

決標公告

公告日: 112/01/04

機關資料	機關代碼	3.13.50
	機關名稱	台灣中油股份有限公司
	單位名稱	採購處
	機關地址	110 臺北市 信義區 松仁路3號19樓
	聯絡人	黃絢瑜
	聯絡電話	(02) 87258309
	傳真號碼	(02) 87899094

已公告資料	標案案號	KDC1045001
	招標方式	公開招標
	決標方式	最低標 採購評選委員名單
	是否依政府採購法施行細則第64條之2辦理	是
	新增公告傳輸次數	04
	是否依據採購法第106條第1項第1款辦理	否
	標案名稱	大林石化油品儲運中心三區26座石化品儲槽統包工程
	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	
是否依採購法第22	否	

是否依據採購法第99條	否
標的分類	<工程類> 5159 其他專業工程
是否屬統包	是
本案完成後所應達到之功能、效益、標準、品質或特性	<p>1.本工程26座儲槽完成後，可透過鄰近三區碼頭區S8~S11進行石化品輸入輸出貿易買賣，或提供下游廠商租用，成為國內石化產業上、中、下游間的供需窗口。</p> <p>2.每年效益約 $=182.66*12*24*6000*93.83\%+2182.66*12*2*3000*94.81\%=308,631$千元。</p> <p>3.作為前鎮儲運所搬遷使用，解決工業管線穿越市區之安全問題，並提供良好的石化品輸儲基地，利於國內石化品產銷與彈性調度。</p>
是否應依公共工程專業技師簽證規則實施技師簽證	是
開標時間	111/10/12 11:00
原公告日期	111/10/03 原公告日期係指最近1次招標公告或更正日期
採購金額級距	巨額
辦理方式	自辦
是否適用條約或協定之採購	<p>是否適用WTO政府採購協定(GPA)： 是</p> <hr/> <p>是否適用臺紐經濟合作協定(ANZTEC)： 否</p> <hr/> <p>是否適用臺星經濟夥伴協定(ASTEP)： 是</p>
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	5,163,511,780元 伍拾壹億陸仟參佰伍拾壹萬壹仟柒佰捌拾元
是否受機關補助	否
履約地點	高雄市(非原住民地區)

履約地點 (含地區)	高雄市 - 全區
本案採購契約是否採用主管機關訂定之範本	是
是否屬災區重建工程	否

投標廠商	投標廠商家數	3
	投標廠商1	
	廠商代碼	04695235
	廠商名稱	台灣國際造船股份有限公司
	廠商名稱(英)	CSBC CORPORATION, TAIWAN
	是否得標	是
	組織型態	公司登記
	廠商業別	其他
	廠商地址	812 高雄市 小港區 中鋼路3號
	廠商地址(英)	No. 3, Zhonggang Rd., Xiaogang Dist., Kaohsiung City 812402, Taiwan (R.O.C.)
	廠商電話	(07) 8015858
	決標金額	4,853,701,073元 肆拾捌億伍仟參佰柒拾萬零壹仟零柒拾參元
	得標廠商國別	中華民國(Republic of China (Taiwan))
	是否為中小企業	否 預估分包予中小企業之金額：0元
	履約起迄日期	112/01/01 - 114/04/30 (預估)
	雇用員工總人數是否超過100人	是
僱用員工總人數	2926	
已僱用原住民人數	31	
已僱用身心障礙者	64	

人數	
投標廠商2	
廠商代碼	05114306
廠商名稱	擎邦國際科技工程股份有限公司
廠商名稱(英)	KING POLYTECHNIC ENGINEERING CO., LTD.
是否得標	否
組織型態	公司登記
投標廠商3	
廠商代碼	86764223
廠商名稱	銘榮元實業股份有限公司
廠商名稱(英)	MING RONG YUAN BUSINESS CO., LTD.
是否得標	否
組織型態	公司登記

決標品項	決標品項數	1
	第1品項	
	品項名稱	大林石化油品儲運中心三區26座石化品儲槽統包工程
	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	台灣國際造船股份有限公司
	參與評選	是
	評選序位或總評分	77
	預估需求數量	1
	得標廠商原始投標金額	4,988,888,888元 肆拾玖億捌仟捌佰捌拾捌萬捌仟捌佰捌拾捌元
決標金額	4,853,701,073元 肆拾捌億伍仟參佰柒拾萬零壹仟零柒拾參元	

底價金額	4,855,000,000元 肆拾捌億伍仟伍佰萬元
原產地國別	原產地國別 中華民國(Republic of China (Taiwan)) 原產地國別 4,853,701,073元 得標金額 肆拾捌億伍仟參佰柒拾萬零壹仟零柒拾參元
未得標廠商1	
未得標廠商	擎邦國際科技工程股份有限公司
是否合格	是
標價金額	5,108,800,000元 伍拾壹億零捌佰捌拾萬元
未得標原因	資格、規格合於招標文件但非最低(高)標
標價偏低理由	
參與評選	是
評選序位或總評分	80.5
未得標廠商2	
未得標廠商	銘榮元實業股份有限公司
是否合格	否
未得標原因	資格文件未附或不符規定
標價偏低理由	
參與評選	否

評分及合格最低標	評選委員				
	項次	出席會議	姓名	職業	與採購案相關之學經歷
	1	否	成曉琳	國防大學兼任副教授	學歷： 美國普渡大學土木工程所博士
	2	是	陳瑞華	國立臺灣科技大學副教授	學歷： 美國伊利諾大學土木工程系結構

				組博士
3	是	藍泰然	已退休	學歷： 私立中原大學機械工程學系學士
4	否	任貽明	國立臺灣海洋大學教授	學歷： 國立清華大學動力機械工程研究所博士
5	否	劉鈞皓	台灣中油(股)公司總工程師室	經歷1： 服務機關(構)名稱：台灣中油(股)公司總工程師室 職稱：組長 所任工作：土木工程
6	是	潘昇煒	台灣中油(股)公司大林石化油品儲運中心專案辦公室	經歷1： 服務機關(構)名稱：台灣中油(股)公司大林石化油品儲運中心專案辦公室 職稱：主任 所任工作：公用、輸儲
7	是	王柏蒼	台灣中油(股)公司興建工程處	經歷1： 服務機關(構)名稱：台灣中油(股)公司興建工程處 職稱：組長 所任工作：設檢
8	是	張高勳	台灣中油(股)公司興建工程處	經歷1： 服務機關(構)名稱：台灣中油(股)公司興建工程處 職稱：組長 所任工作：設檢
9	是	陳慶興	台灣中油(股)公司儲運處	經歷1： 服務機關(構)名稱：台灣中油(股)公司儲運處 職稱：副處長 所任工作：儲運

英文公告	機關名稱	CPC Corporation, Taiwan
	機關地址	No. 3, Songren Road, Xinyi District, Taipei, Taiwan 110, R.O.C
	標案名稱	EPC of 26 Sets Petrochemical Tank Project in Zone 3 of Talin Petrochemical Storage and Pipeline Center
	聯絡人	Hsuan-Yu,Huang
	聯絡電話	886 - 02 - 87258309
	傳真號碼	886 - 02 - 87899094

得標廠商1	
廠商代碼	04695235
廠商名稱	CSBC CORPORATION, TAIWAN
廠商地址	No. 3, Zhonggang Rd., Xiaogang Dist., Kaohsiung City 812402 , Taiwan (R.O.C.)
未得標廠商1	
廠商代碼	05114306
廠商名稱	KING POLYTECHNIC ENGINEERING CO., LTD.
未得標廠商2	
廠商代碼	86764223
廠商名稱	MING RONG YUAN BUSINESS CO., LTD.
附加說明	

決 標 資 料	決標公告序號	001
	決標日期	111/12/09
	決標公告日期	112/01/04
	契約編號	KDC1045001
	是否刊登公報	是
	招標文件是否包括使用建築資訊建模BIM(Building Information Modeling)之技術	否
	得標廠商投標文件是否有提出使用BIM技術	否
	底價金額	4,855,000,000元 肆拾捌億伍仟伍佰萬元
	底價金額是否公開	是
	總決標金額	4,853,701,073元 肆拾捌億伍仟參佰柒拾萬零壹仟零柒拾參元
	總決標金額是否公開	是
契約是否訂有依物價指數調整價金規定	是	

漲跌幅調整幅度	依總指數：2.5%
履約執行機關	機關代碼：3.13.50.34 機關名稱：台灣中油股份有限公司興建工程處
是否屬「公共工程生態檢核注意事項」規定應辦理生態檢核	是，未依規定於計畫核定、規劃、設計階段納入辦理生態檢核
是否屬「文化藝術獎助及促進條例」第15條規定應設置公共藝術(公有建築物/5億元以上重大公共工程計畫)	是 工程造價(直接工程成本)：4817965010 肆拾捌億壹仟柒佰玖拾陸萬伍仟零壹拾元 公共藝術預計設置經費：48179651 肆仟捌佰壹拾柒萬玖仟陸佰伍拾壹元 預算來源(總計畫名稱) A10601高雄港洲際貨櫃二期大林石化油品儲運中心投資計畫 預算來源(總預算)：76831334000 柒佰陸拾捌億參仟壹佰參拾參萬肆仟元 公共藝術經費預繳期限：112/06/08 公共藝術經費預計請款日：115/05/31
附加說明	1.本案契約之訂定係依公共工程委員會之契約範本並略作調整以符合本公司需求。 2.未得標廠商擎邦國際科技工程股份有限公司與正荃營造工程有限公司共同投標。