

臺灣銀行採購部招標案號：LP5-114030

飲水機 品名項目及各項訂購數量級距表

組別	組名	項次	品名【單項訂購數量】
1	一般飲水機	1	冰溫熱三用飲水機、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
		2	冰溫熱三用飲水機附RO逆滲透純水機、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
		3	冰溫熱三用程控式飲水機殺菌型、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
		4	冰溫熱三用程控式飲水機殺菌型附RO逆滲透純水機、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
		5	溫熱二用程控式飲水機殺菌型、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
		6	溫熱二用程控式飲水機殺菌型附RO逆滲透純水機、能源效率1~2級 【訂購數量限1台(含)以上，40台(含)以下】
2	貯備型電開水器	1	10加侖貯備型電開水器 【訂購數量限1台(含)以上，25台(含)以下】
		2	20加侖貯備型電開水器 【訂購數量限1台(含)以上，25台(含)以下】
		3	30加侖貯備型電開水器 【訂購數量限1台(含)以上，25台(含)以下】
		4	40加侖貯備型電開水器 【訂購數量限1台(含)以上，25台(含)以下】
		5	50加侖貯備型電開水器 【訂購數量限1台(含)以上，25台(含)以下】

第1組：一般飲水機 第1項：冰溫熱三用飲水機

項 次	招標文件所訂規範說明
一	機型：冰溫熱三用
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm +/-10cm × 高125cm (含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸8公升(含)以上、冰缸3公升(含)以上，溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W (含)以內，冰水300W (含)以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳或麥飯石)。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C、冰開水6°C~15°C。</p> <p>2. 出水量：開水8公升/小時(含)以上、溫水4公升/小時(含)以上、冰水6公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水、冰開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水、冰開水皆須經90°C (含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時冰溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、加熱開水溫度顯示，並具過熱、漏電斷電保護功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準：大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件(即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」)影本供機關驗收。</p>
七	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務(但消耗品如濾心除外)並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
八	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

飲水機採購規範書

第1組：一般飲水機 第2項：冰溫熱三用飲水機附RO逆滲透純水機

項 次	招標文件所訂規範說明
一	機型：冰溫熱三用附RO逆滲透純水機
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm +/-10cm × 高125cm (含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸8公升(含)以上、冰缸3公升(含)以上，溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W (含)以內，冰水300W (含)以內。</p> <p>6. 附加配備：2P30A漏電開關一組。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C、冰開水6°C~15°C。</p> <p>2. 出水量：熱開水8公升/小時(含)以上、溫開水4公升/小時(含)以上、冰開水6公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水、冰開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水、冰開水皆須經90°C (含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時冰溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、加熱開水溫度顯示，並具過熱、漏電斷電保護功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準：大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件(即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」)影本供機關驗收。</p>
七	飲水機須附50GPD(含)以上 RO 逆滲透純水機一組。
八	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務(但消耗品如濾心除外)並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
九	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

第1組：一般飲水機 第3項：冰溫熱三用程控式殺菌型飲水機

項次	招標文件所訂規範說明
一	機型：冰溫熱三用程控式殺菌型
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm(含) × 高135cm(含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸15公升(含)以上、冰缸3公升(含)以上，溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W (含)以內，冰水300W (含)以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C、冰開水6°C~15°C。</p> <p>2. 出水量：熱開水10公升/小時(含)以上、溫開水4公升/小時(含)以上、冰開水6公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水、冰開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水、冰開水皆須經90°C (含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時冰溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、殺菌、加熱及熱開水、溫開水、冰開水數字溫度顯示或單一溫度顯示，並具再沸騰功能，如過熱或漏電，可自動斷電等多重功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準：大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件(即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」)影本供機關驗收。</p>
七	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務(但消耗品如濾心除外)並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
八	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

第1組：一般飲水機 第4項：冰溫熱三用程控式飲水機殺菌型附RO逆滲透純水機

項次	招標文件所訂規範說明
一	機型：冰溫熱三用程控式殺菌型附RO逆滲透純水機
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm(含) × 高135cm(含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸15公升(含)以上、冰缸3公升(含)以上，溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W (含)以內，冰水300W (含)以內。</p> <p>6. 附加配備：2P30A漏電開關一組。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C、冰開水6°C~15°C。</p> <p>2. 出水量：熱開水10公升/小時(含)以上、溫開水4公升/小時(含)以上、冰開水6公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水、冰開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水、冰開水皆須經90°C (含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時冰溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、殺菌、加熱及熱開水、溫開水、冰開水數字溫度顯示或單一溫度顯示，並具再沸騰功能，如過熱或漏電，可自動斷電等多重功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準： <u>大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下</u> 。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
七	飲水機須附50GPD(含)以上 RO 逆滲透純水機一組。
八	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
九	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

飲水機採購規範書

第1組：一般飲水機 第5項：溫熱二用程控式飲水機殺菌型

項次	招標文件所訂規範說明
一	機型：溫熱二用程控式殺菌型
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm(含) × 高135cm(含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸15公升(含)以上、溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W(含)以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C。</p> <p>2. 出水量：開水10公升/小時(含)以上、溫水4公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水皆須經90°C(含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、殺菌、加熱及熱開水、溫開水溫度數字顯示或單一溫度顯示，並具再沸騰功能，如過熱或漏電，可自動斷電等多重功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準：大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件(即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」)影本供機關驗收。</p>
七	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務(但消耗品如濾心除外)並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
八	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

第1組：一般飲水機第6項：溫熱二用程控式飲水機殺菌型附RO逆滲透純水機

項 次	招標文件所訂規範說明
一	機型：溫熱二用程控式殺菌型附RO逆滲透純水機
二	能源效率等級：1~2級
三	<p>產品規格：</p> <p>1. 尺寸：寬40cm(含) × 高135cm(含)以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>2. 材質：</p> <p>(1)冰溫熱缸採SUS304(含)以上不鏽鋼，厚度1.0mm(含)以上。</p> <p>(2)外殼採SUS304(含)以上不鏽鋼或防鏽彩紋鋼板，厚度0.7mm(含)以上，或人造塑性大理石外殼，厚度0.5cm(含)以上，或塑鋼機殼，厚度3mm(含)以上。</p> <p>(3)機架採不生鏽材質。</p> <p>3. 容量：熱缸15公升(含)以上、溫缸3.5公升(含)以上，板片式或不鏽鋼交換器。</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管2000W(含)以內。</p> <p>6. 附加配備：2P30A漏電開關一組。</p>
四	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：熱開水90°C~100°C、溫開水20°C~50°C。</p> <p>2. 出水量：開水10公升/小時(含)以上、溫水4公升/小時(含)以上。</p> <p>3. 取水方式：熱開水、溫開水為各自獨立出水口或單一出水口。</p> <p>4. 殺菌方式：熱開水、溫開水皆須經90°C(含)以上高溫殺菌。</p> <p>5. 殺菌結構：內部設有全自動高溫殺菌及定時排放功能。</p> <p>6. 殺菌時間：可於夜間執行完成，恢復時溫熱水即可隨時取用。</p> <p>7. 產品須具電源、殺菌、加熱及熱開水、溫開水溫度數字顯示或單一溫度顯示，並具再沸騰功能，如過熱或漏電，可自動斷電等多重功能。</p> <p>8. 產品須具可設定時休眠停機減低能耗。</p>
五	水質標準： <u>大腸桿菌落數6 CFU/100ml或6 MPN/100ml以下</u> 。
六	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件(即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」)影本供機關驗收。</p>
七	飲水機須附50GPD(含)以上 RO 逆滲透純水機一組。
八	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務(但消耗品如濾心除外)並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修，並將環境部認可實驗室檢驗水質狀況紀錄公佈，如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
九	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善；安裝完成後，應依飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法，須附環境部認可實驗室抽驗水質合格報告並登錄於保養卡。

飲水機採購規範書

第2組：貯備型電開水器 第1項：10加侖貯備型電開水器

項次	招標文件所訂規範說明
一	<p>產品規格：</p> <p>1. 容量：熱缸10加侖（含）以上。</p> <p>2. 尺寸：寬度(或直徑)37cmx高度76cm（含）以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>3. 材質：內桶採用不鏽鋼材質厚度1.2mm（含）以上，外殼鐵板烤漆，厚度0.8mm（含）以上。（含不鏽鋼腳座）</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 1φ 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管4KW（含）以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p> <p>7. 能源效率基準：每24小時標準化備用損失Est, 24不得高於能源效率基準 $E=0.0329*V+1.0839$，於投標時提出證明文件。</p>
二	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：開水90°C ~100°C 。</p> <p>2. 取水方式：單一式4分出水口，不生鏽鋼材質，把手具防熱功能。</p> <p>3. 控制結構：內部設有全自動進水及切電，並可方便自行控制強制進水、切水功能，液面控制器如為進口品，則交貨時需附海關進口證明文件。</p> <p>4. 產品具電源、進水、加熱顯示，並具過熱、漏電斷電保護及開水溫度顯示功能。</p>
三	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
四	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修。如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
五	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善。

飲水機採購規範書

第2組:貯備型電開水器 第2項：20加侖貯備型電開水器

項 次	招標文件所訂規範說明
一	<p>產品規格：</p> <p>1. 容量：熱缸20加侖（含）以上。</p> <p>2. 尺寸：寬度40cmx高度98cm（含）以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>3. 材質：內桶採用不鏽鋼材質厚度1.2mm（含）以上，外殼鐵板烤漆，厚度0.8mm（含）以上。（含不鏽鋼腳座）</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 1φ 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管4KW（含）以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p> <p>7. 能源效率基準：每24小時標準化備用損失Est, 24不得高於能源效率基準E=0.0329*V+1.0839，於投標時提出證明文件。</p>
二	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：開水90°C～100°C。</p> <p>2. 取水方式：單一式4分出水口，不生鏽鋼材質，把手具防熱功能。</p> <p>3. 控制結構：內部設有全自動進水及切電，並可方便自行控制強制進水、切水功能，液面控制器如為進口品，則交貨時需附海關進口證明文件。</p> <p>4. 產品具電源、進水、加熱顯示，並具過熱、漏電斷電保護及開水溫度顯示功能。</p>
三	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
四	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修。如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
五	<p>器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善。</p>

第2組：貯備型電開水器 第3項：30加侖貯備型電開水器

項 次	招標文件所訂規範說明
一	<p>產品規格：</p> <p>1. 容量：熱缸30加侖（含）以上。</p> <p>2. 尺寸：寬度45cm×高度110cm（含）以上。深度依各訂購機關需求定製。</p> <p>3. 材質：內桶採用不鏽鋼材質厚度1.2mm（含）以上，外殼鐵板烤漆，厚度0.8mm（含）以上。（含不鏽鋼腳座）</p> <p>4. 電壓：AC 110V/220V 1φ 60HZ(依現場電壓交貨)。</p> <p>5. 電力：開水加熱管4KW(含)以內。</p> <p>6. 附加配備： (1)2P30A漏電開關一組。 (2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p> <p>7. 能源效率基準：每24小時標準化備用損失Est, 24不得高於能源效率基準E=0.0329*V+1.0839，於投標時提出證明文件。</p>
二	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：開水90°C～100°C。</p> <p>2. 取水方式：單一式4分出水口，不生鏽鋼材質，把手具防熱功能。</p> <p>3. 控制結構：內部設有全自動進水及切電，並可方便自行控制強制進水、切水功能，液面控制器如為進口品，則交貨時需附海關進口證明文件。</p> <p>4. 產品具電源、進水、加熱顯示，並具過熱、漏電斷電保護及開水溫度顯示功能。</p>
三	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
四	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修。如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
五	器材安裝： 立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善。

第2組：貯備型電開水器 第4項：40加侖貯備型電開水器

項次	招標文件所訂規範說明
一	<p>產品規格：</p> <p>1. 容量：熱缸40加侖（含）以上。</p> <p>2. 尺寸：直徑（或寬度）49cm×高度130cm（含）以上。</p> <p>3. 材質：內桶採用不鏽鋼材質厚度1.2mm（含）以上，外殼鐵板烤漆，厚度0.8mm（含）以上。（含不鏽鋼腳座）</p> <p>4. 電壓：AC 220V 60HZ。</p> <p>5. 電力：開水加熱管6KW(含)以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p> <p>7. 能源效率基準：每24小時標準化備用損失Est, 24不得高於能源效率基準 $E=0.0329*V+1.0839$，於投標時提出證明文件。</p>
二	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：開水90°C～100°C。</p> <p>2. 取水方式：單一式（或兩個以上）4分出水口，不生鏽鋼材質，把手具防熱功能。</p> <p>3. 控制結構：內部設有全自動進水及切電，並可方便自行控制強制進水、切水功能，液面控制器如為進口品，則交貨時需附海關進口證明文件。</p> <p>4. 產品具電源、進水、加熱顯示，並具過熱、漏電斷電保護及開水溫度顯示功能。</p>
三	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
四	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修。如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
五	器材安裝： 立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善。

飲水機採購規範書

第2組:貯備型電開水器 第5項：50加侖貯備型電開水器

項次	招標文件所訂規範說明
一	<p>產品規格：</p> <p>1. 容量：熱缸50加侖（含）以上。</p> <p>2. 尺寸：直徑（或寬度）56cm×高度130cm（含）以上。</p> <p>3. 材質：內桶採用不鏽鋼材質厚度1.2mm（含）以上，外殼鐵板烤漆，厚度0.8mm（含）以上。（含不鏽鋼腳座）</p> <p>4. 電壓：AC 220V 60HZ。</p> <p>5. 電力：開水加熱管6KW(含)以內。</p> <p>6. 附加配備：</p> <p>(1)2P30A漏電開關一組。</p> <p>(2)過濾器二組(第一道纖維、第二道活性碳)。</p> <p>7. 能源效率基準：每24小時標準化備用損失Est, 24不得高於能源效率基準 $E=0.0329*V+1.0839$，於投標時提出證明文件。</p>
二	<p>產品功能：</p> <p>1. 出水溫度：開水90°C～100°C。</p> <p>2. 取水方式：單一式6分出水口或兩個以上4分出水口，不生鏽鋼材質，把手具防熱功能。</p> <p>3. 控制結構：內部設有全自動進水及切電，並可方便自行控制強制進水、切水功能，液面控制器如為進口品，則交貨時需附海關進口證明文件。</p> <p>4. 產品具電源、進水、加熱顯示，並具過熱、漏電斷電保護及開水溫度顯示功能。</p>
三	<p>品質標準：符合經濟部標準檢驗局112年3月8日經標三字第11230001680號函修正「應施檢驗一般家用電器商品之相關檢驗規定」。廠商投標時應提出經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書；倘「過濾器」為外加(掛)者，應另檢附經濟部標準檢驗局或其委託之相關機關(構)、法人或團體核發「濾(淨)水器」之商品驗證登錄證書，或商品型式認可證書。</p> <p>廠商於投標時提出「商品型式認可證書」者，交貨時仍須檢附經濟部標準檢驗局所核發之檢驗合格證明文件（即「國內產製商品合格證書」或「輸入商品合格證書」）影本供機關驗收。</p>
四	<p>保固期限：</p> <p>1. 立約商須提供自驗收合格日起算至少保固一年免費維護及維修服務（但消耗品如濾心除外）並於交貨時檢附保證書。</p> <p>2. 在保固期內，立約商應免費負責每月巡檢保養一次；但更換濾心(每三個月)、抽驗水質或更換其它耗材等之費用，由機關負擔。</p> <p>3. 立約商在保固期間內，應依飲用水法令，飲用水連續供水固定設備使用及維護管理辦法與契約規定，定期對飲水機進行維護及保養維修。如水質不合標準，立約商應承擔一切責任及罰金。</p>
五	器材安裝：立約商須依進水、排水、電源等各三公尺內負責標準安裝施工，超過部分由訂購機關另行支付，如有跳電或漏水之情形，立約商應免費自行改善。