

✓ E. Račve
Kaubam
I. Rucke
Wnojanam


22. 02. 2017



APSTIPRINĀTS

SIA "Daugavpils ūdens" 2017. gada 31. janvāra
ārkārtas dalībnieku sapulcē, prot. Nr. 2017/01
Daugavpils pilsētas domes

Priekšsēdētājs



J. Lāčplēsis

SABIEDRĪBAS AR IEROBEŽOTU ATBILDĪBU "DAUGAVPILS ŪDENS"



RĪCĪBAS PLĀNS
2017. GADAM

SIA „DAUGAVPILS ŪDENS” RĪCĪBAS PLĀNS 2017. GADAM

SIA „Daugavpils ūdens” (turpmāk – Uzņēmums) stratēģiskais virsmērķis ir ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšana Daugavpils pilsētas teritorijā esošajiem iedzīvotājiem, pašvaldības iestādēm un citām juridiskajām un publiskajām personām (turpmāk – Patērētāji).

Uzņēmums stratēģiskā virsmērķa sasniegšanai īsteno šādus tam noteiktos mērķus:

1. ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumu sniegšana atbilstoši normatīvajos aktos paredzētajām prasībām dzeramajam ūdenim un notekūdeņu attīrīšanai;
2. dzeramā ūdens ieguves, atdzelžošanas, attīrīšanas un novadīšanas līdz Patērētājiem nodrošināšana;
3. notekūdeņu savākšanas no Patērētājiem, novadīšanas uz NAI, attīrīšanas un attīrīto notekūdeņu novadīšanas līdz iztekai ūdenstilpē nodrošināšana;
4. Uzņēmuma efektīvas darbības un pārvaldības nodrošināšana;
5. ūdenssaimniecības attīstības projektu realizācija.

Nr. p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Atbildīgais (amats)
1.	Sniegt ūdensapgādes un kanalizācijas pakalpojumus atbilstoši normatīvajos aktos paredzētajām prasībām dzeramajam ūdenim un notekūdeņu attīrīšanai				
1.1.	Uzturēt ūdensapgādes pakalpojumu kvalitāti	Regulāri kontrolēt dzeramā ūdens ražošanas un patērēšanas procesus	Izmeklēšanas paraugu skaits ūdensapgādes tīklos 132 gab. Izmeklēšanas paraugu skaits ūdensgūtnēs un ūdens attīrīšanas iekārtās 1030 gab.	2017. gads	Ūdens kvalitātes kontroles laboratorija (ŪKKL) vadītājs Ūdensgūtnes un ūdens attīrīšanas iekārtu nodaļas (ŪŪAI) vadītājs
1.2.	Veikt vides piesārņošanas novēršanas pasākumus	Regulāri kontrolēt kanalizācijas un notekūdeņu savākšanas procesus un attīrīšanas sistēmas darbību	Izmeklēšanas paraugu skaits kanalizācijas tīklos 325 gab. Izmeklēšanas paraugu skaits notekūdeņu attīrīšanas iekārtās 385 gab.	2017. gads	Kanalizācijas attīrīšanas iekārtu nodaļas (KAI) vadītājs
2.	Nodrošināt dzeramā ūdens ieguvi, atdzelžošanu, attīrīšanu un novadīšanu līdz Patērētājiem				
2.1.	Palielināt ūdensapgādes pakalpojumu izmantošanas īpatsvaru	Veicināt centralizētas ūdensapgādes pakalpojuma pieejamības pieaugumu (% no iedzīvotāju skaita), izpildot rīcības plāna 2.2. punktā paredzētos pasākumus Veicināt centralizētas ūdensapgādes pakalpojuma izmantošanas pieaugumu (% no iedzīvotāju skaita), izpildot rīcības plāna 2.2., 2.3. punktus paredzētos pasākumus	Pakalpojuma pieejamības pieaugums līdz 92,5% Pakalpojuma izmantošanas pieaugums līdz 86,3%	2017. gads 2017. gads	Komercdirektors Tehniskā direktora vietnieks

Tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Atbildīgais (amats)
2.2.	Attīstīt jaunus ūdensapgādes tīklus	Ja Uzņēmuma pamatkapitālā tiks ieguldīti pašvaldības līdzekļi, izbūvēt ūdensapgādes tīklus atbilstoši apstiprinātajam Attīstības plānam 2017.-2020.gadiem ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšanai, ielu sarakstu atsevišķi saskaņojot ar Uzņēmuma kapitāla daļu turētāju	0,909 km	2017. gads	Tehniskā direktora vietnieks
		Izbūvēt ūdensapgādes tīklus Judovkas rajonā, kad tiek uzsākta projekta par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstību Judovkas rajonā, Daugavpilī realizācija	1,510 km	2017. gads	
2.3.	Pārbūvēt un atjaunot ūdensapgādes tīklu	Pārbūvēt ūdensapgādes tīklus, veicot tīklu remontdarbus avāriju gadījumos, kā arī atbilstoši Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcijas plānam 2017.-2020.gadam, ielu sarakstu atsevišķi saskaņojot ar Uzņēmuma kapitāla daļu turētāju	1,000 km	2017. gads	Tehniskā direktora vietnieks
		Samazināt ūdens zudumus / noturēt tehniski pamatota līmeņa ietvaros (līdz 20%)	Zem 20%	2017. gads	
3.	Nodrošināt notekūdeņu savākšanu no Patērētājiem, novadīšanu uz NAI, attīrīšanu un attīrīto notekūdeņu novadīšanu līdz izteikai ūdenstilpē				
3.1.	Palielināt kanalizācijas pakalpojumu izmantošanas īpatsvaru	Veicināt centralizētas kanalizācijas pakalpojuma pieejamības pieaugumu (% no iedzīvotāju skaita), izpildot rīcības plāna 3.2. punktā paredzētos pasākumus	Pakalpojuma pieejamības pieaugums līdz 91,7%	2017. gads	Komercdirektors
		Veicināt centralizētas kanalizācijas pakalpojuma izmantošanas pieaugumu (% no iedzīvotāju skaita), izpildot rīcības plāna 2.2., 2.3. punktos paredzētos pasākumus	Pakalpojuma izmantošanas pieaugums līdz 82,2%	2017. gads	Tehniskā direktora vietnieks

Tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Atbildīgais (amats)
3.2.	Attīstīt jaunus kanalizācijas tīklus	Ja Uzņēmuma pamatkapitālā tiks ieguldīti pašvaldības līdzekļi, izbūvēt kanalizācijas tīklus atbilstoši apstiprinātajam Attīstības plānam 2017.-2020.gadiem ūdensvada un kanalizācijas tīklu paplašināšanai, ielu sarakstu atsevišķi saskaņojot ar Uzņēmuma kapitāla daļu turētāju	1,330 km	2017. gads	Tehniskā direktora vietnieks
		Izbūvēt kanalizācijas tīklus Judovkas rajonā, kad tiek uzsākta projekta par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstību Judovkas rajonā, Daugavpilī realizācija	1,440 km	2017. gads	
3.3.	Pārbūvēt un atjaunot kanalizācijas tīklu	Pārbūvēt kanalizācijas tīklus, veicot tīklu remontdarbus avāriju gadījumos, kā arī atbilstoši Ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcijas plānam 2017.-2020.gadam, ja būs pieejams ES līdzfinansējums, ielu sarakstu atsevišķi saskaņojot ar Uzņēmuma kapitāla daļu turētāju	0,500 km	2017. gads	
4.	Nodrošināt Uzņēmuma efektīvu darbību un pārvaldību				
4.1.	Materiāli tehniskās bāzes uzturēšana un modernizēšana	Modernizēt materiāli tehnisko bāzi: tehnoloģisko iekārtu, mašīnu un pārējie pamatlīdzekļu ¹ iegāde 1. Slāpekļa komponentu vadības sistēma NAI projekts IWAMA, 2. Sasmalcinātājs KSS "Rugeļi-1", 3. Sasmalcinātājs KSS "Čerepova", 4. Sasmalcinātājs KSS "RSU", 5. Sasmalcinātājs KSS "Cietoksnis", 6. Frekvences pārveidotājs KSS "Kalkūni", KSS "Cietoksnis, KSS "Jauna Forštate", 7. Spiediena kontroles sistēma ūdensvada tīklos	7 gab.	2017. gads	Komercdirektors Tehniskais direktors

¹ Stratēģijā tiek iekļauti tikai lielas tehnoloģiskas iekārtas, mašīnas un pārējie pamatlīdzekļi

Tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Atbildīgais (amats)
		3. Spiediena kontroles sistēma ūdensvada tīklos			
		Modernizēt materiāli tehniskā bāzi: transportlīdzekļu iegāde 1. Kravas pasažieru furgons līdz 3.5t (lietots) 2. Kravas pasažieru furgons līdz 3.5t (lietots)	2 gab.	2017. gads	Tehniskais direktors
		Uzlabot Uzņēmuma energoefektivitāti, izmantojot enerģijas ietaupošos risinājumus Uzņēmuma teritorijas Ūdensvada ielā 3 un Daugavas ielā 32 apgaismojumā	Nomainīt 60% lampu uz enerģijas ietaupošām	2017. gads	Tehniskais direktors
4.2.	Uzņēmuma saimnieciskās darbības izdevumu optimizācijā	Noturēt izdevumu apjomu apstiprinātā sociāli ekonomiskās attīstības plānā noteiktās robežās	100%	2017. gads	Valdes loceklis Komercedirektors Pārvaldes ekonomists
4.3.	Uzlabot Uzņēmuma naudas plūsmu	Uzlabot debitoru parādu atgūšanu	Samazināt DAP līdz 49 dienām	2017. gads	
4.4.	Uzturēt konkurētspējīgus tarifus	Nodrošināt darbības veikšanai atbilstošus un lietotājiem pieņemamus tarifus	Atbilstoši SPRK padomes lēmumam Nr.1/2 "Ūdenssaimniecības pakalpojumu tarifu aprēķināšanas metodika"	2017. gads	
4.5.	Nodrošināt konkurētspējīgu un profesionālu personālu	Veikt darbinieku atestāciju saskaņā ar Uzņēmuma procedūru "Personāla vadīšana" sekojošās darbinieku kategorijās: vadītāji un speciālisti.	100% atestēts personāls	2017. gads	Tehniskais direktors Personāla inspektors Struktūrvienību vadītāji
4.6.	Sabiedrības informēšana un izglītošana	Informēt klientus par aktualitātēm un novitātēm ūdenssaimniecības jomā	1. Publiskoti 1 sludinājums, 2 raksti un 4 paziņojumi, 2. Organizēti 2 TV raidījumi, 3. Izdotas 10 Uzņēmuma informatīvās lapas "Ūdens info",	2017. gads	Reklāmas / komercdarbību pakalpojuma speciālists

Tabulas turpinājums

Nr. p.k.	Uzdevums	Veicamie pasākumi	Sasniedzamie rādītāji	Izpildes termiņš	Atbildīgais (amats)
			4. Nodrošināta Uzņēmuma objektu apmeklējuma iespēja vismaz 10 grupām (skolēniem, studentiem, pasniedzējiem) karjeras nedēļas ietvaros, 5. Organizēts un novadīts pasākumu bērniem starptautiskās ūdens dienas ietvaros		
5.	Realizēt ūdenssaimniecības attīstības projektus				
5.1.	Kontrolēt ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu rekonstrukcijas un paplašināšanas izpildi atbilstoši ES līdzfinansētajiem projektiem pakalpojumu apjoma un pieejamības palielināšanai	Turpināt projekta IWAMA par NAI pārvaldības sistēmas darbības uzlabošanu realizāciju INTERREG Baltijas jūras reģiona transnacionālās sadarbības programmas ietvaros	Kad projekts ir pabeigts: – veikts attīrīšanas iekārtu energoaudits, – veikts notekūdeņu dūņu pārstrādes audits, – veiktas investīcijas jaunā pārvaldības sistēmā notekūdeņu attīrīšanas iekārtās	2017.gads	Komercedirektors
		Uzsākt projekta par ūdensapgādes un kanalizācijas sistēmas attīstību Judovkas rajonā, Daugavpilī realizāciju	Kad projekts ir uzsākts: – sagatavots un saskaņots ar VARAM projekta pieteikums, – uzsākti Projekta iepirkumi, – noslēgti līgumi projekta realizācijai	2017.gads	Tehniskā direktora vietnieks
		Uzsākt projekta notekūdeņu dūņu pārstrādei un apsaimniekošanai sagatavošanas posmu	Izvērtēt projekta realizācijas iespējas: – veikt pārrunas ar potenciālajiem sadarbības partneriem, – izskatīt līdzfinansējuma piesaistes projekta realizācijai iespējas	2017.gads	

SIA „Daugavpils ūdens” valdes loceklis



G.Kolendo

Izpildītājs E.Račko 65447819 edgars@daugavpils.udens.lv

ⁱ Uzņēmuma ieguldījumam ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu pārbūvē (Rīcības plāna 2017.gadam (turpmāk – Plāns) punkti 2.3. un 3.3.) jābūt ne mazākam par Pašvaldības ieguldījumu Uzņēmumā pamatkapitālā (Plāna punkti 2.2. un 3.2.) ūdensapgādes un kanalizācijas tīklu uzbūvei.