

契約内容の公表

件名 平成31年度高分子凝集剤（汚泥脱水用）の購入

納入場所 坂井市三国町池見地係 九頭竜川浄化センター

納入予定数量 32.0トン

性能基準 含水率 80%以下
添加率 2.5%以下（乾燥汚泥あたり）
SS回収率 99%以上

契約金額 327,000円/トン（消費税抜）

業者名 福井県福井市新保町10-36
三和薬品株式会社

契約日 平成31年4月1日

契約期間 平成31年4月1日～平成32年3月31日

契約内容の公表

件名 平成31年度高分子凝集剤（機械濃縮機用）の購入

納入場所 坂井市三国町池見地係 九頭竜川浄化センター

納入予定数量 3.7トン

性能基準 添加率 0.35%以下（乾燥汚泥あたり）

SS回収率 99%以上

濃縮汚泥濃度 4.0%以上

契約金額 350,000円/トン（消費税抜）

業者名 福井県大飯郡高浜町東三松9-9-13

株式会社 オーイング

契約日 平成31年4月1日

契約期間 平成31年4月1日～平成32年3月31日

契約内容の公表

件名 平成31年度次亜塩素酸ソーダの購入

納入場所 坂井市三国町池見地係 九頭竜川浄化センター

納入予定数量 170トン

有効塩素量 12%以上

納入方法 タンクローリーによる
(1回あたり搬入量 10t)

契約金額 21,800円/トン(消費税抜)

業者名 福井県福井市菅谷2-7-10
星和ケミカル株式会社

契約日 平成31年4月1日

契約期間 平成31年4月1日～平成32年3月31日

契約内容の公表

件名 平成31年度ポリ硫酸第二鉄の購入

納入場所 坂井市三国町池見地係 九頭竜川浄化センター

納入予定数量 110トン

仕様および

規格比重 (20℃) 1.45以上

鉄 (T-Fe) 11%以上

鉄 (Fe²⁺) 0.2%以下

塩素イオン 0.02%以下

硫酸イオン 350g/l以上

ナトリウム 2,000mg/l以上

納入方法 タンクローリーによる

契約金額 21,400円/トン (消費税抜)

業者名 福井県越前市矢放町4-7
松原産業株式会社

契約日 平成31年4月1日

契約期間 平成31年4月1日～平成32年3月31日

契約内容の公表

件名 圧送管補修用資材の購入

納入場所 九頭竜川浄化センター

納入品目、数量
別紙仕様書、一覧表のとおり

契約金額 5,022,000円(消費税込)

業者名 福井県福井市成和1-202
新富産業株式会社

契約日 令和元年7月2日

契約期間 令和元年7月3日～令和元年9月30日

仕 様 書

1 適用範囲

この仕様書は、(公財) 福井県下水道公社 (以下「公社」という。) が購入する圧送管補修用資材について適用する。

2 品目・口径・寸法・数量

納入する圧送管補修用資材の品目・口径・寸法・数量は、別表 1 のとおりとする。

3 規 格

納入する圧送管補修用資材のうち、別表 1 で規格を示しているものについては、当該規格に基づく製品であること。

4 製品の製造年

納入する圧送管補修用資材のうち、ダクタイル鋳鉄管製品の製造年は、納入日の暦年に對し、当該年、前年又は前々年に製造したものであること。ただしゴム輪は、1 年以内に製造したものであること。

5 特 質

納入する製品は、次のとおりとする。なお、公社が別途、受検証明書の提出を指示した場合は速やかに提出すること。

- (1) 公益社団法人 日本水道協会規格品については、協会が行う検査合格品であること。
- (2) 公益社団法人 日本下水道協会規格品については、協会が行う検査合格品であること。

6 納入場所および納入期限

- (1) 納入場所：九頭竜川浄化センター内指定場所
- (2) 納入期限：契約日の翌日から令和元年 9 月 30 日まで
※納入日時については、予め発注者と協議すること。

7 納入等

- (1) 納入者は、公社指定の場所に納入すること。
- (2) 納入者は、運搬中、製品に損傷を与えないよう十分な荷造りを行い、細心丁寧な取扱いをすること。現場搬入の際、異常が認められた時は、公社の指示により新品と取り換えることとし、これらに要する費用は全て納入者の負担とする。
- (3) 納入検査は、この仕様書に示す管種、呼び径、検定等の表示、外観及び数量について行うものとする。

- (4) 内面エポキシ樹脂粉体塗装管については、受口及び挿し口にポリキャップを装着するなど、遮光及び端面の保護を施したものであること。
- (5) 別表1の製品に付属品がある場合は、セットで納入すること。
- (6) 納品に関する事項については、予め公社と協議して決定すること。

8 瑕疵担保

納入者は、納入日より1年以内に公社が不可抗力と認めた以外の原因による故障又は欠陥を生じた場合は、公社の指示により速やかに無償で交換、または修理を行うこととし、これらに要する費用は全て納入者の負担とする。

9 提出書類

提出書類は以下のとおりとする。

- (1) 納品書
- (2) 受検証明書（公社が提出を指示した場合）

別表1						
No	品目	口径・寸法	数量	単位	規格(注12)	付属品
1	NS形-S種管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ800mm×6.0m	1	本	JWWA G113 / JSWAS G-1	ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング
2	NS形継輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ800mm	2	個	JWWA G114 / JSWAS G-1	押輪、ゴム輪、バックアップリング、Tボルト・ナット、ロックリング、芯出し用ゴム輪 それぞれ2組
3	NS形特殊押輪	φ800mm	2	個	①NS形継ぎ輪用特殊押輪(TK-99) メーカー:大成機工(株) ②二つ割脱防止押輪NS形継輪用 メーカー:コスモ工機(株)	
4	NS形挿しロックリング(リベットタイプ)	φ800mm	1	組	JWWA G114 / JSWAS G-1	
5	NS形-S種管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ600mm×6.0m	1	本	JWWA G113 / JSWAS G-1	ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング
6	NS形継輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ600mm	2	個	JWWA G114 / JSWAS G-1	押輪、ゴム輪、バックアップリング、Tボルト・ナット、ロックリング、芯出し用ゴム輪 それぞれ2組
7	NS形特殊押輪	φ600mm	2	個	①NS形継ぎ輪用特殊押輪(TK-99) メーカー:大成機工(株) ②二つ割脱防止押輪NS形継輪用 メーカー:コスモ工機(株)	
8	NS形挿しロックリング(リベットタイプ)	φ600mm	1	組	JWWA G114 / JSWAS G-1	
9	NS形-1種管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ350mm×6.0m	1	本	JWWA G113 / JSWAS G-1	ゴム輪、芯出し用ゴム、ロックリング
10	NS形継輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ350mm	2	個	JWWA G114 / JSWAS G-1	押輪、ゴム輪、バックアップリング、Tボルト・ナット、ロックリング、芯出し用ゴム輪 それぞれ2組
11	NS形特殊押輪	φ350mm	2	個	①NS形継ぎ輪用特殊押輪(TK-99) メーカー:大成機工(株) ②二つ割脱防止押輪NS形継輪用 メーカー:コスモ工機(株)	
12	NS形挿しロックリング(リベットタイプ)	φ350mm	1	組	JWWA G114 / JSWAS G-1	
13	GX形-1種管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ250mm×5.0m	1	本	JWWA G120 / JSWAS G-1	ゴム輪、ロックリング、ロックリングホルダ
14	GX形継輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ250mm	2	個	JWWA G121 / JSWAS G-1	ロックリング・ロックリングストップパ
15	GX形接合材料(押輪)	φ250mm	1	個	JWWA G121 / JSWAS G-1	ゴム輪、Tボルト・ナット
16	G-Link	φ250mm	3	組	JWWA G121 / JSWAS G-1	ゴム輪、Tボルト・ナット
17	GX形-1種管 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ200mm×5.0m	1	本	JWWA G120 / JSWAS G-1	ゴム輪、ロックリング、ロックリングホルダ
18	GX形継輪 内面エポキシ樹脂粉体塗装	φ200mm	2	個	JWWA G121 / JSWAS G-1	ロックリング・ロックリングストップパ
19	GX形接合材料(押輪)	φ200mm	1	個	JWWA G121 / JSWAS G-1	ゴム輪、Tボルト・ナット
20	G-Link	φ200mm	3	組	JWWA G121 / JSWAS G-1	ゴム輪、Tボルト・ナット
21	養生用シート	9.91m×9.91m 厚み:0.47mm	4	枚	エコ超厚シートJLV #5000 材質:ポリエチレン(PE) メーカー:トラスコ	

注1)規格欄中の「JWWA」は日本水道協会規格を、「JSWAS」は日本下水道協会規格を示す。

注2)No.3、7、11のNS形特殊押輪の規格は、①または②のどちらかとする。

契約内容の公表

件名 脱臭装置用脱臭剤の購入

納入場所 九頭竜川浄化センター水処理棟(No.1, No.2, 7系, 8系)、機械濃縮棟・汚泥スクリーン棟、汚泥処理棟、竹田川ポンプ場、兵庫川ポンプ場、片川ポンプ場、芦原ポンプ場、春江ポンプ場、北潟ポンプ場

数量 24,475kg
(酸性ガス用活性炭 14,530kg)
(中性ガス用活性炭 9,945kg)

規格 粒状炭(気相用) 4~8メッシュ
酸性ガス用活性炭 硫化水槽吸着能 30%以上(濃度5ppm)
中性ガス用活性炭 ベンゼン吸着能 30%以上(濃度5ppm)
硫化メチル吸着能 4%以上(濃度5ppm)

契約金額 8,206,000円(消費税込)

業者名 福井県福井市菅谷2-7-10
星和ケミカル株式会社

契約日 令和元年11月27日

履行期間 令和元年11月28日~令和2年2月29日

契約内容の公表

件名 デジタルカラー複合機借入および保守点検業務委託

履行場所 坂井市三国町池見地係

内容 デジタルカラー複合機借入および保守点検業務
・デジタルカラー複合機 1台

契約金額 月額賃貸借料 4,800円(消費税抜)
モノクロ片面印刷単価 2.2円/枚(消費税抜)
カラー片面印刷単価 8.8円/枚(消費税抜)

業者名 福井県福井市板垣5-904
福井ゼロックス株式会社

契約日 令和2年2月6日

履行期間 令和2年2月20日～令和7年2月19日