

I. LAIKA GRAFIKS

Darbu kategorija atbilstoši KL	Saskaņā ar KL		Faktiskais/plānotais	
	Sākums	Beigas	Sākums	Beigas
Iepirkumi	01.09.2004	01.09.2005	24.10.2005	29.06.2006
Būvdarbi	01.03.2006	31.12.2009	01.06.2006	31.12.2009
Projekta kopējais termiņš	28.12.2004	31.12.2010	28.12.2004	31.12.2010

Ir bijušas nebūtiskas nobīdes būvdarbu uzsākšanā, bet plānojams, ka projekts iekļausies paredzētajos termiņos.

II. FINANSĒJUMS

Kopējās attiecināmās izmaksas sākotnējā KL 21 783 620 eiro, faksts saskaņā ar ZUK 36 073 629,21 eiro.

Saskaņā ar KLG minēto pamatojumu, pēc Projekta II kārtas ieviešanas uzsākšanas 2006.gadā notika straujš būvdarbu izmaksu pieaugums, projekta sadārdzinājums. Sadārdzinājums ir saistīts ar būvniecības pieprasījumu Latvijā pēdējo 5 gadu laikā, tai skaitā pateicoties apjomīgai publiskās infrastruktūras objektu būvniecībai un rekonstrukcijai, izmantojot ES fondu līdzfinansējumu. Izmaksu sadārdzinājums ir būtisks specifiskās būvniecības apakšnozarēs, kurās ir lielas investīciju projektu izmaksas un salīdzinoši maza būvniecības kapacitāte. Latvijā tas ir izteikti raksturīgi transporta infrastruktūras un ūdenssaimniecības projektiem.

III.MĒRĶI UN TO SASNIEGŠANA

Mērķi saskaņā ar KL	Mērķu izpilde pēc NZ un atbalsta saņēmēja sniegtās informācijas	Mērķu izpilde: P-pilnībā D-daļēji N-nav izpildīts
Centralizētu un Direktīvai 98/83/EK atbilstošu ūdens apgādes pakalpojumu nodrošināšana vismaz 88-90% iedzīvotāju;	Mērķis tiks izpildīts. Saskaņā ar atbalsta saņēmēja anketā sniegto informāciju, pēc II kārtas projekta nodrošinātas iespējas pieslēgties izpratnē 91% iedzīvotāju. Faktiskais pieslēgumu % ir nedaudz zemāks (~85% 2010.gadā un plāns ~86% 2011.gadā).	P
Centralizētu un Direktīvām 91/271/EK un 80/68/EK atbilstošu notekūdens savākšanas pakalpojumu nodrošināšana vismaz 88-90% iedzīvotāju;	Mērķis tiks izpildīts. Saskaņā ar atbalsta saņēmēja anketā sniegto informāciju pēc II kārtas projekta nodrošinātas iespējas pieslēgties izpratnē ~90% iedzīvotāju. Faktiskais pieslēgumu % ir nedaudz zemāks (~84% 2010.gadā un plāns ~84% 2011.gadā).	P
Visu radušos notekūdeņu attīrīšana saskaņā ar Direktīvu 91/271/EK;	Mērķis izpildīts. Notekūdeņu attīrīšanas kvalitāte atbilda direktīvas prasībām jau pirms projekta.	P
BSP ₅ , KSP, suspendēto vielu, slāpekļa un fosfora piesārņojuma slodzes samazinājums virsūdeņos;	Mērķis daļēji izpildīts. Salīdzinot 2005. un 2009.gada datus, neliels pieaugums vērojams vienīgi KSP piesārņojuma slodzē, taču KSP izplūdes koncentrācija	D

	atbilst direktīvas prasībām un piesārņojuma slodze atbilst B kategorijas atļaujā noteiktajai ĶSP piesārņojuma slodzei (777t/gadā).	
Ūdens apgādes drošas un nepārtrauktas piegādes pieaugums;	Mērķis tiks sasniegts realizējot projektā paredzētās investīcijas.	P
Ūdens resursu efektīvas izmantošanas veicināšana kā to paredz Direktīva 2000/60/EK samazinot ūdens zudumus ūdensapgādes tīklos no 40% 2005.gadā uz 29% 2011.gadā;	Mērķis tiks izpildīts: 15% - 2010.gadā (no atbalsta saņēmēja anketas) 15% - 2011.gadā (no atbalsta saņēmēja anketas)	P
Enerģijas efektivitātes uzlabojumi ūdens apgādes un kanalizācijas tīklos samazinot ūdens zudumus ūdensapgādes tīklos un infiltrāciju kanalizācijas sistēmā no 48% 2005.gadā līdz 35% 2011.gadā.	Mērķis tiks izpildīts: 35% - 2010.gadā (no atbalsta saņēmēja anketas) 35% - 2011.gadā (no atbalsta saņēmēja anketas)	P

Tabula: Pieslēgumu % un skaits no atbalsta saņēmēja anketas 08.11.2010.

Nr.	Mērķis	Mērv.	Plānots saskaņā ar KL	2006	2007	2008	2009	2010 (uz doto brīdi)	2011 prognoze
1	Dzeramais ūdens:								
1.1.	Ir nodrošināta iespēja būt pieslēgtiem	% no visiem iedzīvotājiem	90% 1.kārta 88-90% 2.kārta	88% (NZ 1.kartas proj.)				pēc 2.kārtas 91,0%	pēc 2.kārtas 91,0%
1.2.	Ir nodrošināta iespēja būt pieslēgtiem	% no visiem iedzīvotājiem		85,07%	85,15 %	85,23 %	85,30 %	85,31%	85,51%
1.3.	Kopējais faktiski pieslēgto iedzīvotāju skaits	skaits		37173	37266	37301	37338	37367	37372
1.4.	Projekta rezultātā no jauna faktiski pieslēgto iedzīvotāju skaits projekta 1.kārta	skaits		93	34	37	30	5	0
1.5.	Projekta rezultātā no jauna pieslēgto iedzīvotāju skaits projekta 2.kārta	skaits						1316	25
2	Kanalizācija:								
2.1.	Ir nodrošināta iespēja būt pieslēgtiem	% no visiem iedzīvotājiem	88% 1.kārta 88-90% 2.kārta	86% (NZ 1.kartas proj.)				pēc 2.kārtas 89,6%	pēc 2.kārtas 89,6%
2.2.	Ir nodrošināta iespēja būt pieslēgtiem	% no visiem iedzīvotājiem		83,3%	83,4 %	83,4 %	83,5 %	83,5%	83,5%

Nr.	Mērķis	Mērv.	Plānots saskaņā ar KL	2006	2007	2008	2009	2010 (uz doto brīdi)	2011 prognoze
2.3.	Kopējais faktiski pieslēgto iedzīvotāju skaits	skaits		36478	36512	36549	36578	36853	36853
2.4.	Projekta rezultātā no jauna pieslēgto iedzīvotāju skaits	skaits		93	34	37	30	5	0
	projekta 1.kārta								
2.5.	Projekta rezultātā no jauna pieslēgto iedzīvotāju skaits	skaits						1624	25
	projekta 2.kārta								

IV. DIREKTĪVU IZPILDE

Pilsētu notekūdeņu direktīva (91/271/EEK)

Direktīvas prasību izpilde attiecībā uz notekūdeņu izplūdes kvalitāti ir nodrošināta īstenojot I kārtas projektu. II kārtā īstenošanās aktivitātes pamatā saistītas ar notekūdeņu savākšanas pakalpojumu pieejamības paplašināšanu, kā arī drošības un kvalitātes uzlabošanu rekonstruējot un paplašinot notekūdeņu savākšanas sistēmu.

Dzeramā ūdens direktīva (98/83/EK)

Centralizētajā ūdensapgādes sistēmā padotā dzeramā ūdens kvalitātes atbilstība Direktīvas prasībām ir nodrošināta īstenojot I kārtas projektu. II kārtā īstenošanās aktivitātes pamatā saistītas ar ūdensapgādes pakalpojumu pieejamības paplašināšanu, kā arī drošības un kvalitātes uzlabošanu rekonstruējot un paplašinot ūdensapgādes sistēmu.

V. SOCIĀLI EKONOMISKIE IEGUVUMI

Pirms projekta uzsākšanas SEI izmaksu-ieguvumu aprēķins projektam pēc būtības nav veikts.

IEGUVUMI(+)/ IZDEVUMI (-) saskaņā ar PI	Aktualizētā tīrā tagadnes vērtība (uz 2010.g.)
elektrības izmaksu ietaupījums	36 040 €
ieguvums no centrālā ūdensvada un kanalizācijas pieejamības	22 681 590 €
KOPĀ	22 717 630 €

IIA ANALĪZE	Sākotnējā TEP aprēķinātais	Aktualizācija (uz 2010.g.)
Projekta investīcijas	27 337 874 €	36 073 629 €
Iekšējā atdeves likme (EIRR/K)	22%	14,6%
Projekta tīrā tagadnes vērtība (ENPV/K)	N/A	23 093 446 €
Ieguvumu pret izdevumiem attiecība	N/A	2,32

NEKVANTIFICĒJAMIE SEI

Nekvantificējamie SEI saskaņā ar FM attiecas uz trim jomām:

- piesārņojuma samazinājums;
- pozitīva ietekme uz iedzīvotāju veselību;
- ekonomikas attīstību.

Saskaņā ar augstāk minēto var secināt, ka pirmie divi SEI ir piepildījušies. Attiecībā uz trešo būtu nepieciešams veikt pētījumu vai vismaz apkopot informāciju par ekonomikas attīstību ne mazāk kā 2 gadus pēc projekta pabeigšanas.

DARBA VIETAS

Nr.	Darba vietas	Mērv.	Plāns pēc PI	Prognoze pēc anketas
1.1.	Projekta ieviešanas fāzē radītās tiešās darba vietas celtniecībā, uzraudzībā un/vai uzņēmumā	Skaitis	114	188
1.2.	Projekta ieviešanas fāzē radītās netiešās darba vietas celtniecībā, uzraudzībā un/vai uzņēmumā	Skaitis	23	-
2.1.	Ekspluatācijas fāzē radītās tiešās darba vietas uzņēmumā pēc projekta realizācijas	Skaitis	-	-
2.2.	Ekspluatācijas fāzē radītās netiešās darba vietas uzņēmumā pēc projekta realizācijas	Skaitis	-	-

VI. PĒCTECĪBA / SINERĢIJA

2000/LV/16/P/PE/003 „Ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu attīstība Ventspilī”

Projekta II kārtā loģiski turpina I kārtā īstenotās aktivitātes turpinot nodrošināt ūdenssaimniecības pakalpojumu kvalitātes, pieejamības un drošības uzlabošanu rekonstrējot un paplašinot ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas.

Saskaņā ar VIDM sniegto informāciju iesniegums KF projektam „Ūdenssaimniecības attīstība Ventspilī, III kārtā” apstiprināts 30.07.2010., uzsākti būvdarbi. Projekta ietvaros plānota ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcija un paplašināšana, tādejādi turpinot uzlabot ūdenssaimniecības pakalpojumu pieejamību un kvalitāti.