

参考積算条件書

(秋田自動車道 岩瀬橋他2橋(鋼上部工) 工事)

令和7年12月

東日本高速道路株式会社 東北支社

【注意事項】

- (1) 参考積算条件書は、入札(見積)参加者が見積作成する際の参考資料であり、契約書第1条に規定する設計図書ではない。従って、請負契約上の拘束力を生じるものではない。
- (2) 本資料に掲載の単価及び内容についての質問・問合せには一切応じられない。
- (3) 本資料の全部又は一部を閲覧者が複製、転載、電子媒体等へ入力し、また、それらを第三者に譲渡、販売、配布することを禁止する。
- (4) 本資料を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止する。
- (5) 本資料に掲載の単価については、上記工事の当初積算に使用する主要な材料の設計単価等であるため、上記以外の工事に適用できない。

1.材料価格掲載予定項目

①生コンクリート

名称	道路名	I C 区間 (〇〇地区)	単位	単価 (円)
A 1 - 1	秋田自動車道	横手地区	m3	35,600
A 1 - 3			m3	35,600
A 1 - 4			m3	45,000
P 2 - 2			m3	40,600

※ 留意事項

- ・単価には、有料道路料金費は含まない。

②排水装置

名称	規格・仕様					単位	価格 (円)	備考	
排水 ます A	(1 箇所当り)					箇所	78,700		
	部品名称	材質	寸法	数量	重量(Kg)				
	本体下部	FRP	240×335×450	1	5.5				
	本体上部	SS400	200×290×100	1	5.83				溶融亜鉛めっき (HDZT77)
	グレーチング	SS400	182×270×65	1	5.20				溶融亜鉛めっき (HDZT77)
	調整ボルト	SS400	M16×220 寸切 B	4	1.40				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	調整ナット(1)	SS400	M16 JIS 3 種	4	0.12				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	調整ナット(2)	SS400	M16 JIS 1 種	4	0.18				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	固定ナット	SS400	M16 JIS 1 種	4	0.18				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	グレーチング 固定ナット	SS400	M16 JIS 1 種	4	0.18				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	支持ナット	SS400	M16×50 高ナット	4	0.52				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	平座金	SS400	呼び 16 並丸	8	0.10				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	アンカーバー	SS400	φ 16×110	4	0.70				
	インサートナット	SS400	M16×30 高ナット	4	0.05				溶融亜鉛めっき (HDZT49)
	ペーパードレーン	ポリエステル	φ 20	1	---				
アイボルト	SS400	M8×30	1	---	溶融亜鉛めっき (HDZT49)				
チェーン	SS400	φ 5×200	1	---	溶融亜鉛めっき (HDZT49)				

2.間接工事費補正区分

項目	内 容		
適用工種	鉄骨橋梁（新設）		
共通仮設費 現場管理費	施工地域補正	補正あり【一般交通影響あり（1）】	
		補正あり【一般交通影響あり（2）】	
		補正あり【市街地（D I D地区）】	
		補正なし	○
	4週8休の補正	週単位	○
工期単位			
現場環境改善費	市街地（D I D地区）		
	市街地（D I D地区）以外		○
	計上しない		
一般管理費等	契約保証補正	補正あり	○
		補正なし	

3. 土木工事積算基準および単価の適用年月等

項目	内容
土木工事積算基準適用年度	令和7年度版
土木工事等単価ファイル適用年月	令和7年10月
物価資料等適用年月	令和7年12月
建設機械等損料表適用年度	令和7年度版