(编号)	核准项目	核准项目 预算	31.3.2020 止 的实际开支	2020-21 修订预算	2021-22 预算
	·	\$'000	\$,000	\$'000	\$'000
	总目 704 - 渠务				
	环境				
	环境保护-污水收集设施及污水 处理系统				
4214DS	将军澳乡村污水收集系统	289,500	_	3,000	12,200
4222DS	大埔污水处理厂第 5 阶段 第 1 期工程	463,300	390,077	7,685	7,000
4224DS	离岛污水收集系统第1阶段 第1C期-小蚝湾污水				
4236DS	处理厂改善工程 大埔污水处理厂第 5 阶段	779,400	513,694	3,000	8,100
	第 2B 期工程	659,000	531,967	4,940	10,000
4329DS	望后石污水处理厂改善工程	1,920,500	1,858,911	3,000	7,860
4332DS	林村谷污水收集系统 第 2 阶段	588,300	400,105	3,510	600
4341DS	净化海港计划第二期甲-改善 昂船洲污水处理厂及初级	200,200	100,103	3,310	000
4344DS	污水处理厂工程	7,913,400	7,746,291	120,000	22,110
4344D3	九龙中部及东部污水收集系统 改善工程 - 第 3 期	680,900	30,097	83,830	127,380
4351DS	净化海港计划第二期甲 - 昂船洲污水处理厂及初级 污水处理厂改善工程的 规划和设计	105,600	73,030	573	477
4353DS	离岛污水收集系统第 2 阶段 - 扩展污水收集系统至梅窝	,	, 5,050	0,0	
4355DS	其他未有污水设施的乡村 离岛污水收集系统第 2 阶段 – 南 文 乡村污水收集系统	乙级工程	_	_	3,910†
4362DS	第 2 期第 2 部分 将军澳马游塘村污水收集	乙级工程	_	_	3,320†
130203	系统	179,400	_	2,000	12,400
4364DS	林村谷污水收集系统 - 污水 干渠、泵房及污水泵喉	162,800	136,286	_	6,050
4366DS	九龍坑污水收集系统一污水				
4367DS	干渠、泵房及污水泵喉 九龍中部及东部污水收集系统	103,200	85,374	_	100
130/03	改善工程-第1期	304,700	261,171	1,000	8,000
4368DS	元朗南污水收集系统及厦村 污水泵房扩建工程	550,800	496,546	_	1,300

^{†4353}DS 如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 135,700,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第三季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 3,910,000 元。

^{†4355}DS 如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 502,900,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第三季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 3,320,000 元。

分目 (编号)	核准项目	核准项目 预算 \$'000	截至 31.3.2020 止 的实际开支 *'000	2020-21 修订预算 \$'000	2021-22 预算 \$ '000
渠务					
	环境-续				
	环境保护-污水收集设施及污水 处理系统-续				
4369DS	净化海港计划第二期甲-建造 污水输送系统及改善昂船洲 污水处理厂前期工程	9,286,500	9,011,724	97,200	62,780
4372DS	在城门河道底下修复及建造 污水干渠	140,000			
4377DS	九龙中部及东部污水收集系统	140,000	104,634	7,000	8,000
	改善工程第2期	503,000	353,827	1,000	3,000
4378DS	北区污水收集系统第 2 阶段 第 2 A 期 - 白鹤林污水 干渠和沙头角乡村污水				
4200DG	收集系统	272,100	240,142	2,310	180
4380DS	建造樱桃街箱形雨水渠旱季 截流器	664,600	119,280	104,390	65,560
4381DS	在东涌及小蚝湾之间增建一条 加压污水管及修复现有加压 污水管	1 262 600	221 026	00.000	40,000
4382DS	清水湾道、碧水新村及西贡	1,362,600	331,836	90,000	49,000
	西郊污水收集系统	359,000	327,187	13,533	860
4385DS	离岛污水收集系统第 2 阶段 - 南大屿山污水收集系统 工程 - 顾问详细设计费	30,000	18,322	1,846	910
4386DS	九龙坑新围、九龙坑老围和 泰亨乡村污水收集系统及 围头村至南华莆之间的				
4387DS	南面污水干渠 梅窝污水处理厂改善工程及	316,800	243,466	890	600
430703	梅窝市中心与横塘污水 收集系统工程	967,200	835,622	6,270	3,290
4388DS	石湖墟净水设施	11,972,800	41,276	476,691	658,898
4389DS	九龙西部及荃湾污水系统改善				
4200DG	工程-第2期	2,285,500	_	24,000	86,000
4390DS 4392DS	屯门污水干渠修复工程 沙头角污水处理厂第 1 期扩建	806,600	71,684	80,000	84,000
439203	工程	2,040,900	191,023	240,960	214,400
4393DS	九龙、沙田及西贡污水干渠	(79.500	102 (04	07.250	(0.000
4394DS	修复工程 观塘基本污水处理厂改善工程	678,500 349,900	102,684 131,156	87,350 65,000	60,000 66,160
4394DS 4395DS	吐露港未敷设污水设施地区的	347,700	131,130	05,000	00,100
	污水收集系统第 2 阶段 第 1 期	264 700	205 502	(240	100
4396DS	南华莆及围头村污水收集	364,700	205,502	6,240	100
	系统	319,100	192,134	3,170	500

分目 (编号)	核准项目	核准项目 预算	截至 31.3.2020 止 的实际开支	2020-21 修订预算	2021-22 预算
		\$,000	\$,000	\$,000	\$,000
渠务					
	环境 -续				
	环境保护-污水收集设施及污水 处理系统-续				
4397DS	离岛污水收集系统第 2 阶段 - 南丫乡村污水收集系统				
	第 2 期第 1 部分	340,200	144,479	1,900	620
4398DS	鲤鱼门村污水收集系统工程	260,200	28,696	27,340	34,690
4403DS	汀角路污水泵房及污水收集				
44045.5	系统改善工程	847,300	62,553	120,000	130,000
4404DS	屯门污水收集系统 - 青山公路 污水干渠及屯门乡村污水				
	收集系统	722,500	484,906	35,000	33,000
4406DS	石湖墟污水处理厂 – 进一步	722,300	101,700	33,000	33,000
	扩建工程第 1 A 期 一前期				
	工程、顾问费及勘测工作	502,700	356,258	24,916	13,058
4407DS	搬迁沙田污水处理厂往岩洞-				
	顾问费及勘测工作	637,700	371,192	26,000	17,100
4409DS	提升新界东北污水收集系统	乙级工程	_	_	5,470†
4410DS	西贡公路污水干渠工程	68,900	13,647	12,763	7,558
4411DS	新围污水处理厂改善工程 -				
4.4.1.2.D.C	第 1 期	2,572,300	1,422,937	208,000	180,000
4412DS	元朗净水设施-顾问费及勘测 工作	88,900	52,312	14,000	4,000
4413DS	观塘污水泵房优化工程	1,054,400	414,272	246,572	107,200
4417DS	元朗污水主干泵喉建造及修复	1,034,400	414,272	240,372	107,200
441/D5	工程	乙级工程	_	_	2,520†
4418DS	一 九龙西部及荃湾污水系统				_,0_0
	改善工程-第1期	277,400	55,166	35,000	20,000
4419DS	大埔滘污水泵喉建造及修复				
	工程	乙级工程	_	_	230†
4420DS	油塘污水主干泵喉建造及修复	→ / - /-			
	工程	乙级工程	_	_	1,840†

^{†4409}DS如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 825,800,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第三季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 5,470,000 元。†4417DS如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 886,300,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第二季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 2,520,000 元。†4419DS如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 107,600,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第二季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 230,000 元。†4420DS如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 621,100,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第二季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 1,840,000 元。

分目 (编号)	核准项目	核准项目 预算	截至 31.3.2020 止 的实际开支	2020-21 修订预算	2021-22 预算
(*//// 3)		\$,000	\$'000	\$'000	\$,000
渠务		\$ 000	\$ 000	\$ 000	\$ 000
太 ガ					
	环境-续				
	环境保护-污水收集设施及污水 处理系统-续				
4422DS	离岛污水收集系统第2阶段— 坪洲乡村污水收集系统 第2期第1部分	133,700	11,302	11,000	11,500
4423DS	北区污水收集系统第2阶段 第2A期-塘肚乡村 污水收集系统	34,000	1,351	2,470	7,990
4425DS	搬迁沙田污水处理厂往岩洞一工地开拓及连接隧道工程	2,077,500	172,943	343,430	355,270
4426DS	地下污水渠修复工程 第 1 阶段	391,900	26,593	33,721	56,200
4430DS	吐露港未敷设污水设施地区的 污水收集系统 第 2 阶段第 2 期	308,100	_	22,000	39,228
4431DS	牛尾海污水收集系统第 2 阶段 工程第 3 部分	515,900	_	18,000	64,840
4432DS	牛尾海污水收集系统第 3 阶段 工程第 2 部分	668,200	_	22,000	85,160
4433DS	職石湾污水处理厂及贝澳污水 收集系统	1,688,800	_	_	102,500
4434DS	粉岭围、扫管埔及岭皮村污水 收集系统	179,700	_	300	15,000
4435DS	屯门北部乡村污水收集系统	431,200	_	6,600	32,500
4437DS	离岛污水收集系统第 2 阶段 - 长洲污水处理及排放改善				
4438DS	工程 九龙西部及荃湾乡村污水收集	2,606,900	_	3,000	87,000
	系统-第1期	104,100	_	3,150	19,190
4439DS	元朗净水设施-第1阶段	6,861,400	_	85,000	440,000
4440DS	地下污水渠修复工程 第 2 阶段	306,100	_	5,000	11,810
4445DS	搬迁沙田污水处理厂往岩洞 - 主体岩洞建造和上游污水 收集系统工程	乙级工程		_	90,500†
	小计		29 662 655	2 847 550	
	\1, \l \	71,100,600	28,663,655	2,847,550	3,571,019

^{†4445}DS 如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 14,076,500,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第二季 展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 90,500,000 元。

分目 (编号)	核准项目	核准项目 预算	截至 31.3.2020 止 的实际开支	2020-21 修订预算	2021-22 预算
		\$,000	\$,000	\$,000	\$'000
渠务					
	基础建设				
	土木工程-排水道及防止侵蚀 工程				
4104CD	港岛北部雨水排放系统改善 计划-西部下游集水区 工程	373,300	360,159	1,800	100
4108CD	一	1,222,000	141,014	218,000	158,300
4118CD	新界北部雨水排放系统改善 计划-B部分(余下工程)	65,500	· —	6,300	17,700
4140CD	重建和修复一段由蒲岗村道至 东光道的启德明渠 -				
4150CD	余下工程 水塘间转运隧道计划-环境	1,602,000	1,236,344	50,000	3,650
113000	影响评估、勘测及设计	31,500	28,700	280	100
4152CD	林村河上游、社山河、大埔河 上游、坪朗和官坑雨水排放 系统改善工程	569 200	5.42 (0.7	710	100
4163CD	昂坪雨水排放系统改善工程	568,200 216,000	542,607	710 22,150	100 35,280
4169CD	重建和修复一段由东光道至 太子道东的启德明渠 -	210,000		22,130	33,200
	主要工程	1,244,300	456,191	21,930	1,879
4171CD	活化翠屏河	1,342,200	_	60,000	150,000
4172CD	地下雨水渠修复工程 - 余下工程	乙级工程	_	_	30,000
4180CD	地下雨水渠修复工程 第1阶段	122,800	7,901	34,720	15,970
4184CD	港岛南部雨水排放系统改善		7,501		
4105CD	计划一第 2A 部分	134,700	_	5,110	14,200
4185CD	元朗区雨水排放系统改善工程-第1阶段	256,200	_	14,000	45,000
4186CD	地下雨水渠修复工程 - 第 2 阶段	515,100	_	10,000	35,060
	小计	7,693,800	2,772,916	445,000	507,339

^{†4172}CD 如获财务委员会批准拨款,项目约需费用 702,700,000 元,拟于二零二一至二二财政年度第一季展开。项目二零二一至二二年度的预算开支为 30,000,000 元。

分目 (编号)	核准项目	核准项目 预算 *'000	截至 31.3.2020 止 的实际开支 \$'000	2020-21 修订预算 *'000	2021-22 预算 \$ '000
渠务		\$ 000	\$ 000	\$ 000	\$ 000
	整体拨款				
4100DX	为工务计划丁级工程项目进行 渠务工程、研究及勘测				
	工作			695,340	1,012,600
	小计			695,340	1,012,600
	完成、取消或削减的工程			1,978	
	总目 704: 总计	78,794,400	31,436,571	3,989,868	5,090,958