

3. SĒJUMA SATURS

	Lappuses Nr.
1. <i>Inženierisinājumu daļa</i>	5
1.1 <i><u>BK sadaļa</u></i>	6
1.1.1 Tehniskā projekta BK daļas vispārīgie rādītāji "BK-1"	7
1.1.2 KSS-1 pamatplātnes stiegrošanas shēma, griezumš I-I un KSS-1 griezumš "BK-2"	8
1.1.3 NAI BioDRY-S-60 pamatplātnes stiegrošanas shēma, NAI BioDRY-S-60 griezumš, Griezumš I-I "BK-3"	9
1.2 <i><u>ELT sadaļa</u></i>	10
1.2.1 Tehniskā projekta ELT sadaļas vispārīgie rādītāji "ELT-1"	11
1.2.2 Ģenerālplāns ar ELT tīkliem (NAI) "ELT-2"	12
1.2.3 Principiālā shēma (NAI) "ELT-3"	13
1.2.4 Ģenerālplāns ar ELT tīkliem (ŪSS-1) "ELT-4"	14
1.3.1 Principiālā shēma (ŪSS-1) "ELT-5"	15
1.3.2 Ģenerālplāns ar ELT tīkliem (ŪSS-2) "ELT-6"	16
1.3.3 Principiālā shēma (ŪSS-2) "ELT-7"	17
1.3.4 Inženierkomunikāciju šķērsojumi "ELT-8"	18
1.5 <i><u>EL sadaļa</u></i>	19
1.5.1 Tehniskā projekta EL sadaļas vispārīgie rādītāji "EL-1"	20
1.5.2 Spēka instalācijas plāns (ŪSS-1) "EL-2"	21
1.5.3 Apgaismojuma instalācijas plāns (ŪSS-1) "EL-3"	22
1.5.4 Principiālā shēma (ŪSS-1) "EL-4"	23
1.6.2 Spēka instalācijas plāns (ŪSS-2) "EL-5"	24
1.6.3 Apgaismojuma instalācijas plāns (ŪSS-2) "EL-6"	25
1.6.4 Principiālā shēma (ŪSS-2) "EL-7"	26
2. <i>Tehnoloģiskā daļa</i>	27
2.1 Tehniskā projekta TN daļas vispārīgie rādītāji „TN-1”	28
2.2 Ūdens sagatavošanas stacijas ŪSS-1 tehnoloģiskā shēma „TN-2”	29
2.3 Ūdens sagatavošanas stacijas ŪSS-1 iekārtu izvietojums ēkas plānā „TN-3”	30
2.4 Ūdens sagatavošanas stacijas ŪSS-2 tehnoloģiskā shēma „TN-4”	31
2.5 Ūdens sagatavošanas stacijas ŪSS-2 iekārtu izvietojums ēkas plānā „TN-5”	32
2.6 Filtru skalošanas ūdeņu nostādināšanas aka. Virsskata plāns; griezumš 1-1 „TN-6”	33
2.7 Infiltrācijas aka. Drenāžas tranšejas griezumš „TN-7”	34
2.8 Notekūdeņu attīrīšanas iekārtu BioDRY-S-60 plāns, griezumš 1-1 „TN-8”	35
2.9 Kanalizācijas sūkņu stacijas KSS-1 griezumš „TN-9”	36
2.10 Notekūdeņu plūsmas mērītājs uz paštecē cauruļvada „TN-10”	37
2.11 Artēziskā urbuma apsaiste ŪSS palīgēkā, griezumš A-A „TN-11”	38

3.	<i>Ekonomikas daļa</i>	39
3.1	<u><i>DOP sadaļa</i></u>	40
3.1.1	Paskaidrojuma raksts (informatīvā daļa)	41
3.2	<u><i>IS sadaļa 1. kārtā</i></u>	64
3.2.1	Iekārtu un materiālu specifikācija ĢP, ŪKT, AR, TN, BK sadaļai	65
3.2.2	Iekārtu un materiālu specifikācija ELT sadaļai	114
3.2.3	Iekārtu un materiālu specifikācija EL sadaļai	117
3.3	<u><i>IS sadaļa 2. kārtā</i></u>	119
3.3.1	Iekārtu un materiālu specifikācija ĢP, ŪKT, AR, TN, BK sadaļai	120
3.4	<u><i>BA sadaļa 1. kārtā</i></u>	122
3.4.1	Darbu apjomi ĢP, ŪKT, TN, AR, BK sadaļai	123
3.4.2	Darbu apjomi ELT sadaļai	182
3.4.3	Darbu apjomi EL sadaļai	185
3.5	<u><i>BA sadaļa 2. kārtā</i></u>	187
3.5.1	Darbu apjomi ĢP, ŪKT, TN, AR, BK sadaļai	188
3.4	<u><i>T sadaļa</i></u>	191
3.4.1	Izmaksu aprēķins	192