

設 計 書

| | |
|------|---------|
| 予算項目 | 備消耗品費 |
| 番 号 | 単価 第30号 |

| | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-----|--------------|
| 課 長 | 課長補佐 | 係 長 | 副務者 | 検 算 | 主務者 (監督員) |
| | | | | | |

| | | | | | | |
|------|-------------------------|-------|----------|------|-----------|----|
| 年 度 | 令和7年度 | 作成年月日 | 令和7年1月9日 | 契約期間 | 令和7年4月1日 | から |
| 物品名 | LP-S3290Z用トナー購入 | | | | 令和8年3月31日 | まで |
| 納入場所 | 川尻みよし町14番8号(秋田市上下水道局)ほか | | | 契約者 | | |
| 設計金額 | 金 円也 | | | | | |
| 財源区分 | 国 補 ・ 県 補 ・ [市 単] | | | | | |

| 費 用 内 訳 | | | | 購 入 概 要 | |
|---------|---------|---------|--|----------------------|-----------|
| | | 設計額 (円) | | 使用機種:EPSON製LP-S3290Z | |
| | 物品価格 | | | 環境推進トナー (LPB3T32S) | 予定数量 10 個 |
| | 消費税等相当額 | | | | |
| | 合計価格 | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | 副務者 (職名)氏名 | |
| | | | | 主務者(監督員)(職名)氏名 | |
| | | | | | |

内 訳 書

| 種別 | 細目 | 単位 | 数量 | 単価 | 金額 | 数量・金額増減 | 摘要 |
|--------------|-------------|----|----|----|----|---------|----|
| 環境推進トナー | 型番：LPB3T32S | 個 | 1 | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |
| 物品価格（1個当たり） | | | | | | | |
| 消費税額及び地方消費税額 | | | | | | | |
| 合計価格 | | | | | | | |

プリンタ関係消耗品共通仕様書

1 適用

本仕様書は、秋田市上下水道局（以下「発注者」という。）が発注する「プリンタ関係消耗品単価契約（以下「本業務」という。）」に適用する。

2 納入場所

別紙1 納入場所一覧

3 規格・予定数量等

別紙2 規格・予定数量等

4 納入条件等

- (1) 納入に当たっては、発注した課所室の指示に従うこと。
- (2) 発注日から5日以内に納入できること（ただし、大量に発注する場合は除く）。
- (3) 納入時に、使用済みのトナーカートリッジ等を回収すること。回収および処分に関する費用は、落札者の負担とする。

5 その他

- (1) 本仕様書に記載が無くても、本業務の作業に必要な消耗品・諸費用については、受注者の負担とする。
- (2) 本業務の内容に関し、この仕様書によりがたい場合は、発注者と協議の上、取扱いを決定するものとする。

納入場所一覧

| 課所室名 | 住所 | 庁舎名 | 階数 | 連絡先 | | 設置プリンター | | | |
|-----------|--------------|----------------|-----|----------|----------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| | | | | | | カラー | | モノクロ | |
| | | | | 電話番号 | FAX番号 | EPSON製 LP-S8160 | EPSON製 LP-S8180 | EPSON製 LP-S3250 | EPSON製 LP-S3290Z |
| 総務課 | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 3 階 | 823-8434 | 824-7414 | | 2 台 | | 3 台 |
| お客様センター | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 4 階 | 823-8436 | | | 1 台 | 1 台 | |
| 給排水課 | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 1 階 | 823-8432 | 823-8438 | | 2 台 | 1 台 | |
| 水道維持課 | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 2 階 | 823-8433 | 862-9050 | | 2 台 | 1 台 | |
| 水道建設課 | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 4 階 | 823-8435 | 862-9060 | | 1 台 | 3 台 | |
| 下水道整備課 | 川尻みよし町14-8 | 川尻庁舎 | 2 階 | 864-1455 | 864-1456 | | 2 台 | 3 台 | |
| 浄水課 | 仁井田字新中島221-2 | 仁井田浄水場 | 1 階 | 839-2211 | 839-2258 | | 1 台 | 1 台 | |
| | 豊岩豊巻字上野164 | 豊岩浄水場 | 1 階 | 828-1451 | 828-6291 | 1 台 | | 1 台 | |
| 下水道施設課 | 八橋本町六丁目12-15 | 八橋汚水中継 ポンプ場 | 2 階 | 864-1401 | 864-1416 | | 2 台 | 2 台 | |
| 仁井田浄水場建設室 | 仁井田字新中島221-2 | 仁井田浄水場 | 1 階 | 874-7774 | 839-2258 | | 1 台 | 1 台 | |

※上記の内容は、契約期間内に変動する場合があります。

規格・予定数量等

| 番号 | 件名 | 機種名 | 品名 | 品番 | 印刷可能ページ数 | 発注予定量 | 最小発注数量 |
|--------|----------------------|---------------------|----------------|-----------|------------|-------|--------|
| 単価第25号 | LP-S8180用トナー（ブラック）購入 | EPSON製 LP-S8180 | 環境推進トナー【L】ブラック | LPC3T39KS | 19,500 ページ | 50 個 | 1 個 |
| 単価第26号 | LP-S8180用トナー（カラー）購入 | | 環境推進トナー【L】シアン | LPC3T39CS | 12,300 ページ | 50 個 | 1 個 |
| | | | 環境推進トナー【L】マゼンタ | LPC3T39MS | 12,300 ページ | 50 個 | 1 個 |
| | | | 環境推進トナー【L】イエロー | LPC3T39YS | 12,300 ページ | 50 個 | 1 個 |
| 単価第27号 | LP-S8180用感光体ユニット購入 | ※LP-S8160 も使用 | 感光体ユニット カラー | LPC3K17 | 24,000 ページ | 60 個 | 1 個 |
| | | | 感光体ユニット モノクロ | LPC3K17K | 24,000 ページ | 20 個 | 1 個 |
| 単価第28号 | LP-S8180用廃トナーボックス購入 | | 廃トナーボックス | LPC3H17 | 24,000 ページ | 20 個 | 1 個 |
| 単価第29号 | LP-S3250用トナー購入 | EPSON製 LP-S3250 | 環境推進トナー | LPB3T29S | 14,100 ページ | 30 個 | 1 個 |
| 単価第30号 | LP-S3290Z用トナー購入 | EPSON製 LP-S3290Z | 環境推進トナー | LPB3T32S | 14,100 ページ | 10 個 | 1 個 |

※メーカー純正品に限り、同等品は不可とする。

ただし、メーカー純正品（同一性能）で型番が異なる場合は可。

※印刷可能ページ数は目安。

JIS X 6931 (ISO/IEC19752) 又はJIS X 6932 (ISO/IEC19798) に基づき、A4普通紙に片面連続印刷した場合の平均値（CMYは合成平均値）。