

令和5年度 第12回 入札

執行：令和5年8月21日

順番	工事番号等	工事名等
1		消防吏員立体活動服上下の購入
2		電動式心肺人工蘇生器の購入
3		造粒調質装置用部品の購入
4	建委14	雨水出水(内水)浸水想定区域図作成業務
5	水[配]8	北部浄水場 PAC注入設備更新工事

入札結果表

不破消防組合

指名競争入札

物件番号	第 号
物件名	消防吏員立体活動服上下の購入
納入場所	不破消防組合消防本部 地内
納入期限	令和 6年 1月31日
予定価格 (税込) (税抜)	1,658,800 円 1,508,000 円

入札者氏名	第 1 回		第 2 回		第 3 回	
	入札額 円	順位	入札額 円	順位	入札額 円	順位
(株)マエカワ	1,445,600	1				
亀山(株)	辞退					
アンシンク (株) 大垣店	1,560,000					
(株) ウスイ消防	辞退					
(株)富士	辞退					

落札者住所	岐阜県岐阜市北一色5丁目13番6号
落札業者名	(株)マエカワ
落札金額(税込)	1,590,160 円

入札結果表

不破消防組合

指名競争入札

物件番号	第 号
物件名	電動式心肺人工蘇生器の購入
納入場所	不破消防組合消防本部 地内
納入期限	令和 6年 3月29日
予定価格 (税込) (税抜)	3,034,350 円 2,758,500 円

入札者氏名	第1回		第2回		第3回	
	入札額 円	順位	入札額 円	順位	入札額 円	順位
日本船舶薬品株式会社 名古屋支店	2,600,000					
(株)レオクラン東海	3,330,000					
井上精機(株)	3,300,000					
(株)八神製作所 大垣営業所	2,400,000	1				

落札者住所	岐阜県 大垣市 本今町4 3 9 番地 1
落札業者名	(株)八神製作所 大垣営業所
落札金額(税込)	2,640,000 円

入札結果表

上下水道課

指名競争入札

物件番号	第 号
物件名	造粒調質装置用部品の購入
納入場所	不破郡垂井町 浄化センター 地内
納入期限	令和 5年11月30日
予定価格 (税込) (税抜)	1,932,700 円 1,757,000 円

入札者氏名	第1回		第2回		第3回	
	入札額 円	順位	入札額 円	順位	入札額 円	順位
メタウォーター (株) 営業本部 中日本営業部	1,757,000	1				
日立造船 (株) 中部支社	辞退					
林工業 (株)	2,200,000					
(株)西武管商 西濃店	2,100,000					
安田 (株) 本店	2,000,000					

落札者住所	愛知県名古屋市西区名駅二丁目27番8号
落札業者名	メタウォーター (株) 営業本部 中日本営業部
落札金額(税込)	1,932,700 円

入札結果表

建設課

指名競争入札

委託番号	第 建委14 号
委託業務名	雨水出水（内水）浸水想定区域図作成業務
委託場所	不破郡垂井町 一円 地内
委託期間	令和 5年 8月21日 ～ 令和 7年 3月28日
予定価格（税込） （税抜）	28,068,700 円 25,517,000 円

入札者氏名	第 1 回		第 2 回		第 3 回	
	入札額 円	順位	入札額 円	順位	入札額 円	順位
(株) パスコ 岐阜支店	27,500,000					
日本水工設計（株）岐阜事務所	32,000,000					
(株) オオバ 岐阜営業所	29,000,000					
(株) 中央設計技術研究所 岐阜事務所	28,000,000					
オリジナル設計（株）岐阜営業所	25,000,000	1				

落札者住所	岐阜県岐阜市宮浦町7-106
落札業者名	オリジナル設計（株）岐阜営業所
落札金額(税込)	27,500,000 円

入札結果表

上下水道課

指名競争入札

工事番号	第水[配]8号
工事名	北部浄水場 PAC注入設備更新工事
工事場所	不破郡垂井町 岩手 地内
工期	令和 5年 8月21日 ~ 令和 5年12月22日
予定価格 (税込)	3,897,300 円
(税抜)	3,543,000 円

入札者氏名	第1回		第2回		第3回	
	入札額 円	順位	入札額 円	順位	入札額 円	順位
三愛物産(株) 岐阜支店	3,440,000					
二幸エンジニアリング(株)	3,500,000					
北研工業(株)	3,500,000					
春日井機工(株)	3,330,000	1				
共立機巧(株)	辞退					

落札者住所	愛知県一宮市両郷町3-28
落札業者名	春日井機工(株)
落札金額(税込)	3,663,000 円