

秋田自動車道 天ヶ瀬地区工事用仮橋設置工事

金 抜 設 計 書

令和 7年 9月

東日本高速道路株式会社 東北支社

横手工事事務所

工 事 概 要

設計書番号 2570203

1. 工事名 秋田自動車道 天ヶ瀬地区工事用仮橋設置工事

2. 道路名 秋田自動車道

3. 工事箇所 (自) 岩手県 和賀郡西和賀町 杉名畑 (STA 93+40)
(至) 岩手県 和賀郡西和賀町 耳取 (STA 131+50)(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

南本内地区	仮橋	約 1 2 1 m
小荒沢地区	仮橋 A	約 3 4 m
小荒沢地区	仮橋 B	約 1 1 m
小荒沢地区	土工部①	約 2 4 0 m
小荒沢地区	土工部②	約 1 8 0 m
小荒沢地区	土工部③	約 1 5 m

6. 工 期 契約保証取得の日の翌日から 790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 - (2)	道路掘削 土砂	257	m ³			
2	2 - (4)	捨土掘削 土砂 (表土)	1,182	m ³			
3	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 1	1,050	m ³			
4	2 - (5)	盛土工 盛土工 A 2	388	m ³			
5	2 - (6)	構造物掘削 普通部	74	m ³			
6	4 - (3)	種散布工 種散布工	619	m ²			
7	4 - (4)	種吹付工 種吹付 A (人工基材)	219	m ²			
8	4 - (19)	ふとんかご工 2.0m・0.5m・1.2m・13cm	58	枚			
9	5 - (2)	用排水管 P (Po-B) ・φ0.20 (Sd-B) A	219	m			
10	5 - (2)	用排水管 P (Po-B) ・φ0.80 (Sd-B) A	17	m			
11	18 - (3)	簡易舗装工 切込碎石路盤工 (t=20cm)	3,048	m ²			
12	18 - (3)	簡易舗装工 再生碎石路盤工 (t=20cm)	709	m ²			

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
13	18 - (3)	簡易舗装工 加熱アスファルト表層工 (t =5cm)	709	m ²			
14	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員A	147	人・日			
15	19 - (2)	交通保安要員 交通誘導警備員B	607	人・日			
16	特 - (1)	工事用仮橋 上部工 南本内川	171.75	t			
17	特 - (1)	工事用仮橋 上部工 小荒沢地区 仮橋A	85.59	t			
18	特 - (1)	工事用仮橋 上部工 小荒沢地区 仮橋B	37.78	t			
19	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (1)	121.95	t			
20	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (2) - ①	44.51	t			
21	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (2) - ②	17.10	t			
22	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (2) - ③	72	t・月			
23	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (3) - ①	127.96	t			
24	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (3) - ②	34.20	t			

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
25	特 - (2)	工事用仮橋 下部工 南本内川 (3) - ③	144	t ・ 月			
26	特 - (3)	工事用仮橋 基礎工 南本内川 (1)	62	本			
27	特 - (3)	工事用仮橋 基礎工 南本内川 (2)	4	本			
28	特 - (3)	工事用仮橋 基礎工 南本内川 (3)	12	本			
29	特 - (3)	工事用仮橋 基礎工 小荒沢地区 仮橋A	16	本			
30	特 - (3)	工事用仮橋 基礎工 小荒沢地区 仮橋B	68	m			
31	特 - (4)	防護柵撤去 防護柵撤去A	128	m			
32	特 - (4)	防護柵撤去 防護柵撤去B	12	m			
33	特 - (5)	仮設防護柵工 仮設防護柵	108	m			
34	特 - (6)	既設水路保護工 敷鉄板敷設	9	枚			
		計①					
35		諸経費①	1	式			

単 価 表

番号	項目番号	項 目	数量	単位	単 価	金 額	摘 要
		小 計					
		消費税及び地方消費税相当額					
		合 計					