

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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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	40,899	3,688	850
4067CD	鄉郊排水系統修復計劃 – 顧問 費及勘測工作	18,640	16,664	200	100
4090CD	治理深圳河計劃第 3 階段	563,700	342,042	18,210	15,092
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	200,349	660	100
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 – 餘下工 程	202,400	—	5,000	33,248
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	15,760	810	200
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	672,789	4,500	2,000
4102CD	屯門及深井雨水排放系統改善 計劃 – B 部分	76,500	—	7,100	26,400
4103CD	港島北部雨水排放系統改善計 劃 – 港島西雨水排放隧道	3,044,700	—	20,000	330,000
4104CD	港島北部雨水排放系統改善計 劃 – 西部下游集水區工程	乙級工程	—	—	30,225†
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	1,133,900	38,500	5,856
4108CD	西九龍雨水排放系統改善計劃 – 荔枝角雨水轉運計劃	乙級工程	—	—	103,669†
4109CD	大埔船灣雨水排放系統改善工 程	乙級工程	—	—	30,527†
4110CD	荃灣及葵涌雨水排放系統改善 計劃	69,000	33,636	27,020	6,840
4111CD	荃灣、葵涌及青衣雨水排放系 統改善計劃 – 荃灣雨水排放 隧道	1,259,500	—	10,000	202,139
4115CD	沙田及大埔雨水排放系統改善 計劃 – 顧問費及勘測	24,000	11,175	2,168	1,527

†4104CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 333,100,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 30,225,000 元。

†4108CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 1,418,000,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 103,669,000 元。

†4109CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 203,900,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 30,527,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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	8,011	550	550
4118CD	新界北部雨水排放系統改善計劃－B部分	乙級工程	—	—	28,686†
4120CD	西貢雨水排放系統改善計劃	158,000	—	28,000	34,200
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	24,002	9,297	1,000
4122CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－初步設計及勘測	64,600	40,665	10,900	1,050
4123CD	荔枝角雨水轉運計劃－初步設計及勘測	33,300	18,828	10,996	1,006
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	21,034	350	110
4125CD	粉嶺東角圍至新圍雨水排放系統改善計劃	57,900	12,455	16,000	6,810
4126CD	東九龍雨水排放系統改善計劃－B部分第2期	190,900	—	20,400	45,700
4127CD	港島北部雨水排放系統改善計劃－上環雨水抽水站	177,600	23,844	55,000	52,043
4128CD	南大嶼山雨水排放系統改善計劃	86,700	—	10,300	33,200
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	7,907	968	770
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	4,066	2,100	1,791
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	174,881	19,151	100
4132CD	屯門青麟路雨水排放系統改善工程	40,600	23,618	8,400	500
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	118,292	6,000	5,000
4134CD	東九龍雨水排放系統改善計劃－A部分	251,500	69,642	63,570	25,000

†4118CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 159,000,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 28,686,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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					
4135CD	南丫島榕樹壆新村、西貢井欄 樹及打鼓嶺水流坑雨水排放 系統改善工程.....	46,100	16,155	20,200	1,290
4136CD	沙田雨水排放系統改善工程.....	72,400	28,817	17,500	4,352
4137CD	九龍坑麻笏河雨水排放系統改 善計劃.....	232,600	91,966	36,440	26,924
4139CD	黃竹坑香葉道明渠及西貢福民 路明渠覆蓋工程.....	乙級工程	—	—	11,516†
4141CD	大埔市中心雨水排放系統改善 工程.....	82,500	17,655	24,700	15,600
4142CD	東九龍雨水排放系統改善計劃 — B 部分第 1 期.....	242,000	18,552	29,000	44,900
4143CD	港島北部雨水排放系統改善計 劃 – 皇后大道中截流工程....	46,300	10,588	16,220	12,121
4144CD	港島南部雨水排放系統改善計 劃.....	乙級工程	—	—	675†
4145CD	上水及粉嶺雨水渠改善工程.....	92,200	5,780	11,000	10,000
4146CD	港島北部雨水排放系統改善計 劃 – 東部下游集水區工程....	37,500	2,247	8,500	12,800
4147CD	上水古洞南和虎地坳雨水排放 系統改善工程.....	58,300	5,793	14,200	15,100
4148CD	丙崗、九龍坑、元嶺、南華莆 及泰亨地區雨水排放系統改 善工程.....	260,500	2,963	49,000	62,233
4149CD	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 – 長春新村及 金錢圍.....	155,600	—	22,400	40,000
4150CD	水塘間轉運隧道計劃 – 環境影 響評估、勘測及設計.....	26,000	—	3,299	11,314
4151CD	粉嶺龍躍頭、軍地南及嶺仔雨 水排放系統改善工程.....	120,300	—	12,800	29,000
4152CD	林村河上游、社山河、大埔河 上游、坪朗和官坑雨水排放 系統改善工程.....	426,300	—	10,000	84,815
4153CD	打鼓嶺的大埔田及坪嶺、沙頭 角的萬屋邊及蓮麻坑雨水排 放系統改善工程.....	161,800	—	1,998	30,900

†4139CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第二季動工，約需費用 448,181,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 11,516,000 元。

†4144CD 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第三季動工，約需費用 49,910,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 675,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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					
4154CD	觀塘佐敦谷明渠、旺角花墟道 明渠及深水埗東京街明渠覆 蓋工程	乙級工程	—	—	53,498†
	小計	12,690,740	3,214,975	677,095	1,493,327
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	145,000	128,029	3,400	2,000
4062DR	新界東北堆填區滲濾污水處理 計劃第1期及鄉村污水收集 系統－顧問費及勘測	9,000	8,096	30	320
	小計	154,000	136,125	3,430	2,320
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階段工 程	64,900	76	13,137	12,010
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	45,223	1,108	1,170
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	57,596	330	862
4125DS	吐露港未敷設污水設施地區的 污水收集系統	乙級工程	—	—	5,038†
4126DS	深井污水收集系統第3階段工 程	45,000	76	11,004	9,727
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	151,808	40,922	9,880
4171DS	九龍北部及南部污水收集系統 第2階段工程	54,000	22,708	13,000	5,500
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	19,000	10,818	3,308	1,250
4195DS	灣仔東部及北角污水收集系統 －顧問費及勘測工作	30,600	28,115	110	100
4204DS	灣仔東部及北角污水收集系統 餘下工程	221,700	15,786	28,006	30,580

†4154CD 預測工程在二〇〇七至〇八財政年度第四季動工，約需費用 215,900,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 53,498,000 元。

†4125DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第四季動工，約需費用 427,182,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 5,038,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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					
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	11,870	6,215	968
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	52,029	29,226	5,310
4212DS	灣仔東部及北角污水收集系統第1階段工程.....	504,700	248,575	18,874	12,320
4213DS	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2A期工程.....	89,000	88,567	(350)	100
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	78,829	84,400	106,400
4218DS	深井污水收集系統第2階段第1期工程.....	158,200	73,161	2,673	993
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	392,076	7,700	1,489
4222DS	大埔污水處理廠第5階段第1期工程.....	463,300	146,262	72,841	56,372
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	360,507	17,600	25,600
4225DS	灣仔東部及北角污水收集系統第2階段工程.....	1,473,700	438,509	60,000	16,700
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	40,736	5,691	3,868
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	57,794	44,620	29,733
4230DS	離島污水收集系統第1階段第1期工程第2部分－榕樹灣污水收集系統、污水處理廠及排放管.....	288,300	—	250	26,800
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	220,879	12,480	1,600

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	2007-08 修訂預算	2008-09 預算
			31.3.2007 的實際開支		
		\$'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					
4234DS	離島污水收集系統第1階段第2期工程－索罟灣污水收集、處理及排放設施	256,400	—	250	24,900
4237DS	大埔太和路污水泵房及加壓污水管	乙級工程	—	—	8,564†
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	22,850	58,506	40,576
4276DS	沙田污水處理廠－第3階段擴建工程	2,425,000	1,400,468	100,000	54,452
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	150	100
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	69,155	150	340
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	24,735	1,932	100
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	143,306	5,857	654
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	141,824	3,446	100
4330DS	北區污水收集系統第1階段第1B及2A期工程	125,100	120,173	2,777	1,600
4332DS	林村谷污水收集系統	乙級工程	—	—	2,217†
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	162,022	6,487	3,042
4334DS	元朗及錦田污水收集系統第2階段第2及4D期	109,500	85,792	7,031	1,863
4335DS	元朗及錦田污水收集系統第3階段第1期	59,900	48,132	4,405	800
4337DS	九龍中部及東部污水收集系統改善工程－第2及第3部分	乙級工程	—	—	500†
4338DS	沙田／馬鞍山新市鎮污水收集系統改善及擴建工程	74,900	303	11,174	14,996

†4237DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 133,800,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 8,564,000 元。

†4332DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第四季動工，約需費用 304,196,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 2,217,000 元。

†4337DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第三季動工，約需費用 170,330,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 500,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 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					
4339DS	北區污水收集系統第1階段第2C期及第2階段第1期工程	乙級工程	—	—	3,023†
4340DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程－孟公屋污水收集系統	乙級工程	—	100	1,814†
4342DS	大埔污水處理廠第5階段第2A期工程－消毒設施	52,700	—	—	25,080
4344DS	九龍中部及東部污水收集系統改善工程－第1部分	乙級工程	—	—	1,000†
4347DS	牛尾海污水收集系統第3階段工程－西貢第4區污水收集系統	73,000	10,522	16,621	14,618
4350DS	元朗及錦田污水收集系統及污水排放計劃－顧問費及勘測工作	28,000	108	4,000	6,233
4351DS	淨化海港計劃第2A期－昂船洲污水處理廠及初級污水處理廠改善工程的規劃和設計	105,600	—	6,500	24,760
4352DS	淨化海港計劃第2A期－在昂船洲污水處理廠建造前期消毒設施	乙級工程	—	—	33,587†
4356DS	九龍中部及東部污水收集系統改善工程－第4部分	乙級工程	—	—	1,400†
4359DS	北區污水收集系統第1階段第2B期	130,000	—	25,000	30,000
4360DS	屯門井頭中村污水收集系統	33,000	—	500	4,332
	小計	10,514,200	4,799,102	728,031	665,021

†4339DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第四季動工，約需費用 527,981,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 3,023,000 元。

†4340DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第二季動工，約需費用 21,400,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 1,814,000 元。

†4344DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第三季動工，約需費用 49,500,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 1,000,000 元。

†4352DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第一季動工，約需費用 109,900,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 33,587,000 元。

†4356DS 預測工程在二〇〇八至〇九財政年度第三季動工，約需費用 88,911,000 元，而二〇〇八至〇九年度的預算開支為 1,400,000 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 31.3.2007 的實際開支	2007-08 修訂預算	2008-09 預算
		\$'000	\$'000	\$'000	\$'000
渠務					
	基礎建設				
	防止山泥傾瀉				
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期勘測工作	143,300	73,100	1,121	3,150
	小計	143,300	73,100	1,121	3,150
	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	—	—	120,000	130,000
	小計	—	—	120,000	130,000
	完成、取消或削減的工程	—	—	14,106	—
	總目 704：總計	23,502,240	8,223,302	1,543,783	2,293,818