

参考積算条件書（その1）

（磐越自動車道 中野川橋下部工工事）

令和8年6月

東日本高速道路株式会社 新潟支社

新潟工事事務所

【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）本資料に掲載の材料価格掲載予定項目について変更する場合がある。
- （4）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。
- （5）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。

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	単位	単価 (円)
A1-3	磐越自動車道	西会津 I C ~ 津川 I C	m3	—
B2-1			m3	—
D1-1			m3	—
Y1-1			m3	—

②骨材関係

品名	規格・寸法	道路名	I C 区間	単位	単価 (円)
切込砕石	40~0 mm JIS による	磐越自動車道	西会津 I C ~ 津川 I C	m3	—
再生砕石	R C 40~0 mm			m3	—
粒度調整砕石	40~0 mm			m3	—

③アスファルトコンクリート混合物

品名	規格・寸法	道路名	I C 区間	単位	単価 (円)
再生アスファルト混合物	密粒度 20mm	磐越自動車道	西会津 I C ~ 津川 I C	t	—

④その他材料

名称	規格・仕様	単位	価格 (円)	備考
E P Sブロック	D-25	m ³	—	
E P Sブロック	D-20	m ³	—	
E P Sブロック	DX-24H	m ³	—	
プレキャストガードレール基礎	H=480, W=800, L=2000	個	—	
ライナープレート	φ 9, 000, t=2. 7	m	—	
ライナープレート 補強リング	φ 9, 000, H175	リング	—	
Ⅲ型端部主桁(プレガーター材)	BH1587×550×(13~19)×32	t	—	
Ⅲ型端部主桁(プレガーター材)	BH1590×550×(13~19)×35	t	—	
Ⅲ型端部主桁(プレガーター材)	BH1610×550×13×55	t	—	
中央主桁 (1B型)	BH1273×350×10×29	t	—	

2.間接工事費補正区分

項目	内 容		
適用工種	一般土工（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月	令和7年7月
単価ファイル適用年月	参考積算条件書（その2）で掲載予定
物価資料等適用年月	参考積算条件書（その2）で掲載予定
建設機械等損料表適用年度	参考積算条件書（その2）で掲載予定