

東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事

金 抜 設 計 書

令和 6年 12月

東日本高速道路株式会社 東北支社

北上管理事務所

## 工 事 概 要

1. 工事名 東北自動車道 R 7 北上管内遮音壁工事

2. 路線名 東北自動車道

3. 工事箇所 (自) 岩手県 一関市 赤荻(一関 I C)  
(至) 岩手県 西磐井郡 平泉町平泉(平泉前沢 I C)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

(自)  
(至)

### 4. 工 費

工事価格対象額 円

消費税および地方消費税相当額 円

計 円

### 5. 施工内容

遮音壁工 : 6 0 m

6. 工 期 契約保証取得の日の翌日から 540日間

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
1	2 - ( 6 )	構造物掘削 特殊部A	43	m <sup>3</sup>			
2	2 - ( 7 )	構造物裏込め工 埋戻し工B	30	m <sup>3</sup>			
3	2 - ( 8 )	基礎材 B	1	m <sup>3</sup>			
4	5 - ( 1 )	用排水溝 D v - P u ・ 0 . 2 4 ・ 0 . 2 4	5	m			
5	5 - ( 3 )	集水ます T y p e A	1	箇所			
6	8 - ( 1 )	コンクリート B 2 - 1	12	m <sup>3</sup>			
7	8 - ( 1 )	コンクリート D 1 - 1	1	m <sup>3</sup>			
8	8 - ( 2 )	型わく C	27	m <sup>2</sup>			
9	8 - ( 2 )	型わく D	2	m <sup>2</sup>			
10	8 - ( 3 )	鉄筋 A	0.52	t			
11	18 - ( 5 )	遮音壁 I - P (H = 3 + 4 R m) M + M I (A)	40	m			
12	18 - ( 5 )	遮音壁 IV - D (H = 3 + 4 R m) M I	20	m			見積対象

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
13	18 - ( 8 )	支柱落下防止装置 H S - C	1	箇所			
14	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい ( $\phi$ 5 5 8 . 8 , t 6 . 4 ) ( A )	50	m			
15	18 - (11)	遮音壁基礎ぐい 鋼管ぐい ( $\phi$ 9 0 0 . 0 , t 1 2 . 0 )	20	m			
16	18 - (15)	コンクリートシーリング C 1 - 1	30	m <sup>2</sup>			
17	19 - ( 1 )	交通規制工 車線規制 (昼夜連続) $\Pi \times 1 \times 0 \times 1$ (東北道)	1	回			
18	19 - ( 1 )	交通規制工 車線規制 (昼夜連続) $\Pi \times 1 \times 0 \times 4$ (東北道)	13	回			
19	19 - ( 2 )	交通保安要員 交通監視員 A 6	42	人・日			
20	19 - ( 2 )	交通保安要員 交通監視員 A 7	159	人・日			
21	19 - ( 2 )	交通保安要員 交通誘導警備員 B 6	3	人・日			
22	特 - ( 1 )	撤去工 標識基礎	1	箇所			
23	特 - ( 1 )	撤去工 落下物防止柵	18	m			
24	特 - ( 1 )	撤去工 用・排水溝	7	m			

單 價 表

[illegible]