

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
總目 704－渠務					
環境					
土木工程－排水道及防止侵蝕工程					
4064CD	鄉郊排水系統修復計劃－沙埔村河排水系統修復工程	60,900	12,999	18,000	5,500
4067CD	鄉郊排水系統修復計劃－顧問費及勘測工作	18,640	16,664	280	200
4090CD	治理深圳河計劃第 3 階段	563,700	251,120	53,904	67,000
4091CD	鄉郊排水系統修復計劃第 1 階段第 1A 期－梧桐河修復工程	231,100	181,366	20,380	1,280
4092CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2B 期工程－錦田	乙級工程	—	—	11,800†
4096CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段－顧問費及工地勘測 ...	20,600	14,213	1,400	810
4099CD	西九龍雨水排放系統改善計劃第 2 階段第 1 期工程	1,762,900	632,629	40,000	5,800
4101CD	鄉郊排水系統修復計劃第 2 階段第 1 期－南坑雨水排放系統改善工程	16,900	14,357	1,505	735
4104CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－下集水區	乙級工程	—	—	2,310†
4106CD	西九龍雨水排放系統改善計劃第 2 階段第 2 期及第 3 階段第 1 期工程	1,767,200	917,708	99,800	65,000
4109CD	大埔雨水排放系統改善工程	乙級工程	—	—	12,273†
4110CD	荃灣及葵涌雨水排放系統改善計劃	69,000	3,373	10,000	11,720
4112CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－A 部分	乙級工程	—	—	19,024†
4114CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 1 期－元朗及天水圍	210,700	104,102	28,000	5,000
4115CD	沙田及大埔雨水排放系統改善計劃－顧問費及勘測	24,000	7,999	1,800	1,600

†4092CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第二季動工，約需費用 135,209,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 11,800,000 元。

†4104CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第三季動工，約需費用 134,302,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 2,310,000 元。

†4109CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第三季動工，約需費用 317,793,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 12,273,000 元。

†4112CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第一季動工，約需費用 441,980,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 19,024,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
土木工程－排水道及防止侵蝕					
工程－續					
4116CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－A部分－顧問費及勘測.....	23,400	7,492	1,030	1,067
4118CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－B部分.....	乙級工程	—	—	7,200†
4120CD	西貢雨水排放系統改善計劃.....	乙級工程	—	—	13,700†
4121CD	荃灣、葵涌及青衣雨水排放系統改善計劃－初步設計及勘測.....	45,100	7,914	6,487	2,759
4122CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－初步設計及勘測.....	64,600	21,556	5,294	8,200
4123CD	荔枝角雨水轉運計劃－初步設計及勘測.....	33,300	9,224	4,500	1,100
4124CD	西貢雨水排放系統改善計劃－顧問費、勘測及前期工程.....	30,500	18,586	2,060	620
4125CD	粉嶺東角圍至新圍雨水排放系統改善計劃.....	乙級工程	—	—	26,000†
4126CD	東九龍雨水排放系統改善計劃－B部分.....	乙級工程	—	—	31,179†
4127CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－上環雨水抽水站及相關截流渠.....	乙級工程	—	—	15,000†
4129CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－B部分－顧問費及勘測.....	15,100	4,776	2,100	2,449
4130CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－C部分－顧問費及勘測.....	15,400	2,535	1,324	1,628
4131CD	鄉郊排水系統修復計劃－平原河及模範鄉河排水系統修復工程.....	199,300	102,326	44,059	22,155
4132CD	屯門青麟路雨水排放系統改善工程.....	40,600	—	6,900	9,600

†4118CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第三季動工，約需費用 314,911,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 7,200,000 元。

†4120CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第二季動工，約需費用 150,675,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 13,700,000 元。

†4125CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第一季動工，約需費用 65,895,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 26,000,000 元。

†4126CD 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第一季動工，約需費用 380,706,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 31,179,000 元。

†4127CD 預測工程在二〇〇五至〇六財政年度第四季動工，約需費用 196,400,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 15,000,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
土木工程－排水道及防止侵蝕 工程－續					
4133CD	元朗、錦田、牛潭尾及天水圍 雨水排放系統改善計劃第 1 階段第 2A 期－錦田及牛 潭尾	139,300	16,723	46,300	25,000
4134CD	東九龍雨水排放系統改善計 劃－A 部分	251,500	51	27,600	41,999
4135CD	南丫島榕樹壟新村、西貢井欄 樹及打鼓嶺水流坑雨水排放 系統改善工程	46,100	—	2,000	14,800
4136CD	沙田雨水排放系統改善工程	72,400	—	12,900	17,700
4137CD	九龍坑麻笏河雨水排放系統改 善計劃.....	232,600	—	21,080	43,250
4141CD	大埔市中心雨水排放系統改善 工程	82,500	—	2,700	17,900
	小計	6,037,340	2,347,713	461,403	513,358
環境保護－廢物處理					
4061DR	新界東北部鄉村污水收集系統 第 2 期.....	107,000	67,913	24,800	24,400
	小計	107,000	67,913	24,800	24,400
環境保護－污水收集設施及污水 處理系統					
4052DS	汀九污水收集系統第 2 階段	乙級工程	—	—	2,629†
4061DS	新界西北部發展計劃－污水幹 渠、污水泵房及污水泵 喉－第 3 階段	61,300	27,595	13,340	6,250
4084DS	新界西北部發展計劃－污水幹 渠、污水泵房及污水泵 喉－第 1 階段餘下工程	63,800	55,991	1,194	500
4100DS	港島南部污水收集系統改善工 程和污水處理及排放設施 ...	835,500	820,267	500	200
4107DS	港島南部污水收集系統改善工 程和污水處理及排放設施－ 顧問費及勘測工作.....	30,700	26,509	200	200
4126DS	深井污水收集系統第 3 階段	乙級工程	—	—	1,864†

†4052DS 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第四季動工，約需費用 57,585,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 2,629,000 元。

†4126DS 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第四季動工，約需費用 29,211,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 1,864,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
環境保護－污水收集設施及污水處理系統－續					
4137DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第1期工程－顧問費及設計	11,900	11,675	100	125
4143DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第2階段第2B期工程.....	234,400	9,396	39,500	45,000
4163DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第1A期工程	90,000	57,019	200	250
4171DS	九龍北部及南部污水收集系統第2階段工程	54,000	—	5,100	20,400
4177DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第1B期工程	74,000	72,179	130	139
4179DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第2期工程－顧問費及勘測工作	11,600	10,482	—	200
4199DS	九龍北部及南部污水收集系統第1階段第2期工程	644,000	611,687	1,000	1,000
4204DS	灣仔東部及北角污水收集系統餘下工程	221,700	—	6,120	29,500
4208DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程第1部分－昂坪鄉村污水收集系統工程	25,800	—	2,876	9,430
4209DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程－顧問費及勘測工作	44,600	34,536	858	1,225
4211DS	離島污水收集系統第1階段第2期－坪洲污水處理廠改善工程	93,000	—	17,141	30,832
4212DS	灣仔東部及北角污水收集系統第1階段工程	504,700	200,092	25,410	44,500
4215DS	元朗及錦田污水收集系統及污水排放設施－錦田污水幹渠收集系統第1期及凹頭污水幹渠工程	389,400	—	7,000	67,800
4218DS	深井污水收集系統第2階段第1期工程	158,200	71,147	2,016	3,445
4221DS	汀九污水收集系統第1階段工程及深井污水收集系統第2階段第2期工程	438,300	341,540	21,433	6,982
4222DS	大埔污水處理廠第5階段第1期工程	463,300	—	61,500	90,406

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
環境保護－污水收集設施及污水處理系統－續					
4224DS	離島污水收集系統第1階段第1C期－小蠔灣污水處理廠改善工程.....	779,400	249,154	49,168	54,232
4225DS	灣仔東部及北角污水收集系統第2階段工程.....	1,473,700	256,259	120,201	101,899
4228DS	離島污水收集系統第1階段第2期－坪洲及長洲污水收集系統.....	69,700	28,029	9,584	7,843
4229DS	北區及吐露港污水收集系統、污水處理及排放設施－重點工程－石湖墟污水處理廠及汀角路第5號泵房擴建工程.	283,100	—	9,600	45,400
4231DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程第1部分－昂坪污水收集系統、污水處理及排放設施.....	235,300	143,779	64,031	20,745
4235DS	元朗及錦田污水收集系統及污水排放設施.....	乙級工程	—	—	1,001†
4238DS	淨化海港計劃第2A期－環境影響評估、勘測、隧道輸送系統設計.....	166,500	—	—	24,138
4276DS	沙田污水處理廠－第3階段擴建工程.....	2,425,000	1,147,225	165,000	64,600
4282DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第1階段工程.....	1,815,000	1,647,981	16,966	3,800
4284DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第1階段第1C期工程.....	36,700	27,712	100	100
4285DS	懲教署轄下院所的污水處理設施改善工程.....	53,800	31,430	500	1,000
4289DS	荃灣、葵涌及青衣污水收集系統－第1階段第2期及第2階段工程.....	75,400	68,868	1,635	500
4301DS	東九龍污水收集系統－第2階段工程.....	225,500	196,186	2,000	26,287
4305DS	策略性污水排放計劃第1階段－昂船洲污水處理廠污泥處理設施.....	43,700	30,112	2,900	1,300
4312DS	策略性污水排放計劃第1階段－主要工程施工的監督工作.....	217,000	213,199	—	430

†4235DS 預測工程在二〇〇六至〇七財政年度第三季動工，約需費用 865,000,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 1,001,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
環境－續					
環境保護－污水收集設施及污水處理系統－續					
4314DS	東九龍污水收集系統第 1 階段第 2 期－觀塘道污水渠修復工程	25,400	19,937	150	5,127
4326DS	九龍中部及東部污水收集系統、污水處理及排放－與房屋有關的前期工程	50,800	18,583	3,500	1,000
4327DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第 2 階段第 1 期工程	202,000	123,082	10,914	6,073
4328DS	為吐露港內未有污水設施地區而興建的污水收集系統第 1 階段第 1D 及 2B 期工程	170,000	120,444	17,010	3,200
4330DS	北區污水收集系統第 1 階段第 1B 及 2A 期工程	125,100	90,160	25,000	3,660
4333DS	中西區及灣仔西部污水收集系統第 2 階段第 2A 期工程	253,800	109,771	38,922	5,212
4334DS	元朗及錦田污水收集系統第 2 階段第 2 及 4D 期	109,500	49,246	21,000	15,000
4335DS	元朗及錦田污水收集系統第 3 階段第 1 期	59,900	21,706	17,324	7,500
4340DS	牛尾海污水收集系統第 3 階段工程－西貢第 4 區及孟公屋污水收集系統	乙級工程	—	—	20,000[†]
	小計	<u>13,346,500</u>	<u>6,942,978</u>	<u>781,123</u>	<u>782,924</u>
基礎建設					
防止山泥傾瀉					
4054BL	勘测影響切削斜坡安全的污水渠及雨水渠	57,600	25,013	899	250
4059BL	影響記錄在政府新目錄內斜坡安全的污水渠和雨水渠的第 1 期勘测工作	165,600	77,793	2,785	200
4062BL	影響記錄在政府新目錄內斜坡安全的污水渠和雨水渠的第 2 期勘测工作	143,300	52,738	25,877	21,055
	小計	<u>366,500</u>	<u>155,544</u>	<u>29,561</u>	<u>21,505</u>

[†]4340DS 預測工程在二〇〇五至〇六財政年度第四季動工，約需費用 89,622,000 元，而二〇〇六至〇七年度的預算開支為 20,000,000 元。

基本工程儲備基金

(支出)

分目 (編號)	核准項目	核准項目 預算	截至 31.3.2005 的實際開支	2005-06 修訂預算	2006-07 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
	整體撥款				
4100DX	為工務計劃丁級工程項目進行 渠務工程、研究及勘測 工作	—	—	67,892	100,000
	小計	—	—	67,892	100,000
	完成、取消或削減的工程	—	—	13,033	—
	總目 704：總計	19,857,340	9,514,148	1,377,812	1,442,187