

*Atbilstība projektu konkursa nolikumā noteiktajām atbalstāmajām aktivitātēm  
(ar X atzīmēt vienu)*

Atdzelžošanas stacijas būvniecība pašvaldībās normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās ar iedzīvotāju skaitu līdz 200	
Atdzelžošanas stacijas būvniecība pašvaldībās normatīvo aktu prasību izpildes nodrošināšanai aglomerācijās ar iedzīvotāju skaitu no 200 līdz 2000, ja tās atrodas avārijas situācijā un pastāv būtiski sabiedrības veselības riski	

*Dzeramā ūdens kvalitātes pašreizējie rādītāji\**

Ūdens analīžu ņemšanas vieta	Ūdens analīžu ņemšanas datumi	Dzelzs (mg/l)	Ūdens duļķainība	Citi piemaisījumi
<b>Pie urbuma</b>				
<b>Pēc ūdens sagatavošanas iekārtas</b>				
<b>Pie patērētāja</b>				
<b>Normatīvās prasības</b>		<b>0,2</b>	<b>Patērētājam pieņemama bez būtiskām izmaiņām</b>	<b>XXX</b>

*\* pielikumā pievienojams Sabiedrības veselības aģentūras atzinumus ūdens kvalitātei (gan pie urbuma, gan pie patērētāja) un pēdējā gada laikā veikto ūdens kvalitātes analīžu kopijas*



***Plānotie dzeramā ūdens kvalitātes rādītāji pēc projekta īstenošanas***

<b>Ūdens analīžu ņemšanas vieta</b>	<b>Dzelzs (mg/l)</b>	<b>Ūdens duļķainība</b>	<b>Citi piemaisījumi</b>
<b>Pie urbuma</b>			
<b>pēc ūdens sagatavošanas iekārtas</b>			
<b>Pie patērētāja</b>	<b><math>\leq 0,2</math></b>		

***Esošās ūdens atdzelžošanas iekārtas uzstādīšanas vai rekonstrukcijas datums***

***Informācija par ūdens apgādes sistēmā notikušajām avārijām***

<b>Datums</b>	<b>Avārijas situācijas apraksts (tās cēloņi, veiktās darbības tās novēršanai)</b>	<b>Dokumentāls apliecinājums (pievienojami projekta iesniegumam)</b>

**Pašreizējais ūdens patēriņš**

Patērētājs		skaits	Ūdens patēriņa norma l/dnn uz 1 cilvē.	Aprēķinātie ūdens patēriņi	
				m <sup>3</sup> /dnn	m <sup>3</sup> /gadā
1	Iedzīvotāji				
2	Uzņēmumi		N/A		
3	Iestādes (skolas, slimnīcas u.c)				
...					
<b>Pavisam kopā</b>					
Ūdens patēriņa apjoms noteikts (atzīmēt ar X)		ar ūdens skaitītāju		Ar aprēķina metodi	
Aprēķina metodes apraksts		$Q_{H2O} = \{E(kWh)/J(kW)\} \times Q_{max.s.} \text{ (m}^3\text{/h)}$ <p>kur Q<sub>H2O</sub>- saražotais ūdens                      E – patērētā enerģija urbumam (kWh/gadā)                      J – sūkņa jauda (kW)                      Q<sub>max.s.</sub> – sūkņa max ražība (m<sup>3</sup>/h)</p>			

*Plānotais ūdens patēriņš pēc projekta īstenošanas*

Patērētājs	skaits	Ūdens patēriņa norma l/dnn uz 1 cilv.	Aprēķinātie ūdens patēriņi	
			m <sup>3</sup> /dnn	m <sup>3</sup> /gadā
1 Iedzīvotāji				
2 Uzņēmumi		N/A		
3 Iestādes (skolas, slimnīcas u.c)				
...				
<b>Pavisam kopā</b>				
<b>Aprēķina metodes apraksts</b>				

**aktivitātes 'ATSEVIŠĶU  
PAŠVALDĪBU IESTĀŽU  
AUTONOMĀS ŪDENS APGĀDES  
UN KANALIZĀCIJAS SISTĒMAS  
DARBĪBAS UZLABOŠANAS  
PASĀKUMI' projekta iesnieguma  
specifiskās prasības**

# Nolikums

*Mērķis - finansiāli atbalstīt kvalitatīvi sagatavotus projektus, kas saistīti ar atsevišķu pašvaldību iestāžu autonomās ūdens apgādes un kanalizācijas sistēmas darbības uzlabošanas pasākumu veikšanu gadījumos, ja šo iestāžu ūdens apgādes sistēmu nav iespējams pieslēgt centrālajai ūdens apgādes un kanalizācijas sistēmai vai arī tās pieslēgšana nav tehniski-ekonomiski pamatota*

*(projektu iesniegšanas termiņš no 2008.gada 21.janvāra līdz 2008. gada 1.februārim)*

**Projekta iesniedzējs** var būt pašvaldības vai pašvaldību iestādes.

Tiek atbalstīti projekti, kuru īstenošanai nepieciešamais finansējums no Fonda ir:

- **līdz LVL 25 000**, ja tiek realizēti gan ūdens apgādes, gan kanalizācijas sistēmas darbības uzlabošanas pasākumi;
- **līdz LVL 15 000**, ja tiek realizēti kanalizācijas sistēmas darbības uzlabošanas pasākumi;
- **līdz LVL 10 000**, ja tiek realizēti ūdens apgādes sistēmas darbības uzlabošanas pasākumi

Projekta iesniedzējam projekta īstenošanai jānodrošina **līdzfinansējums ne mazāk kā 50%** no kopējām projektam atbilstošām izmaksām.

Projekta īstenošanas laiks ir noteikts ne vēlāk kā **līdz 2008. gada 30. decembrim līdz kuram jāizlieto arī piešķirtais finansējums.**

Aktivitātes projekta iesnieguma veidlapā ir apvienoti svarīgākie projekta apraksta un izvērtēšanas aspekti no aktivitātēm **“DZERAMĀ ŪDENS KVALITĀTES UZLABOŠANAS PASĀKUMI”** un **“NOTEKŪDEŅU ATTĪRĪŠANAS IEKĀRTU DARBĪBAS UZLABOŠANAS PASĀKUMI”**.

# Piemērs:

## **Objektīvs pamatojums ūdensapgādes un kanalizācijas autonomas sistēmas nepieciešamībai**

1. Ūdens apgādes sistēmu nav iespējams pieslēgt centrālajai ūdens apgādes un kanalizācijas sistēmai
2. Pieslēgšana centralizētai ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmai ir tehniski-ekonomiski neizdevīga (šajā gadījumā ir nepieciešams norādīt konkrētus aprēķinus, piemēram, līdz centralizētai ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmai ir X metri, kuru pieslēgšana centralizētajai sistēmai izmaksā Y Ls, kas izmaksā vairāk nekā esošās autonomās sistēmas savešana kārtībā vai jaunas izbūve)



## ***Projekta aktivitātes un to nepieciešamības pamatojums***

*Īsi aprakstīt skaidri definētas projekta būtiskākās aktivitātes (darbības), kas saskan ar projekta uzdevumiem un ir vērstas uz projekta rezultātu sasniegšanu*

<b>Projekta aktivitāte</b>	<b>Aktivitātes nepieciešamības pamatojums</b>
<b>Iepirkuma procedūra</b>	Atbilstība "Publisko iepirkumu likumam", kā arī būvniecības darbu veikšanas pretendentu apzināšana un finansiāli izdevīgāka piedāvājuma izvēle
<b>Projektēšanas un būvdarbu līguma noslēgšana</b>	Būvdarbu uzsākšana
<b>TP izstrādāšana</b>	Nepieciešamo būvdarbu un izmaksu izvērtēšana un plānošana
<b>Atdzelžošanas iekārtas ēkas izbūve / rekonstrukcija</b>	Atdzelžošanas iekārtu darba kārtībā uzturēšanas nodrošināšanai
<b>Atdzelžošanas iekārtas uzstādīšana</b>	Paaugstinātas dzelzs koncentrācijas novēršanai no urbuma paceltajā ūdenī
<b>Atdzelžošanas iekārtas pieslēgšana ūdensapgādes sistēmai</b>	Ūdenī esošas dzelzs koncentrācijas samazināšanai
<b>Ūdensvada izbūve vai rekonstrukcija</b>	Avārijas posmu likvidēšana / atbilstošas ūdens piegādes nodrošināšana
<b>Artēziskās akas pārbūve</b>	Kvalitatīva ūdens ieguves vietas nodrošināšana
<b>Kanalizācijas sūkņu stacijas rekonstrukcija</b>	Atbilstoša notekūdeņu novadīšana uz attīrīšanas iekārtām
<b>Kompresora nomaiņa</b>	Lai nodrošinātu efektīvu aerācijas sistēmas funkcionēšanu
<b>Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu atjaunošana un/vai izbūve</b>	Esošo notekūdeņu kvalitātes neatbilstība Reģionālās vides pārvaldes B kategorijas atļaujā piesārņojošajai darbībai noteiktās maksimāli pieļaujamās koncentrācijas attīrīto notekūdeņu raksturīgajiem parametriem
<b>Labiekārtošana</b>	Apkārtējās vides sakopšana pēc būvdarbiem
<b>Nodošana ekspluatācijā</b>	Būvniecības pabeigšana likumdošanā noteiktajā kārtībā.

**aktivitātes "BEZSAIMNIEKA  
ARTĒZISKO URBUMU  
TAMPONĒŠANA" projekta  
pieteikuma specifiskās prasības**

# Nolikums

*Mērķis* - konkursā tiks atbalstītas aktivitātes, kas saistītas ar bezsaimnieka vai neizmantojamu pazemes ūdens ieguves artēzisko urbumu, kas atrodas uz zemes, kas atrodas valsts vai pašvaldības īpašumā vai valdījumā, likvidēšanu tos tamponējot

*(projektu iesniegšanas termiņš no 2008.gada 21.janvāra līdz 2008. gada 1.februārim)*

Projektu konkursā tiks atbalstītas aktivitātes, kas saistītas ar bezsaimnieka vai neizmantojamu pazemes ūdens ieguves artēzisko urbumu, kas atrodas uz zemes, *kas atrodas valsts vai pašvaldības īpašumā vai valdījumā (netiek atbalstīta uz privātīpašuma esoša urbuma tamponēšana)*, likvidēšanu tos tamponējot.

**Projekta iesniedzējs** var būt privātpersonas (fiziskās personas tikai reģistrēti nodokļu maksātāji (pašnodarbinātās personas)) un publisko tiesību juridiskās personas (reģistrēti nodokļu maksātāji).

Tiek atbalstīti projekti, kuru īstenošanai nepieciešamais finansējums no Fonda ir līdz **LVL 5 000 (viena urbuma tamponēšanai)**. Par piešķirto finansējuma apjomu projektam, lemj Fonda Padome.

Projekta īstenošanas laiks ir noteikts ne vēlāk kā līdz **2008. gada 30. decembrim**, līdz kuram jāizlieto arī piešķirtais finansējums.

<i>Tamponētā urbuma dziļuma parametri un mērījumu metodika</i>	Dziļuma rādītāji m, un apraksts kā šis rādītājs tika iegūts	
<b><i>Projekta iesniegumam pievienotie dokumenti</i></b>		
	<b>Dokumenta nosaukums</b>	<b>lapu skaits</b>
1.	projekta tāme/ izmaksu kalkulācija	
2.	projekta iesniedzēja reģistrācijas un/vai nodokļu maksātāja apliecības kopija (publisko tiesību juridiskām personām netiek attiecināta prasība iesniegt reģistrācijas apliecību, ja tai tāda netiek izsniegta)	
3.	Ūdensgūtnes rekonstrukcijas projekta kopija (ja tāds ir izstrādāts)	
4.	<i>Valsts vides dienesta atzinums par urbuma tamponēšanas nepieciešamību tā bīstamības dēļ</i>	
5.	<i>īpašumtiesības (valdījumtiesības) apliecinoša dokumenta kopija, kas apliecina, ka tamponējamais urbums atrodas uz valsts vai pašvaldības īpašumā vai valdījumā esošas zemes</i>	
6.	citi	
<b>KOPĀ (dokumentu, lapu skaits)</b>		

## Pirms iesniegt projektu LVAFĀ, atbildiet uz šiem jautājumiem:

- Vai projekta mērķis atbilst nolikumā atbalstītajām aktivitātēm?
- Vai ir skaidri formulēts projekta mērķis, uzdevumi, rezultāti?
- Vai projekta iesniegumam pievienoti visi nepieciešamie dokumenti?
- Vai pieņemts pašvaldības lēmums par līdzfinansējuma nodrošināšanu projektam (neder pašvaldības priekšsēdētāja parakstīta garantijas vēstule)?
- Vai vēlams pievienota Valsts ieņēmuma dienesta izziņa par to, ka iesniedzējam nav nodokļu parādu? (izsniegta ne agrāk kā 10 dienas pirms projekta iesnieguma iesniegšanas Fonda administrācijā )
- Vai iestādes nosaukums uzrakstīts bez saīsinājumiem un norādītā adrese ir pareiza?
- Vai norādītas projekta izmaksas un pieprasītais finansējums no fonda nepārsniedz nolikumā paredzēto maksimālo projekta finansējuma apjomu?

- Vai pieteikumā ir iekļauta informācija par projekta īstenotāju?
- Vai līdzfinansējums ir ne mazāks par 50% no kopējām projekta izmaksām?
- Vai projekta realizācijas termiņš atbilst plānoto pasākumu pilnvērtīgai īstenošanai?
- Vai persona ar paraksta tiesībām ir parakstījis projekta pieteikumu?
- Vai projekta iesniegums ir cauršūts un tam pievienota elektroniskā versija?

LATVIJAS VIDES  
AIZSARDZĪBAS FONDA  
ADMINISTRĀCIJA

PILS IELA 17, RĪGA, LV – 1050

Tālrunis 67503322, Fakss 67503304

E-pasts: [lvafa@lvafa.gov.lv](mailto:lvafa@lvafa.gov.lv);

[www.lvafa.gov.lv](http://www.lvafa.gov.lv)