

PROJEKTS

„ ŪDENSSAIMNIECĪBAS ATTĪSTĪBA AUSTRUMLATVIJAS UPJU BASEINU PAŠVALDĪBĀS, II KĀRTA (KRĀSLAVAS PILSĒTA)

Nr.3.DP/5.1.1.0/08/IPIA/VIDM/007

<b>Finansējuma saņēmējs:</b>	SIA "Krāslavas ūdens"
<b>Juridiskā adrese:</b>	Sporta iela 10, Krāslava, LV-5601
<b>Īstenošanas vieta:</b>	Krāslava
<b>Iesaistītie partneri:</b>	Krāslavas novada dome
<b>Projektā ietvaros veicamās darbības:</b>	<p><b>1. Aktivitātes kvalitatīva dzeramā ūdens piegādes nodrošināšanai un ūdens resursu aizsardzībai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 5 esošo urbumu atjaunošana Rīgas ielas ūdensgūtnē, lai diennakts kopējā aku lauka maksimālā ražība būtu 2200 m<sup>3</sup>/dnn;</li> <li>• Jaunas ūdens attīrīšanas stacijas izbūve ar maksimālo jaudu 2200 m<sup>3</sup>/dnn;</li> <li>• 2 jaunu pazemes ūdens rezervuāru izbūve ar kopējo tilpumu kā minimums 1000m<sup>3</sup> (katru ar tilpumu 500 m<sup>3</sup>);</li> <li>• Jaunas otrā pacēluma sūkņu stacijas izbūve pie jaunās ŪAS maksimālajai ūdens patēriņa plūsmi 37,1 l/s;</li> <li>• Ūdenstoraņā Latgales ielā rekonstrukcija, uzstādot jaunu rezervuāru ar tilpumu 150 m<sup>3</sup>, kā arī atjaunojot būvkonstrukcijas;</li> <li>• Izbūvēt jaunu III pacēluma sūkņu staciju Latgales ielā ar maksimālajai ūdens patēriņa plūsmi 3,1 l/s;</li> <li>• 4 neizmantojamo artēzisko aku slēgšana;</li> </ul> <p><b>2. Aktivitātes ar komunālajiem notekūdeņiem vidē novadītā piesārņojuma apjoma samazināšanai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jaunu notekūdeņu attīrīšanas iekārtu izbūve, ieskaitot priekšattīrīšanas un bioloģiskās attīrīšanas blokus, fosfora ķīmiskās atdalīšanas iekārtas, notekūdeņu izlaidi Daugavā un asenizācijas atkritumu pieņemšanas staciju, dūņu mehāniskās atūdeņošanas ierīces, dūņu uzglabāšanas un kompostēšanas laukus (ieskaitot, frontālā iekrāvēja piegādi kompostēšanas lauku apsaimniekošanai);</li> <li>• Piegādāt apkalpojošā personāla operatīvo transportu ar remontdarbu aprīkojumu kanalizācijas avāriju novēršanai;</li> </ul> <p><b>3. Aktivitātes ūdenssaimniecības pakalpojumu, kas atbilst normatīvajos aktos noteiktajiem ūdenssaimniecības pakalpojumu kvalitātes rādītājiem, pieejamības nodrošināšanai:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ūdensapgādes tīklu rekonstrukcija – 12,13 km;</li> <li>• Jaunu ūdensvada tīklu izbūve – 4,46 km;</li> <li>• Jaunu kanalizācijas kolektoru izbūve – 24,12 km;</li> <li>• Jaunu kanalizācijas spiedvadu izbūve – 2,86 km;</li> <li>• 15 jaunu kanalizācijas sūkņu staciju būvniecība.</li> </ul>
<b>Projekta apstiprināšanas datums:</b>	04.08.2008.

<b>ES fonda aktivitāte, kuras ietvaros piešķirts ES fonda un valsts budžeta līdzfinansējums:</b>	<p style="text-align: center;">Eiropas Savienības Kohēzijas fonda 3.5.1.1. aktivitātes "Ūdenssaimniecības infrastruktūras attīstība aglomerācijās ar cilvēku ekvivalentu lielāku par 2000"</p>	
<b>Projekta izmaksas:</b>	<b>Kopējās izmaksas:</b>	<b>15 205 089,13 LVL</b>
	t.sk., kopējās attiecināmās izmaksas:	12 288 561,42 LVL
	t.sk., Kohēzijas fonda līdzfinansējums:	10 445 277,21 LVL
	t.sk., valsts budžeta līdzfinansējums:	484 022,35 LVL
<b>Projekta īstenošanas laiks:</b>	48 mēneši*	

---

\* no civiltiesiskā līguma par projekta īstenošanu spēkā stāšanās dienas, 28.10.2008.