



內政部營建署

花蓮縣新城(北埔地區)
污水下水道系統工程第二標

空白標單

TYLin

林同棧工程顧問股份有限公司

中華民國 112 年 6 月

內政部營建署 總表[標單]

第 1 頁 共 1 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標	會計科目	
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市	工程編號	112-4000-0102-1504-1030
項次	工 作 項 目	金額(元)	備註
壹	設備費	-	0100
壹.一	施工費	-	0101
壹.一.1	管線工程	-	
壹.一.2	用戶接管工程	-	
壹.一.3	道路復舊工程	-	
壹.一.4	交通維持	-	
壹.一.5	職業安全衛生管理費	-	
壹.一.6	環境保護費	-	
壹.一.7	工程品質管理費	-	
壹.一.8	施工廠商管理費，壹.一.1~壹.一.7×4%	-	
壹.一.9	施工廠商利潤，約壹.一.1~壹.一.7×6%	-	
壹.一.10	營造工程綜合保險費	-	
壹.一.11	營業稅，以上項目×5%	-	
	合 計(施工費)	-	
伍	營建有價料回收費	-	
伍.一	瀝青刨除料價款：1,371M ³ ×100元/M ³ =137,100元，且不得因決標價所作之比例調整而變動，並於估驗時依已實作數量繳交工程主辦機關當次款價。	-	
伍.二	有價剩餘土方料價款：5,043M ³ ×42元=211,806元。且不得因決標價所作之比例調整而變動，並於估驗時依已實作數量繳交工程主辦機關當次款價。	-	
	總價(總計)	-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 1 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
壹	設備費		1	-	-	0100
壹.一	施工費		1	-	-	0101
壹.一.1	管線工程		1	-	-	
壹.一.1.1	推進管線工程		1	-	-	
壹.一.1.1.1	短管推進，標稱管徑400mm，複合地質，含管材	M	3,594		-	0253116811,*
壹.一.1.1.2	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，管徑400mm管線，含內管材	M	1		-	02531H1611,預備單價,*
壹.一.1.1.3	監測儀器，管道閉路電視檢視，管徑≤1200mm	M	3,594		-	02495D1001,*
	計(推進管線工程)				-	
壹.一.1.2	工作井工程		1	-	-	
壹.一.1.2.1	工作井		1	-	-	
壹.一.1.2.1.1	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤5M	處	1		-	02531A230A,*
壹.一.1.2.1.2	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，5M<埋設深度≤6M	處	8		-	02531A240A,*
壹.一.1.2.1.3	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，6M<埋設深度≤7M	處	13		-	02531A250A,*
壹.一.1.2.1.4	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，7M<埋設深度≤8M	處	7		-	02531A260A,*
壹.一.1.2.1.5	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤9M	處	3		-	02531A270A,*
壹.一.1.2.1.6	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，9M<埋設深度≤10M	處	3		-	02531A280A,*
壹.一.1.2.1.7	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，10M<埋設深度≤11M	處	1		-	02531A290A,*
壹.一.1.2.1.8	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，4M<埋設深度≤5M	處	5		-	02531A330A,*
壹.一.1.2.1.9	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，5M<埋	處	10		-	02531A340A,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 2 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	設深度≤6M				-	
壹.一.1.2.1.10	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，6M<埋設深度≤7M	處	13		-	02531A350A,*
壹.一.1.2.1.11	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，7M<埋設深度≤8M	處	11		-	02531A360A,*
壹.一.1.2.1.12	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，8M<埋設深度≤9M	處	1		-	02531A370A,*
壹.一.1.2.1.13	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，9M<埋設深度≤10M	處	4		-	02531A380A,*
壹.一.1.2.1.14	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，10M<埋設深度≤11M	處	1		-	02531A390A,*
壹.一.1.2.1.15	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤8M，中間工作井	處	1		-	02531A200A-0408M,預備單價,*
壹.一.1.2.1.16	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤11M，中間工作井	處	1		-	02531A200A-0811M,預備單價,*
壹.一.1.2.1.17	圓形鋼管工作井，臨時安全退避設施(含折舊)	式	1		-	02531A00c4
	計(工作井)				-	
壹.一.1.2.2	開挖工程		1	-	-	
壹.一.1.2.2.1	構造物開挖，複合地質，深度<5m，機械挖，含裝車未含運費	M3	1,277		-	02316617J3,*
壹.一.1.2.2.2	構造物開挖，複合地質，5≤深度<10m，機械挖，含裝車未含運費	M3	474		-	02316627J3,*
壹.一.1.2.2.3	構造物開挖，複合地質，10≤深度<15m，機械挖，含裝車未含運費	M3	2		-	02316637J3,*
	計(開挖工程)				-	
壹.一.1.2.3	廢方處理		1	-	-	
壹.一.1.2.3.1	餘方遠運處理(含水土保持)，總重15t傾卸	M3	1,129		-	0232330043,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 3 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	貨車				-	
	計(廢方處理)				-	
壹.一.1.2.4	回填材		1	-	-	
壹.一.1.2.4.1	控制性低強度回填材料	M3	735		-	0337700003,*
	計(回填材)				-	
壹.一.1.2.5	推進(到達)井設施		1	-	-	
壹.一.1.2.5.1	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤ 600mm，推進口設施	處	81		-	02531ABb0A,*
壹.一.1.2.5.2	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤ 600mm，到達口設施	處	82		-	02531ABa0A,*
	計(推進(到達)井設施)				-	
	計(工作井工程)				-	
壹.一.1.3	人孔工程		1	-	-	
壹.一.1.3.1	圓形預鑄人孔		1	-	-	
壹.一.1.3.1.1	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔， 標稱直徑750mm，50mm頂部環圈，含安裝	個	29		-	02532F2A3007,*
壹.一.1.3.1.2	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔， 標稱直徑750mm，100mm頂部環圈，含安裝	個	186		-	02532F2C3007,*
壹.一.1.3.1.3	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔， 標稱直徑750mm，150mm頂部環圈，含安裝	個	43		-	02532F2D3007,*
壹.一.1.3.1.4	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，頂部斜管，含安裝	個	81		-	02532H013007,*
壹.一.1.3.1.5	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，300mm調整直管，含安裝	個	16		-	02532H053007,*
壹.一.1.3.1.6	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，600mm調整直管，含安裝	個	20		-	02532H063007,*
壹.一.1.3.1.7	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，900mm調整直管，含安裝	個	17		-	02532H073007,*
壹.一.1.3.1.8	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm調整直管，含安裝	個	179		-	02532H083007,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 4 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
壹.一.1.3.1.9	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管，含導水槽及安裝	個	81		-	02532H0F4007,*
壹.一.1.3.1.10	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板，含安裝	個	81		-	02532H043007,*
壹.一.1.3.1.11	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑750mm，球狀石墨鑄鐵，含防止位移及墜落設施	座	81		-	02532P21000B,*
壹.一.1.3.1.12	污水管線附屬工作，中間工作井設置及接入既有人孔處理	處	2		-	02532000000A-5,*
壹.一.1.3.1.13	既有人孔出坑	處	1		-	0253160C01-2,預備單價,*
	計(圓形預鑄人孔)				-	
壹.一.1.3.2	人孔跌落設施		1	-	-	
壹.一.1.3.2.1	污水管線附屬工作，人孔內跌落，跌落管寬度400mm，不銹鋼，跌落高度≤3m	處	3		-	02532S42100A,*
	計(人孔跌落設施)				-	
	計(人孔工程)				-	
壹.一.1.4	雜項工程		1	-	-	
壹.一.1.4.1	地下調查，鑽探取樣	式	1		-	0221010004,*
壹.一.1.4.2	施工測量，竣工文件(電腦屬性GIS資料)建檔製作費	式	1		-	0172500004-42,*
壹.一.1.4.3	鄰近建築物現況調查		1	-	-	
壹.一.1.4.3.1	工程施工前鄰近建築物現況調查(含鑑定費)	戶	251		-	022910005A
	計(鄰近建築物現況調查)				-	
壹.一.1.4.4	公共管線系統之保護，就地保護及復舊費	式	1		-	0225204004-1
壹.一.1.4.5	施工安全監測	式	1		-	0225300004,*
壹.一.1.4.6	施工測量	式	1		-	0172500004,*
壹.一.1.4.7	污水管線施工，現場試驗，檢驗，漏水試	式	1		-	02531F0004,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 5 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	驗				-	
壹.一.1.4.8	施工照相及攝(錄)影	式	1		-	0132100004,*
壹.一.1.4.9	施工設施及臨時管制	式	1		-	0150000004,*
壹.一.1.4.10	竣工文件,公共工程維護管理制度資料文件	式	1		-	0178100004,*
壹.一.1.4.11	工地拆除及清理(含運費)	式	1		-	0222000004-13
壹.一.1.4.12	工程告示牌及工地標誌,工程告示牌,鋁質,長500x寬320cm	座	2		-	015831130B,*
	計(雜項工程)				-	
	小 計(管線工程)				-	
壹.一.2	用戶接管工程		1	-	-	
壹.一.2.1	連接管工程		1	-	-	
壹.一.2.1.1	塑化管,(道路段明挖,H<1.0m),標稱管徑200mm,機械挖	M	1		-	02533721E1-RD, 預備單價,*
壹.一.2.1.2	塑化管,(道路段明挖,1.0m≤H<1.5m),標稱管徑200mm,機械挖	M	1,040		-	02533731E1-RD,*
壹.一.2.1.3	塑化管,(道路段明挖,1.5m≤H<2.0m),標稱管徑200mm,機械挖	M	4,287		-	02533741E1-RD,*
壹.一.2.1.4	塑化管,(道路段明挖,2.0m≤H<2.5m),標稱管徑200mm,機械挖	M	969		-	02533741E2-RD,*
壹.一.2.1.5	塑化管,(道路段明挖,H≥2.5m),標稱管徑200mm,機械挖	M	337		-	02533761E1-RD,*
壹.一.2.1.6	塑化管,(後巷明挖,H<1.0m),標稱管徑200mm,人工挖	M	2,222		-	02533181E1,*
壹.一.2.1.7	塑化管,(後巷明挖,1.0m≤H<1.5m),標稱管徑200mm,人工挖	M	1,797		-	02533191E1,*
壹.一.2.1.8	塑化管,(後巷明挖,1.5m≤H<2.0m),標稱管徑200mm,人工挖	M	237		-	025331A1E1,*
壹.一.2.1.9	塑化管,(後巷明挖,2.0m≤H<2.5m),標稱管徑200mm,人工挖	M	55		-	025331B1E1,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 6 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項目及說明	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
壹.一.2.1.10	塑化管，(退縮段， $H \leq 1.5M$)，標稱管徑200mm	M	1		-	02533AE551,預備單價,*
壹.一.2.1.11	塑化管，(退縮段， $H > 1.5M$)，標稱管徑200mm	M	1		-	02533AE561,預備單價,*
	計(連接管工程)				-	
壹.一.2.2	直管式陰井		1	-	-	
壹.一.2.2.1	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，埋設深度 $\leq 1.0m$ ，道路段	座	21		-	025352201A-RD,*
壹.一.2.2.2	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $1.0m \leq H < 1.5m$ ，道路段	座	229		-	025352204A-RD,*
壹.一.2.2.3	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $1.5m \leq H < 2.0m$ ，道路段	座	158		-	025352205A-RD,*
壹.一.2.2.4	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $2.0m \leq H < 2.5m$ ，道路段	座	49		-	025352206A-RD,*
壹.一.2.2.5	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $2.5m \leq H < 3.0m$ ，道路段	座	7		-	025352207A-RD,*
壹.一.2.2.6	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $3.0m \leq H < 3.5m$ ，道路段	座	1		-	025352208A-RD,*
壹.一.2.2.7	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，埋設深度 $\leq 1.0m$ ，後巷段	座	308		-	025352201A-BA,*
壹.一.2.2.8	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， $1.0m \leq H < 1.5m$ ，後巷段	座	197		-	025352204A-BA,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 7 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
壹.一.2.2.9	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， 1.5m≤H<2.0m，後巷段	座	23		-	025352205A-BA， 預備單價，* -
壹.一.2.2.10	下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋， 2.0m≤H<2.5m，後巷段	座	3		-	025352206A-BA， 預備單價，* -
壹.一.2.2.11	直管式連接井，不含底座及框蓋，(退縮段，埋設深度≤1.5M)	座	1		-	025321571B,預備 單價，* -
壹.一.2.2.12	直管式連接井，不含底座及框蓋，(退縮段，埋設深度>1.5M)	座	1		-	025321572B,預備 單價，* -
壹.一.2.2.13	直管式連接井，I/O/L/V/J型底座，含安裝	座	1,823		-	025321101B,*
壹.一.2.2.14	直管式連接井，T型底座，含安裝	座	292		-	025321301B,*
壹.一.2.2.15	直管式連接井，X/Y型底座，含安裝	座	20		-	025321201B,*
壹.一.2.2.16	φ 300mm連接井井蓋及鑄鐵框蓋設置	座	465		-	0253500011,*
壹.一.2.2.17	φ 300mm連接井井蓋設置	座	531		-	0253500031,*
壹.一.2.2.18	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔， 預鑄內徑0.9M，D=600mm，2.5M<埋設深度≤3M，含框蓋	座	1		-	02532F2D2B1,預 備單價，* -
壹.一.2.2.19	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔， 預鑄內徑0.9M，D=600mm，3M<埋設深度≤3.5M，含框蓋	座	1		-	02532F2D3B2,預 備單價，* -
壹.一.2.2.20	陰井，圓形塑膠管埋設，1.0m≤埋設深度<1.5m，含框蓋及底座	座	1		-	0263133A5B,預備 單價，* -
壹.一.2.2.21	陰井，圓形塑膠管埋設，1.5m≤埋設深度<2.0m，含框蓋及底座	座	1		-	0263133A5C,預備 單價，* -
壹.一.2.2.22	陰井，圓形塑膠管埋設，2.0m≤埋設深度<2.5m，含框蓋及底座	座	1		-	0263133A5D,預備 單價，* -
	計(直管式陰井)				-	
壹.一.2.3	匯流管設施工程		1	-	-	
壹.一.2.3.1	匯流接頭，UT，100*50-150，埋設及連接	處	105		-	025322222A,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 8 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	，後巷段				-	
壹.一.2.3.2	匯流接頭，UT，100*80-150，埋設及連接，後巷段	處	1,148		-	025322232A,*
壹.一.2.3.3	匯流接頭，UT，100*100-150，埋設及連接，後巷段	處	1		-	025322242A,預備單價,*
壹.一.2.3.4	雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100x50-150材料，連接及埋設，後巷段	處	1,253		-	025322322A,*
壹.一.2.3.5	雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100x80-150材料，連接及埋設，後巷段	處	105		-	025322332A,*
壹.一.2.3.6	匯流接頭，HYS，100*100-150，埋設及連接，後巷段	處	1,253		-	025322112A,*
壹.一.2.3.7	匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150，埋設及連接，後巷段	處	125		-	025322612A,*
壹.一.2.3.8	用戶接管，兩污水分流污水管，後巷段	處	1		-	025360410A,預備單價,*
壹.一.2.3.9	用戶接管，單管排放，機械排放管，後巷段	處	1		-	025361110A,預備單價,*
壹.一.2.3.10	匯流接頭，WLS，100-150，埋設及連接，後巷段	處	1,253		-	025322712A,*
壹.一.2.3.11	匯流接頭，DR，100-150，埋設及連接，後巷段	處	1		-	025322812A,預備單價,*
壹.一.2.3.12	塑化管，標稱管徑100mm匯流管直管，後巷段	支	1,253		-	0253371S0F,*
壹.一.2.3.13	匯流接頭，UT，100*50-150，埋設及連接，道路段	處	235		-	025322222B-RD,*
壹.一.2.3.14	匯流接頭，UT，100*80-150，埋設及連接，道路段	處	410		-	025322232B-RD,*
壹.一.2.3.15	匯流接頭，UT，100*100-150，埋設及連接，道路段	處	1		-	025322242B-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.16	雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100x50-	處	645		-	025322322B-RD,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 9 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	150材料，連接及埋設，道路段				-	
壹.一.2.3.17	雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100×80-150材料，連接及埋設，道路段	處	235		-	025322332B-RD,*
壹.一.2.3.18	匯流接頭，HYS，100*100-150，埋設及連接，道路段	處	645		-	025322112B-RD,*
壹.一.2.3.19	匯流接頭，4SYS-UT，100*100*50-150，埋設及連接，道路段	處	65		-	025322612B-RD,*
壹.一.2.3.20	用戶接管，單管排放，機械排放管，道路段	處	60		-	025361110B-RD,*
壹.一.2.3.21	匯流接頭，WLS，100-150，埋設及連接，道路段	處	129		-	025322712B-RD,*
壹.一.2.3.22	匯流接頭，DR，100-150，埋設及連接，道路段	處	518		-	025322812B-RD,*
壹.一.2.3.23	塑化管，標稱管徑100mm，匯流管直管，道路段	支	645		-	0253371S0D-RD,*
壹.一.2.3.24	鑽孔接頭，CUES-100-300，含安裝	組	1,661		-	02535B0101,*
壹.一.2.3.25	鑽孔接頭，CUES-150-300，含安裝	組	61		-	02535B0201,*
壹.一.2.3.26	匯流接頭，順T，100-200，含安裝	組	991		-	02535A2111,*
壹.一.2.3.27	聚氯乙烯塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，含安裝	支	3,796		-	15107D904A,*
壹.一.2.3.28	聚氯乙烯塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱100mm，厚度6.6mm)，含安裝	支	1,898		-	15107DB04A,*
壹.一.2.3.29	匯流接頭，ST，100-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	0253502231,預備單價,*
壹.一.2.3.30	匯流接頭，90L，100-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	0253502232,預備單價,*
壹.一.2.3.31	匯流接頭，45L，100-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	0253502234,預備單價,*
壹.一.2.3.32	匯流接頭，DRW，100*100-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	0253502236,預備單價,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 10 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項目及說明	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
壹.一.2.3.33	匯流接頭，UTK，100*50-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	0253502238,預備單價,*
壹.一.2.3.34	匯流接頭，UTK-100*80-150，埋設及連接，後巷段	組	1		-	025350224C,預備單價,*
壹.一.2.3.35	塑化管，標稱管徑50mm，後巷段	支	1		-	0253371U0C,預備單價,*
壹.一.2.3.36	塑化管，標稱管徑80mm，後巷段	支	1		-	0253371T0C,預備單價,*
壹.一.2.3.37	塑化管，標稱管徑100mm，後巷段	支	1		-	0253371S0C,預備單價,*
壹.一.2.3.38	塑化管，標稱管徑150mm，後巷段	支	1		-	0253371R0C,預備單價,*
壹.一.2.3.39	塑化管，標稱管徑100mm，糞管或壓力管，後巷段	支	1		-	0253371S9C,預備單價,*
壹.一.2.3.40	塑化管，標稱管徑80mm，糞管或壓力管，後巷段	支	1		-	0253371T9C,預備單價,*
壹.一.2.3.41	匯流接頭，ST，100-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	025350223A-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.42	匯流接頭，90L，100-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	0253502233-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.43	匯流接頭，45L，100-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	0253502235-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.44	匯流接頭，DRW，100*100-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	0253502237-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.45	匯流接頭，UTK，100*50-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	0253502239-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.46	匯流接頭，UTK-100*80-150，埋設及連接，道路段	組	1		-	025350224D-RD,預備單價,*
壹.一.2.3.47	塑化管，標稱管徑50mm，道路段	支	1		-	0253371U0D-RD,預備單價,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 11 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項目及說明	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
壹.一.2.3.48	塑化管，標稱管徑80mm，道路段	支	1		-	0253371T0D-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.49	塑化管，標稱管徑100mm，道路段	支	1		-	0253371S0E-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.50	塑化管，標稱管徑150mm，道路段	支	1		-	0253371R0F-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.51	塑化管，標稱管徑100mm，糞管或壓力管，道路段	支	1		-	0253371S9E-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.52	塑化管，標稱管徑80mm，糞管或壓力管，道路段	支	1		-	0253371T9D-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.53	塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭，道路段	件	1		-	0253210211-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.54	塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭，道路段	件	1		-	0253330211-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.55	塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭，道路段	件	1		-	0253350211-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.56	塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭，道路段	件	1		-	0253370211-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.57	塑化管，標稱管徑200mm，45彎頭，道路段	件	1		-	02533A0211-RD, 預備單價,*
壹.一.2.3.58	塑化管，標稱管徑150mm，清除孔及鑄鐵防護蓋，含安裝	座	1		-	0253500111,預備 單價,*
	計(匯流管設施工程)				-	
壹.一.2.4	雜項工程		1	-	-	
壹.一.2.4.1	混凝土排水溝，破壞及修復，有溝蓋板，溝寬<30CM	M	1		-	02631J1111,預備 單價,*
壹.一.2.4.2	混凝土排水溝，破壞及修復，無溝蓋板，溝寬<30cm	M	1		-	02631J1211,預備 單價,*
壹.一.2.4.3	預鑄混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬≥20cm，40≥溝深≥	M	3,625		-	0253400XA1,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 12 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	15cm				-	
壹.一.2.4.4	預鑄混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬 $\geq 20\text{cm}$ ，溝深 $> 40\text{cm}$	M	453		-	0253400XB1,*
壹.一.2.4.5	混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬 $< 30\text{cm}$	M	453		-	02631J2311,*
壹.一.2.4.6	混凝土排水溝，新築，無溝蓋板，溝寬 $< 30\text{cm}$	M	1		-	02631J2211,*
壹.一.2.4.7	原有混凝土側溝拆除復舊	M	1,402		-	0253400XZ1,*
壹.一.2.4.8	臨時開挖及回填	M3	547		-	023162D003,*
壹.一.2.4.9	構造物回填，原有化糞池回填	處	1,898		-	0253400M01,*
壹.一.2.4.10	塑化管(建物壁面立管)，含安裝	處	122		-	15107C004C,*
壹.一.2.4.11	室內地板破壞及修復	M2	1,898		-	0253400S01,*
壹.一.2.4.12	室內RC地板破壞及修復	M2	1		-	0253400SR1,預備單價,*
壹.一.2.4.13	混凝土(或磚牆)鑿洞及修復	處	475		-	0253400U01,*
壹.一.2.4.14	巷道連接管接入人孔	處	111		-	02631M0004
壹.一.2.4.15	人孔內設施，跌落設施(PVC管)， $\Delta H \leq 3\text{m}$ ，標稱管徑200mm	處	111		-	02631P211D,*
壹.一.2.4.16	建築物排水調查	棟	1,898		-	0253200001
壹.一.2.4.17	工程說明會	式	1		-	0131100004-1,*
壹.一.2.4.18	後巷美化鋪面	M2	600		-	0278600002,*
	計(雜項工程)				-	
	小 計(用戶接管工程)				-	
壹.一.3	道路復舊工程		1		-	
壹.一.3.1	道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，5cm	M2	27,428		-	0295240402,*
壹.一.3.2	道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，10cm	M2	3,402		-	0295240902,*
壹.一.3.3	道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，20cm	M2	1		-	0295240K02,預備單價,*
壹.一.3.4	標線，熱處理聚酯，反光，厚2mm	M2	6,678		-	0289821302,*
壹.一.3.5	瀝青混凝土面層刨除，厚5cm，刨除機	M2	27,428		-	0296140322,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 13 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	1.2m寬，含運費				-	
壹.一.3.6	瀝青混凝土面層刨除，厚20cm，刨除機 1.2m寬，含運費	M2	1		-	02961C0322,預備 單價,*
壹.一.3.7	道路施工及復舊，(人行道面層，人行道面 磚)，其他鋪面	M2	20		-	0295250032,*
壹.一.3.8	PC路面修復	M2	4,787		-	0253400Z01,*
壹.一.3.9	原有鋪面修復	M2	2,895		-	0295200002,*
壹.一.3.10	道路中心樁，回復費	處	1		-	028973070B,預備 單價
	小 計(道路復舊工程)				-	
壹.一.4	交通維持		1	-	-	
壹.一.4.1	交通維持管理費	式	1		-	0155600004-4,*
壹.一.4.2	交通維持安全措施費	式	1		-	0155600004-1,*
壹.一.4.3	施工圍籬，全阻隔式固定(第一級營建工程)，2.4m ≤高度，含(頂部)警告燈	M	1		-	01564W4301,已扣 殘值，備用單價， *
壹.一.4.4	施工圍籬，半阻隔式固定(第一級營建工程)，2.4m ≤高度，含(頂部)警告燈	M	1		-	01564S4301,已扣 殘值，預備單價， *
壹.一.4.5	型鋼護欄，長2m	M	1		-	01556H0101,已扣 殘值，預備單價， *
	小 計(交通維持)				-	
壹.一.5	職業安全衛生管理費		1	-	-	
壹.一.5.1	職業安全衛生設施費	式	1		-	0157400004-1,*
壹.一.5.2	職業安全衛生管理費	式	1		-	0157400004,*
壹.一.5.3	施工人員安全衛生創新成效作業費	式	1		-	
	小 計(職業安全衛生管理費)				-	
壹.一.6	環境保護費		1	-	-	
壹.一.6.1	環境保護費	日	851		-	015720000B,*

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 詳細價目表[標單]

第 14 頁 共 14 頁

工程名稱	花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標			會計科目		
施工地點	花蓮縣新城鄉及花蓮市			工程編號	112-4000-0102-1504-1030	
項次	項 目 及 說 明	單 位	數 量	單 價	複 價	編碼(備註)
	小 計(環境保護費)				-	
壹.一.7	工程品質管理費		1	-	-	
壹.一.7.1	品質管理費	日	911		-	01450B000X,*
壹.一.7.2	一級品管材料試驗費	式	1		-	
壹.一.7.3	精進品質管制作業費	式	1		-	
	小 計(工程品質管理費)				-	
壹.一.8	施工廠商管理費，壹.一.1~壹.一.7×4%	式	1		-	
壹.一.9	施工廠商利潤，約壹.一.1~壹.一.7×6%	式	1		-	
壹.一.10	營造工程綜合保險費		1	-	-	
壹.一.10.1	營造工程財物損失險	式	1		-	
壹.一.10.2	第三人意外責任險	式	1		-	
壹.一.10.3	雇主意外責任險附加保險(甲式)	式	1		-	
壹.一.10.4	第三人建築物龜裂、倒塌責任險附加保險(含公共設施)	式	1		-	
	小 計(營造工程綜合保險費)				-	
壹.一.11	營業稅，以上項目×5%	式	1		-	
	合 計(施工費)				-	
伍	營建有價料回收費		1	-	-	
伍.一	瀝青刨除料價款：1,371M ³ ×100元/M ³ =137,100元，且不得因決標價所作之比例調整而變動，並於估驗時依已實作數量繳交工程主辦機關當次款價。		-	-	-	
伍.二	有價剩餘土方料價款：5,043M ³ ×42元=211,806元。且不得因決標價所作之比例調整而變動，並於估驗時依已實作數量繳交工程主辦機關當次款價。		-	-	-	
	總價(總計)				-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 1 頁 共 235 頁

壹. 一.1.1.1	工作項目：短管推進，標稱管徑400mm，複合地質，含管材		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253116811	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	基本產品需求，滑材費	式	1.000		-	0161000004-1
	產品，推進用鋼筋混凝土管，標稱管徑400mm，四級管，含接頭、膠圈及必要之緩衝材	M	1.000		-	M0253324411
	推進機組，D=400mm，複合地質，折舊費（含拆裝）	M	1.000		-	E000004803838
	短管推進，標稱管徑400mm，複合地質，推進費	M	1.000		-	0253116831-A,* 同壹.一 .1.1.1R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	
壹. 一.1.1.1R.4	工作項目：短管推進，標稱管徑400mm，複合地質，推進費		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253116831-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	臨時設施，通風設備	式	1.000		-	0151000004-3
	機具不分類，起重機	時	1.600		-	E000001000001-7
	機具操作技術工	時	1.600		-	L000005100001
	管理人員，缺氧作業主管	時	1.600		-	L000001000001
	其他技術工，推進工	時	1.600		-	L000005000001-1
	其他技術工	時	1.600		-	L000005000001
	普通工，大工	時	1.600		-	L000006000011
	普通工	時	1.600		-	L000006000001
	臨時設施，水電費	式	1.000		-	0151000004
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 2 頁 共 235 頁

壹. 一.1.1.2	工作項目：鋼套管推進，直徑800mm鋼管，管徑400mm管線，含內管材		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531H1611	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，含內管材	M	1.000		-	02531H1011-A,* 同壹.一 .1.1.2R.1
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，地盤改良補助費	M	1.000		-	02531H1001
	短管推進，標稱管徑400mm，推進費，(套管)	M	1.000		-	0253116031-A,* 同壹.一 .1.1.2R.3
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，管徑400mm管線， ，背填灌漿	M	1.000		-	02531H1661-A,* 同壹.一 .1.1.2R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.1.2R.1	工作項目：鋼套管推進，直徑800mm鋼管，含內管材		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531H1011-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，鋼套管推進，直徑800mm鋼管，鋼套管材料費	M	1.000		-	M02531H1031
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，背填灌漿(外周)	M	1.000		-	02531H1061
	產品，污水管線附屬工作，\$ 800mm管外周灌減磨劑	式	1.000		-	M025320000004
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，推進費(套管)	M	1.000		-	02531H1021
	污水管線附屬工作，井內元押設備及附件	式	1.000		-	025320000004-3
	污水管線附屬工作，井內推墊推環及推進台設備及附件	式	1.000		-	025320000004-1
	污水管線附屬工作，管內照明通訊及通風等設備折舊(直徑800mm鋼管，鋼套管)	M	1.000		-	025320000001-1
	合計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 3 頁 共 235 頁

壹. 一.1.1.2R. 3	工作項目：短管推進，標稱管徑400mm，推進費，(套管)		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253116031-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，推進用鋼筋混凝土管，標稱管徑400mm，四級管，含接頭、膠圈及必要之緩衝材，L=100cm	支	1.000		- - -	M025332441A
	推進機組，D=400mm，複合地質，折舊費（含拆裝）	M	1.000		- -	E000004803838
	短管推進，標稱管徑400mm，鋼筋混凝土管，推進費，(套管)	M	1.000		- -	02531160A1
	合計	M	1.000		-	
		人工：	機具：	每 M 單價計		-
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.1.2R. 4	工作項目：鋼套管推進，直徑800mm鋼管，管徑400mm管線，背填灌漿		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531H1661-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.270		- - -	0406131003,*同壹.一.1.1.2R.4R.1
	混凝土技術工	時	0.050		-	L000005D00001
	普通工	時	0.080		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 4 頁 共 235 頁

壹. 一.1.1.2R. 4R.1	工作項目：水泥砂漿，1:3，第1型水泥		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0406131003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，卜特蘭水泥，第1型水泥，袋裝，工地交貨，40kg	包	11.250		-	M030521140A-40
	產品，粒料，細粒料	M3	0.950		-	M0305022003
	普通工	時	3.200		-	L000006000001
	合計	M3	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M3 單價計		-	
壹. 一.1.1.3	工作項目：監測儀器，管道閉路電視檢視，管徑≤1200mm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02495D1001	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，彩色電視檢測儀器	時	4.000		-	E000001000001-4
	彩色檢測錄影	式	1.000		-	0249500004
	基本產品需求，動力及油料費	式	1.000		-	0161000004
	其他技術工	工	0.500		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.500		-	L000006000012
	普通工	工	0.500		-	L000006000002
	報告列印及裝訂	式	1.000		-	0249500044
	運雜費	式	1.000		-	W0127130004
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	100.000		-	
	計	M	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 5 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤5M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A230A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	4.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤5M，擋土設施費	M	4.500		-	02531A23A1,*同 壹.一 .1.2.1.1R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	5.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	2.810		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.560		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.560		-	L000006000012
	普通工	工	0.560		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 6 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤5M		單位：處		計 價 代 碼：02531A230A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 7 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 R.1	工作項目：機械切割，道路		單位：M		計 價 代 碼 ： 0222030001	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，路面切割機	時	8.000		-	E000001000001 - 8
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	2.000		-	L000006000002
	合計	M	320.000		-	
	計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.2.1.1 R.6	工作項目：圓形鋼管工作井，排水費		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A004A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	普通排水	處	1.000		-	W0224000012
	簡易沉砂設施	處	1.000		-	W0224000002
	合計	處	1.000		-	
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 8 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤5M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A23A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
		人工：機具： 材料：雜項：	每 M 單價計		-	
壹. 一.1.2.1.1 R.11	工作項目：結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0331045103-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，預拌混凝土材料費，(210kgf/cm2，水中用)，第1型水泥，工地交貨	M3	1.000		-	M0305040003-211
	水中混凝土澆置費	M3	1.000		-	03054111A3-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11R.2
	合計	M3	1.000		-	
		人工：機具： 材料：雜項：	每 M3 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 9 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 R.11R.2	工作項目：水中混凝土澆置費		單位：M3		計 價 代 碼 ： 03054111A3-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，門形抓斗機	時	1.000		-	E000001000001 - 3
	特密管	時	1.000		-	E3532X70001
	機具操作技術工	時	1.000		-	L000005100001
	普通工	時	10.000		-	L000006000001
	合計	M3	12.000		-	
	計	M3	1.000		-	
人工：		機具：	每 M3 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 10 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.2	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，5M<埋設深度≤6M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A240A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	5.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，5M<埋設深度≤6M，擋土設施費	M	5.500		-	02531A24A1,*同 壹.一 .1.2.1.2R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	6.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	2.810		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.560		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.560		-	L000006000012
	普通工	工	0.560		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 11 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.2	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，5M<埋設深度≤6M		單位：處		計 價 代 碼：02531A240A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 12 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.2 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，5M<埋設深度≤6M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A24A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 13 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.3	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，6M<埋設深度≤7M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A250A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	6.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，6M<埋設深度≤7M，擋土設施費	M	6.500		-	02531A25A1,*同 壹.一 .1.2.1.3R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	7.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	2.810		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.630		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.630		-	L000006000012
	普通工	工	0.630		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 14 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.3	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，6M<埋設深度≤7M		單位：處		計 價 代 碼：02531A250A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 15 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.3 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，6M<埋設深度≤7M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A25A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 16 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.4	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，7M<埋設深度≤8M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A260A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	7.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，7M<埋設深度≤8M，擋土設施費	M	7.500		-	02531A26A1,*同 壹.一 .1.2.1.4R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	8.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	2.810		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.690		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.690		-	L000006000012
	普通工	工	0.690		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 17 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.4	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，7M<埋設深度≤8M		單位：處		計 價 代 碼：02531A260A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 18 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.4 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，7M<埋設深度≤8M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A26A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 19 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.5	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤9M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A270A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	8.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤9M，擋土設施費	M	8.500		-	02531A27A1,*同 壹.一 .1.2.1.5R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	9.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	4.210		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.750		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.750		-	L000006000012
	普通工	工	0.750		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 20 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.5	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤9M		單位：處		計 價 代 碼：02531A270A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 21 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.5 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤9M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A27A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 22 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.6	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，9M<埋設深度≤10M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A280A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	9.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，9M<埋設深度≤10M，擋土設施費	M	9.500		-	02531A28A1,*同 壹.一 .1.2.1.6R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	10.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	4.210		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.810		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.810		-	L000006000012
	普通工	工	0.810		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
人工： 機具：			每 處 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 23 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.6	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，9M<埋設深度≤10M		單位：處		計 價 代 碼：02531A280A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 24 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.6 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，9M<埋設深度≤10M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A28A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 25 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，10M<埋設深度≤11M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A290A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	10.500		-	02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，10M<埋設深度≤11M，擋土設施費	M	10.500		-	02531A29A1,*同 壹.一 .1.2.1.7R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	11.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	4.210		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.880		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.880		-	L000006000012
	普通工	工	0.880		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 26 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，10M<埋設深度≤11M		單位：處		計 價 代 碼：02531A290A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 27 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.7 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，10M<埋設深度≤11M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A29A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑1890mm	M	1.000		-	E00000100000A-1
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.250		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.250		-	L000005100041
	普通工	時	3.250		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 28 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.8	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，4M<埋設深度≤5M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A330A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	4.500		-	02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	5.500		-	02531A0031
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，4M<埋設深度≤5M，擋土設施費	M	4.500		-	02531A33A1,*同 壹.一 .1.2.1.8R.10
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	3.430		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	其他技術工	工	0.500		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.500		-	L000006000012
	普通工	工	0.500		-	L000006000002
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照 明
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 29 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.8	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，4M<埋設深度≤5M		單位：處		計 價 代 碼：02531A330A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 30 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.8 R.10	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，4M<埋設深度≤5M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A33A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 31 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.9	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，5M<埋設深度≤6M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A340A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	5.500		-	02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，5M<埋設深度≤6M，擋土設施費	M	5.500		-	02531A34A1,*同 壹.一 .1.2.1.9R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	6.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	3.430		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.680		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.680		-	L000006000012
	普通工	工	0.680		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 32 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.9	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，5M<埋設深度≤6M		單位：處		計 價 代 碼：02531A340A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 33 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.9 R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，5M<埋設深度≤6M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A34A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 34 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 0	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，6M<埋設深度≤7M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A350A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	6.500		-	02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，6M<埋設深度≤7M，擋土設施費	M	6.500		-	02531A35A1,*同 壹.一 .1.2.1.10R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	7.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	3.430		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照 明
	其他技術工	工	0.680		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.680		-	L000006000012
	普通工	工	0.680		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 35 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 0	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，6M<埋設深度≤7M		單位：處		計 價 代 碼： 02531A350A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 36 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 OR.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，6M<埋設深度≤7M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A35A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 37 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 1	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，7M<埋設深度≤8M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A360A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	7.500		-	02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，7M<埋設深度≤8M，擋土設施費	M	7.500		-	02531A36A1,*同 壹.一 .1.2.1.11R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	8.500		-	02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	3.430		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.830		-	L000005000002
	普通工，大工	工	0.830		-	L000006000012
	普通工	工	0.830		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 38 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 1	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，7M<埋設深度≤8M		單位：處		計 價 代 碼：02531A360A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 39 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 1R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，7M<埋設深度≤8M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A36A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 40 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 2	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，8M<埋設深度≤9M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A370A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000			02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000			02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	8.500			02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570			02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000			02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，8M<埋設深度≤9M，擋土設施費	M	8.500			02531A37A1,*同 壹.一 .1.2.1.12R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000			02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000			M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	9.500			02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	5.150			0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000			0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.900			L000005000002
	普通工，大工	工	0.900			L000006000012
	普通工	工	0.900			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 41 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 2	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，8M<埋設深度≤9M		單位：處		計 價 代 碼：02531A370A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 42 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 2R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，8M<埋設深度≤9M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A37A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 43 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 3	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，9M<埋設深度≤10M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A380A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000			02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000			02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	9.500			02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570			02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000			02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，9M<埋設深度≤10M，擋土設施費	M	9.500			02531A38A1,*同 壹.一 .1.2.1.13R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000			02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000			M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	10.500			02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	5.150			0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000			0151020004,含照明
	其他技術工	工	0.980			L000005000002
	普通工，大工	工	0.980			L000006000012
	普通工	工	0.980			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 44 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 3	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，9M<埋設深度≤10M		單位：處		計 價 代 碼：02531A380A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 45 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 3R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，9M<埋設深度≤10M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A38A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 46 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 4	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，10M<埋設深度≤11M		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A390A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	12.360			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000			02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000			02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼管材料費（含折舊）	M	10.500			02531A30J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	6.570			02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000			02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，10M<埋設深度≤11M，擋土設施費	M	10.500			02531A39A1,*同 壹.一 .1.2.1.14R.7
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000			02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈑，折舊含防滑處理)	塊	1.000			M02531A301B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	11.500			02531A0031
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	5.150			0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000			0151020004,含照 明
	其他技術工	工	1.050			L000005000002
	普通工，大工	工	1.050			L000006000012
	普通工	工	1.050			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
人工： 機具：			每 處 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 47 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 4	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，10M<埋設深度≤11M		單位：處		計 價 代 碼：02531A390A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 48 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 4R.7	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，10M<埋設深度≤11M，擋土設施費		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531A39A1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊費，標稱直徑2090mm	M	1.000		-	E00000100000A-2
	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時	3.480		-	E000001000001-5
	機具操作技術工，移動式起重機	時	3.480		-	L000005100041
	普通工	時	3.480		-	L000006000001
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 49 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 5	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤8M， 中間工作井		單位：處		計 價 代 碼：02531A200A-0408M	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，10cm	M2	8.350			0295240902-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000			02531A00L4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料 費（含折舊）	M	6.000			02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940			02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000			02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬 運費(含引拔及切除)	式	1.000			02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆 蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000			M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	7.000			02531A0031
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深 度≤8M，擋土設施費	M	6.000			02531A2001- 0408
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ， 第1型水泥	M3	2.810			0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000			0151020004,含照 明
	其他技術工	工	0.650			L000005000002
	普通工，大工	工	0.650			L000006000012
	普通工	工	0.650			L000006000002
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 處 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 50 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 5	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M<埋設深度≤8M，中間工作井		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A200A-0408M		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 51 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 5R.2	工作項目：道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，10cm	單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295240902-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	瀝青混凝土鋪面，密級配	M3	0.100		0274290003-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.1
	瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70	M2	2.000		0274711002-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.2
	合計	M2	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M2 單價計		-
壹. 一.1.2.1.1 5R.2R.1	工作項目：瀝青混凝土鋪面，密級配	單位：M3		計 價 代 碼 ： 0274290003-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	產品，瀝青混凝土鋪面，密級配，粗粒料 9.5mm，黏度AC(1)-20，工地交貨	M3	1.000		M0274295333
	瀝青混凝土鋪面，鋪築及滾壓	M3	1.000		02742000A3
	瀝青混凝土鋪面，邊模等零星器材費	M3	1.000		02742000F3
	合計	M3	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M3 單價計		-

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 52 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 5R.2R.2	工作項目：瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0274711002-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70，工地交貨	KG	30.000		-	M0274711309
	液化瀝青灑佈機	時	0.100		-	E000006100001
	機具操作技術工，瀝青撒佈機	時	0.100		-	L000005100091
	瀝青黏層，拌和廠保溫設備及加溫等(黏層用)	KG	30.000		-	0274700019
	普通工	時	0.600		-	L000006000001
	合計	M2	100.000		-	
	計	M2	1.000		-	
人工：		機具：	每 M2 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 53 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 6	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤11M，中間工作井		單位：處		計 價 代 碼：02531A200A-0811M	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，10cm	M2	8.350			0295240902-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000			02531A00L4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料費（含折舊）	M	9.500			02531A20J1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940			02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000			02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬運費(含引拔及切除)	式	1.000			02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000			M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	10.500			02531A0031
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤11M，擋土設施費	M	9.500			02531A2001- 0811
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	2.810			0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000			0151020004,含照 明
	其他技術工	工	0.810			L000005000002
	普通工，大工	工	0.810			L000006000012
	普通工	工	0.810			L000006000002
人工： 機具：			每 處 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 54 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.1.1 6	工作項目：圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M<埋設深度≤11M， 中間工作井		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531A200A-0811M		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 55 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.2.1	工作項目：構造物開挖，複合地質，深度＜5m，機械挖，含裝車未含運費	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316617J3		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	開挖機，履帶式，0.70~0.79m3	時	8.000		-	E000004417001
	機具操作技術工，挖掘機	時	8.000		-	L000005100011
	其他技術工	工	0.250		-	L000005000002
	普通工	工	2.000		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	250.000		-	
	計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.2.2.2	工作項目：構造物開挖，複合地質，5≤深度＜10m，機械挖，含裝車未含運費	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316627J3		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，門形抓斗機	時	12.000		-	E000001000001-3
	機具操作技術工	時	12.000		-	L000005100001
	其他技術工	工	0.313		-	L000005000002
	普通工	工	2.500		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	220.000		-	
	計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 56 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.2.3	工作項目：構造物開挖，複合地質，10≤深度<15m，機械挖，含裝車未含運費	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316637J3	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	機具不分類，門形抓斗機	時	16.000		E000001000001-3
	機具操作技術工	時	16.000		L000005100001
	其他技術工	工	0.325		L000005000002
	普通工	工	2.625		L000006000002
	零星工料	式	1.000		W0127110004-6
	合計	M3	170.000		
	計	M3	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M3 單價計		-	
壹. 一.1.2.3.1	工作項目：餘方遠運處理(含水土保持)，總重15t傾卸貨車	單位：M3		計 價 代 碼 ： 0232330043	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	傾卸貨車，總重15-15.9t	時	36.000		E000003415001， 含覆蓋帆布
	駕駛，傾卸貨車	時	36.000		L000005300011
	棄土區費用(含水土保持)，土資場費用及相關規費(含證明費)	M3	100.000		02323A0003
	零星工料	式	1.000		W0127110004-6
	合計	M3	100.000		
	計	M3	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M3 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 57 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.4.1	工作項目：控制性低強度回填材料		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0337700003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，控制性低強度回填材料	M3	1.000		-	M0337700003
	機具不分類，混凝土輸送設備	式	1.000		-	E000001000004-2
	混凝土技術工	時	0.190		-	L000005D00001
	普通工	時	0.390		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M3 單價計		-	
壹. 一.1.2.5.1	工作項目：圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，推進口設施		單位：處		計 價 代 碼 ： 02531ABb0A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，水膨脹橡膠止水封	式	1.000		-	M025320100004
	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，鏡面工處理	處	1.000		-	02531AB0aA
	普通工，大工	工	0.500		-	L000006000012
	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，推進口，藥劑處理	處	1.000		-	02531ABbDA
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 處 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 58 頁 共 235 頁

壹. 一.1.2.5.2	工作項目：圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，到達口設施	單位：處		計 價 代 碼 ： 02531ABa0A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，水膨脹橡膠止水封	式	1.000		- M025320100004
	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，鏡面工處理	處	1.000		- 02531AB0aA
	普通工，大工	工	0.500		- L000006000012
	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤600mm，到達口，藥劑處理	處	1.000		- 02531ABaDA
	零星工料	式	1.000		- W0127110004-6
	合計	處	1.000		-
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 處 單價計		-	
壹. 一.1.3.1.1	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，50mm頂部環圈，含安裝	單位：個		計 價 代 碼 ： 02532F2A3007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		- 0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，50mm頂部環圈	個	1.000		- M02532F2A0007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	2.350		- M025321200001
	移動式起重機，10~19t	時	0.210		- E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.210		- L000005100041
	其他技術工	工	0.050		- L000005000002
	普通工	工	0.030		- L000006000002
	零星工料	式	1.000		- W0127110004-6
	合計	個	1.000		-
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 個 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 59 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.2	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，100mm頂部環圈，含安裝	單位：個		計 價 代 碼 ： 02532F2C3007		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，100mm頂部環圈	個	1.000		-	M02532F2C0007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	2.350		-	M025321200001
	移動式起重機，10~19t	時	0.230		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.230		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.030		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.3.1.3	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，150mm頂部環圈，含安裝	單位：個		計 價 代 碼 ： 02532F2D3007		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，150mm頂部環圈	個	1.000		-	M02532F2D0007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	2.350		-	M025321200001
	移動式起重機，10~19t	時	0.250		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.250		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.034		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 60 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.4	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，頂部斜管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H013007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，頂部斜管	個	1.000		-	M02532H010007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	3.000		-	M02532131000C
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.000		-	M025321200001
	移動式起重機，10~19t	時	0.150		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.150		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.088		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 61 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.5	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，300mm調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H053007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，300mm調整直管	個	1.000		-	M02532H050007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	4.400		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	1.000		-	M02532131000C
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.055		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 62 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.6	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，600mm調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H063007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，600mm調整直管	個	1.000		-	M02532H060007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	4.400		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	2.000		-	M02532131000C
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.055		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 63 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.7	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，900mm調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H073007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，900mm調整直管	個	1.000		-	M02532H070007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	4.400		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	3.000		-	M02532131000C
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.055		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 64 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.8	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H083007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm調整直管	個	1.000		-	M02532H080007
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	4.400		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	4.000		-	M02532131000C
	移動式起重機，10~19t	時	0.300		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.300		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.075		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 65 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.9	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管，含導水槽及安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H0F4007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管	個	1.000		-	M02532H0F0007
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，導水槽	式	1.000		-	M02532H001004
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	5.340		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	4.000		-	M02532131000C
	產品，污水管線附屬工作，水膨脹橡膠止水封	式	1.000		-	M025320100004
	移動式起重機，10~19t	時	0.450		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.450		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.095		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 66 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 0	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H043007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板	個	1.000		-	M02532H040007
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b000001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.060		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 67 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 1	工作項目：污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑750mm，球狀石墨鑄鐵，含防止位移及墜落設施		單位：座		計 價 代 碼 ： 02532P21000B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	普通模板，基礎	M2	0.350		-	0311012202-A,* 同壹.一 .1.3.1.11R.1
	產品，污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑750mm，球狀石墨鑄鐵	組	1.000		-	M02532P210008
	無收縮水泥砂漿	M3	0.010		-	0360100003-A,* 同壹.一 .1.3.1.11R.3
	移動式起重機，10~19t	時	0.300		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.300		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.040		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		機具：	每 座 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 68 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 1R.1	工作項目：普通模板，基礎		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0311012202-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，模板用木材，板材，含損耗，TH=18mm	M3	0.020		-	M0605021023
	產品，模板用木材，割材及角材，含損耗	M3	0.010		-	M0605024023
	產品，混凝土模板及附屬品，模板用支撐材料	式	1.000		-	M0310040004
	產品，鐵釘，鍍鋅	KG	0.700		-	M0609011009
	產品，金屬材料，鐵件，五金繫件	KG	0.800		-	M05060D4009
	模板技術工	時	4.800		-	L000005P00001
	普通工	時	3.200		-	L000006000001
	合計	M2	10.000		-	
	計	M2	1.000		-	
	人工：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 69 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2	工作項目：污水管線附屬工作，中間工作井設置及接入既有人孔處理		單位：處		計 價 代 碼 ： 02532000000A-5	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，複合地質，深度<5m，機械挖， 含裝車未含運費	M3	14.030		-	02316617J3-A,* 同壹.一 .1.3.1.12R.2
	構造物開挖，複合地質，5≤深度<10m，機械 挖，含裝車未含運費	M3	14.030		-	02316627J3-A,* 同壹.一 .1.3.1.12R.3
	控制性低強度回填材料	M3	22.060		-	0337700003-A,* 同壹.一 .1.3.1.12R.4
	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全設施	式	1.000		-	02531A00L4
	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式	1.000		-	02531100D4
	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼管材料 費（含折舊）	M	10.000		-	02531A20J1
	污水管線施工，圓形鋼管工作井，標稱直徑 1890mm，擋土設施費	M	10.000		-	02531A20A1
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊裝及搬 運費(含引拔及切除)	式	1.000		-	02531A00K4-1
	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆 蓋板，折舊含防滑處理)	塊	1.000		-	M02531A201B
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	11.000		-	02531A0031
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 處 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 70 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2	工作項目：污水管線附屬工作，中間工作井設置及接入既有人孔處理		單位：處		計 價 代 碼 ： 02532000000A-5	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	結構用混凝土，(預拌，水中)，210kgf/cm ² ， 第1型水泥	M3	2.810		-	0331045103-A,* 同壹.一 .1.2.1.1R.11
	臨時設施，工程用電設備	式	1.000		-	0151020004,含照 明
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，藥劑處理	式	1.000		-	02531H1054
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，背填灌漿(外周)	M	1.000		-	02531H1061
	產品，鋼套管推進，直徑800mm鋼管，鋼套管材 料費	M	1.000		-	M02531H1031
	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，推進費(套管)	M	1.000		-	02531H1021
	污水管線附屬工作，管內照明通訊及通風等設 備折舊(直徑800mm鋼管，鋼套管)	M	1.000		-	025320000001-1
	污水管線附屬工作，排水費及安全措施費	式	1.000		-	025320000004-5
	人孔內臨時施工平台	式	1.000		-	W0253160C04
	既有人孔壁及擋土設施拆除運棄	式	1.000		-	Z0253160001
	既有人孔修復及銜接	式	1.000		-	Z0253160003
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔 ，P1200型，φ1.45m，底座蓋板，厚0.5m	個	1.000		-	02532A38A1
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b000001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.060		-	L000006000002
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管，含導水槽及安裝	個	1.000		-	02532H0F4007-A, *同壹.一 .1.3.1.12R.30
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板，含安裝	個	1.000		-	02532H043007-A, *同壹.一 .1.3.1.12R.31
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 71 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2	工作項目：污水管線附屬工作，中間工作井設置及接入既有人孔處理		單位：處		計 價 代 碼 ： 02532000000A-5		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	處	1.000		-		
	人工：		機具：	每 處 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 72 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2R.2	工作項目：構造物開挖，複合地質，深度<5m，機械挖，含裝車未含運費	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316617J3-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	開挖機，履帶式，0.70~0.79m3	時	8.000		E000004417001
	機具操作技術工，挖掘機	時	8.000		L000005100011
	其他技術工	工	0.250		L000005000002
	普通工	工	2.000		L000006000002
	合計	M3	250.000		
	計	M3	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M3 單價計		-	
壹. 一.1.3.1.1 2R.3	工作項目：構造物開挖，複合地質，5≤深度<10m，機械挖，含裝車未含運費	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316627J3-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	機具不分類，門形抓斗機	時	12.000		E000001000001-3
	機具操作技術工	時	12.000		L000005100001
	其他技術工	工	0.313		L000005000002
	普通工	工	2.500		L000006000002
	合計	M3	220.000		
	計	M3	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M3 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 73 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2R.4	工作項目：控制性低強度回填材料		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0337700003-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，控制性低強度回填材料	M3	1.000		-	M0337700003
	機具不分類，混凝土輸送設備	式	1.000		-	E000001000004-2
	混凝土技術工	時	0.190		-	L000005D00001
	普通工	時	0.390		-	L000006000001
	合計	M3	1.000		-	
人工：		機具：	每 M3 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 74 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2R.30	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)， 1200mm底座直管，含導水槽及安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H0F4007-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管	個	1.000		-	M02532H0F0007
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，導水槽	式	1.000		-	M02532H001004
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	5.340		-	M025321200001
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	4.000		-	M02532131000C
	產品，污水管線附屬工作，水膨脹橡膠止水封	式	1.000		-	M025320100004
	移動式起重機，10~19t	時	0.450		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.450		-	L000005100041
	其他技術工	工	1.000		-	L000005000002
	普通工	工	0.095		-	L000006000002
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 75 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 2R.31	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532H043007-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板	個	1.000		-	M02532H040007
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.060		-	L000006000002
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 76 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.1.1 3	工作項目：既有人孔出坑		單位：處		計 價 代 碼 ： 0253160C01-2	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	11.560		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，複合地質，深度<5m，機械挖， 含裝車未含運費	M3	7.015		-	02316617J3-A,* 同壹.一 .1.3.1.12R.2
	控制性低強度回填材料	M3	3.970		-	0337700003-A,* 同壹.一 .1.3.1.12R.4
	圓形鋼管工作井，安全護欄	M	5.940		-	02531A0021
	圓形鋼管工作井，工作梯	M	11.000		-	02531A0031
	圓形鋼管工作井，排水費	處	1.000		-	02531A004A,*同 壹.一 .1.2.1.1R.6
	臨時設施，照明設備	式	1.000		-	0151030004
	臨時設施，通訊設備	式	1.000		-	0151040004
	臨時設施，通風設備	式	1.000		-	0151000004-3
	臨時設施，安全設備	式	1.000		-	0151060004
	既有人孔壁及擋土設施拆除運棄	式	1.000		-	Z0253160001
	既有人孔修復及銜接	式	1.000		-	Z0253160003
	人孔內臨時施工平台	式	1.000		-	W0253160C04
	既有人孔吊離及復原處理	式	1.000		-	W0253160C05
	運雜費，機具設備、材料裝卸搬運費	式	1.000		-	W0253160C06
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 77 頁 共 235 頁

壹. 一.1.3.2.1	工作項目：污水管線附屬工作，人孔內跌落，跌落管寬度400mm，不銹鋼，跌落高度≤3m		單位：處		計 價 代 碼 ： 02532S42100A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，不銹鋼板，304類，TH=4.5mm	KG	96.930		-	M0573310009
	產品，金屬接合，(機械性接合，結構性)，不銹鋼膨脹螺栓，M16，(含橡膠墊片)	式	1.000		-	M050901M004
	不銹鋼板，鋼材裁切組裝及焊接(含吊裝及運費)	式	1.000		-	0573300004-1
	其他技術工	工	1.230		-	L000005000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 78 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.1	工作項目：地下調查，鑽探取樣		單位：式		計 價 代 碼 ： 0221010004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	地下調查，鑽探取樣，土壤層之鑽探(含砂礫石及地表回填層數量)	M	20.000		-	0221010001-1
	地下調查，鑽探取樣，卵礫石層之鑽探，旋鑽	M	160.000		-	0221010001-2
	地下調查，鑽探取樣，孔位放樣測量標定	孔	15.000		-	022101000C-1
	地下調查，鑽探取樣，移孔費(含搭架)	孔	15.000		-	022101000C-2
	地下調查，機具搬運費	式	1.000		-	0221000004-1
	地下調查，鑽探取樣，鑽孔給水費	孔	15.000		-	022101000C-3
	鑽探與取樣，分裂式劈管取樣	組	67.000		-	0221800J08
	鑽探與取樣，標準貫入試驗	組	67.000		-	0221800H08
	地下調查，鑽探取樣，樣品運送費	式	1.000		-	0221010004-1
	地下調查，鑽探取樣，鑽孔回填(含3/8"PVC管)	M	180.000		-	0221010001-3
	地下調查，管線，試挖	孔	15.000		-	022100000C-1
	地下調查，地下水觀測井(含量測)	孔	15.000		-	022103000C
	鑽探與取樣，室內岩石試驗，岩心箱及彩色照片	箱	32.000		-	0221800FHD
	鑽探與取樣，現場透水試驗	組	5.000		-	0221800A08
	鑽探與取樣，室內土壤試驗，土壤一般物理試驗	組	67.000		-	0221800G18
	鑽探與取樣，室內岩石試驗，岩石單軸壓縮強度試驗	組	12.000		-	0221800F38
	地下調查，成果報告書(含技師簽證，需按經濟部國土資訊系統工程地質探勘資料庫建檔)	式	1.000		-	0221000004-2
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
人工： 材料：		機具： 雜項：		每 式 單價計		-

投標廠商： [印]

負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 79 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.2	工作項目：施工測量，竣工文件(電腦屬性&GIS資料)建檔製作費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0172500004-42	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	竣工文件，文件掃描費	式	1.000		-	0178100004-1
	竣工文件，光碟製作費	式	1.000		-	0178100004-2
	竣工文件，相片整理費	式	1.000		-	0178100004-3
	竣工文件，報告製作費	式	1.000		-	0178100004-4
	施工測量，資料庫建檔費	式	1.000		-	0172500004-3,* 同壹.一 .1.4.2R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
	人工：機具：		每 式 單價計		-	
材料：雜項：						
壹. 一.1.4.2R. 5	工作項目：施工測量，資料庫建檔費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0172500004-3	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	施工測量，污水下水道GIS屬性資料庫建檔費	式	1.000		-	0172500004-2
	合計	式	1.000		-	
人工：機具：		每 式 單價計		-		
材料：雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 80 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.5	工作項目：施工安全監測		單位：式		計 價 代 碼 ： 0225300004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	監測儀器，沉陷觀測釘，安裝未含監測，設於地表面上	處	444.000		-	024953002A-A,* 同壹.一 .1.4.5R.1
	監測儀器，沉陷觀測釘，安裝未含監測，設於既有結構物上	處	486.000		-	024953002A-1A,* 同壹.一 .1.4.5R.2
	監測儀器，傾斜儀，安裝未含監測	組	162.000		-	0249570028-A,* 同壹.一 .1.4.5R.3
	監測系統觀測，含監測報告及技師簽證(含維護)	月	17.000		-	024950000D-A,* 同壹.一 .1.4.5R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
人工：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署
單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 81 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.5R. 1	工作項目：監測儀器，沉陷觀測釘，安裝未含監測，設於地表面上		單位：處		計 價 代 碼 ： 024953002A-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，監測儀器，沉陷觀測釘(設於地表面上)	支	1.000		-	M024953000C-1
	其他技術工	時	0.320		-	L000005000001
	合計	處	1.000		-	
		人工：	機具：	每 處 單價計		-
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.4.5R. 2	工作項目：監測儀器，沉陷觀測釘，安裝未含監測，設於既有結構物上		單位：處		計 價 代 碼 ： 024953002A-1A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，監測儀器，沉陷觀測釘(設於結構物上)	支	1.000		-	M024953000C-2
	其他技術工	時	0.320		-	L000005000001
	合計	處	1.000		-	
	人工：	機具：	每 處 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署
單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 82 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.5R. 3	工作項目：監測儀器，傾斜儀，安裝未含監測		單位：組		計 價 代 碼 ： 0249570028-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，監測儀器，傾斜儀(含傾度銅盤及角架)	組	1.000		-	M0249570008
	其他技術工	時	1.000		-	L000005000001
	合計	組	1.000		-	
		人工：	機具：	每 組 單價計		-
	材料：	雜項：				
壹. 一.1.4.5R. 4	工作項目：監測系統觀測，含監測報告及技師簽證(含維護)		單位：月		計 價 代 碼 ： 024950000D-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	監測系統觀測工作及維護	月	1.000		-	024950004D
	資料研判及分析（含技師簽證及報告）	式	1.000		-	W022921W244
	合計	月	1.000		-	
	人工：	機具：	每 月 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 83 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.6	工作項目：施工測量		單位：式		計 價 代 碼 ： 0172500004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	施工測量，測量費，施工前後全區測量補助費	式	1.000		-	01725Q0004-1
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
	人工： 機具：		每 式 單價計		-	
材料： 雜項：						
壹. 一.1.4.7	工作項目：污水管線施工，現場試驗，檢驗，漏水試驗		單位：式		計 價 代 碼 ： 02531F0004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	污水管線施工，現場試驗，檢驗，漏水試驗	M	3,594.000		-	02531F0001,*同 壹.一.1.4.7R.1
	合計	式	1.000		-	
人工： 機具：		每 式 單價計		-		
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 84 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.7R. 1	工作項目：污水管線施工，現場試驗，檢驗，漏水試驗		單位：M		計 價 代 碼 ： 02531F0001	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	管線及人孔漏水試驗用水(含運費)	式	1.000		-	0253182104
	漏水試驗擋水設施	式	1.000		-	0253182204
	漏水試驗觀測及紀錄(含抽水機及量水設備)	式	1.000		-	0253182304
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	100.000		-	
	計	M	1.000		-	
	人工：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 85 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.9	工作項目：施工設施及臨時管制		單位：式		計 價 代 碼 ： 0150000004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	材料機具堆置費	式	1.000		-	0150000024
	環境保護，環境清理費	式	1.000		-	0157200004-1
	其他施工設施及臨時管制補助費	式	1.000		-	01500000A4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
	人工：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 86 頁 共 235 頁

壹. 一.1.4.12	工作項目：工程告示牌及工地標誌，工程告示牌，鋁質，長500x寬320cm		單位：座		計 價 代 碼 ： 015831130B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，工程告示牌及工地標誌，工程告示牌，鋁質，長500x寬320cm(含支撐系統)	座	1.000		-	M015831130B
	安裝費，含維修及拆除	式	1.000		-	W0127190004-1
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		材料：		每 座 單價計		-
		機具：				
		雜項：				

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 87 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.1	工作項目：塑化管，(道路段明挖，H<1.0m)，標稱管徑200mm，機械挖		單位：M		計 價 代 碼：02533721E1-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.450		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.540		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.210		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊含防滑 處理	塊	1.000		-	M015320000A
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 88 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.1R. 2	工作項目：構造物開挖，砂土礫石，深度＜5m，機械挖，含裝車		單位：M3		計 價 代 碼 ： 02316217H3	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	開挖機，履帶式，0.70~0.79m3	時	8.000		-	E000004417001
	機具操作技術工，挖掘機	時	8.000		-	L000005100011
	其他技術工	工	0.250		-	L000005000002
	普通工	工	2.000		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	250.000		-	
	計	M3	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M3 單價計		-	
材料： 雜項：						
壹. 一.2.1.1R. 3	工作項目：人工挖方		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0231630003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	普通工	工	0.360		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
人工： 機具：		每 M3 單價計		-		
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 89 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.1R. 4	工作項目：餘方遠運處理(含水土保持)		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0232330003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	傾卸貨車，總重8~8.9t	時	16.000		-	E000003408001
	駕駛，傾卸貨車	時	16.000		-	L000005300011
	棄土區費用(含水土保持)，土資場費用及相關規費(含證明費)	M3	100.000		-	02323A0003
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	100.000		-	
	計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.1.1R. 5	工作項目：控制性低強度回填材料，混凝土用粒料		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0337710003-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	1.000		-	M0337710003
	機具不分類	式	1.000		-	E000001000004
	混凝土技術工	時	0.190		-	L000005D00001
	普通工	時	0.405		-	L000006000001
	合計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 90 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.1R. 6	工作項目：選擇性回填材料，透水材料，砂		單位：M3		計 價 代 碼 : 0231911003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	1.100		-	M0231911003
	機具不分類，壓平機	時	0.200		-	E000001000001 - 9
	普通工，大工	工	0.025		-	L000006000012
	普通工	工	0.025		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 91 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.2	工作項目：塑化管，(道路段明挖，1.0m≤H<1.5m)，標稱管徑200mm，機械挖		單位：M		計 價 代 碼：02533731E1-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.660		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.750		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.420		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊含防滑 處理	塊	1.000		-	M015320000A
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 92 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.3	工作項目：塑化管，(道路段明挖，1.5m≤H<2.0m)，標稱管徑200mm，機械挖		單位：M		計 價 代 碼：02533741E1-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.960		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	1.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.720		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊含防滑 處理	塊	1.000		-	M015320000A
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 93 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.4	工作項目：塑化管，(道路段明挖，2.0m≤H<2.5m)，標稱管徑200mm，機械挖		單位：M		計 價 代 碼：02533741E2-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	1.770		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	1.860		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	1.450		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊含防滑 處理	塊	1.000		-	M015320000A
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 94 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.5	工作項目：塑化管，(道路段明挖，H≥2.5m)，標稱管徑200mm，機械挖		單位：M		計 價 代 碼：02533761E1-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	2.190		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	2.280		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	1.870		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊含防滑 處理	塊	1.000		-	M015320000A
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 95 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.6	工作項目：塑化管，(後巷明挖，H<1.0m)，標稱管徑200mm，人工挖		單位：M		計 價 代 碼 : 02533181E1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.510		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.420		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.090		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
				</		

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 96 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.6R. 1	工作項目：後巷人工挖方		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0231640003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	普通工	工	0.400		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
材料：	雜項：					
壹. 一.2.1.6R. 2	工作項目：原土回填，分層夯實		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0231710003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，壓平機	時	0.200		-	E000001000001-9
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 97 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.7	工作項目：塑化管，(後巷明挖，1.0m≤H<1.5m)，標稱管徑200mm，人工挖		單位：M		計 價 代 碼 ： 02533191E1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.750		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.660		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.090		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 98 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.8	工作項目：塑化管，(後巷明挖，1.5m≤H<2.0m)，標稱管徑200mm，人工挖		單位：M		計 價 代 碼 ： 025331A1E1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	1.050		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.960		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.090		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：	機具：	每 M 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 99 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.9	工作項目：塑化管，(後巷明挖，2.0m≤H<2.5m)，標稱管徑200mm，人工挖		單位：M		計 價 代 碼 ： 025331B1E1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	1.350		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	1.260		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.090		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：	機具：	每 M 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 100 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.10	工作項目：塑化管，(退縮段，H≤1.5M)，標稱管徑200mm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02533AE551	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	機械拆除，結構物拆除(建築物以外之結構物拆除)，退縮段敲除	M3	0.060		-	0222013003
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖，含裝車	M3	0.660		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.060		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.420		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	開挖臨時覆蓋板及其支撐，開挖臨時覆蓋(折舊及含防滑處理)	式	1.000		-	0153200004-1
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 101 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.10	工作項目：塑化管，(退縮段，H≤1.5M)，標稱管徑200mm		單位：M		計 價 代 碼：02533AE551		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	M	1.000		-		
	人工：		機具：	每 M 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 102 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.10R .6	工作項目：結構用混凝土，預拌，210kgf/cm ² ，第1型水泥		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0331025103-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，預拌混凝土材料費，210kgf/cm ² ，第1型水泥，工地交貨	M3	1.000		-	M03050441L3
	機具不分類，混凝土輸送設備	式	1.000		-	E000001000004-2
	混凝土振動器	式	1.000		-	E000003100004
	混凝土技術工	時	0.540		-	L000005D00001
	普通工	時	0.540		-	L000006000001
	混凝土養護	式	1.000		-	0339000004
	合計	M3	1.000		-	
人工：		機具：	每 M3 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 103 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.11	工作項目：塑化管，(退縮段，H>1.5M)，標稱管徑200mm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02533AE561	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	2.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	機械拆除，結構物拆除(建築物以外之結構物拆除)，退縮段敲除	M3	0.060		-	0222013003
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖，含裝車	M3	0.960		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.090		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.060		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.240		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.720		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	臨時設施，安全措施	式	1.000		-	0151000004-4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	1.000		-	M02533AE321
	管材接頭處理費	式	1.000		-	Z0253400014
	產品，平面式塑膠警示帶	M	1.000		-	M0250610001
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	開挖臨時覆蓋板及其支撐，開挖臨時覆蓋(折舊及含防滑處理)	式	1.000		-	0153200004-1
	管溝臨時排水費	式	1.000		-	0253300014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 104 頁 共 235 頁

壹. 一.2.1.11	工作項目：塑化管，(退縮段，H>1.5M)，標稱管徑200mm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02533AE561		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	合計	M	1.000		-		
	人工：		機具：	每 M 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 105 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.1	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，埋設深度≤1.0m，道路段		單位：座		計 價 代 碼：025352201A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.126			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.153			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.031			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	0.650			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100			L000005000002
	普通工	工	0.100			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 106 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.2	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，1.0m≤H<1.5m，道路段		單位：座		計 價 代 碼：025352204A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.198			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.225			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.075			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.050			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.150			L000005000002
	普通工	工	0.150			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 107 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.3	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，1.5m≤H<2.0m，道路段		單位：座		計 價 代 碼： 025352205A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.288			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.315			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.130			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.550			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.170			L000005000002
	普通工	工	0.170			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 108 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.4	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，2.0m≤H<2.5m，道路段		單位：座		計 價 代 碼：025352206A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.423			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.450			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.212			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	2.300			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.200			L000005000002
	普通工	工	0.200			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 109 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.5	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，2.5m≤H<3.0m，道路段		單位：座		計 價 代 碼： 025352207A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.513			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.540			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.267			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	3.050			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.230			L000005000002
	普通工	工	0.230			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 110 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.6	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，3.0m≤H<3.5m，道路段		單位：座		計 價 代 碼： 025352208A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.027			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	0.603			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.630			0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.322			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	3.800			M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000			M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060			L000002B000B2
	其他技術工	工	0.260			L000005000002
	普通工	工	0.260			L000006000002
	零星工料	式	1.000			W0127110004-6
	合計	座	1.000			
人工：	機具：	每 座 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 111 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.7	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，埋設深度≤1.0m，後巷段		單位：座		計 價 代 碼 ： 025352201A-BA	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.153		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.075		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.078		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	0.650		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：	機具：	每 座 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 112 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.8	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，1.0m≤H<1.5m，後巷段		單位：座		計 價 代 碼：025352204A-BA	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.225		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.119		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.106		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.050		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.150		-	L000005000002
	普通工	工	0.150		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：	機具：	每 座 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 113 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.9	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，1.5m≤H<2.0m，後巷段		單位：座		計 價 代 碼 ： 025352205A-BA	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.315		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.173		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.142		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.550		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.200		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：	機具：	每 座 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商：
[印]
負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 114 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.10	工作項目：下水道用戶接管附屬設施，直管式連接井(標稱直徑300mm)，不含底座及框蓋，2.0m≤H<2.5m，後巷段		單位：座		計 價 代 碼 ： 025352206A-BA	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.405		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.227		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.178		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	2.050		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.230		-	L000005000002
	普通工	工	0.230		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：	機具：	每 座 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 115 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.11	工作項目：直管式連接井，不含底座及框蓋，(退縮段，埋設深度≤1.5M)		單位：座		計 價 代 碼 ： 025321571B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	機械拆除，結構物拆除(建築物以外之結構物拆除)，退縮段敲除	M3	0.018		-	0222013003
	人工挖方	M3	0.027		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖，含裝車	M3	0.198		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.225		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.075		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.018		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.050		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.150		-	L000005000002
	普通工	工	0.150		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 116 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.12	工作項目：直管式連接井，不含底座及框蓋，(退縮段，埋設深度>1.5M)		單位：座		計 價 代 碼 ： 025321572B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	0.600		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	機械拆除，結構物拆除(建築物以外之結構物拆除)，退縮段敲除	M3	0.018		-	0222013003
	人工挖方	M3	0.027		-	0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖，含裝車	M3	0.288		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.315		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	0.130		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.044		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.018		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管	M	1.550		-	M02533A0301
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.200		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 117 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.13	工作項目：直管式連接井，I/O/L/V/J型底座，含安裝		單位：座		計 價 代 碼 ： 025321101B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座，(直管式陰井，I/O/L/V/J型底座)	座	1.000		-	M02532N010B
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.2.14	工作項目：直管式連接井，T型底座，含安裝		單位：座		計 價 代 碼 ： 025321301B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座，(直管式陰井，T型底座)	座	1.000		-	M02532N010B-2
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 118 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.15	工作項目：直管式連接井，X/Y型底座，含安裝		單位：座		計 價 代 碼 ： 025321201B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座，(直管式陰井，X/Y型底座)	座	1.000		-	M02532N010B-1
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		機具：	每 座 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 119 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.16	工作項目：\$ 300mm連接井井蓋及鑄鐵框蓋設置		單位：座		計 價 代 碼 ： 0253500011	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	結構用混凝土，預拌，140kgf/cm2，第2型水泥	M3	0.035		-	0331023203-A,* 同壹.一 .2.2.16R.1
	普通模板，丙種	M2	0.520		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	強化樹脂基座	式	1.000		-	03310AA101
	產品，\$ 300mm清除孔鑄鐵防護蓋(含固定螺栓及其他配件)	組	1.000		-	M02535C0018
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管密閉內蓋	組	1.000		-	M02535CA018
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		機具：	每 座 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 120 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.16R .1	工作項目：結構用混凝土，預拌，140kgf/cm ² ，第2型水泥		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0331023203-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，預拌混凝土材料費，140kgf/cm ² ，第2型水泥，工地交貨	M3	1.000		-	M03050422L3
	機具不分類，混凝土輸送設備	式	1.000		-	E000001000004-2
	混凝土振動器	式	1.000		-	E000003100004
	混凝土技術工	時	0.540		-	L000005D00001
	普通工	時	0.540		-	L000006000001
	混凝土養護	式	1.000		-	0339000004
	合計	M3	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.2.16R .2	工作項目：普通模板，丙種		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0311011302-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，模板用木材，板材，含損耗，TH=18mm	M3	0.200		-	M0605021023
	產品，模板用木材，割材及角材，含損耗	M3	0.100		-	M0605024023
	產品，混凝土模板及附屬品，模板用支撐材料	式	1.000		-	M0310040004
	產品，鐵釘，鍍鋅	KG	10.000		-	M0609011009
	產品，金屬材料，鐵件，五金繫件	KG	10.000		-	M05060D4009
	模板技術工	時	65.000		-	L000005P00001
	普通工	時	60.000		-	L000006000001
	合計	M2	100.000		-	
	計	M2	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M2 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 121 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.17	工作項目：￡ 300mm連接井井蓋設置		單位：座		計 價 代 碼 ： 0253500031		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔蓋	組	1.000		-	M02535C0038	
	普通工	工	0.050		-	L000006000002	
	管材接頭處理費	式	1.000		-	Z0253400014	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	座	1.000		-		
	人工：		機具：	每 座 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 122 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，預鑄內徑0.9M，D=600mm，2.5M<埋設深度≤3M，含框蓋		單位：座		計 價 代 碼： 02532F2D2B1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	8.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	11.000		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	瀝青餘方處理	M3	0.400		-	02323300A3,*同 壹.一 .2.2.18R.3
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	9.000		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	1.600		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	污水人孔調高度，內徑60cm	M	0.040		-	02532F000A-06,* 同壹.一 .2.2.18R.6
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱 直徑600mm，100mm頂部環圈，含安裝	個	1.000		-	02532A3711,*同 壹.一 .2.2.18R.7
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱 直徑600mm，150mm頂部環圈，含安裝	個	1.000		-	02532A3751,*同 壹.一 .2.2.18R.8
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，頂部斜管，含安裝	個	1.000		-	02532G013007,* 同壹.一 .2.2.18R.9
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，600mm調整直管，含安裝	個	1.000		-	02532G063007,* 同壹.一 .2.2.18R.10
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 123 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，預鑄內徑0.9M，D=600mm，2.5M<埋設深度≤3M，含框蓋		單位：座		計 價 代 碼 ： 02532F2D2B1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，底板，含安裝	個	1.000		-	02532G043007,* 同壹.一 .2.2.18R.11
	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵	座	1.000		-	02532P11000B- 1A,含防墜落設施 ,*同壹.一 .2.2.18R.12
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		機具：	每 座 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 124 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .3	工作項目：瀝青餘方處理	單位：M3		計 價 代 碼 ： 02323300A3	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	傾卸貨車，總重8~8.9t	時	16.000		- E000003408001
	駕駛，傾卸貨車	時	16.000		- L000005300011
	棄土區費用(含水土保持)，土資場費用及相關規費(含證明費)	M3	100.000		- 02323A0003
	零星工料	式	1.000		- W0127110004-6
	合計	M3	100.000		-
	計	M3	1.000		-
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M3 單價計		-
壹. 一.2.2.18R .6	工作項目：污水人孔調高度，內徑60cm	單位：M		計 價 代 碼 ： 02532F000A-06	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	孔蓋週邊加固用料，樹脂水泥	M3	0.005		- 0255233003
	普通模板，丙種	M2	4.460		- 0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	零星工料	式	1.000		- W0127110004-6
	合計	M	1.000		-
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M 單價計		-

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 125 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .7	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，100mm頂部環圈，含安裝	單位：個		計 價 代 碼 ： 02532A3711		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，100mm頂部環圈	個	1.000		-	M02532F1C07
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.800		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.200		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.200		-	L000005000001
	普通工	時	0.200		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.2.18R .8	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，150mm頂部環圈，含安裝	單位：個		計 價 代 碼 ： 02532A3751		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，150mm頂部環圈	個	1.000		-	M02532F1D07
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.800		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.200		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.200		-	L000005000001
	普通工	時	0.200		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 126 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .9	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，頂部斜管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532G013007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，頂部斜管	個	1.000		-	M02532G0107
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.520		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.500		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.500		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.500		-	L000005000001
	普通工	時	0.500		-	L000006000001
	污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	2.000		-	02532131000C,* 同壹.一 .2.2.18R.9R.8
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 127 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .9R.8	工作項目：污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)		單位：支		計 價 代 碼 ： 02532131000C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	1.000		-	M02532131000C
	安裝費	式	1.000		-	W0127190004
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：		機具：	每 支 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]
負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 128 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .10	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，600mm 調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532G063007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔 ，P900型)，600mm調整直管	個	1.000		-	M02532G0607
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠 壓式填縫帶	M	3.520		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001 - 6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.400		-	L000006000001
	污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆 人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	2.000		-	02532131000C,* 同壹.一 .2.2.18R.9R.8
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 129 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .11	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，底板，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532G043007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	污水人孔導水槽，內徑90cm	處	1.000		-	02532F000A-09
	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，900mm底座直管	個	1.000		-	M02532G0E07
	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，底板	個	1.000		-	M02532G0407
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.520		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.500		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.500		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.500		-	L000005000001
	普通工	時	0.500		-	L000006000001
	污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	2.000		-	02532131000C,* 同壹.一 .2.2.18R.9R.8
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 130 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.18R .12	工作項目：污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵		單位：座		計 價 代 碼：02532P11000B-1A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	普通模板，基礎	M2	0.350		-	0311012202-A,* 同壹.一 .1.3.1.11R.1
	產品，污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵	組	1.000		-	M02532P110008, 含防墜落設施
	無收縮水泥砂漿	M3	0.010		-	0360100003-A,* 同壹.一 .1.3.1.11R.3
	移動式起重機，10~19t	時	0.200		-	E000008b00001
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.200		-	L000005100041
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.063		-	L000006000002
	合計	座	1.000		-	
	人工：	機具：	每 座 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 131 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.19	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，預鑄內徑0.9M，D=600mm，3M<埋設深度≤3.5M，含框蓋		單位：座		計 價 代 碼： 02532F2D3B2	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	8.000		-	0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	13.000		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	瀝青餘方處理	M3	0.400		-	02323300A3,*同 壹.一 .2.2.18R.3
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	11.000		-	0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	1.600		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	污水人孔調高度，內徑60cm	M	0.040		-	02532F000A-06,* 同壹.一 .2.2.18R.6
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱 直徑600mm，150mm頂部環圈，含安裝	個	1.000		-	02532A3751,*同 壹.一 .2.2.18R.8
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，頂部斜管，含安裝	個	1.000		-	02532G013007,* 同壹.一 .2.2.18R.9
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，1200mm調整直管，含安裝	個	1.000		-	02532G083007,* 同壹.一 .2.2.19R.9
	污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，底板，含安裝	個	1.000		-	02532G043007,* 同壹.一 .2.2.18R.11
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 132 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.19	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，預鑄內徑0.9M，D=600mm，3M<埋設深度≤3.5M，含框蓋		單位：座		計 價 代 碼 ： 02532F2D3B2	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵	座	1.000		-	02532P11000B-1A,含防墜落設施,*同壹.一.2.2.18R.12
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：		機具：	每 座 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 133 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.19R .9	工作項目：污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P900型)，1200mm 調整直管，含安裝		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532G083007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，1200mm調整直管	個	1.000		-	M02532G0807
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	3.520		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.400		-	L000006000001
	污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支	3.000		-	02532131000C,* 同壹.一 .2.2.18R.9R.8
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：	機具：	每 個 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 134 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.20	工作項目：陰井，圓形塑膠管埋設，1.0m≤埋設深度<1.5m，含框蓋及底座		單位：座		計 價 代 碼 ： 0263133ASB	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	5.000			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.234			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	1.953			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	瀝青餘方處理	M3	0.156			02323300A3,*同 壹.一 .2.2.18R.3
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	1.172			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.625			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	圓形預鑄陰井調高度，內徑0.6m	M	0.150			02532230021,*同 壹.一 .2.2.20R.7
	圓形預鑄陰井，底座	個	1.000			0253240207,*同 壹.一 .2.2.20R.8
	污水管線附屬工作，陰井，400mm短管(圓形預 鑄陰井)	個	1.000			02532N040007,* 同壹.一 .2.2.20R.9
	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑 600mm，球狀石墨鑄鐵	座	1.000			02532P11000B- 1A,含防墜落設施 ,*同壹.一 .2.2.18R.12
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 135 頁 共 235 頁

投標廠商： [印] 負責人： [印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 136 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.20R .7	工作項目：圓形預鑄陰井調高度，內徑0.6m		單位：M		計 價 代 碼 ： 02532230021		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	孔蓋週邊加固用料，樹脂水泥	M3	0.006		-	0255233003	
	普通模板，丙種	M2	3.870		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	M	1.000		-		
	人工：		機具：	每 M 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 137 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.20R .8	工作項目：圓形預鑄陰井，底座		單位：個		計 價 代 碼 ： 0253240207	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，勾縫	式	1.000		-	0406130204
	產品，污水管線附屬工作，陰井，導水槽	處	1.000		-	M02532N001A
	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座，(圓形預鑄陰井)	座	1.000		-	M02532N010B-3
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M	2.168		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001-6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.800		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
人工：		機具：	每 個 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 138 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.20R .9	工作項目：污水管線附屬工作，陰井，400mm短管(圓形預鑄陰井)		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532N040007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，400mm短管， (圓形預鑄陰井)	個	1.000		-	M02532N0407
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠 壓式填縫帶	M	2.168		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001 - 6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.800		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 139 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.21	工作項目：陰井，圓形塑膠管埋設，1.5m≤埋設深度<2.0m，含框蓋及底座		單位：座		計 價 代 碼 ： 0263133A5C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	5.000			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	人工挖方	M3	0.234			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	2.734			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	瀝青餘方處理	M3	0.156			02323300A3,*同 壹.一 .2.2.18R.3
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	1.953			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.625			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	圓形預鑄陰井調高度，內徑0.6m	M	0.140			02532230021,*同 壹.一 .2.2.20R.7
	圓形預鑄陰井，底座	個	1.000			0253240207,*同 壹.一 .2.2.20R.8
	污水管線附屬工作，陰井，900mm短管(圓形預 鑄陰井)	個	1.000			02532N060007,* 同壹.一 .2.2.21R.9
	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑 600mm，球狀石墨鑄鐵	座	1.000			02532P11000B- 1A,含防墜落設施 ,*同壹.一 .2.2.18R.12
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 140 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.21	工作項目：陰井，圓形塑膠管埋設，1.5m≤埋設深度<2.0m，含框蓋及底座		單位：座		計 價 代 碼 ： 0263133ASC		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	座	1.000		-		
	人工： 機具：			每 座 單價計		-	
	材料： 雜項：						

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 141 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.21R .9	工作項目：污水管線附屬工作，陰井，900mm短管(圓形預鑄陰井)		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532N060007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，900mm短管， (圓形預鑄陰井)	個	1.000		-	M02532N0607
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠 壓式填縫帶	M	2.168		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001 - 6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.800		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 142 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.22	工作項目：陰井，圓形塑膠管埋設，2.0m≤埋設深度<2.5m，含框蓋及底座		單位：座		計 價 代 碼 ： 0263133ASD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機械切割，道路	M	5.000			0222030001,*同 壹.一 .1.2.1.1R.1
	構造物開挖，砂土礫石，深度<5m，機械挖， 含裝車	M3	3.516			02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	人工挖方	M3	0.234			0231630003,*同 壹.一.2.1.1R.3
	瀝青餘方處理	M3	0.156			02323300A3,*同 壹.一 .2.2.18R.3
	選擇性回填材料，透水材料，砂	M3	2.734			0231911003,*同 壹.一.2.1.1R.6
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.625			0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	圓形預鑄陰井調高度，內徑0.6m	M	0.150			02532230021,*同 壹.一 .2.2.20R.7
	圓形預鑄陰井，底座	個	1.000			0253240207,*同 壹.一 .2.2.20R.8
	污水管線附屬工作，陰井，600mm短管(圓形預 鑄陰井)	個	1.000			02532N050007,* 同壹.一 .2.2.22R.9
	污水管線附屬工作，陰井，900mm短管(圓形預 鑄陰井)	個	1.000			02532N060007,* 同壹.一 .2.2.21R.9
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 143 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.22	工作項目：陰井，圓形塑膠管埋設，2.0m≤埋設深度<2.5m，含框蓋及底座		單位：座		計 價 代 碼 : 0263133A5D		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵	座	1.000		-	02532P11000B-1A,含防墜落設施,*同壹.一.2.2.18R.12	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	座	1.000		-		
	人工：		機具：	每 座 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 144 頁 共 235 頁

壹. 一.2.2.22R .9	工作項目：污水管線附屬工作，陰井，600mm短管(圓形預鑄陰井)		單位：個		計 價 代 碼 ： 02532N050007	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，陰井，600mm短管， (圓形預鑄陰井)	個	1.000		-	M02532N0507
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠 壓式填縫帶	M	2.168		-	M025321200001
	機具不分類，移動式起重機	時	0.400		-	E000001000001 - 6
	機具操作技術工，移動式起重機	時	0.400		-	L000005100041
	其他技術工	時	0.400		-	L000005000001
	普通工	時	0.800		-	L000006000001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工：	機具：	每 個 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 145 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.1	工作項目：匯流接頭，UT，100*50-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322222A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-1
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 146 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.2	工作項目：匯流接頭，UT，100*80-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322232A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370T77
	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M	0.500		-	M0253370T01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*80-150	處	1.000		-	M025321000A-2
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 147 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.3	工作項目：匯流接頭，UT，100*100-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322242A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*100-150	處	1.000		-	M025321000A-3
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 148 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.4	工作項目：雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100×50-150材料，連接及埋設，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322322A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	4.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	1.000		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-4
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：	機具：	每 處 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 149 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.5	工作項目：雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100×80-150材料，連接及埋設，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322332A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	4.000		-	M0253370T77
	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M	1.000		-	M0253370T01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100×80-150	個	1.000		-	M0253210007
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 150 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.6	工作項目：匯流接頭，HYS，100*100-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322112A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，HYS，100*100-150	處	1.000		-	M025321000A
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 151 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.7	工作項目：匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322612A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-5
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 152 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.8	工作項目：用戶接管，雨污水分流污水管，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025360410A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M	0.500		-	M02533AE321
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，順T，200-150	只	1.000		-	M0253210006
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 153 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.9	工作項目：用戶接管，單管排放，機械排放管，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025361110A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	鑽孔接頭，CUES-100-300，含安裝	組	1.000		-	02535B0101,*同 壹.一.2.3.24
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	1.000		-	M0253370S01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 154 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.10	工作項目：匯流接頭，WLS，100-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322712A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，WLS，100-150	組	1.000		-	M0253210008-1
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 155 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.11	工作項目：匯流接頭，DR，100-150，埋設及連接，後巷段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322812A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，DR，100-150	組	1.000		-	M0253210008-4
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 156 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.12	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm匯流管直管，後巷段	單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S0F		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.400		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.080		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	4.000		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 支 單價計		-		
壹. 一.2.3.12R .4	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm含安裝	單位：M		計 價 代 碼 ： 0253350311		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	1.000		-	M0253370S01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M 單價計		-		

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 157 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.13	工作項目：匯流接頭，UT，100*50-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼：025322222B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-1
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：	機具：	每 處 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 158 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.14	工作項目：匯流接頭，UT，100*80-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322232B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370T77
	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M	0.500		-	M0253370T01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*80-150	處	1.000		-	M025321000A-2
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 159 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.15	工作項目：匯流接頭，UT，100*100-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322242B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UT，100*100-150	處	1.000		-	M025321000A-3
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 160 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.16	工作項目：雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100×50-150材料，連接及埋設，道路段		單位：處		計 價 代 碼：025322322B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	4.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	1.000		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-4
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 161 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.17	工作項目：雙接存水彎防臭匯流接頭 UTW-100×80-150材料，連接及埋設，道路段		單位：處		計 價 代 碼：025322332B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	4.000		-	M0253370T77
	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M	1.000		-	M0253370T01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100×80-150	個	1.000		-	M0253210007
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 162 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.18	工作項目：匯流接頭，HYS，100*100-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼： 025322112B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，HYS，100*100-150	處	1.000		-	M025321000A
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 163 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.19	工作項目：匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322612B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370S77
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	0.500		-	M0253370S01
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150	處	1.000		-	M025321000A-5
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工： 機具：		每 處 單價計		-		
材料： 雜項：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 164 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.20	工作項目：用戶接管，單管排放，機械排放管，道路段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025361110B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	鑽孔接頭，CUES-100-300，含安裝	組	1.000		-	02535B0101,*同 壹.一.2.3.24
	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M	1.000		-	M0253370S01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 165 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.21	工作項目：匯流接頭，WLS，100-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼： 025322712B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，WLS，100-150	組	1.000		-	M0253210008-1
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 166 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.22	工作項目：匯流接頭，DR，100-150，埋設及連接，道路段		單位：處		計 價 代 碼 ： 025322812B-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，DR，100-150	組	1.000		-	M0253210008-4
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 167 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.23	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，匯流管直管，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S0D-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.080		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.400		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	4.000		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工： 材料：	機具： 雜項：	每 支 單價計		-	
壹. 一.2.3.24	工作項目：鑽孔接頭，CUES-100-300，含安裝		單位：組		計 價 代 碼 ： 02535B0101	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，鑽孔接頭，CUES-100-300	組	1.000		-	M02535B0108
	鑽頭損耗	式	1.000		-	W02533B0501
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.010		-	L000006000002
	管材接頭處理費	式	1.000		-	Z0253400014
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
	人工：	機具：	每 組 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 168 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.25	工作項目：鑽孔接頭，CUES-150-300，含安裝		單位：組		計 價 代 碼 ： 02535B0201	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，鑽孔接頭，CUES-150-300	組	1.000		-	M02535B0208
	鑽頭損耗	式	1.000		-	W02533B0501
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.010		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
	人工：	機具：	每 組 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.3.26	工作項目：匯流接頭，順T，100-200，含安裝		單位：組		計 價 代 碼 ： 02535A2111	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，順T，100-200	組	1.000		-	M0253210008-8
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.010		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
	人工：	機具：	每 組 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 169 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.27	工作項目：聚氯乙稀塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，含安裝		單位：支		計 價 代 碼 ： 15107D904A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，聚氯乙稀塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，灰色	M	1.500		-	M1510789A01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	普通工	工	0.010		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 170 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.29	工作項目：匯流接頭，ST，100-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502231	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，ST，100-150	組	1.000		-	M0253210008
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 171 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.30	工作項目：匯流接頭，90L，100-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502232	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，90L，100-150	組	1.000		-	M0253210008-2
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 172 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.31	工作項目：匯流接頭，45L，100-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502234	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，45L，100-150	組	1.000		-	M0253210008-3
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 173 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.32	工作項目：匯流接頭，DRW，100*100-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502236	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，DRW，100*100-150	組	1.000		-	M0253210008-5
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 174 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.33	工作項目：匯流接頭，UTK，100*50-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502238	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UTK，100*50-150	組	1.000		-	M0253210008-6
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 175 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.34	工作項目：匯流接頭，UTK-100*80-150，埋設及連接，後巷段		單位：組		計 價 代 碼 ： 025350224C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UTK-100*80-150	組	1.000		-	M0253210008-7
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 176 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.35	工作項目：塑化管，標稱管徑50mm，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371U0C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑50mm含安裝	M	0.500		-	0253310311,*同 壹.一 .2.3.35R.4
	塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370U77,*同 壹.一 .2.3.35R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：	機具：	每 支 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 177 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.35R .4	工作項目：塑化管，標稱管徑50mm含安裝		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253310311	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	1.000		-	M0253370U01
	管材接頭處理費	式	1.000		-	Z0253400014
	其他技術工	工	0.010		-	L000005000002
	普通工	工	0.010		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M 單價計		-	
材料： 雜項：						
壹. 一.2.3.35R .5	工作項目：塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭		單位：個		計 價 代 碼 ： 0253370U77	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370U79
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工： 機具：		每 個 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 178 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.36	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371TOC	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑80mm含安裝	M	0.500		-	0253330311,*同 壹.一 .2.3.36R.4
	塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370T77,*同 壹.一 .2.3.36R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：		機具：	每 支 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 179 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.36R .4	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm含安裝		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253330311	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M	1.000		-	M0253370T01
	管材接頭處理費	式	1.000		-	Z0253400014
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M 單價計		-	
材料： 雜項：						
壹. 一.2.3.36R .5	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭		單位：個		計 價 代 碼 ： 0253370T77	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370T77
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工： 機具：		每 個 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 180 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.37	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S0C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.100		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	0.500		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370S77,*同 壹.一 .2.3.37R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：	機具：	每 支 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 181 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.37R .5	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭		單位：個		計 價 代 碼 ： 0253370S77		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370S77	
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004	
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002	
	普通工	工	0.020		-	L000006000002	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	個	1.000		-		
	人工：		機具：	每 個 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 182 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.38	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371ROC	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.500		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑150mm含安裝	M	3.000		-	0253370311,*同 壹.一 .2.3.38R.4
	塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370R77,*同 壹.一 .2.3.38R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：	機具：	每 支 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 183 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.38R .4	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm含安裝		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253370311	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑150mm	M	1.000		-	M0253370R01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.040		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M 單價計		-	
材料： 雜項：						
壹. 一.2.3.38R .5	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭		單位：個		計 價 代 碼 ： 0253370R77	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370R77
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	個	1.000		-	
	人工： 機具：		每 個 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 184 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.39	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，糞管或壓力管，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S9C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.500		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	3.000		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370S77,*同 壹.一 .2.3.37R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：	機具：	每 支 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 185 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.40	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，糞管或壓力管，後巷段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371T9C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	選擇材料回填，原土	M3	0.500		-	0231970003
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	塑化管，標稱管徑80mm含安裝	M	3.000		-	0253330311,*同 壹.一 .2.3.36R.4
	塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370T77,*同 壹.一 .2.3.36R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：		機具：	每 支 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 186 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.41	工作項目：匯流接頭，ST，100-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼 ： 025350223A-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，ST，100-150	組	1.000		-	M0253210008
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 187 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.42	工作項目：匯流接頭，90L，100-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502233-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，90L，100-150	組	1.000		-	M0253210008-2
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 188 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.43	工作項目：匯流接頭，45L，100-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502235-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，45L，100-150	組	1.000		-	M0253210008-3
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 189 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.44	工作項目：匯流接頭，DRW，100*100-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502237-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，DRW，100*100-150	組	1.000		-	M0253210008-5
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 190 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.45	工作項目：匯流接頭，UTK，100*50-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼 ： 0253502239-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UTK，100*50-150	組	1.000		-	M0253210008-6
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 191 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.46	工作項目：匯流接頭，UTK-100*80-150，埋設及連接，道路段		單位：組		計 價 代 碼：025350224D-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔立管	M	0.500		-	M0253370R31
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	M0253370U79
	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M	0.500		-	M0253370U01
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯 流接頭，UTK-100*80-150	組	1.000		-	M0253210008-7
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.050		-	L0000050000002
	普通工	工	0.050		-	L0000060000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	組	1.000		-	
人工：		機具：	每 組 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 192 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.47	工作項目：塑化管，標稱管徑50mm，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371U0D-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑50mm含安裝	M	0.500		-	0253310311,*同 壹.一 .2.3.35R.4
	塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370U77,*同 壹.一 .2.3.35R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：		機具：	每 支 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 193 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.48	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371T0D-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑80mm含安裝	M	0.500		-	0253330311,*同 壹.一 .2.3.36R.4
	塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370T77,*同 壹.一 .2.3.36R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工：	機具：	每 支 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 194 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.49	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S0E-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.050		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	0.500		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	2.000		-	0253370S77,*同 壹.一 .2.3.37R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
人工：	機具：	每 支 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 195 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.50	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371R0F-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.500		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑150mm含安裝	M	3.000		-	0253370311,*同 壹.一 .2.3.38R.4
	塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370R77,*同 壹.一 .2.3.38R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工：	機具：	每 支 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 196 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.51	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，糞管或壓力管，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371S9E-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.500		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑100mm含安裝	M	3.000		-	0253350311,*同 壹.一 .2.3.12R.4
	塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370S77,*同 壹.一 .2.3.37R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工：	機具：	每 支 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 197 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.52	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，糞管或壓力管，道路段		單位：支		計 價 代 碼 ： 0253371T9D-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.600		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3	0.100		-	0337710003-A,* 同壹.一 .2.1.1R.5
	塑化管，標稱管徑80mm含安裝	M	3.000		-	0253330311,*同 壹.一 .2.3.36R.4
	塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	3.000		-	0253370T77,*同 壹.一 .2.3.36R.5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	支	1.000		-	
	人工：	機具：	每 支 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 198 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.53	工作項目：塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭，道路段		單位：件		計 價 代 碼 ： 0253210211-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370U79
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	件	1.000		-	
	人工：	機具：	每 件 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.3.54	工作項目：塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭，道路段		單位：件		計 價 代 碼 ： 0253330211-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370T77
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	件	1.000		-	
	人工：	機具：	每 件 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 199 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.55	工作項目：塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭，道路段		單位：件		計 價 代 碼： 0253350211-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370S77
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	件	1.000		-	
	人工：	機具：	每 件 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.3.56	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭，道路段		單位：件		計 價 代 碼： 0253370211-RD	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370R77
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	件	1.000		-	
	人工：	機具：	每 件 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 200 頁 共 235 頁

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 201 頁 共 235 頁

壹. 一.2.3.58	工作項目：塑化管，標稱管徑150mm，清除孔及鑄鐵防護蓋，含安裝		單位：座		計 價 代 碼 ： 0253500111	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	結構用混凝土，預拌，140kgf/cm2，第2型水泥	M3	0.020		-	0331023203-A,* 同壹.一 .2.2.16R.1
	普通模板，丙種	M2	0.200		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	強化樹脂基座	式	1.000		-	03310AA101
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔鑄鐵防護蓋	組	1.000		-	M02535C0118
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔蓋	個	1.000		-	M0253370R67
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	技術士，下水道用戶排水設備配管	工	0.060		-	L000002B000B2
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	座	1.000		-	
人工：	機具：	每 座 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 202 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.1	工作項目：混凝土排水溝，破壞及修復，有溝蓋板，溝寬<30CM		單位：M		計 價 代 碼 ： 02631J1111	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度<5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.140		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.140		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.090		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	水泥砂漿粉刷，1：3水泥砂漿，第1型水泥，牆面，面層粉光	M2	0.480		-	0922031312-A,* 同壹.一 .2.4.1R.4
	鋼筋，SD280，連工帶料	KG	6.000		-	0321030079-A,* 同壹.一 .2.4.1R.5
	普通模板，丙種	M2	1.280		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	雨水管處理費	式	1.000		-	02252A0001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 203 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.1R. 4	工作項目：水泥砂漿粉刷，1：3水泥砂漿，第1型水泥，牆面，面層粉光		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0922031312-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.020		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	泥水-粉刷技術工	時	0.750		-	L000005B00001
	普通工	時	0.630		-	L000006000001
	合計	M2	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M2 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹. 一.2.4.1R. 5	工作項目：鋼筋，SD280，連工帶料		單位：KG		計 價 代 碼 ： 0321030079-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，鋼筋，SD280，熱軋，工地交貨	T	1.050		-	M032103C035
	產品，金屬材料，鐵線，鍍鋅	KG	4.000		-	M0506021009
	鋼筋技術工，鋼筋剪裁	時	12.500		-	L000005K00011
	鋼筋技術工	時	12.500		-	L000005K00001
	鋼筋，(不含鋼筋供應，含吊運工資及機具)	T	1.000		-	0321000055
	合計	KG	1,000.000		-	
	計	KG	1.000		-	
	人工：	機具：	每 KG 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 204 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.2	工作項目：混凝土排水溝，破壞及修復，無溝蓋板，溝寬<30cm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02631J1211	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度<5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.140		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.140		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm ² ，第1型水泥	M3	0.090		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	水泥砂漿粉刷，1：3水泥砂漿，第1型水泥，牆面，面層粉光	M2	0.480		-	0922031312-A,* 同壹.一 .2.4.1R.4
	普通模板，丙種	M2	1.250		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	雨水管處理費	式	1.000		-	02252A0001
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 205 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.3	工作項目：預鑄混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬 $\geq 20\text{cm}$ ， $40\geq$ 溝深 $\geq 15\text{cm}$		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253400XA1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度 $< 5\text{m}$ ，(人工挖，未含抽水)	M3	0.100		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌， 140kgf/cm^2 ，第2型水泥	M3	0.015		-	0331023203-A,* 同壹.一 .2.2.16R.1
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.015		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	產品，預鑄混凝土，預鑄U型溝，預鑄聚酯樹脂 混凝土排水溝($W\geq 20\text{cm}$ ， $40\geq H\geq 15\text{cm}$)(含 FRP格柵蓋板)	M	1.000		-	M0340010001-1
	產品，排水溝填縫材	式	1.000		-	M0253400XX4
	普通工	工	0.200		-	L0000060000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：	機具：	每 M 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 206 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.4	工作項目：預鑄混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬 $\geq 20\text{cm}$ ，溝深 $> 40\text{cm}$		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253400XB1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度 $< 5\text{m}$ ，(人工挖，未含抽水)	M3	0.160		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.160		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌， 140kgf/cm^2 ，第2型水泥	M3	0.015		-	0331023203-A,* 同壹.一 .2.2.16R.1
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.015		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	產品，預鑄混凝土，預鑄U型溝，預鑄聚酯樹脂 混凝土排水溝($W\geq 20\text{cm}$ ， $H> 40\text{cm}$)(含FRP格柵 蓋板)	M	1.000		-	M0340010001-2
	產品，排水溝填縫材	式	1.000		-	M0253400XX4
	普通工	工	0.250		-	L0000060000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 207 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.5	工作項目：混凝土排水溝，新築，(有溝蓋板，含格柵蓋板)，溝寬＜30cm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02631J2311	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.200		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.200		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.120		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	鋼筋，SD280，連工帶料	KG	13.000		-	0321030079-A,* 同壹.一 .2.4.1R.5
	普通模板，丙種	M2	1.500		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	場鑄結構混凝土用模板，鋼模製作費(含折舊)	M2	0.250		-	0311090002
	鋼模脫模劑	式	1.000		-	0311090004
	產品，地下排水，FRP格柵蓋水溝蓋板及框座	組	2.000		-	M0262000008
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：	機具：	每 M 單價計		-		
材料：	雜項：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 208 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.6	工作項目：混凝土排水溝，新築，無溝蓋板，溝寬<30cm		單位：M		計 價 代 碼 ： 02631J2211	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，深度<5m，(人工挖，未含抽水)	M3	0.150		-	0231601Z53
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.150		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.090		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	鋼筋，SD280，連工帶料	KG	12.000		-	0321030079-A,* 同壹.一 .2.4.1R.5
	普通模板，丙種	M2	1.000		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	場鑄結構混凝土用模板，鋼模製作費(含折舊)	M2	0.250		-	0311090002
	鋼模脫模劑	式	1.000		-	0311090004
	普通工	工	0.050		-	L000006000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 209 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.7	工作項目：原有混凝土側溝拆除復舊		單位：M		計 價 代 碼 ： 0253400XZ1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，砂土礫石，深度＜5m，機械挖， 含裝車	M3	28.000		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	28.000		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	12.000		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	鋼筋，SD280，連工帶料	KG	750.000		-	0321030079-A,* 同壹.一 .2.4.1R.5
	普通模板，丙種	M2	72.000		-	0311011302-A,* 同壹.一 .2.2.16R.2
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.120		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	產品，預鑄混凝土，S1型預鑄溝蓋板，寬80x長 50cm，高13cm	塊	24.000		-	M034006310A
	產品，鍍鋅格柵蓋板，熱浸鍍鋅	組	6.000		-	M0553060008
	普通工	工	1.200		-	L000006000002
	臨時排水費	式	1.000		-	02240B0004-4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	30.000		-	
	計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 210 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.8	工作項目：臨時開挖及回填		單位：M3		計 價 代 碼 ： 023162D003	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	構造物開挖，砂土礫石，深度＜5m，機械挖， 含裝車	M3	1.000		-	02316217H3,*同 壹.一.2.1.1R.2
	原土回填，分層夯實	M3	1.000		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.16R.2
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M3 單價計		-	
	材料： 雜項：					
壹. 一.2.4.9	工作項目：構造物回填，原有化糞池回填		單位：處		計 價 代 碼 ： 0253400M01	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	祛水，抽污水費	式	1.000		-	0224000004-1
	化糞池填除處理	式	1.000		-	0253200MA4
	化糞池消毒清理費	式	1.000		-	0253400MB4
	臨時設施，工程用水	式	1.000		-	0151090004
	其他技術工	工	0.250		-	L000005000002
	普通工	工	0.250		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
	人工： 機具：		每 處 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 211 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.10	工作項目：塑化管(建物壁面立管)，含安裝		單位：處		計 價 代 碼 ： 15107C004C	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(建物壁面立管)，(標稱50mm，厚度4.1mm)，灰色	M	0.500		-	M1510777A01
	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(建物壁面立管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，灰色	M	1.500		-	M1510779A01
	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱80mmX50mmX45度，Y型接頭	件	3.000		-	M1510777P20D
	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱80mmX80mmX45度，Y型接頭	件	2.000		-	M1510777Q20D
	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱50mm-80mm，Y型大小頭	件	1.000		-	M1510777N10D
	產品，塑化管，標稱80mm，45度彎頭	個	1.000		-	M1510777R30D
	產品，塑化管(建物壁面立管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，橘紅色	M	1.000		-	M1510779B01
	產品，黏著劑	式	1.000		-	M0609050004
	其他技術工	工	0.200		-	L000005000002
	普通工	工	0.200		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 212 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.11	工作項目：室內地板破壞及修復		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0253400S01	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.500		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.400		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.100		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.020		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
人工：						

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 213 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.12	工作項目：室內RC地板破壞及修復		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0253400SR1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	後巷人工挖方	M3	0.500		-	0231640003,*同 壹.一.2.1.6R.1
	原土回填，分層夯實	M3	0.400		-	0231710003,*同 壹.一.2.1.6R.2
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	0.100		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.100		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.020		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	混凝土地坪切割	式	1.000		-	025340ASR4
	地板鋼筋臨時拆除及修復	式	1.000		-	025340BSR4
	室內管線臨時拆除及修復	式	1.000		-	025340CSR4
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
人工：		機具：	每 M2 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 214 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.13	工作項目：混凝土(或磚牆)鑿洞及修復		單位：處		計 價 代 碼 ： 0253400U01	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	人工拆除，鋼筋混凝土，含運費	M3	0.150		-	0222020E13,*同 壹.一 .2.4.13R.1
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.100		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	其他技術工	工	0.100		-	L000005000002
	普通工	工	0.100		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 處 單價計		-	
壹. 一.2.4.13R .1	工作項目：人工拆除，鋼筋混凝土，含運費		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0222020E13	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	機具不分類，移動式發電機	時	1.000		-	E000001000001- 1
	機具不分類，鑽岩機	時	1.000		-	E000001000001- 2
	其他技術工	時	2.000		-	L000005000001
	普通工	時	2.000		-	L000006000001
	餘方遠運處理(含水土保持)	M3	1.000		-	0232330003,預備 單價,*同壹.一 .2.1.1R.4
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M3	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 M3 單價計		-	

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 215 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.15	工作項目：人孔內設施，跌落設施(PVC管)， $\Delta H \leq 3m$ ，標稱管徑200mm		單位：處		計 價 代 碼： 02631P211D	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	塑化管(污水管用)，標稱200mm，放口T型接頭	組	2.500		-	151078A108
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，順T，200-150	只	1.000		-	M0253210006
	產品，塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個	1.000		-	M0253370R77
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，原不鏽鋼固定架	式	1.000		-	M0253210004-3
	產品，金屬接合，不銹鋼膨脹螺栓，M10	式	1.000		-	M050900MF04
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，橡皮墊	式	1.000		-	M0253210004-1
	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，止水措施施做	式	1.000		-	M0253210004-2
	運雜費，吊裝及運費	式	1.000		-	W0127130004-1
	普通工	工	0.300		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	處	1.000		-	
人工：		機具：	每 處 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 216 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.17	工作項目：工程說明會		單位：式		計 價 代 碼：0131100004-1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	資料整備費	式	1.000		-	0131100004-2
	場地租賃佈置清潔費	式	1.000		-	0131100004-3
	茶水費	式	1.000		-	0131100004-4
	敦親睦鄰費	式	1.000		-	0131100004-5
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
	人工：	機具：	每 式 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 217 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.18	工作項目：後巷美化鋪面		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0278600002	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.100		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	銲接鋼線網，硬鋼線A種，D=4.00mm， 7.5x7.5cm	M2	1.000		-	0322014732-A,* 同壹.一 .2.4.18R.2
	產品，卜特蘭水泥，第1型水泥，袋裝，工地交 貨，40kg	包	1.250		-	M030521140A-40
	彩色壓花料	kg	3.000		-	0905000009
	脫模劑	kg	0.100		-	0905000019
	透明養護劑	L	0.100		-	090500000C
	其他技術工	工	0.020		-	L000005000002
	普通工	工	0.020		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
人工：	機具：	每 M2 單價計			-	
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 218 頁 共 235 頁

壹. 一.2.4.18R .2	工作項目：銲接鋼線網，硬鋼線A種，D=4.00mm，7.5x7.5cm		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0322014732-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，銲接鋼線網，硬鋼線A種，D=4.00mm， 7.5x7.5cm	KG	299.290		-	M0322014739
	產品，銲接鋼線網，固定鋼線網用鐵件	式	1.000		-	M0322040004
	普通工	工	0.430		-	L000006000002
	合計	M2	100.000		-	
	計	M2	1.000		-	
		人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M2 單價計		-

壹.一.3.1	工作項目：道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，5cm		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295240402		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	瀝青混凝土鋪面，密級配	M3	0.050		-	0274290003-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.1	
	瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70	M2	1.000		-	0274711002-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.2	
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6	
	合計	M2	1.000		-		
		人工： 材料：	機具： 雜項：	每 M2 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 219 頁 共 235 頁

壹.一.3.2	工作項目：道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，10cm		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295240902	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	瀝青混凝土鋪面，密級配	M3	0.100		-	0274290003-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.1
	瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70	M2	2.000		-	0274711002-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.2
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M2 單價計		-	
	材料：	雜項：				
壹.一.3.3	工作項目：道路施工及復舊，瀝青混凝土路面，20cm		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295240K02	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	瀝青混凝土鋪面，密級配	M3	0.200		-	0274290003-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.1
	瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70	M2	4.000		-	0274711002-A,* 同壹.一 .1.2.1.15R.2R.2
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M2 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 220 頁 共 235 頁

投標廠商： [印] 負責人： [印]

投標廠商：

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 221 頁 共 235 頁

壹.一.3.5	工作項目：瀝青混凝土面層刨除，厚5cm，刨除機1.2m寬，含運費		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0296140322	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	瀝青混凝土刨除機，寬1.2m	時	1.000		-	E000006310001
	瀝青混凝土刨除機，刨除機刨刀損耗	片	6.000		-	E00000630100B
	機具不分類，收料機(包括輸送帶)	時	1.000		-	E000001060001
	機具操作技術工，刨除機	時	1.000		-	L0000051000A1
	清掃機	時	1.000		-	E000003200001
	駕駛，清掃機	時	1.000		-	L000005300041
	普通工	時	2.200		-	L000006000001
	清潔工	時	2.200		-	L000006500001
	瀝青混凝土面層刨除，刨除料運費	M3	10.000		-	0296103003-A,* 同壹.一.3.5R.9
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	200.000		-	
	計	M2	1.000		-	
人工：		機具：	每 M2 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

第 222 頁 共 235 頁

壹. 一.3.5R.9	工作項目：瀝青混凝土面層刨除，刨除料運費		單位：M3		計 價 代 碼 ： 0296103003-A		
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)	
	傾卸貨車，總重15-15.9t	時	36.970		-	E000003415001， 含覆蓋帆布	
	駕駛，傾卸貨車	時	36.970		-	L000005300011	
	合計	M3	100.000		-		
	計	M3	1.000		-		
	人工：		機具：	每 M3 單價計		-	
	材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 223 頁 共 235 頁

壹.一.3.6	工作項目：瀝青混凝土面層刨除，厚20cm，刨除機1.2m寬，含運費		單位：M2		計 價 代 碼 : 02961C0322	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	瀝青混凝土刨除機，寬1.2m	時	1.000		-	E000006310001
	瀝青混凝土刨除機，刨除機刨刀損耗	片	7.000		-	E00000630100B
	機具不分類，收料機(包括輸送帶)	時	1.000		-	E000001060001
	機具操作技術工，刨除機	時	1.000		-	L0000051000A1
	清掃機	時	1.000		-	E000003200001
	駕駛，清掃機	時	1.000		-	L000005300041
	普通工	時	2.200		-	L000006000001
	清潔工	時	2.200		-	L000006500001
	瀝青混凝土面層刨除，刨除料運費	M3	14.400		-	0296103003-A,* 同壹.一.3.5R.9
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	72.000		-	
	計	M2	1.000		-	

投標廠商：
 [印]
 負責人：
 [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 224 頁 共 235 頁

壹.一.3.7	工作項目：道路施工及復舊，(人行道面層，人行道面磚)，其他鋪面		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295250032	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.020		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	產品，鋪地磚，地坪材料	M2	1.000		-	M0934100002
	其他技術工	工	0.050		-	L000005000002
	普通工	工	0.040		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M2 單價計		-	
	材料： 雜項：					
壹.一.3.8	工作項目：PC路面修復		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0253400Z01	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	結構用混凝土，預拌，210kgf/cm2，第1型水泥	M3	0.100		-	0331025103-A,* 同壹.一 .2.1.10R.6
	其他技術工	工	0.040		-	L000005000002
	普通工	工	0.040		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M2 單價計		-	
	材料： 雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 225 頁 共 235 頁

壹.一.3.9	工作項目：原有鋪面修復		單位：M2		計 價 代 碼 ： 0295200002	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	水泥砂漿，1:3，第1型水泥	M3	0.020		-	0406131003,*同 壹.一 .1.1.2R.4R.1
	產品，鋪地磚，地坪材料	M2	1.000		-	M0934100002
	其他技術工	工	0.080		-	L000005000002
	普通工	工	0.080		-	L000006000002
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M2	1.000		-	
	人工： 機具：		每 M2 單價計		-	
	材料： 雜項：					
壹.一.4.1	工作項目：交通維持管理費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0155600004-4	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	道路管制人員，交通維持疏導人員	工	1,532.000		-	L000006G00002- 3
	交通維持計畫書	式	1.000		-	01556D0004
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	式	1.000		-	
	人工： 機具：		每 式 單價計		-	
材料： 雜項：						

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 226 頁 共 235 頁

壹.一.4.2	工作項目：交通維持安全措施費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0155600004-1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，工程告示牌及工地標誌，施工告示牌， 小型	個	15.000		-	M0158300007
	產品，工程告示牌及工地標誌，缺氧告示牌	個	6.000		-	M0158300007-1
	產品，工程告示牌及工地標誌，柔性告示牌	面	6.000		-	M015830000A
	活動型拒馬，一般型，長1.2m	座	24.000		-	0155631A0A,已扣 殘值,*同壹.一 .4.2R.4
	交通錐，高70cm(含連桿)	個	177.000		-	0155642007,已扣 殘值,*同壹.一 .4.2R.5
	施工標誌，折舊	座	30.000		-	015566001A
	交通維持，LED引 導標誌，107x56cm	塊	6.000		-	015560000B-1
	交通維持，LED字幕機跑馬燈，W120xH60，室 外型(具防水功能)，折舊	座	3.000		-	015568500z
	臨時指揮設施，電動旗手	座	6.000		-	015569500A,已扣 殘值,*同壹.一 .4.2R.9
	施工警告燈號，旋轉警告燈號，附掛式(110V/ 220V兩用，附L型鐵片)	盞	174.000		-	015568520J-A,已 扣殘值,*同壹.一 .4.2R.10
	施工警告燈號，警示燈條(含變壓器及散熱條)	M	198.000		-	0155680001
	施工圍籬，折舊	M	198.000		-	0156400011-A,* 同壹.一 .4.2R.12
	施工圍籬，移設	M	3,564.000		-	0156400001
	紐澤西護欄，灌水式活動隔(護)欄，折舊	座	30.000		-	01556C201A
	其他交通安全措施費	式	1.000		-	W0155600001
	合計	式	1.000		-	
	人工：	機具：	每 式 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 227 頁 共 235 頁

壹. 一.4.2R.4	工作項目：活動型拒馬，一般型，長1.2m		單位：座		計 價 代 碼 ： 0155631A0A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，活動型拒馬，一般型，長1.2m，折舊	座	1.000		-	M0155631A1A
	活動型拒馬，裝拆	座	1.000		-	015563002A
	活動型拒馬，維護及移設	座	1.000		-	015563003A
	合計	座	1.000		-	
	人工：					

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 228 頁 共 235 頁

壹. 一.4.2R.9	工作項目：臨時指揮設施，電動旗手		單位：座		計 價 代 碼 ： 015569500A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，臨時指揮設施，電動旗手	座	1.000		-	M015569500A,含設置、已扣殘值
	安裝另料	式	1.000		-	W01271C0004-7
	合計	座	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 座 單價計		-	
壹. 一.4.2R.10	工作項目：施工警告燈號，旋轉警告燈號，附掛式(110V/220V兩用，附L型鐵片)		單位：盞		計 價 代 碼 ： 015568520J-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，施工警告燈號，旋轉警告燈號，附掛式	盞	1.000		-	M015568520J,已扣殘值
	施工警告燈號，附掛式，裝拆	盞	1.000		-	015568022J
	施工警告燈號，附掛式，維護	盞	1.000		-	015568023J
	臨時設施，工程用電，交通維持警示燈	式	1.000		-	01510A1004
	合計	盞	1.000		-	
	人工： 機具： 材料： 雜項：		每 盞 單價計		-	

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 229 頁 共 235 頁

壹. 一.4.2R.12	工作項目：施工圍籬，折舊		單位：M		計 價 代 碼 ： 0156400011-A	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，鍍鋅鋼管(\$ 22mm)	M	5.400		-	M05500S0001-22, 已扣殘值
	產品，鍍鋅鋼管(\$ 32mm)	M	3.600		-	M05500S0001-32, 已扣殘值
	產品，鍍鋅鐵網(\$ 2mm#50mm*50mm)	片	1.000		-	M025361254K, 1200mm*1800mm
	產品，鋼板及其他鋼料，厚4.0mm，172×60cm	塊	1.000		-	M05500F008C
	產品，鍍鋅螺絲	組	24.000		-	M025361255T
	烤漆及廣告圖片費	式	1.000		-	025321428004
	產品，石輪(三孔，210kg/cm2水泥外覆PE或鐵皮)	個	1.000		-	M025361499R
	產品，扣件	只	2.000		-	M025361480N
	警示燈(含燈組及配線)	盞	3.000		-	02532124100W
	施工警告燈號，警示燈條(含變壓器及散熱條)	M	5.400		-	0155680001
	製造及搬運費(含小搬運)	式	1.000		-	025321309004
	維護費	式	1.000		-	025321312004
	臨時用電費	式	1.000		-	025321259004
	合計	M	5.400		-	
	計	M	1.000		-	
人工：		機具：	每 M 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 230 頁 共 235 頁

壹.一.4.3	工作項目：施工圍籬，全阻隔式固定(第一級營建工程)，2.4m ≤高度，含(頂部)警告燈	單位：M		計 價 代 碼 ： 01564W4301	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	產品，施工護欄及圍籬，甲種安全圍籬，(固定式，槽型鐵板)，H=2.4m，1.2mm，折舊	組	1.000		M0156022108-1
	產品，施工警告燈號，含燈組、配線及施工期間電費	座	1.000		M015568000A,已扣殘值
	施工圍籬，安裝(含基礎錨筋)	式	1.000		015641C624
	施工圍籬，防溢座(含施作及拆除)，10x10cm	M	2.250		01564N0001
	施工圍籬，混凝土基礎(含施作及拆除)，30x30x60cm	處	1.000		01564M000C
	施工圍籬，維護(含油漆)	式	1.000		015641C634
	零星工料	式	1.000		W0127110004-6
	合計	M	2.250		
	計	M	1.000		
	人工： 機具： 材料： 雜項：	每 M 單價計		-	
壹.一.4.4	工作項目：施工圍籬，半阻隔式固定(第一級營建工程)，2.4m ≤高度，含(頂部)警告燈	單位：M		計 價 代 碼 ： 01564S4301	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價 編碼(備註)
	產品，施工圍籬，半阻隔式固定，2.4m ≤高度	式	1.000		M01564S4004
	施工圍籬，組合式固定，2.4m ≤高度，裝拆	式	1.000		01564L4024
	施工圍籬，組合式固定，2.4m ≤高度，維護	式	1.000		01564L4034
	施工圍籬，混凝土基礎	座	1.000		01564M000B
	零星工料	式	1.000		W0127110004-6
	合計	M	1.000		
	人工： 機具：	每 M 單價計		-	
	材料： 雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 231 頁 共 235 頁

壹.一.4.5	工作項目：型鋼護欄，長2m		單位：M		計 價 代 碼 ： 01556H0101	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	以重複使用10次分析					#01556H1101
	產品，鍍鋅鋼管，A級，5" ϕ (外徑 ϕ 140.6mm，TH=3.6mm)	KG	18.520		-	M05500S0009-1
	產品，結構用鋼材，熱軋型鋼，H型鋼，(H250xB250mm，t1=9mm，t2=14mm)	KG	144.800		-	M0512518189
	產品，結構用鋼材，熱軋型鋼，C型鋼，(LC100x50x20mm，t=2.8mm)	KG	19.480		-	M0512519109
	產品，PVC帽蓋	個	2.000		-	M02891W0201
	加工組立(含焊接、螺栓)、油漆及吊運組裝費	式	1.000		-	0550000004
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	M	20.000		-	
	計	M	1.000		-	
	人工：	機具：	每 M 單價計		-	
材料：	雜項：					
壹.一.5.1	工作項目：職業安全衛生設施費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0157400004-1	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	職業安全衛生，一般器材	式	1.000		-	0157410004,*同壹.一.5.1R.1
	職業安全衛生，保護器材	式	1.000		-	0157420004,*同壹.一.5.1R.2
	職業安全衛生，安衛管理及其他安全衛生措施	式	1.000		-	01574B0004
	合計	式	1.000		-	
	人工：	機具：	每 式 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 232 頁 共 235 頁

壹. 一.5.1R.1	工作項目：職業安全衛生，一般器材		單位：式		計 價 代 碼 ： 0157410004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	職業安全衛生，一般器材，氣體檢知器，四用	套	4.000		-	015741310G
	職業安全衛生，一般器材，滅火器	支	16.000		-	015741030B
	職業安全衛生，一般器材，手電筒	個	16.000		-	0157410407
	施工中安全網，網孔2x2cm，聚乙烯(PE)，網繩直徑2~3mm	M2	120.000		-	0152101102
	施工中安全網，網孔10x10cm，聚乙烯(PE)，網繩直徑2~3mm	M2	120.000		-	0152102102
	臨時指揮設施，紅色電指揮棒	個	16.000		-	0155693007
	職業安全衛生，一般器材，生命感知器	個	12.000		-	0157410007-2
	職業安全衛生，一般器材，通訊器材	組	4.000		-	0157410008-WT
	職業安全衛生，一般器材，自動體外心臟電擊去顫器(AED)，租金	台/月	93.000		-	015741500F-RENT
	職業安全衛生，一般器材，衛生告示牌，150x90cm	個	6.000		-	0157410207
	職業安全衛生，一般器材，工地安全衛生管理守則告示牌，180x60cm	面	4.000		-	015741430Q
	合計	式	1.000		-	
人工：		機具：	每 式 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商： [印] 負責人： [印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 233 頁 共 235 頁

壹. 一.5.1R.2	工作項目：職業安全衛生，保護器材		單位：式		計 價 代 碼 ： 0157420004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	產品，職業安全衛生，勞安器材專櫃	個	1.000		-	M0157400007,已扣殘值
	職業安全衛生，保護器材，頭部，安全帽，工地用	頂	94.000		-	015742113L
	職業安全衛生，保護器材，眼睛，護目鏡	個	94.000		-	0157424207
	職業安全衛生，保護器材，臉部，電焊面罩	個	8.000		-	0157423307
	職業安全衛生，保護器材，呼吸，空氣呼吸器	具	3.000		-	015742270C
	職業安全衛生，保護器材，手部，耐磨手套	雙	67.000		-	0157426B0M
	職業安全衛生，保護器材，足部，安全鞋	雙	67.000		-	015742710M
	職業安全衛生，保護器材，足部，雨鞋	雙	16.000		-	015742780M
	職業安全衛生，保護器材，身體，雨衣褲	套	16.000		-	015742860G
	職業安全衛生，保護器材，身體，反光背心	套	64.000		-	0157428A0G
	職業安全衛生，保護器材，高處作業，安全帶，背負式安全帶	具	8.000		-	015742916C
	職業安全衛生，保護器材，高處作業，安全帶，腰帶式安全帶	具	8.000		-	015742910C
	職業安全衛生，保護器材，高處作業，安全索	付	3.000		-	015742980K
	職業安全衛生，保護器材，高處作業，防墜器，捲揚式	組	3.000		-	0157429308
	職業安全衛生，保護器材，高處作業，救援三角架(含鋼索捲揚器等吊掛設備)	組	3.000		-	0157429008
	職業安全衛生，保護器材，意外傷害救護設備，氧氣瓶	支	4.000		-	015742A20B
	職業安全衛生，保護器材，意外傷害救護設備，急救箱及簡易藥品	組	6.000		-	015742A108
	職業安全衛生，一般器材，其他護欄，人孔安全護欄	處	3.000		-	015741660J,已扣殘值
	合計	式	1.000		-	
	人工：	機具：	每 式 單價計		-	
	材料：	雜項：				

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 234 頁 共 235 頁

壹.一.5.2	工作項目：職業安全衛生管理費		單位：式		計 價 代 碼 ： 0157400004	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	職業安全衛生管理員	人月	31.000		-	L000007100007, 管理員一名，須有合格證照
	職業安全衛生，教育訓練	月	31.000		-	015743000N
	施工安全衛生及管理，安全衛生管理行政作業費	式	1.000		-	0152320004
	施工安全衛生及管理，安全衛生管理，職安觀摩演練費	式	1.000		-	0152320004-2
	合計	式	1.000		-	
	人工：	機具：	每 式 單價計		-	
材料：	雜項：					
壹.一.6.1	工作項目：環境保護費		單位：日		計 價 代 碼 ： 015720000B	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	環境保護，空氣污染防制	式	1.000		-	0157210004
	環境保護，振動噪音防制	式	1.000		-	0157220004
	環境保護，水污染防治	式	1.000		-	0157230004
	環境保護，廢棄物清理	式	1.000		-	0157240004
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	日	851.000		-	
	計	日	1.000		-	
	人工：	機具：	每 日 單價計		-	
材料：	雜項：					

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

單價分析表[標單]

工程名稱：花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

項次： 工程編號：112-4000-0102-1504-1030

第 235 頁 共 235 頁

壹.一.7.1	工作項目：品質管理費		單位：日		計 價 代 碼 ： 01450B000X	
	工料名稱	單位	數量	單價	複價	編碼(備註)
	品質管理人員	月	2.000		-	L000008200003
	自主品管文件資料製作	式	1.000		-	W0145000034
	行政管理費	月	1.000		-	W015742C211
	零星工料	式	1.000		-	W0127110004-6
	合計	日	30.000		-	
	計	日	1.000		-	
人工：		機具：	每 日 單價計		-	
材料：		雜項：				

投標廠商：
[印]

負責人：
[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 1 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
0131100004-2	資料整備費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0131100004-3	場地租賃佈置清潔費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0131100004-4	茶水費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0131100004-5	敦親睦鄰費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0132100014	工程施工過程拍攝及錄影(含相機及攝錄機設備費用)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
013210001B	施工紀錄彩色照片整理及印製	月			-	-	-	-	-	-	-	-
0132100024	施工紀錄片剪輯及光碟製作費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0150000024	材料機具堆置費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
01500000A4	其他施工設施及臨時管制補助費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151000004	臨時設施，水電費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151000004-3	臨時設施，通風設備	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151000004-4	臨時設施，安全措施	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151020004	臨時設施，工程用電設備	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151030004	臨時設施，照明設備	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151040004	臨時設施，通訊設備	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151060004	臨時設施，安全設備	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0151090004	臨時設施，工程用水	式			-	-	-	-	-	-	-	-
01510A1004	臨時設施，工程用電，交通維持警示燈	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0152101102	施工中安全網，網孔2x2cm，聚乙烯(PE)，網繩直徑2~3mm	M2			-	-	-	-	-	-	-	-
0152102102	施工中安全網，網孔10x10cm，聚乙烯(PE)，網繩直徑2~3mm	M2			-	-	-	-	-	-	-	-
0152320004	施工安全衛生及管理，安全衛生管理行政作業費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0152320004-2	施工安全衛生及管理，安全衛生管理，職安觀摩演練費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0153200004-1	開挖臨時覆蓋板及其支撐，開挖臨時覆蓋(折舊及含防滑處理)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
015560000B-1	交通維持，LED引導標誌，107x56cm	塊			-	-	-	-	-	-	-	-
015563002A	活動型拒馬，裝拆	座			-	-	-	-	-	-	-	-
015563003A	活動型拒馬，維護及移設	座			-	-	-	-	-	-	-	-
015564080E	交通錐，連桿(長2m，可伸縮2m-3.8m，含反光帶)	支			-	-	-	-	-	-	-	-
0155642027	交通錐，高70cm，裝拆	個			-	-	-	-	-	-	-	-
0155642037	交通錐，高70cm，維護	個			-	-	-	-	-	-	-	-
015566001A	施工標誌，折舊	座			-	-	-	-	-	-	-	-
0155680001	施工警告燈號，警示燈條(含變壓器及散熱條)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
015568022J	施工警告燈號，附掛式，裝拆	盞			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 2 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
015568023J	施工警告燈號，附掛式，維護	盞			-	-	-	-	-
015568500z	交通維持，LED字幕機跑馬燈，W120×H60，室外型(具防水功能)，折舊	座			-	-	-	-	-
0155693007	臨時指揮設施，紅色電指揮棒	個			-	-	-	-	-
01556C201A	紐澤西護欄，灌水式活動隔(護)欄，折舊	座			-	-	-	-	-
01556D0004	交通維持計畫書	式			-	-	-	-	-
0156400001	施工圍籬，移設	M			-	-	-	-	-
015641C624	施工圍籬，安裝(含基礎錨筋)	式			-	-	-	-	-
015641C634	施工圍籬，維護(含油漆)	式			-	-	-	-	-
01564L4024	施工圍籬，組合式固定，2.4m ≤高度，裝拆	式			-	-	-	-	-
01564L4034	施工圍籬，組合式固定，2.4m ≤高度，維護	式			-	-	-	-	-
01564M000B	施工圍籬，混凝土基礎	座			-	-	-	-	-
01564M000C	施工圍籬，混凝土基礎(含施作及拆除)，30×30×60cm	處			-	-	-	-	-
01564N0001	施工圍籬，防溢座(含施作及拆除)，10×10cm	M			-	-	-	-	-
0157200004-1	環境保護，環境清理費	式			-	-	-	-	-
0157210004	環境保護，空氣污染防治制	式			-	-	-	-	-
0157220004	環境保護，振動噪音防制	式			-	-	-	-	-
0157230004	環境保護，水污染防治	式			-	-	-	-	-
0157240004	環境保護，廢棄物清理	式			-	-	-	-	-
0157410007-2	職業安全衛生，一般器材，生命感知器	個			-	-	-	-	-
0157410008-WT	職業安全衛生，一般器材，通訊器材	組			-	-	-	-	-
0157410207	職業安全衛生，一般器材，衛生告示牌，150×90cm	個			-	-	-	-	-
015741030B	職業安全衛生，一般器材，滅火器	支			-	-	-	-	-
0157410407	職業安全衛生，一般器材，手電筒	個			-	-	-	-	-
015741310G	職業安全衛生，一般器材，氣體檢知器，四用	套			-	-	-	-	-
015741430Q	職業安全衛生，一般器材，工地安全衛生管理守則告示牌，180×60cm	面			-	-	-	-	-
015741500F-RENT	職業安全衛生，一般器材，自動體外心臟電擊去顫器(AED)，租金	台/月			-	-	-	-	-
015741660J	職業安全衛生，一般器材，其他護欄，人孔安全護欄	處			-	-	-	-	-
015742113L	職業安全衛生，保護器材，頭部，安全帽，工地用	頂			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 3 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
015742270C	職業安全衛生，保護器材，呼吸，空氣 呼吸器	具			-	-	-	-	-	-	-	-
0157423307	職業安全衛生，保護器材，臉部，電焊 面罩	個			-	-	-	-	-	-	-	-
0157424207	職業安全衛生，保護器材，眼睛，護目 鏡	個			-	-	-	-	-	-	-	-
0157426B0M	職業安全衛生，保護器材，手部，耐磨 手套	雙			-	-	-	-	-	-	-	-
015742710M	職業安全衛生，保護器材，足部，安全 鞋	雙			-	-	-	-	-	-	-	-
015742780M	職業安全衛生，保護器材，足部，雨鞋	雙			-	-	-	-	-	-	-	-
015742860G	職業安全衛生，保護器材，身體，雨衣 褲	套			-	-	-	-	-	-	-	-
0157428A0G	職業安全衛生，保護器材，身體，反光 背心	套			-	-	-	-	-	-	-	-
0157429008	職業安全衛生，保護器材，高處作業， 救援三角架(含鋼索捲揚器等吊掛設備)	組			-	-	-	-	-	-	-	-
015742910C	職業安全衛生，保護器材，高處作業， 安全帶，腰帶式安全帶	具			-	-	-	-	-	-	-	-
015742916C	職業安全衛生，保護器材，高處作業， 安全帶，背負式安全帶	具			-	-	-	-	-	-	-	-
0157429308	職業安全衛生，保護器材，高處作業， 防墜器，捲揚式	組			-	-	-	-	-	-	-	-
015742980K	職業安全衛生，保護器材，高處作業， 安全索	付			-	-	-	-	-	-	-	-
015742A108	職業安全衛生，保護器材，意外傷害救 護設備，急救箱及簡易藥品	組			-	-	-	-	-	-	-	-
015742A20B	職業安全衛生，保護器材，意外傷害救 護設備，氧氣瓶	支			-	-	-	-	-	-	-	-
015743000N	職業安全衛生，教育訓練	月			-	-	-	-	-	-	-	-
01574B0004	職業安全衛生，安衛管理及其他安全衛 生措施	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0161000004	基本產品需求，動力及油料費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0161000004-1	基本產品需求，滑材費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0172500004-2	施工測量，污水下水道GIS屬性資料庫建 檔費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0172500004-1	施工測量，測量費，施工前後全區測量 補助費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0178100004-1	竣工文件，文件掃描費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0178100004-2	竣工文件，光碟製作費	式			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 4 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
0178100004-3	竣工文件，相片整理費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0178100004-4	竣工文件，報告製作費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0221000004-1	地下調查，機具搬運費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0221000004-2	地下調查，成果報告書(含技師簽證，需按經濟部國土資訊系統工程地質探勘資料庫建檔)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
022100000C-1	地下調查，管線，試挖	孔			-	-	-	-	-	-	-	-
0221010001-1	地下調查，鑽探取樣，土壤層之鑽探(含砂礫石及地表回填層數量)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
0221010001-2	地下調查，鑽探取樣，卵礫石層之鑽探，旋鑽	M			-	-	-	-	-	-	-	-
0221010001-3	地下調查，鑽探取樣，鑽孔回填(含3/8" PVC管)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
0221010004-1	地下調查，鑽探取樣，樣品運送費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
022101000C-1	地下調查，鑽探取樣，孔位放樣測量標定	孔			-	-	-	-	-	-	-	-
022101000C-2	地下調查，鑽探取樣，移孔費(含搭架)	孔			-	-	-	-	-	-	-	-
022101000C-3	地下調查，鑽探取樣，鑽孔給水費	孔			-	-	-	-	-	-	-	-
022103000C	地下調查，地下水觀測井(含量測)	孔			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800A08	鑽探與取樣，現場透水試驗	組			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800F38	鑽探與取樣，室內岩石試驗，岩石單軸壓縮強度試驗	組			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800FHD	鑽探與取樣，室內岩石試驗，岩心箱及彩色照片	箱			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800G18	鑽探與取樣，室內土壤試驗，土壤一般物理試驗	組			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800H08	鑽探與取樣，標準貫入試驗	組			-	-	-	-	-	-	-	-
0221800J08	鑽探與取樣，分裂式劈管取樣	組			-	-	-	-	-	-	-	-
0222000004-13	工地拆除及清理(含運費)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0222013003	機械拆除，結構物拆除(建築物以外之結構物拆除)，退縮段敲除	M3			-	-	-	-	-	-	-	-
0224000004-1	祛水，抽污水費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02240B0004-4	臨時排水費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0225204004-1	公共管線系統之保護，就地保護及復舊費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02252A0001	雨水管處理費	式			-	-	-	-	-	-	-	-
022910005A	工程施工前鄰近建築物現況調查(含鑑定費)	戶			-	-	-	-	-	-	-	-
0231601Z53	構造物開挖，深度＜5m，(人工挖，未含抽水)	M3			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 5 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
0231970003	選擇材料回填，原土	M3			-	-	-	-	-	-	-	-
02323A0003	棄土區費用(含水土保持)，土資場費用 及相關規費(含證明費)	M3			-	-	-	-	-	-	-	-
0249500004	彩色檢測錄影	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0249500044	報告列印及裝訂	式			-	-	-	-	-	-	-	-
024950004D	監測系統觀測工作及維護	月			-	-	-	-	-	-	-	-
02531100D4	圓形鋼管工作井，探循定位及放樣	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02531160A1	短管推進，標稱管徑400mm，鋼筋混凝土 管，推進費，(套管)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
0253182104	管線及人孔漏水試驗用水(含運費)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0253182204	漏水試驗擋水設施	式			-	-	-	-	-	-	-	-
0253182304	漏水試驗觀測及紀錄(含抽水機及量水設 備)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A0021	圓形鋼管工作井，安全護欄	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A0031	圓形鋼管工作井，工作梯	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A00c4	圓形鋼管工作井，臨時安全退避設施(含 折舊)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A00K4-1	圓形鋼管工作井，機械設備材料裝卸吊 裝及搬運費(含引拔及切除)	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A00L4	圓形鋼管工作井，工作井內通風及安全 設施	式			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A2001-0408	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，4M< 埋設深度≤8M，擋土設施費	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A2001-0811	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，8M< 埋設深度≤11M，擋土設施費	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A20A1	污水管線施工，圓形鋼管工作井，標稱 直徑1890mm，擋土設施費	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A20J1	圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，鋼 管材料費(含折舊)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531A30J1	圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，鋼 管材料費(含折舊)	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531AB0aA	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤ 600mm，鏡面工處理	處			-	-	-	-	-	-	-	-
02531ABaDA	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤ 600mm，到達口，藥劑處理	處			-	-	-	-	-	-	-	-
02531ABbDA	圓形鋼管工作井，300mm<標稱管徑≤ 600mm，推進口，藥劑處理	處			-	-	-	-	-	-	-	-
02531H1001	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，地盤改良 補助費	M			-	-	-	-	-	-	-	-
02531H1021	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，推進費(M			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 6 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
	套管)				-	-	-	-	-
02531H1054	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，藥劑處理	式			-	-	-	-	-
02531H1061	鋼套管推進，直徑800mm鋼管，背填灌漿 (外周)	M			-	-	-	-	-
025320000001-1	污水管線附屬工作，管內照明通訊及通 風等設備折舊(直徑800mm鋼管，鋼套管)	M			-	-	-	-	-
025320000004-1	污水管線附屬工作，井內推墊推環及推 進台設備及附件	式			-	-	-	-	-
025320000004-3	污水管線附屬工作，井內元押設備及附 件	式			-	-	-	-	-
025320000004-5	污水管線附屬工作，排水費及安全措施 費	式			-	-	-	-	-
0253200001	建築物排水調查	棟			-	-	-	-	-
0253200MA4	化糞池填除處理	式			-	-	-	-	-
02532124100W	警示燈(含燈組及配線)	盞			-	-	-	-	-
025321259004	臨時用電費	式			-	-	-	-	-
025321309004	製造及搬運費(含小搬運)	式			-	-	-	-	-
025321312004	維護費	式			-	-	-	-	-
025321428004	烤漆及廣告圖片費	式			-	-	-	-	-
02532A38A1	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污 水人孔，P1200型， ϕ 1.45m，底座蓋板 ，厚0.5m	個			-	-	-	-	-
02532F000A-09	污水人孔導水槽，內徑90cm	處			-	-	-	-	-
0253300014	管溝臨時排水費	式			-	-	-	-	-
0253400MB4	化糞池消毒清理費	式			-	-	-	-	-
025340ASR4	混凝土地坪切割	式			-	-	-	-	-
025340BSR4	地板鋼筋臨時拆除及修復	式			-	-	-	-	-
025340CSR4	室內管線臨時拆除及修復	式			-	-	-	-	-
0255233003	孔蓋週邊加固用料，樹脂水泥	M3			-	-	-	-	-
02631M0004	巷道連接管接入人孔	處			-	-	-	-	-
02742000A3	瀝青混凝土鋪面，鋪築及滾壓	M3			-	-	-	-	-
02742000F3	瀝青混凝土鋪面，邊模等零星器材費	M3			-	-	-	-	-
0274700019	瀝青黏層，拌和廠保溫設備及加溫等(黏 層用)	KG			-	-	-	-	-
028973070B	道路中心樁，回復費	處			-	-	-	-	-
0311090002	場鑄結構混凝土用模板，鋼模製作費(含 折舊)	M2			-	-	-	-	-
0311090004	鋼模脫模劑	式			-	-	-	-	-
0321000055	鋼筋，(不含鋼筋供應，含吊運工資及機 具)	T			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 7 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
03310AA101	強化樹脂基座	式			-	-	-	-	-
0339000004	混凝土養護	式			-	-	-	-	-
0406130204	水泥砂漿，1:3，勾縫	式			-	-	-	-	-
0550000004	加工組立(含焊接、螺栓)、油漆及吊運 組裝費	式			-	-	-	-	-
0573300004-1	不銹鋼板，鋼材裁切組裝及焊接(含吊裝 及運費)	式			-	-	-	-	-
0905000009	彩色壓花料	kg			-	-	-	-	-
090500000C	透明養護劑	L			-	-	-	-	-
0905000019	脫模劑	kg			-	-	-	-	-
151078A108	塑化管(污水管用)，標稱200mm，放口 T型接頭	組			-	-	-	-	-
E000001000001-1	機具不分類，移動式發電機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-2	機具不分類，鑽岩機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-3	機具不分類，門形抓斗機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-4	機具不分類，彩色電視檢測儀器	時			-	-	-	-	-
E000001000001-5	機具不分類，移動式起重機(吊鋼管用)	時			-	-	-	-	-
E000001000001-6	機具不分類，移動式起重機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-7	機具不分類，起重機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-8	機具不分類，路面切割機	時			-	-	-	-	-
E000001000001-9	機具不分類，壓平機	時			-	-	-	-	-
E000001000004	機具不分類	式			-	-	-	-	-
E000001000004-2	機具不分類，混凝土輸送設備	式			-	-	-	-	-
E00000100000A-1	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊 費，標稱直徑1890mm	M			-	-	-	-	-
E00000100000A-2	機具不分類，開挖機具移設，維修折舊 費，標稱直徑2090mm	M			-	-	-	-	-
E000001060001	機具不分類，收料機(包括輸送帶)	時			-	-	-	-	-
E000003100004	混凝土振動器	式			-	-	-	-	-
E000003200001	清掃機	時			-	-	-	-	-
E000003408001	傾卸貨車，總重8~8.9t	時			-	-	-	-	-
E000003415001	傾卸貨車，總重15-15.9t	時			-	-	-	-	-
E000004417001	開挖機，履帶式，0.70~0.79m3	時			-	-	-	-	-
E000004803838	推進機組，D=400mm，複合地質，折舊費 (含拆裝)	M			-	-	-	-	-
E000006100001	液化瀝青灑佈機	時			-	-	-	-	-
E00000630100B	瀝青混凝土刨除機，刨除機刨刀損耗	片			-	-	-	-	-
E000006310001	瀝青混凝土刨除機，寬1.2m	時			-	-	-	-	-
E000006920001	劃線機，(車載式，熱處理聚酯標線用)	時			-	-	-	-	-
E000008b00001	移動式起重機，10~19t	時			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 8 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
E3532X70001	特密管	時			-	-	-	-	-
L000001000001	管理人員，缺氧作業主管	時			-	-	-	-	-
L000002B000B2	技術士，下水道用戶排水設備配管	工			-	-	-	-	-
L000005000001	其他技術工	時			-	-	-	-	-
L000005000001-1	其他技術工，推進工	時			-	-	-	-	-
L000005000002	其他技術工	工			-	-	-	-	-
L000005100001	機具操作技術工	時			-	-	-	-	-
L000005100011	機具操作技術工，挖掘機	時			-	-	-	-	-
L000005100041	機具操作技術工，移動式起重機	時			-	-	-	-	-
L000005100091	機具操作技術工，瀝青撒佈機	時			-	-	-	-	-
L0000051000A1	機具操作技術工，刨除機	時			-	-	-	-	-
L000005300011	駕駛，傾卸貨車	時			-	-	-	-	-
L000005300041	駕駛，清掃機	時			-	-	-	-	-
L000005300051	駕駛，車載式畫線機	時			-	-	-	-	-
L000005B00001	泥水-粉刷技術工	時			-	-	-	-	-
L000005D00001	混凝土技術工	時			-	-	-	-	-
L000005K00001	鋼筋技術工	時			-	-	-	-	-
L000005K00011	鋼筋技術工，鋼筋剪裁	時			-	-	-	-	-
L000005P00001	模板技術工	時			-	-	-	-	-
L000006000001	普通工	時			-	-	-	-	-
L000006000002	普通工	工			-	-	-	-	-
L000006000011	普通工，大工	時			-	-	-	-	-
L000006000012	普通工，大工	工			-	-	-	-	-
L000006500001	清潔工	時			-	-	-	-	-
L000006G00002-3	道路管制人員，交通維持疏導人員	工			-	-	-	-	-
L000007100007	職業安全衛生管理員	人月			-	-	-	-	-
L000008200003	品質管理人員	月			-	-	-	-	-
M015320000A	產品，開挖臨時覆蓋板及其支撐，折舊 含防滑處理	塊			-	-	-	-	-
M0155631A1A	產品，活動型拒馬，一般型，長1.2m， 折舊	座			-	-	-	-	-
M0155642007	產品，交通錐，高70cm	個			-	-	-	-	-
M015568000A	產品，施工警告燈號，含燈組、配線及 施工期間電費	座			-	-	-	-	-
M015568520J	產品，施工警告燈號，旋轉警告燈號， 附掛式	盞			-	-	-	-	-
M015569500A	產品，臨時指揮設施，電動旗手	座			-	-	-	-	-
M0156022108-1	產品，施工護欄及圍籬，甲種安全圍籬 ，(固定式，槽型鐵板)，H=2.4m， 1.2mm，折舊	組			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 9 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
M01564S4004	產品，施工圍籬，半阻隔式固定， 2.4m ≤高度	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M0157400007	產品，職業安全衛生，勞安器材專櫃	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0158300007	產品，工程告示牌及工地標誌，施工告示牌，小型	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0158300007-1	產品，工程告示牌及工地標誌，缺氧告示牌	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M015830000A	產品，工程告示牌及工地標誌，柔性告示牌	面			-	-	-	-	-	-	-	-
M015831130B	產品，工程告示牌及工地標誌，工程告示牌，鋁質，長500x寬320cm(含支撐系統)	座			-	-	-	-	-	-	-	-
M0231911003	產品，選擇性回填材料，透水材料，砂	M3			-	-	-	-	-	-	-	-
M024953000C-1	產品，監測儀器，沉陷觀測釘(設於地面上)	支			-	-	-	-	-	-	-	-
M024953000C-2	產品，監測儀器，沉陷觀測釘(設於結構物上)	支			-	-	-	-	-	-	-	-
M0249570008	產品，監測儀器，傾斜儀(含傾度銅盤及角架)	組			-	-	-	-	-	-	-	-
M0250610001	產品，平面式塑膠警示帶	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M02531A201B	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑1890mm，(覆蓋鈹，折舊含防滑處理)	塊			-	-	-	-	-	-	-	-
M02531A301B	產品，圓形鋼管工作井，標稱直徑2090mm，(覆蓋鈹，折舊含防滑處理)	塊			-	-	-	-	-	-	-	-
M02531H1031	產品，鋼套管推進，直徑800mm鋼管，鋼套管材料費	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M025320000004	產品，污水管線附屬工作，\$ 800mm管外周灌減磨劑	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M025320100004	產品，污水管線附屬工作，水膨脹橡膠止水封	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253210004-1	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，橡皮墊	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253210004-2	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，止水措施施做	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253210004-3	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，原不鏽鋼固定架	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253210006	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，順T，200-150	只			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253210007	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100x80-150	個			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 10 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
M0253210008	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，ST，100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-1	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，WLS，100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-2	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，90L，100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-3	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，45L，100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-4	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，DR，100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-5	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，DRW，100*100-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-6	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTK，100*50-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-7	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTK-100*80-150	組				-	-	-	-	-	-	-
M0253210008-8	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，順T，100-200	組				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，HYS，100*100-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A-1	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UT，100*50-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A-2	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UT，100*80-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A-3	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UT，100*100-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A-4	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，UTW，100*50-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321000A-5	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，匯流接頭，45YS-UT，100*100*50-150	處				-	-	-	-	-	-	-
M025321200001	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，擠壓式填縫帶	M				-	-	-	-	-	-	-
M02532131000C	產品，污水管線附屬工作，污水管線另件，塑膠包覆人孔踏步，雙腳(不銹鋼)	支				-	-	-	-	-	-	-
M02532F1C07	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，100mm頂部環圈	個				-	-	-	-	-	-	-
M02532F1D07	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑600mm，150mm頂部環	個				-	-	-	-	-	-	-

投標廠商： [印]

負責人： [印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 11 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
	圈				-	-	-	-	-
M02532F2A0007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，50mm頂部環圈	個			-	-	-	-	-
M02532F2C0007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，100mm頂部環圈	個			-	-	-	-	-
M02532F2D0007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔，標稱直徑750mm，150mm頂部環圈	個			-	-	-	-	-
M02532G0107	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，頂部斜管	個			-	-	-	-	-
M02532G0407	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，底板	個			-	-	-	-	-
M02532G0607	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，600mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532G0807	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，1200mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532G0E07	產品，污水管線附屬工作，(圓形預鑄污水人孔，P900型)，900mm底座直管	個			-	-	-	-	-
M02532H001004	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，導水槽	式			-	-	-	-	-
M02532H010007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，頂部斜管	個			-	-	-	-	-
M02532H040007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，底板	個			-	-	-	-	-
M02532H050007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，300mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532H060007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，600mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532H070007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，900mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532H080007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm調整直管	個			-	-	-	-	-
M02532H0F0007	產品，污水管線附屬工作，圓形預鑄污水人孔(P1200型)，1200mm底座直管	個			-	-	-	-	-
M02532N001A	產品，污水管線附屬工作，陰井，導水槽	處			-	-	-	-	-
M02532N010B	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座，(直管式陰井，I/O/L/V/J型底座)	座			-	-	-	-	-
M02532N010B-1	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座	座			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 12 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人	工	機	具	材	料	雜 項
	，(直管式陰井，X/Y型底座)				-	-	-	-	-	-	-	-
M02532N010B-2	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座 ，(直管式陰井，T型底座)	座			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532N010B-3	產品，污水管線附屬工作，陰井，底座 ，(圓形預鑄陰井)	座			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532N0407	產品，污水管線附屬工作，陰井， 400mm短管，(圓形預鑄陰井)	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532N0507	產品，污水管線附屬工作，陰井， 600mm短管，(圓形預鑄陰井)	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532N0607	產品，污水管線附屬工作，陰井， 900mm短管，(圓形預鑄陰井)	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532P110008	產品，污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋 座，標稱直徑600mm，球狀石墨鑄鐵	組			-	-	-	-	-	-	-	-
M02532P210008	產品，污水管線附屬工作，人孔蓋及蓋 座，標稱直徑750mm，球狀石墨鑄鐵	組			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253324411	產品，推進用鋼筋混凝土管，標稱管徑 400mm，四級管，含接頭、膠圈及必要之 緩衝材	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M025332441A	產品，推進用鋼筋混凝土管，標稱管徑 400mm，四級管，含接頭、膠圈及必要之 緩衝材，L=100cm	支			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370R01	產品，塑化管，標稱管徑150mm	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370R31	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔 立管	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370R67	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔 蓋	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370R77	產品，塑化管，標稱管徑150mm，45彎頭	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370R87	產品，塑化管，標稱管徑200mm，45彎頭	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370S01	產品，塑化管，標稱管徑100mm	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370S77	產品，塑化管，標稱管徑100mm，45彎頭	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370T01	產品，塑化管，標稱管徑80mm	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370T77	產品，塑化管，標稱管徑80mm，45彎頭	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370U01	產品，塑化管，標稱管徑50mm	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253370U79	產品，塑化管，標稱管徑50mm，45彎頭	個			-	-	-	-	-	-	-	-
M02533A0301	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔 立管	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M02533AE321	產品，塑化管，標稱管徑200mm	M			-	-	-	-	-	-	-	-
M0253400XX4	產品，排水溝填縫材	式			-	-	-	-	-	-	-	-
M02535B0108	產品，鑽孔接頭，CUES-100-300	組			-	-	-	-	-	-	-	-
M02535B0208	產品，鑽孔接頭，CUES-150-300	組			-	-	-	-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 13 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
M02535C0018	產品，\$ 300mm清除孔鑄鐵防護蓋(含固定螺栓及其他配件)	組			-	-	-	-	-
M02535C0038	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔蓋	組			-	-	-	-	-
M02535C0118	產品，塑化管，標稱管徑150mm，清除孔鑄鐵防護蓋	組			-	-	-	-	-
M02535CA018	產品，塑化管，標稱管徑300mm，清除孔立管密閉內蓋	組			-	-	-	-	-
M025361254K	產品，鍍鋅鐵網(\$ 2mm#50mm*50mm)	片			-	-	-	-	-
M025361255T	產品，鍍鋅螺絲	組			-	-	-	-	-
M025361480N	產品，扣件	只			-	-	-	-	-
M025361499R	產品，石輪(三孔，210kg/cm2水泥外覆PE或鐵皮)	個			-	-	-	-	-
M0262000008	產品，地下排水，FRP格柵蓋水溝蓋板及框座	組			-	-	-	-	-
M0274295333	產品，瀝青混凝土鋪面，密級配，粗粒料9.5mm，黏度AC(1)-20，工地交貨	M3			-	-	-	-	-
M0274711309	產品，瀝青黏層，快凝油溶瀝青，RC-70，工地交貨	KG			-	-	-	-	-
M02891W0201	產品，PVC帽蓋	個			-	-	-	-	-
M0289800019	產品，標線，黏層劑(底漆)	KG			-	-	-	-	-
M0289820009	產品，標線，熱處理聚酯	KG			-	-	-	-	-
M02898B0009	產品，標線，玻璃珠	KG			-	-	-	-	-
M0305022003	產品，粒料，細粒料	M3			-	-	-	-	-
M030502200B	產品，粒料，細粒料	L.M3			-	-	-	-	-
M0305040003-211	產品，預拌混凝土材料費，(210kgf/cm2，水中用)，第1型水泥，工地交貨	M3			-	-	-	-	-
M03050422L3	產品，預拌混凝土材料費，140kgf/cm2，第2型水泥，工地交貨	M3			-	-	-	-	-
M03050441L3	產品，預拌混凝土材料費，210kgf/cm2，第1型水泥，工地交貨	M3			-	-	-	-	-
M030521140A-40	產品，卜特蘭水泥，第1型水泥，袋裝，工地交貨，40kg	包			-	-	-	-	-
M0310040004	產品，混凝土模板及附屬品，模板用支撐材料	式			-	-	-	-	-
M032103C035	產品，鋼筋，SD280，熱軋，工地交貨	T			-	-	-	-	-
M0322014739	產品，銲接鋼線網，硬鋼線A種，D=4.00mm，7.5x7.5cm	KG			-	-	-	-	-
M0322040004	產品，銲接鋼線網，固定鋼線網用鐵件	式			-	-	-	-	-
M0337700003	產品，控制性低強度回填材料	M3			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 14 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
M0337710003	產品，控制性低強度回填材料，混凝土用粒料	M3			-	-	-	-	-
M0340010001-1	產品，預鑄混凝土，預鑄U型溝，預鑄聚酯樹脂混凝土排水溝(W≥20cm，40≥H≥15cm)(含FRP格柵蓋板)	M			-	-	-	-	-
M0340010001-2	產品，預鑄混凝土，預鑄U型溝，預鑄聚酯樹脂混凝土排水溝(W≥20cm，H>40cm)(含FRP格柵蓋板)	M			-	-	-	-	-
M034006310A	產品，預鑄混凝土，S1型預鑄溝蓋板，寬80x長50cm，高13cm	塊			-	-	-	-	-
M036010A009	產品，無收縮水泥砂漿，無收縮摻料	KG			-	-	-	-	-
M0506021009	產品，金屬材料，鐵線，鍍鋅	KG			-	-	-	-	-
M05060D4009	產品，金屬材料，鐵件，五金緊件	KG			-	-	-	-	-
M050900MF04	產品，金屬接合，不銹鋼膨脹螺栓，M10	式			-	-	-	-	-
M050901M004	產品，金屬接合，(機械性接合，結構性)，不銹鋼膨脹螺栓，M16，(含橡膠墊片)	式			-	-	-	-	-
M0512518189	產品，結構用鋼材，熱軋型鋼，H型鋼，(H250xB250mm，t1=9mm，t2=14mm)	KG			-	-	-	-	-
M0512519109	產品，結構用鋼材，熱軋型鋼，C型鋼，(LC100x50x20mm，t=2.8mm)	KG			-	-	-	-	-
M05500F008C	產品，鋼板及其他鋼料，厚4.0mm，172x60cm	塊			-	-	-	-	-
M05500S0001-22	產品，鍍鋅鋼管(φ22mm)	M			-	-	-	-	-
M05500S0001-32	產品，鍍鋅鋼管(φ32mm)	M			-	-	-	-	-
M05500S0009-1	產品，鍍鋅鋼管，A級，5"φ(外徑φ140.6mm，TH=3.6mm)	KG			-	-	-	-	-
M0553060008	產品，鍍鋅格柵蓋板，熱浸鍍鋅	組			-	-	-	-	-
M0573310009	產品，不銹鋼板，304類，TH=4.5mm	KG			-	-	-	-	-
M0605021023	產品，模板用木材，板材，含損耗，TH=18mm	M3			-	-	-	-	-
M0605024023	產品，模板用木材，割材及角材，含損耗	M3			-	-	-	-	-
M0609011009	產品，鐵釘，鍍鋅	KG			-	-	-	-	-
M0609050004	產品，黏著劑	式			-	-	-	-	-
M0934100002	產品，鋪地磚，地坪材料	M2			-	-	-	-	-
M1510777A01	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(建物壁面立管)，(標稱50mm，厚度4.1mm)，灰色	M			-	-	-	-	-
M1510779A01	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(建物壁面立	M			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署 資源統計表[標單]

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 15 頁 共 16 頁

工 項 代 碼	工 項 名 稱	單 位	工 程 用 量	單 價	複 價	人 工	機 具	材 料	雜 項
	管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，灰色				-	-	-	-	-
M1510779B01	產品，塑化管(建物壁面立管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，橘紅色	M			-	-	-	-	-
M151077N10D	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱50mm-80mm，Y型大小頭	件			-	-	-	-	-
M151077P20D	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱80mmX50mmX45度，Y型接頭	件			-	-	-	-	-
M151077Q20D	產品，塑化管(建物壁面立管)，標稱80mmX80mmX45度，Y型接頭	件			-	-	-	-	-
M151077R30D	產品，塑化管，標稱80mm，45度彎頭	個			-	-	-	-	-
M1510789A01	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱80mm，厚度5.1mm)，灰色	M			-	-	-	-	-
M151078BA01	產品，聚氯乙烯塑膠硬質管(雨水連接管)，(標稱100mm，厚度6.6mm)，灰色	M			-	-	-	-	-
W0127110004-6	零星工料	式			-	-	-	-	-
W0127130004	運雜費	式			-	-	-	-	-
W0127130004-1	運雜費，吊裝及運費	式			-	-	-	-	-
W0127190004	安裝費	式			-	-	-	-	-
W0127190004-1	安裝費，含維修及拆除	式			-	-	-	-	-
W01271C0004-7	安裝另料	式			-	-	-	-	-
W0145000034	自主品管文件資料製作	式			-	-	-	-	-
W0155600001	其他交通安全措施費	式			-	-	-	-	-
W015742C211	行政管理費	月			-	-	-	-	-
W0224000002	簡易沉砂設施	處			-	-	-	-	-
W0224000012	普通排水	處			-	-	-	-	-
W022921W244	資料研判及分析(含技師簽證及報告)	式			-	-	-	-	-
W0253160C04	人孔內臨時施工平台	式			-	-	-	-	-
W0253160C05	既有人孔吊離及復原處理	式			-	-	-	-	-
W0253160C06	運雜費，機具設備、材料裝卸搬運費	式			-	-	-	-	-
W02533B0501	鑽頭損耗	式			-	-	-	-	-
Z0253160001	既有人孔壁及擋土設施拆除運棄	式			-	-	-	-	-
Z0253160003	既有人孔修復及銜接	式			-	-	-	-	-
Z0253400014	管材接頭處理費	式			-	-	-	-	-
壹.一.5.3	施工人員安全衛生創新成效作業費	式			-	-	-	-	-
壹.一.7.2	一級品管材料試驗費	式			-	-	-	-	-
壹.一.7.3	精進品質管制作業費	式			-	-	-	-	-
壹.一.8	施工廠商管理費，壹.一.1~壹.一.7x4%	式			-	-	-	-	-
壹.一.9	施工廠商利潤，約壹.一.1~壹.一.7x6%	式			-	-	-	-	-

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]

內政部營建署

工 程 編 號 112-4000-0102-1504-1030

工 程 名 稱 花蓮縣新城(北埔地區)污水下水道系統工程第二標

單位〔元〕

第 16 頁 共 16 頁

[illegible]

投標廠商：

[印]

負責人：

[印]