

# 基本工程储备基金

二零一六至一七年度工程支出报表

总目 704——渠务

(以港元列示)

分目	核准项目预算		原来预算	实际数额 千元
	截至31.3.2017止 的实际支出 千元		修正预算 千元	
<b>环境</b>				
<b>环境保护——废物处理</b>				
4061DR	新界东北部乡村污水收集系统第 2 期	<b>158,600</b> 147,618	<b>200</b> 200	6
<b>环境保护——污水收集设施及污水处理系统</b>				
4143DS	中西区及湾仔西部污水收集系统第 2 阶段第 2B 期工程	<b>253,400</b> 249,472	<b>500</b> 500	397
4212DS	湾仔东部及北角污水收集系统第 1 阶段工程	<b>504,700</b> 421,769	<b>2,358</b> 2,358	693
4215DS	元朗及锦田污水收集系统及污水排放设施—— 锦田污水干渠收集系统第 1 期及凹头污水干渠 工程	<b>477,600</b> 474,605	<b>2,000</b> 2,000	2,000
4224DS	离岛污水收集系统第 1 阶段第 1C 期——小蚝 湾污水处理厂改善工程	<b>779,400</b> 505,333	<b>7,877</b> 25,500	25,416
4229DS	北区及吐露港污水收集系统、污水处理及排放 设施——重点工程——石湖墟污水处理厂及汀 角路第 5 号泵房扩建工程	<b>283,100</b> 203,782	<b>700</b> 700	695
4230DS	离岛污水收集系统第 1 阶段第 1 期工程第 2 部分 ——榕树湾污水收集系统、污水处理厂及排 放管	<b>347,500</b> 346,368	<b>500</b> 500	205
4234DS	离岛污水收集系统第 1 阶段第 2 期工程——索 罟湾污水收集、处理及排放设施	<b>353,700</b> 351,456	<b>500</b> 15,000	14,646
4236DS	大埔污水处理厂第 5 阶段第 2B 期工程	<b>659,000</b> 501,445	<b>21,470</b> 25,220	25,211
4237DS	大埔太和路污水泵房及加压污水管	<b>162,000</b> 161,413	<b>500</b> 8,400	8,296
4282DS	中西区及湾仔西部污水收集系统第 1 阶段工程	<b>1,815,000</b> 1,681,469	<b>593</b> 593	-
4329DS	望后石污水处理厂改善工程	<b>1,920,500</b> 1,853,769	<b>4,000</b> 7,800	6,458
4332DS	林村谷污水收集系统第 2 阶段	<b>588,300</b> 356,521	<b>30,330</b> 67,500	66,001
4333DS	中西区及湾仔西部污水收集系统第 2 阶段第 2A 期工程	<b>253,800</b> 179,410	<b>500</b> 500	-

# 基本工程储备基金

## 总目 704 (续)

分目		核准项目预算	原来预算	实际数额 千元
		截至31.3.2017止 的实际支出 千元	修正预算 千元	
<b>环境(续)</b>				
<b>环境保护——污水收集设施及污水处理系统(续)</b>				
4340DS	牛尾海污水收集系统第3阶段工程——孟公屋污水收集系统	<b>30,400</b> 30,377	<b>1,420</b> 1,818	1,796
4341DS	净化海港计划第2A期——改善昂船洲污水处理厂及初级污水处理厂工程	<b>7,913,400</b> 6,536,269	<b>976,940</b> 976,940	914,018
4348DS	北区及吐露港污水收集系统、污水处理及排放设施——区域性污水收集系统工程第1部分——提升污水收集系统工程	<b>793,200</b> 689,483	<b>4,990</b> 5,800	5,506
4350DS	元朗及锦田污水收集系统及污水排放计划——顾问费及勘测工作	<b>28,000</b> 11,604	<b>1,900</b> 1,900	201
4351DS	净化海港计划第2A期——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	<b>105,600</b> 72,151	<b>2,490</b> 2,490	205
4357DS	九龙城污水截流计划	<b>700,300</b> 592,934	<b>250</b> 2,050	2,018
4363DS	佐敦谷箱型雨水渠污水截流工程	<b>588,000</b> 445,067	<b>380</b> 410	400
4364DS	林村谷污水收集系统——污水干渠、泵房及污水泵喉	<b>162,800</b> 135,786	<b>3,400</b> 3,400	1,830
4365DS	吐露港未敷设污水设施地区的污水收集系统第1阶段第2C期	<b>381,400</b> 368,613	<b>4,210</b> 4,800	4,668
4366DS	九龙坑污水收集系统——污水干渠、泵房及污水泵喉	<b>103,200</b> 85,221	<b>1,275</b> 1,275	743
4367DS	九龙中部及东部污水收集系统改善工程——第1期	<b>304,700</b> 260,067	- 158	157
4368DS	元朗南污水收集系统及厦村污水泵房扩建工程	<b>550,800</b> 488,423	<b>12,067</b> 15,570	15,557
4369DS	净化海港计划第2A期——建造污水输送系统及改善昂船洲污水处理厂前期工程	<b>9,286,500</b> 8,681,529	<b>84,170</b> 234,140	232,396
4370DS	元朗横洲乡村污水收集系统	<b>219,200</b> 144,905	<b>150</b> 150	-
4371DS	屯门西部污水收集系统	<b>1,340,000</b> 1,133,303	<b>8,378</b> 22,788	18,195
4372DS	在城门河道底下修复及建造污水干渠	<b>140,000</b> 85,676	<b>5,700</b> 7,270	7,257

# 基本工程储备基金

## 总目 704 (续)

分目		核准项目预算	原来预算	实际数额 千元
		截至31.3.2017止 的实际支出 千元	修正预算 千元	
<i>环境(续)</i>				
<i>环境保护——污水收集设施及污水处理系统(续)</i>				
4373DS	林村谷污水收集系统第 1 阶段	<b>274,400</b> 240,353	<b>7,070</b> 31,000	30,470
4375DS	丙岗、虎地排和大窝污水收集系统	<b>226,800</b> 178,228	<b>8,500</b> 11,058	11,013
4376DS	流浮山污水干渠系统	<b>196,300</b> 166,253	<b>13,952</b> 13,952	13,839
4377DS	九龙中部及东部污水收集系统改善工程——第 2 期	<b>503,000</b> 346,359	<b>6,100</b> 25,800	25,703
4378DS	北区污水收集系统第 2 阶段第 2A 期——白鹤林污水干渠和沙头角乡村污水收集系统	<b>272,100</b> 220,436	<b>31,000</b> 56,700	56,297
4379DS	搬迁沙田污水处理厂往岩洞的可行性研究	<b>57,900</b> 55,004	<b>3,200</b> 3,200	3,142
4381DS	在东涌至小蚝湾建造额外污水泵喉及修复现有的污水泵喉	<b>1,362,600</b> 10,800	<b>26,469</b> 26,469	10,800
4382DS	清水湾道、碧水新村及西贡西郊污水收集系统	<b>359,000</b> 207,547	<b>64,000</b> 64,000	59,851
4384DS	元朗及锦田污水收集系统第 3 阶段第 2 部分	<b>213,400</b> 182,840	<b>15,004</b> 16,004	15,918
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	<b>30,000</b> 15,183	<b>4,280</b> 4,280	2,216
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南面污水干渠	<b>316,800</b> 201,507	<b>52,611</b> 56,851	56,467
4387DS	梅窝污水处理厂改善工程及梅窝市中心与横塘污水收集系统工程	<b>967,200</b> 511,195	<b>149,000</b> 165,000	164,963
4395DS	吐露港未敷设污水设施地区的污水收集系统第 2 阶段第 1 期	<b>364,700</b> 121,140	<b>43,700</b> 51,700	51,534
4396DS	南华莆及围头村污水收集系统	<b>319,100</b> 104,120	<b>40,928</b> 40,928	39,320
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	<b>340,200</b> 74,889	<b>21,114</b> 27,114	25,989
4401DS	搬迁深井污水处理厂往岩洞的可行性研究	<b>39,200</b> 12,154	<b>7,346</b> 7,346	6,344
4402DS	搬迁西贡污水处理厂往岩洞的可行性研究	<b>40,600</b> 17,942	<b>8,545</b> 8,545	5,772

# 基本工程储备基金

## 总目 704 (续)

分目		核准项目预算	原来预算	实际数额 千元
		截至31.3.2017止 的实际支出 千元	修正预算 千元	
<b>环境(续)</b>				
<b>环境保护——污水收集设施及污水处理系统(续)</b>				
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	<b>722,500</b> 176,527	<b>76,500</b> 119,170	114,706
4406DS	石湖墟污水处理厂——进一步扩建工程第 1A 期——前期工程、顾问费及勘测工作	<b>502,700</b> 93,901	<b>91,010</b> 91,010	69,766
4407DS	搬迁沙田污水处理厂往岩洞——顾问费及勘测工作	<b>637,700</b> 247,258	<b>88,417</b> 146,417	143,011
4410DS	西贡公路污水干渠工程	<b>68,900</b> -	<b>8,458</b> 8,458	-
4411DS	新围污水处理厂改善工程——第 1 期	<b>2,572,300</b> 115,006	<b>165,000</b> 165,000	115,006
4412DS	元朗净水设施——顾问费及勘测工作	<b>88,900</b> 8,575	<b>13,200</b> 13,200	8,376
<b>基础建设</b>				
<b>土木工程——排水道及防止侵蚀工程</b>				
4092CD	元朗、锦田、牛潭尾及天水围雨水排放系统改善计划第 1 阶段第 2B 期工程——余下工程	<b>202,400</b> 172,717	<b>500</b> 500	-
4102CD	屯门及深井雨水排放系统改善计划——B 部分	<b>91,400</b> 89,271	- 80	71
4103CD	港岛北部雨水排放系统改善计划——港岛西雨水排放隧道	<b>3,381,300</b> 3,377,089	- 850	709
4104CD	港岛北部雨水排放系统改善计划——西部下游集水区工程	<b>373,300</b> 351,794	<b>5,001</b> 5,001	3,218
4109CD	大埔船湾雨水排放系统改善工程	<b>252,700</b> 234,722	<b>300</b> 7,600	7,487
4111CD	荃湾、葵涌及青衣雨水排放系统改善计划——荃湾雨水排放隧道	<b>1,486,000</b> 1,434,227	<b>7,910</b> 7,910	333
4128CD	南大屿山雨水排放系统改善计划	<b>97,700</b> 87,994	<b>100</b> 300	298
4129CD	新界北部雨水排放系统改善计划——B 部分——顾问费及勘测	<b>15,100</b> 11,306	<b>100</b> 410	192
4130CD	新界北部雨水排放系统改善计划——C 部分——顾问费及勘测	<b>15,400</b> 12,012	<b>100</b> 100	-

# 基本工程储备基金

## 总目 704 (续)

分目	核准项目预算		原来预算	实际数额 千元
	截至31.3.2017止 的实际支出 千元		修正预算 千元	
<b>基础建设(续)</b>				
<b>土木工程——排水道及防止侵蚀工程(续)</b>				
4134CD	东九龙雨水排放系统改善计划——A 部分	<b>251,500</b> 205,927	<b>1,000</b> 1,000	981
4140CD	重建和修复一段由蒲岗村道至东光道的启德明渠——余下工程	<b>1,602,000</b> 731,389	<b>93,000</b> 125,000	124,418
4142CD	东九龙雨水排放系统改善计划——B 部分第 1 期	<b>242,000</b> 220,897	<b>560</b> 560	342
4148CD	丙岗、九龙坑、元岭、南华莆及泰亨地区雨水排放系统改善工程	<b>358,400</b> 346,821	- 910	908
4150CD	水塘间转运隧道计划——环境影响评估、勘测及设计	<b>31,500</b> 24,040	<b>110</b> 140	138
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	<b>568,200</b> 541,463	<b>500</b> 5,000	4,172
4155CD	西九龙雨水排放系统改善计划——荔枝角雨水排放隧道	<b>1,669,100</b> 1,531,441	<b>206</b> 606	564
4160CD	跑马地地下蓄洪计划	<b>1,065,800</b> 767,063	<b>150,000</b> 195,000	194,993
4162CD	重建和修复一段由蒲岗村道至东光道的启德明渠——第 1 期工程	<b>159,400</b> 138,280	<b>500</b> 4,780	4,512
4164CD	新界北部雨水排放系统改善计划——在青山公路新田段底下建造箱形暗渠	<b>26,800</b> 25,558	<b>200</b> 300	295
4169CD	重建和修复一段由东光道至太子道东的启德明渠——主要工程	<b>1,244,300</b> 303,487	<b>81,754</b> 81,754	81,644
<b>整体拨款</b>				
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	- -	<b>372,780</b> 387,780	387,778
		<b>54,814,700</b>	<b>2,839,773</b>	
	总额	<b>41,110,553</b>	<b>3,416,513</b>	<b>3,198,527</b>

注：整体拨款的数字不包括在核准项目预算及截至二零一七年三月三十一日止的实际支出栏内。