

【参考資料】積算条件等明示書

入札契約過程における透明性および公平性を確保するため、参考までに積算条件を示すものであり、契約の履行を拘束するものではない。
従って、施工方法その他工事目的物を完成するために必要な一切の手段については、受注者がその責任において定めるものとする。

工事番号		令和6年度 長下施第25号
工事名		八条地区マンホールポンプ設置工事
施工箇所		長浜市八条町
単価適用年月		2024年 6月18日
歩掛適用年月		2024年 6月18日
施工地区		長浜土木事務所管内
単価補正	生コン	長浜土木事務所管内
	合材	
	石材	
	港湾石材	
	燃料	

【参考資料】積算条件等明示書

共通仮設費	週休２日制の補正	４週８休以上
	主たる工種	下水道用機械設備 下水道用電気設備
現場環境改善費	施工地域補正	
	除雪工事補正	補正無
	対象支給品費	なし
	無償貸与機械等評価額	なし
	計上の有無	しない
現場管理費	市街地補正	市街地以外
	施工地域補正	
	緊急工事補正	しない
	砂防・地滑り工事補正	しない
	対象支給品費	なし
一般管理費等	無償貸与機械等評価額	なし
	財団法人等の補正	しない
	前払金割合による補正	３５％を超えるもの
	契約保証に係る補正	発注者が金銭的保証を必要とする場合

その他積算条件等

1. 見積単価

名称	仕様・規格	単位	見積番号			
			1	2	3	4
建設発生土処分費	礫質土	m3	2,600			
着脱式水中ポンプ	改良ホクロッグ型 ヘルマウス付 $\phi 65$ 0.168m ³ /min \times 7.4m \times 0.75kw	台	1,468,000	1,440,000	1,517,400	1,719,600
予旋回槽	$\phi 1200$ FRP製	基	832,000	930,000	840,000	
空気抜弁	$\phi 25$ ねじ込み式	個	82,900	71,950	57,000	47,900
流入バップル	$\phi 200$ 用 1100L SUS製(取付金具含む)	個	45,100	54,100	43,000	
仕切弁	JIS10k 65A ボール式 SCS/SUS	個	122,000	127,000	153,000	123,000
逆止弁	JIS10k 65A ボール式 SCS/NBR	個	167,500	196,000	195,000	190,000
ポンプ制御盤	装柱型 SUS 0.75kw 2台用	面	3,393,000	2,900,000	2,950,000	3,050,000
水位計	投込式 ケーブル20m	組	662,400	742,000	653,000	
フロートスイッチ	ケーブル20m	組	21,700	20,400	18,000	
引込柱	鋼管柱 7.0m	本	315,100			
削孔	$\phi 200$ 防菌	箇所	17,100	12,800	12,980	

見積単価は上記記載の平均値を採用しています。

その他積算条件等

2. 物価資料等から採用する単価一覧

名称	規格	摘要	物価資料	
ステンレス鋼鋼管	SUS304 sch20s 25A		建設物価 2024年 6月号 P.678近畿②	積算資料 2024年 6月号 P.799近畿②
ステンレス鋼鋼管	SUS304 sch20s 65A		建設物価 2024年 6月号 P.678近畿②	積算資料 2024年 6月号 P.799近畿②
ステンレス鋼鋼管	SUS304 sch20s 80A		建設物価 2024年 6月号 P.678近畿②	積算資料 2024年 6月号 P.799近畿②
ゴム製伸縮可とう管	JIS10k 80A 偏心量100mm		建設物価 2024年 6月号 P.305全国②	積算資料 2024年 6月号 P.440全国Ⅰ②
砂	細目(洗い)		建設物価 2024年 6月号 P.132彦根①②7	積算資料 2024年 6月号 P.187彦根①②a
動力引込ケーブル	CV 3.5mm2×3心		建設物価 2024年 6月号 P.541近畿②③	積算資料 2024年 6月号 P.653近畿③
電灯引込ケーブル	CV 3.5mm2×2心		建設物価 2024年 6月号 P.541近畿②③	積算資料 2024年 6月号 P.653近畿③
回転灯ケーブル	CVV 2.0mm2×2心		建設物価 2024年 6月号 P.544近畿②③	積算資料 2024年 6月号 P.653近畿③
接地用電線(動力)	IV 3.5mm2		建設物価 2024年 6月号 P.539近畿②③	積算資料 2024年 6月号 P.649近畿③
電線管	28mm ポリエチレンライニング鋼管(厚鋼)		建設物価 2024年 6月号 P.574全国②	積算資料 2024年 6月号 P.694全国②
電線管	22mm ポリエチレンライニング鋼管(厚鋼)		建設物価 2024年 6月号 P.574全国②	積算資料 2024年 6月号 P.694全国②
電線管	FEP30		建設物価 2024年 6月号 P.574近畿②	
金属製可とう電線管	30mm ビニル被覆		建設物価 2024年 6月号 P.574全国②	積算資料 2024年 6月号 P.696全国②
金属製可とう電線管	24mm ビニル被覆		建設物価 2024年 6月号 P.574全国②	積算資料 2024年 6月号 P.696全国②
金属製可とう電線管	17mm ビニル被覆		建設物価 2024年 6月号 P.574全国②	積算資料 2024年 6月号 P.696全国②
丸形アース棒	単独式・連結式 BK φ14 1500mm		建設物価 2024年 6月号 P.646全国②	積算資料 2024年 6月号 P.754全国②
丸形アース棒用リード端子	B14 φ14		建設物価 2024年 6月号 P.646全国②	積算資料 2024年 6月号 P.754全国②
接地埋設標	10型バンド付			積算資料 2024年 6月号 P.741全国①
回転灯	AC100~240V φ100 黄			積算資料 2024年 6月号 P.276全国①②
装柱材	自在バンド(IBT-206)		建設物価 2024年 6月号 P.633全国②	積算資料 2024年 6月号 P.739全国③
埋設標識シート	150mm ポリエチレンクロス 2倍		建設物価 2024年 6月号 P.629全国②	積算資料 2024年 6月号 P.752全国②

3. 本工事の週休2日の取得に要する費用については、滋賀県ホームページ、『週休2日取組指定型工事(土木工事版)について』に掲載の【土木工事版】週休2日取組指定型工事実施要領(令和6年4月1日以降積算着手)を適用しています。

4. 本工事は、以下の基準書に基づき積算しています。
- ・令和5年度 下水道用積算指針(案)
 - ・令和5年度 下水道用設計積算基準(案)
 - ・下水道用設計標準歩掛表 令和5年度
 - ・国土交通省 土木工事標準積算基準書 令和5年度版

5. 工事費の算出について
本工事の工事費については『下水道用機械設備請負工事工事費積算基準』及び『下水道用電気設備請負工事工事費積算基準』により算定した金額を合冊している。