

【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	雨天時浸入水調査業務（４８－１）	
施工箇所	大津市石山寺二丁目ほか	
単価適用年月	2026年 4月 1日	
歩掛適用年月	2026年 4月 1日	
施工地区	大津土木事務所管内	
単価補正	生コン	大津土木事務所管内
	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

	経費等の費用に係る補正)	しない
	週休2日制の補正	しない
共通仮設費	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
現場管理費	施工地域補正	一般交通影響有り(2)－2
	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
一般管理費等	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 または 補正無し
	契約保証に係る補正	補正無

【参考資料】積算条件等明示書

1. 見積によって決定した資材単価一覧

(単位：円)

単価コード	材料名	規格	摘要	単位	見積単価一覧			
					①	②	③	④
					⑤	⑥	⑦	⑧
					⑨	⑩	⑪	⑫
					⑬	⑭	⑮	⑯
					⑰	⑱	⑲	⑳
YZA0000006	雨量計損料（遠隔監視）	転倒ます型		日	2,961	3,200	4,000	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0
YZA0000007	報告書作成工（降雨観測工）	遠隔監視 クラウド管理料含む 30日分		箇所	異常値 48,410	79,825	89,497	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0
					0	0	0	0

【参考資料】公表単価等（その他明示する積算条件等）

業務名： 雨天時浸入水調査業務（４８－１）

【採用した他部局、協会等の歩掛】

細別	規格	単位	採用した歩掛	備考
降雨観測工（設置）		箇所	下水道管路管理積算資料-2023- 降雨観測工	
降雨観測工（撤去）		箇所	下水道管路管理積算資料-2023- 降雨観測工	
雨天時本管TVカメラ調査工		m	下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－2020年版 本管TVカメラ調査工	標準作業量を補正
雨天時公共汚水樹調査工		箇所	下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－2020年版 マンホール目視調査工	標準作業量を補正 実績を考慮
雨天時宅内排水設備調査工		箇所	下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－2020年版 マンホール目視調査工	標準作業量を補正 実績を考慮
報告書作成工 （雨天時本管TVカメラ調査工）		m	下水道管路管理積算資料-2023- 報告書作成工（本管テレビカメラ調査工）	
報告書作成工 （雨天時公共汚水樹調査工）		箇所	下水道管路管理積算資料-2023- 報告書作成工（マンホール目視調査工）	
報告書作成工 （雨天時宅内排水設備調査工）		箇所	下水道管路管理積算資料-2023- 報告書作成工（取付管テレビカメラ調査工）	

【上記以外で特筆すべき積算条件】

・ 共通仮設費の率計算対象額及び適用する率分の計算方法、並びに現場管理費の率計算に適用する率分の計算方法については、
（公社）日本下水道協会が発行する「下水道施設維持管理積算要領－管路施設編－ 2020年版」による。