

投標標售清單

標的名稱：海巡署艦隊分署巡護六號報廢船1艘及廢品1批變賣標售案(案號:S109004)。

施工地點：基隆地區

說 明：

- 一、 本案包含完成履約所需料件、工資、機(船)體吊放、拖帶、載具、測試費用、管銷什費等費用，投標廠家請至各船艇所在地進行勘估後再評估本案之標售(聯絡人基隆地區：林博一；連絡電話：02-24621451轉201113，電話聯絡為上班時間，另勘查時間請事先與船艇所在地聯絡人聯絡)，於開標前如有任何問題請洽本分署承辦人江哲宇協助說明(聯絡電話：02-28053990轉362471)。
- 二、 標售方式：
 - 1、**依船艇現況標售**(船艇已逾航政機關檢查期限，無法航行，屆時得標廠商須自行安排拖船，進行拖帶作業或其他合法可行方式將船艇拖帶離開本分署所屬單位碼頭處)，**全船現況不擔保主體完整狀態**，如航儀設備、控制系統及部分機組件裝備管線等，如已拆除皆非屬本次變賣範圍，點交時得標人應與本機關海巡隊代表人員核對後並針對船體乙艘、主機、發電機、減速機等以現況數量製冊說明，餘項航儀、管路、線材等附屬設備不列說明。點交船(及拖離碼頭日起)後所有安排均為得標廠商之權責或決定，本分署亦不再負責。
 - 2、對於本次標售廢品標的物，本分署不負擔民法物之瑕疵擔保責任，縱本次標售之廢品標的物內含零件數量缺少，足使標售之廢品標的物價值、效用或品質有欠缺者亦同。本次標售決標作業後，由本分署依現況點交予得標人，依船舶報廢現況標售標的物之效用，按現況辦理交付且為逾使用年限汰換船艇，已停用多時，可利用程度不詳，建議請先至現場確認船艇狀況，一經決標後，投標廠商不得提出任何異議或要求任何損害賠償。
- 三、 本批廢品經出售後，日後若有影響環保、公害或觸犯現行法律規章等情事者，概由得標人負相關法律責任。
- 四、 得標人於拆卸或清運設備時應事先作好防範措施，並依照相關法令辦理，如有公(工)安意外或環保事件發生時，由得標人負相關法律責任，本分署或第三人得請求損害賠償。

- 五、本船舶已辦理報廢若得標人要辦理船舶種類變更及轉移過戶所需測試、認證、管銷(含規費)與後續衍生性等費用，均由得標人自行負擔，本分署僅就船舶種類變更轉移過戶需於文書用印。
- 六、投標廠商應確實依招標規範項目逐一填寫單價及總價。
- 七、本規範所列之附件或附表視為本規範之一部分。
- 八、1、得標廠商應於決標日翌日起**10個日曆天**內向本分署繳清各項標售價款，逾期未繳清者予以解約，保證金不予發還。
2、得標廠商可於決標日將保證金聲請轉履約保證金，以繼續完成履約保證事項，待所有應辦事項皆完成後即可向本機關無息聲請領回。
- 九、得標廠商自繳清價款後，須於**40日曆天**內由機關授權(以本契約為憑)自行至航政主管機關將標售船舶所有權移轉、船舶證書更換等必要之行政程序手續辦理過戶完成，所需申請表請至航政主管機關索取或自行下載，其相關行政規費及後續衍生性費用均由得標廠商自行負擔。
- 十、1、得標廠商辦理完成船舶所有權移轉登記作業後，請自行向航政主管機關申請特別檢查或變更船舶用途後始得繼續航行使用，如已無法航行使用即辦理船籍註銷。
2、本機關巡防艇編號及機關圖字應於點交前**徹底完成去除(磨除及塗銷)**事宜，不可有延用情事，如不繼續航行使用，則需向航政主管機關申請辦理拆解及註銷船舶所有權，並依商港法規定若於商港區內進行拆解作業前，應經商港經營事業機構(或航港局)申請同意始能拆解，所需費用由得標廠商自行負擔。
- 十一、得標廠商辦理相關船舶所有權及船舶證書更換**手續完成後**，方能由本分署報廢船所屬海巡隊人員與得標廠商依各船艇所在地，並依現況辦理點交作業(**雙方約定點交日期**)後始能拖帶或拆解。

十二、1、標的物價金給付及移除作業期程，應於決標翌日起**10個日曆天**內先行繳清得標價款；並應於繳清得標價款翌日起**40個日曆天**內完成所有權移轉、點交及移除標的物船艇離開所在碼頭之作業。

2、得標廠商需負責將廢棄遺留之舊纜繩、舊碰墊等不易回收變賣之垃圾須清理完竣，並恢復原停泊碼頭周圍環境之整潔。

3、逾期未完成所有權移轉及點交移除作業，違約金以日為單位，於前事項工作日曆天最後期限翌日起算，按逾期天數，**每日以價金總額3%**，計算逾期違約金，逾期違約金自**履約保證金**中扣除，履約保證金如已全數扣除，標的物仍未移除，則逾期違約金自履約保證金扣除之日起持續計算至標的物移除之日止，**逾期違約金並向標的物所在地方法院提起民事求償**。

十三、1、得標廠商點交前須將本案標售船艇上有關**海巡署等字樣標誌(如船艇名及機關名稱或其他有關海巡署等標誌)**派員磨除及銷毀作業，並於點交船前施作完成，其施作磨除或銷毀標誌作業期間所遺留之垃圾或材(廢)料，須清理完竣，以確保本分署各船艇所在處碼頭處環境整潔。

2、有關標的物報廢品(船舶)清運，運載車輛、吊車、堆高機等機（工）具由得標廠商自理，另得標廠商如需有運載車輛須過磅（秤）情事，相關費用由得標廠商自行負擔。

十四、1、巡護六號基本資料如下：長約38.16米、寬約7米、總噸位約228噸、建造時間民國81年，主機為MTU 396TE84 1820PS*2，右發電機為Perkins T6354M，左發電機為John Deere。

2、上述各船基本資料、主、副機廠牌及型號依實際船艇上所配賦為準；全船現況機零組件已採行「拆零納補」措施提供其他同型船使用，該船主機與輔機及其他航儀、操控之主體已有拆卸形態，非屬完整且無修護效益，爰以現況報廢物件公開標售，如航儀設備、控制系統及部分機組件裝備管線等，已拆除皆非屬本次變賣範圍，廠商投標前得請至現場勘估，以了解各艇現況。

標的物投標項目

項次	項目	數量	單位	單價(元)	總價(元)	備註
壹	巡護六號報廢船1艘及廢品1批依現況變賣					

1	巡護六號報廢船1艘(含廢品 1031件)依現況變賣	1	艘		1. 所在地：基隆地區。 2. 依現況條件標售。
小計：					
合計總價：		新台幣	佰	拾	萬 仟 佰 拾 元整