

決標公告

公告日:113/08/13

[機關代碼]3.95.84

[機關名稱]臺南市歸仁區公所

[單位名稱]經建課

[機關地址] 711臺南市 歸仁區 中山路二段二號

[聯絡人]王信凱

[聯絡電話] (06) 2301518 #602

[傳真號碼] (06) 3306882

[電子郵件信箱]silas4041@mail.tainan.gov.tw

[標案案號]113038

[招標方式]公開取得報價單或企劃書

[決標方式]最低標

[是否依政府採購法施行細則第64條之2辦理] 否

[新增公告傳輸次數]01

[是否依據採購法第106條第1項第1款辦理] 否

[標案名稱]113年度臺南市歸仁區標誌標線工程(開口契約)第二期

[決標資料類別]決標公告

[是否屬共同供應契約採購] 否

[是否屬二以上機關之聯合採購(不適用共同供應契約規定)] 否

[是否複數決標] 否

[是否共同投標] 否

[是否依據採購法第99條] 否

[標的分類] <工程類> 5139 其他土木工程

[本案是否包括『瀝青混凝土鋪面』、『控制性低強度回填材料(CLSM)』、『級配粒料基層』、『級配粒料底層』或『低密度再生透水混凝土』等可使用再生粒料之工作項目] 否

[是否屬統包] 否

[是否應依公共工程專業技師簽證規則實施技師簽證] 否

[開標時間]113/07/31 09:30

[原公告日期]113/07/24 原公告日期係指最近1次招標公告或更正日期

[採購金額] 285,913元

[採購金額級距] 未達公告金額

[辦理方式] 代辦
[洽辦機關代碼] 3.95.29
[洽辦機關名稱] 臺南市政府交通局
[本採購是否屬「具敏感性或國安(含資安)疑慮之業務範疇」採購] 否
[本採購是否屬「涉及國家安全」採購] 否
[預算金額是否公開] 是
[預算金額] 285,913元
[是否訂有底價] 是
[是否受機關補助] 否
[履約地點] 臺南市(非原住民地區)
[履約地點(含地區)] 臺南市 - 歸仁區
[是否屬優先採購身心障礙福利機構產品或勞務] 否
[本案採購契約是否採用主管機關訂定之範本] 是
[本案採購契約是否採用主管機關訂定之最新版範本] 是
[是否屬災區重建工程] 否
[本工程案是否委託廠商提供技術服務(例如規劃、設計、監造等)] 否
[是否為政策及業務宣導業務] 否
[投標廠商家數] 1
[投標廠商1]
[廠商代碼] 85634526
[廠商名稱] 和全工程行
[是否得標] 是
[組織型態] 商業登記
[廠商業別] 其他
[廠商地址] 711 臺南市 歸仁區 七甲里中正北路2段417巷200號
[廠商電話] (0982) 869579
[決標金額] 217,955元
[得標廠商國別] 中華民國(Republic of China (Taiwan))
[是否為中小企業] 是
[是否為原住民個人或政府立案之原住民團體] 否
[預計分包予原住民個人或政府立案之原住民團體之金額] 0元
[履約起迄日期] 113/08/28 - 113/12/31 (預估)
[雇用員工總人數是否超過100人] 否

[決標品項數]1

[第1品項]

[品項名稱]113年度臺南市歸仁區標誌標線工程(開口契約)第二期

[是否以單價及預估需求數量之乘積決定最低標] 否

[得標廠商1]

[得標廠商]和全工程行

[預估需求數量]1

[得標廠商原始投標金額] 217,955元

[決標金額] 217,955元

[底價金額] 283,000元

[標比] 77.02%

[原產地國別1]中華民國(Republic of China (Taiwan))

[原產地國別得標金額1] 217,955元

[決標公告序號]001

[決標日期]113/08/13

[契約編號]113038

[是否刊登公報] 否

[是否依據採購法第11條之1，成立採購工作及審查小組] 否

[底價金額] 283,000元

[底價金額是否公開] 是

[總決標金額] 217,955元

[決標金額是否係依預估條件估算之預估金額] 是

[估算方式] 本案為開口契約，工項數量以預估數量辦理且其僅供投標之參考，不作為契約施作數量之依據，各施工項目之總結算數量不受預估數量之限制。

[總決標金額是否公開] 是

[是否依採購法第58條規定採次低標或次次低標決標] 否

[契約是否訂有依物價指數調整價金規定] 是

依特定個別項目:依特定個別項目:預拌混凝土、鋼筋、鋼板、型鋼及瀝青混凝土，指數漲跌幅調整幅度:10%

依特定中分類項目:依特定中分類項目:依營造工程物價指數所列中分類項目，指數漲跌幅調整幅度:5%

依總指數漲跌幅調整幅度:2.5%

[履約執行機關代碼]3.95.84

[履約執行機關名稱]臺南市歸仁區公所

[附加說明]