

見 積 書

P. 1

枚方市 市長 伏見 隆

様

提出日 令和 年 月 日

住 所

社 名

代表者名

印

令和4年度 工業薬品年間単価契約
単契案件番号 0000001344

| No | 品 名 | 規 格 | メーカー名 | 予定数量 | 単位 | 税抜単価(円) | 税込単価(円) | 備考 |
|----|------------------------|---------------------------|-----------|-----------|----|---------|---------|-------|
| 1 | ポリ塩化アルミニウム(PAC) | 納入単位:4t(穂) | | 50,000 | kg | | | |
| 2 | ダイオキシン対策用活性炭 | 納入単位:10t車1台(穂) | | 12,500 | kg | | | |
| 3 | 苛性ソーダー(濃度24%溶液) | 納入単位:概ね10t~20t(穂)(東) | | 1,320,000 | kg | | | |
| 4 | 塩酸(濃度35%溶液) | 納入単位:概ね2t~4t(穂)(東) | | 42,000 | kg | | | |
| 5 | 硫酸(濃度63%溶液) | 納入単位:概ね4t~5t(穂) | | 12,000 | kg | | | |
| 6 | 排水処理用 硫酸バンド(濃度8%溶液) | 納入単位:概ね2t~4t(東) | | 100,000 | kg | | | |
| 7 | 排ガス処理用 アンモニア水(濃度25%溶液) | 納入単位:概ね2t~4t(東) | | 110,000 | kg | | | |
| 8 | 高分子凝集助剤(濃度100%) | 仕様書のとおり 15kg/袋(東) | | 450 | kg | | | |
| 9 | 排ガス用助剤(粉体) | SKライト-7 納入単位:概ね2.5t~4t(東) | 昭和化学工業(株) | 100,000 | kg | | | 同等品不可 |
| 10 | 排ガス処理用 消石灰(特号) | 納入単位:概ね3t~4.5t(東) | | 75,000 | kg | | | |

担当 大西

見 積 書

枚方市 市長 伏見 隆

様

提出日 令和 年 月 日

住 所

社 名

代表者名



令和4年度 工業薬品年間単価契約

単契案件番号 0000001344

| No | 品 名 | 規 格 | メーカー名 | 予定数量 | 単位 | 税抜単価(円) | 税込単価(円) | 備考 |
|----|--------------------------|--------------------------|---------|--------|----|---------|---------|-------|
| 11 | 排水処理用液体キレート (濃度100%) | L-600M 納入単位:概ね0.5t~1t(東) | 水ing(株) | 3,300 | kg | | | |
| 12 | 清缶剤(濃度100%) | SK-100C 20kg入/缶(東) | 三葉化工(株) | 1,000 | kg | | | 同等品不可 |
| 13 | 脱酸剤・復水処理剤(濃度100%) | SK-300CH 20kg入/缶(東) | 三葉化工(株) | 1,400 | kg | | | 同等品不可 |
| 14 | 冷却水処理剤 サンクリ ーンM | 20kg入/缶(東) | 三葉化工(株) | 400 | kg | | | 同等品不可 |
| 15 | 冷却水処理剤 サンクリ ーンRK | 20kg入/缶(東) | 三葉化工(株) | 700 | kg | | | 同等品不可 |
| 16 | 冷却水処理剤 サンクリ ーンC | 20kg入/缶(東) | 三葉化工(株) | 400 | kg | | | 同等品不可 |
| 17 | 次亜塩素酸ソーダ | 納入単位:1,000kg(淀) | | 3,000 | kg | | | |
| 18 | キレート剤 アッシュ クリーンC-350S | 納入単位:概ね4t~8t(穂) | 水ing(株) | 49,000 | kg | | | 同等品不可 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

担当 大西

見 積 書

枚方市 上下水道事業管理者 伊藤 竹彦 様

提出日 令和 年 月 日

住 所

社 名

代表者名



令和4年度 工業薬品年間単価契約（上下水道局）
単契案件番号 0000001345

| No | 品 名 | 規 格 | メーカー名 | 予定数量 | 単位 | 税抜単価(円) | 税込単価(円) | 備考 |
|----|--------------------|---------|-------|-----------|----|---------|---------|----|
| 1 | 水道用ポリ塩化アルミニウム(PAC) | 仕様書のとおり | | 1,400,000 | kg | | | |
| 2 | 水道用液体苛性ソーダ(48%) | 仕様書のとおり | | 200,000 | kg | | | |
| 3 | 水道用次亜塩素酸ナトリウム(12%) | 仕様書のとおり | | 700,000 | kg | | | |
| 4 | 水道用次亜塩素酸ナトリウム(6%) | 仕様書のとおり | | 270 | 缶 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

担当 大西

見 積 書

枚方市 病院事業管理者 宮垣 純一 様

提出日 令和 年 月 日

住 所

社 名

代表者名



令和4年度 工業薬品年間単価契約（市立ひらかた病院）
単契案件番号 0000001350

| No | 品 名 | 規 格 | メーカー名 | 予定数量 | 単位 | 税抜単価(円) | 税込単価(円) | 備考 |
|----|---------------|-----------------------|-------|------|----|---------|---------|----|
| 1 | 天才硫酸ソーダ | 25kg/袋 納入単位:概ね 15袋 | | 50 | 袋 | | | |
| 2 | 次亜塩素酸ソーダ(12%) | 20kg/缶 納入単位:概ね 50缶 | | 360 | 缶 | | | |
| 3 | 苛性ソーダ(24%) | 20kg/缶 納入単位:概ね 10缶 | | 20 | 缶 | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

担当 大西