

【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		
工事名		長下施第 2 号 八条地区公共下水道接続工事
施工箇所		長浜市八条町他
単価適用年月		2024年 3月26日
歩掛適用年月		2024年 3月26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

ICT補正(3次元出来形管理・データ納品、外注

共通仮設費	経費等の費用に係る補正)	しない
	週休2日制の補正	4週8休以上
	主たる工種	31：下水道工事(2)
	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
	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
現場環境改善費	計上の有無	しない
	市街地補正	市街地以外
	施工地域補正	一般交通影響有り(2)-2
現場管理費	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
	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
一般管理費等		

その他積算条件等

1. 見積単価

名称	仕様・規格	単位(個)	見積番号		
			1	2	3
フランジ継手	SUS-VP φ75	個	26,800	23,450	26,720
離脱防止金具	φ75 RR継手用	個	12,830	10,840	13,450
離脱防止金具	φ75 両受ソケットRR継手用	個	24,980	23,520	
管明示テープ	下水道用 W=50 20m/巻	巻	2,800	2,800	
WEETDA-13.6	パイプ φ75	m	7,900	8,300	7,510
WEETDA-13.6	端末継手 EF/SUS/10Kフランジ φ75	個	35,000	36,750	33,250
WEETDA-13.6	継手 45° エルボ φ75	個	25,900	27,200	24,610
支持金具	SUS304	組	39,000	40,550	37,440
管布設(WEETDA)	φ75	m	2,070	2,170	1,970
継手工	端末継手 EF/SUS/10Kフランジ φ75	箇所	21,470	22,580	20,400
継手工	WEETDA 45° エルボ φ75	箇所	21,340	22,410	20,270
支持金具取付工	SUS304	箇所	10,160	11,070	9,650
気密試験	空気圧0.3Mpa*1Hr保持	回	55,800	57,300	51,100
グランドマンホール	φ600 防食塗装 T-14 除雪型 長浜市タイプ	組	134,800		
グランドマンホール	φ900/600 防食塗装 T-14 除雪型 長浜市タイプ	組	595,300		
防護蓋 φ300	T-14 除雪対応 市章入り	基	71,020		
1号マンホール(底板)	防菌	個	45,900	37,500	31,880
1号マンホール(躯体)	防菌 H=900	個	83,300	68,100	58,220
1号マンホール(躯体)	防菌 H=600	個	58,900	48,100	41,120
1号マンホール(斜壁)	防菌 H=600	個	72,200	59,000	50,590
1号マンホール(調整リング)	防菌 H=50	個	10,200	8,200	7,090
1号マンホール(調整リング)	防菌 H=100	個	16,200	13,200	11,320
2号マンホール(底板)	防菌	個	92,600	80,700	69,390
2号マンホール(躯体)	防菌 H=2100	個	332,000	289,700	249,070
2号マンホール(斜壁)	防菌 H=450 900-1200	個	122,000	91,580	
2号マンホール(直壁)	防菌 H=1500	個	228,800	199,600	171,850
2号マンホール(調整リング)	防菌 H=100	個	35,700	29,100	26,730
削孔	1種:1号マンホール 塩ビφ75	箇所	11,200	7,800	7,840
削孔	1種:1号マンホール 塩ビφ150	箇所	11,200	7,800	7,840
ビックリート材	4kg*5袋	箱	140,000	140,000	
円形覆工板賃料	T-25 φ1500	枚/月	27,900	27,900	
円形覆工板整備料	T-25 φ1500	枚	7,830	7,830	
仮設ケーシング 損料	φ1500	回	27,900		
建設発生土処分費	礫質土	m3	1,890		

備考: φ100適用

採用単価は上記記載金額の平均値とします。

その他積算条件等

2. 物価資料等から採用する単価			

[illegible]

採用単価は上記記載金額の平均値とします。

その他積算条件等

3. 管明示テープ、単-130・単-132の歩掛について下記のとおり採用しています。

名称・規格	単位	数量
普通作業員	人	0.1
諸雑費(まるめ)	式	1

4. 立坑工について

圧入機損料・圧入機の燃料消費量・仮設ケーシング損料・円形覆工板賃料および円形覆工板整備料については、ケコム工法(ケコム協会)を採用しています。

5. 本工事は、積算基準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)
- ・下水道用設計標準歩掛表 令和5年度
- ・国土交通省 土木工事標準歩掛表 令和5年度
- ・令和5年度 水道事業実務必携
- ・2023年度版[建設物価]推進工事用機械器具等基礎価格表
- ・2023年度版[積算資料]推進工事用機械器具等基礎価格表
- ・2023年度推進工事用機械器具損料率参考資料(損料率参考資料)

6. 単-9号高密度PE管について

- ・管布設(WEETDA)[$\phi 75$]、継手工[端末継手 EF/SUS/10Kフランジ $\phi 75$]、継手工[WEETDA 45° エルボ $\phi 75$]、支持金具取付工については、週休二日の補正は行っておりません。