

仕様書

1 品 名 水位計一式

2 数 量 1セット（1セットあたりの内訳は、「3 規格等」のとおり）

3 規格等

(1) 発信器

ア 台 数	1 台
イ 測定形式	静電容量式
ウ 測定対象	上水
エ 測定範囲	0.0～4.0m
オ 電極被覆	テフロン
カ 電極全長	4.18m
キ 許容負荷抵抗	500Ω (DC24V) 以上
ク 取付方法	フランジ接続 (JIS 規格 5K50A・SUS フランジ)
ケ 付 属 品	機器取付に必要な部品 (SUS ボルト、SUS ナット、スペーサー、アースワイヤー含む) 1 式

(2) 電源変換器

ア 台 数	1 台
イ 寸 法	W90mm 以内×D120mm 以内×H150mm 以内
ウ 電 源	AC200V 60Hz
エ 出 力	DC4mA～20mA (アイソレータ内蔵)
オ 取付方法	屋内盤内取付
カ 付 属 品	取付金具 1 式

(3) 信号ラインアレスタ

ア 数 量	1 台
イ 寸 法	W60mm 以内×D120mm 以内×H150mm 以内
ウ 放電開始電圧	30V 以上
エ 制限電圧	35V 以下
オ 応答速度	0.1μs 以下
カ 放電耐量	6000A (1×40μs) 以上
キ 常用負荷電流	最大 200mA 以上
ク 内部抵抗	40Ω 以下 (往復)
ケ 取付方法	屋内盤内取付
コ 付 属 品	取付金具 1 式

(4) 電源ラインアレスタ

ア 台 数	1 台
イ 寸 法	W60mm 以内×D120mm 以内×H150mm 以内
ウ 放電開始電圧	400V 以上
エ 制限電圧	590V 以下
オ 応答速度	0.1 μ S 以下
カ 放電耐量	4000A (8×20 μ S) 以上
キ 取付方法	屋内盤内取付
ク 付 属 品	取付金具 1 式

3 納入期限 令和 8 年 2 月 27 日 (金)

4 納入場所 静岡市葵区落合 2308 番地の 4 桂山配水池

5 その他

- (1) 見積金額には、搬入取付等、設置（既設配管・配線への接続含む）、調整及び正常動作確認に係る諸経費を含むこと。
- (2) 納入場所にある既存の機器等（フェロー工業製LIP-230 1セット）を無償で引き取ること。
- (3) 見積書提出期限の前日までに必要に応じて納入場所及び既存機器の保管場所を確認することができる。確認にあたっては、事前に購入所管課担当者に連絡すること。なお、現場確認を行わなかった場合の異議申立ては受け付けないものとする。
- (4) 事前の現場確認及び納入時に施設に立ち入る作業員は、立ち入り前6ヶ月以内に保菌検査（腸チフス、赤痢、パラチフス、サルモネラ菌群及び0-157）を実施した者で、検査結果が陰性であること。また、その結果を購入所管課に提出すること。
- (5) 契約後、速やかに機器の仕様が確認できる図面等を購入所管課担当者に提出し、承諾を得た機種を納入すること。
- (6) 納入の際は、事前に購入所管課担当者と日程等の調整を行うこと。
- (7) 納入時に機器の取扱いに関する説明を購入所管課担当者に行い、安全確保に努めること。
- (8) 梱包に使用した段ボール箱、ビニール等は全て持ち帰ること。
- (9) 買受人は、納入した物品が種類、品質又は数量に関して契約の内容に適合しないもの（以下「契約不適合」という。）であるときは、売渡人に対して相当の期間を定めて契約不適合の修補、代替物の引渡し、不足物の引渡しによる履行の追完（以下「追完」という。）を請求することができる。買受人は、物品の引渡しを受けた日から1年以内でなければ、契約不適合を理由とした追完を請求することができない。ただし、売渡人が引渡しの時にその事実を知り、若しくは重大な過失によって知らなかつ

たときはこの限りでない。

(10) 不明な点は、購入所管課担当者と協議すること。

6 購入所管課 静岡市上下水道局水道部中山間地水道課
担当 葵北施設係 安田 電話番号 054-207-9471

見 積 書

	拾	億	千	百	拾	万	千	百	拾	円
金額										

(消費税及び地方消費税相当額を除いた金額)

ただし、
 水位計一式
 その他仕様書のとおり

見積心得を承諾の上、見積りいたします。

令和 年 月 日

課税業者 免税業者（該当に○）

所在地（住所）

名 称

代表者職氏名

印

(宛先) 静岡市公営企業管理者