

鏡

1. 工事名

工事名	R 6・7 都辺田川橋耐震補強工事
工事地名	新潟県阿賀野市保田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 6年 6月	12) 設計年月	令和 6年 8月
2) 事務所名	新潟国道事務所 管理第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2484325110	14) 単価適用年月	2024年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2024年 8月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	
6) 主工種	橋梁保全工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	311日間 自 令和 6年 8月21日 (当初) 至 令和 7年 6月27日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	新潟県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	阿賀野(2007年4月～)	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道 49号	22) 処分費等	0
		23) 公告日	令和 6年 6月27日
		24) 入札締切日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :

設計内訳書

工事名	R 6・7 都辺田川橋耐震補強工事	(当 初)				事業区分	道路維持・修繕		
		工事区分	橋梁保全工事	数量増減	金額増減		摘要		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
橋梁保全工事		式	1		62,062,347				
橋脚巻立て工		式	1		11,389,934				
作業土工		式	1		3,264,608				
床掘り	土砂	m3	480	1,275	612,000				単-1号
埋戻し	土砂	m3	460	1,929	887,340				単-2号
積込(ルーラ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	520	240.9	125,268				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,000	1,640	1,640,000				単-4号
橋脚コンクリート巻立て工(構造物単位)		式	1		8,125,326				
コンクリート削孔	φ 23 L=140 アンカ-材無	箇所	137	2,951	404,287				単-5号
コンクリート削孔	φ 61 L=1030 アンカ-材無	箇所	60	20,800	1,248,000				単-6号
コンクリート巻立て	D支柱 a施工 24-12-40 BB W/C≤55% 養生費有 コンクリート夜間割増無	m3	35	98,500	3,447,500				単-7号
鉄筋	SD345 D13	t	0.06	173,800	10,428				単-8号

設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路維持・修繕		
							工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.32	171,700	54,944			单-9号		
鉄筋	SD345 D29~32	t	6.9	201,300	1,388,970			单-10号		
鉄筋	SD345 D51	t	6.61	237,700	1,571,197			单-11号		
仮設工		式	1		50,672,413					
仮橋・仮桟橋工		式	1		10,213,536					
橋脚		t	63.8	88,870	5,669,906			单-12号		
仮橋上部	架設	t	28.9	71,660	2,070,974			单-13号		
仮橋上部	撤去	t	28.9	10,960	316,744			单-14号		
覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]		m ²	228	9,032	2,059,296			单-15号		
仮設高欄	単管V型 設置・撤去	m	52	1,858	96,616			单-16号		
土留・仮締切工		式	1		38,992,320					

設計内訳書

工事名	(当 初)					事業区分	道路維持・修繕		
						工事区分	橋梁保全工事		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6. 75m 平均鋼矢板引抜長 6.75m	枚	34	31,160	1,059,440			単-17号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6. 75m 平均鋼矢板引抜長 6.75m 繼施工2箇所	枚	119	287,700	34,236,300			単-18号	
鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6. 75m 平均鋼矢板引抜長 6.75m 繼施工4箇所	枚	5	408,100	2,040,500			単-19号	
切梁・腹起し		t	16.3	101,600	1,656,080			単-20号	
作業ヤード整備工		式	1		7,167				
ヤード造成		m ²	360	19.91	7,167			単-21号	
運搬処理工		式	1		1,276,290				
現場発生品運搬	鋼材	t	78.3	16,300	1,276,290			単-22号	
交通管理工		式	1		183,100				
交通誘導警備員		人日	10	18,310	183,100			単-23号	
直接工事費		式	1		62,062,347				

設計内訳書

工事名	R 6・7 都辺田川橋耐震補強工事	(当初)				事業区分	道路維持・修繕		
		工事区分	種別	数量	単価		工事区分	橋梁保全工事	
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
共通仮設費			式	1		15,464,986			
共通仮設費			式	1		7,856,986			
運搬費			式	1		4,410,626			
重建設機械分解組立輸送費			回	3	924,900	2,774,700			単-24号
仮設材運搬費			t	160.7	10,180	1,635,926			単-25号
技術管理費			式	1		2,776,360			
鉄筋探査	RCV-タス-		m2	141	18,960	2,673,360			単-26号
水セメント比測定費	W/Cミタ		回	2	22,100	44,200			単-27号
道路施設基本データ作成費用			式	1		58,800			内-1号
現場環境改善費（率計上）			式	1		670,000			
共通仮設費（率計上）			式	1		7,608,000			
純工事費			式	1		77,527,333			

設計內訣書

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 1号内訳書

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,275
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 挖削深さ5m超20m以下 切梁腹起式 有り	m3	1	1,275	1,275	CB210030	
計						1,275		
単価						1,275	円／m3	

単一2号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,929
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m3	1	1,929	1,929	CB210410	
計						1,929		
単価						1,929	円／m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一3号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	240.9
名称								
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							240.9	円／m3

単一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,640
名称								
土砂等運搬		標準 バックホー山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 9.5km以下	単位	m3	数量	単価	金額	摘要
計								
単価							1,640	円／m3

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一5号	コンクリート削孔	φ 23 L=140 アンカ材無	単位	箇所	数量	1	単価	2,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔工		削孔径 φ 23 L=140mm D13削孔深140mmアンカ定着工含む	箇所	1	2,951	2,951	WYB00016	
計						2,951	单一 28号	
単価						2,951	円／箇所	

単一6号	コンクリート削孔	φ 61 L=1030 アンカ材無	単位	箇所	数量	1	単価	20,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート削孔		削孔径 φ 61 L=1030mm D51削孔深1030mmアンカ定着工含む	箇所	1	20,800	20,800	WYB00042	
計						20,800	单一 29号	
単価						20,800	円／箇所	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一7号	コンクリート巻立て	D支柱 a施工 24-12-40BB W/C≤55% 養生費有 コンクリート 夜間割増無	単位	m3	数量	1	単価	98,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート巻立て		D支柱 a施工 各種 有り	m3	1	98,500	98,500	CB435820	
計						98,500		
単価						98,500	円／m3	

単一8号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	1	単価	173,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	173,800	173,800	WB810010 単一 30号	
計						173,800		
単価						173,800	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一9号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	171,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	1	171,700	171,700	WB810010 単一 31号	
計						171,700		
単価						171,700	円／t	

単一10号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量	6.9	単価	201,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工〔市場単価〕		SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 太径鉄筋の割合40%以上 切梁のある構造物	t	6.9	172,700	1,191,630	WB810010 単一 32号	
ガス圧接工(手動・自動)〔市場単価〕		D29+D29 100箇所以上(標準) 無 無	箇所	232	849	196,968	WB810110 単一 33号	
計						1,388,598		
単価						201,300	円／t	

1 次单価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	橋脚		単位	t	数量	63.8	単価	88,870
名称		規格	単位		数量	単価	金額	
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)		H350 無 8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	13	22,470	292,110	WB252850 単一 36号	
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)		H350 無 10m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	9	27,650	248,850	WB252850 単一 37号	
杭橋脚打込み工 (杭基礎形式)		H350 無 13m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	4	35,960	143,840	WB252850 単一 38号	
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)		設置 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	t	0.7	58,490	40,943	WYB00006 単一 39号	
杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)		設置 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	t	17.5	67,980	1,189,650	WB252860 単一 40号	
橋脚設置・撤去工 (直接基礎形式)		撤去 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	t	0.7	33,730	23,611	WYB00010 単一 41号	
杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)		撤去 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	t	17.5	27,240	476,700	WB252860 単一 42号	
杭橋脚引抜き工		8m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	13	10,570	137,410	WB252880 単一 43号	
杭橋脚引抜き工		10m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	9	11,980	107,820	WB252880 単一 44号	
杭橋脚引抜き工		13m以下 クローラークレーン油圧駆動式ワインチ・ラチスゾーブ型 70t吊	本	4	13,840	55,360	WB252880 単一 45号	
H形鋼杭賃料		H350 13m/本 224日 無 有 3650円 無 1回	本	26	48,600	1,263,600	WB251760 単一 46号	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	橋脚		単位	t	数量	63.8	単価	88,870
名称		規格	単位		数量	単価	摘要	
受衍 賃料		H-594×302 賃料期間224日 整備費あり	t		9.9	28,440	281,556	WYB00057
支持杭		H-350×350×12×19 スカラップ 長未満 中古品	t		0.7	117,000	81,900	単一 47号
水平つなぎ		[-200×80×7.5×11 中古品	t		2	112,500	225,000	WYB00059
アーチス		L-100×100×10 中古品	t		2.3	122,400	281,520	単一 50号
受衍アーチ		PL-16 中古品	t		0.6	134,400	80,640	WYB00061
トップアーチレート		PL-16 中古品	t		0.5	134,400	67,200	単一 51号
エンドアーチレート		PL-22 中古品	t		0.2	134,400	26,880	WYB00062
支持杭補強板		PL-12 中古品	t		1.8	134,400	241,920	単一 53号
支持杭補強板		PL-9 中古品	t		0.3	108,300	32,490	WYB00064
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 10 T M 22×70	組		552	222.2	122,654.4	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 10 T M 22×80	組		124	234.7	29,102.8	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一12号	橋脚	単位	t	数量	63.8	単価	88,870
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)	S 1 0 T M 2 2 × 8 5	組	832	241.2	200,678.4		
ケミカルアンカー	M22×L250mm	本	20	913	18,260		
計					5,669,695.6		
単価					88,870	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一13号	仮橋上部	架設	単位	t	数量	28.9	単価	71,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上部工架設・撤去工		架設 クローラークレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスバグ型 70t吊	t	28.9	21,490	621,061	WB252810 単一 56号	
主桁 貸料		H-594×302 貸料期間224日 整備費あり	t	23.2	28,440	659,808	WYB00024 単一 57号	
主桁継材		[-300×90×9×13 中古品	t	4.2	114,300	480,060	WYB00002 単一 58号	
主桁マチバー		PL-16 中古品	t	1.1	134,400	147,840	WYB00003 単一 59号	
主桁添接板		PL-16 中古品	t	0.3	134,400	40,320	WYB00004 単一 60号	
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 10 T M 22×65	組	342	215.7	73,769.4		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 10 T M 22×80	組	124	234.7	29,102.8		
摩擦接合用高力ボルト (トルシア)		S 10 T M 22×85	組	78	241.2	18,813.6		
計						2,070,774.8		
単価						71,660	円／t	

1 次单值表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一15号	覆工板設置・撤去[仮橋・仮桟橋]		単位	m2	数量	1	単価	9,032
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工		設置 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスバフ型 70t吊	m 2	1	1,384	1,384	WB252820 单一 62号	
覆工板設置・撤去工		撤去 クローラクレーン油圧駆動式ウインチ・ラチスバフ型 70t吊	m 2	1	675.7	675.7	WB252820 单一 63号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製 補強型) 6.7月 無 有 1020円 1回	m 2	1	6,972	6,972	WB251920 单一 64号	
計						9,031.7		
単価						9,032	円／m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一16号	仮設高欄	単管 $\times 17^{\circ}$ 型 設置・撤去	単位	m	数量	1	単価	1,858
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高欄設置・撤去工		単管 $\times 17^{\circ}$ 型 設置	m	1	1,146	1,146	WB252830	
高欄設置・撤去工		単管 $\times 17^{\circ}$ 型 撤去	m	1	646.2	646.2	WB252830	
単管 $\times 17^{\circ}$ 貸料		賃料期間 194日 整備費含む	m	1	65	65	WYB00005	
計						1,857.2		
単価						1,858	円／m	

1次単価表

単価使用年月	2024. 08
歩掛使用年月	2024. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-0

単一17号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.75m 平均 鋼矢板引抜長 6.75m	単位	枚	数量	1	単価	31, 160
名称								
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイプロハツマ施工による鋼矢板打込み	陸上 電動式 60kW 繼施工無 III型 9m以下	枚	1	10, 180	10, 180	WYB00051		
クローラクレーン[油圧駆動式ワインチ・ラチシフ'] 70t吊						单一 68号		
パイプロハツマ施工による鋼矢板引抜き	陸上 電動式60kW 9m以下	枚	1	6, 076	6, 076	WYB00001		
クローラクレーン[油圧駆動式ワインチ・ラチシフ'] 70t吊						单一 69号		
鋼矢板賃料 (普通鋼矢板)	III型 8.5m/枚 189日 無 有 3650円 無 1回	枚	1	14, 900	14, 900	WB250150		
計					31, 156			
単価					31, 160	円/枚		

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一18号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.75m 平均 鋼矢板引抜長 6.75m 繼施工2箇所	単位	枚	数量	119	単価	287,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
クリアボイラーによる鋼矢板圧入		ウォータージェット併用 繼施工あり(2箇所)	枚	119	124,800	14,851,200	WYB00084	
クリアボイラーによる鋼矢板引抜		切断施工あり(2箇所)	枚	119	56,990	6,781,810	WYB00089	
クリアボイラー設置・撤去		ウォータージェット併用圧入	回	1	188,100	188,100	WYB00093	
クリアボイラー設置・撤去		引抜	回	1	79,750	79,750	WYB00096	
輸送用レール設置・撤去			m	49.6	28,180	1,397,728	WYB00099	
鋼矢板		III型 スクラップ 長未満 中古品	t	60.7	180,000	10,926,000	WYB00103	
計						34,224,588		
単価						287,700	円/枚	

1 次单価表

1次単価表							単価使用年月	2024.08		
							歩掛使用年月	2024.08		
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0		
単一19号	鋼矢板	III型 平均鋼矢板長さ 8.5m 鋼矢板打込長 6.75m 平均 鋼矢板引抜長 6.75m 繼施工4箇所	単位	枚	数量	5	単価	408,100		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
クリアペイラーによる鋼矢板压入		ウォータージェット併用 繼施工あり(4箇所)	枚	5	212,800	1,064,000	单一 77号			
クリアペイラーによる鋼矢板引抜		切断施工あり(4箇所)	枚	5	101,700	508,500	单一 78号			
鋼矢板		III型 スクラップ 長未満 中古品	t	2.6	180,000	468,000	单一 79号			
計						2,040,500				
単価						408,100	円/枚			

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一20号	切梁・腹起し		単位	t	数量	16.3	単価	101,600
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
切梁・腹起し設置・撤去		設置・撤去 無 標準(1.0)	t		16.3	50,460	822,498	WB251930
山留材賃料		無 113日 無 有 4700円 有 9400円 有 300000円 1回/現場	t		12.7	41,970	533,019	WB251910
スルーア-A		H30-T25	個	4	75,000	300,000		単一 81号
計							1,655,517	
単価							101,600	円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-21号	ヤード造成		単位	m ²	数量	360	単価	19.91
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
押土 (ルーズ)		土砂	m ³	36	199.1	7,167.6	CB210010	
計						7,167.6		
単価						19.91	円／m ²	

単一-22号	現場発生品運搬	鋼材	単位	t	数量	1	単価	16,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t 有り 11.5km以下	t	1	6,520	6,520	CB010410	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ベーストラック4～4.5t級、吊能力2.9t	t	1	9,774	9,774	CB010420	
計						16,294		
単価						16,300	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-23号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	1	単価	18,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	18,310	18,310	WB010211	単一 82号
計						18,310		
単価						18,310	円／人日	

単一-24号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	数量	3	単価	924,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) クローラクレーン系 35t吊超80t吊以下(グラム平積0.6m3超2m3下) 標準(1.0)	回	2	1,151,000	2,302,000	WB010350	単一 83号
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧グラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	472,600	472,600	WB010350	単一 84号
計						2,774,600		
単価						924,900	円／回	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25号	仮設材運搬費		単位	t	数量	160.7	単価	10,180
名称		規格	単位		数量	単価	金額	摘要
[往路]								
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	115.1	3,410	392,491	WB010020	単一 85号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12mを超える15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	45.6	4,030	183,768	WB010020	単一 86号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	160.7	1,500	241,050	WB010030	単一 87号
[復路]								
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	115.1	3,410	392,491	WB010020	単一 85号
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 7.9km 12mを超える15m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	45.6	4,030	183,768	WB010020	単一 86号
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	160.7	1,500	241,050	WB010030	単一 87号
計						1,634,618		
単価						10,180	円／t	

1次単価表

単価使用年月	2024.08
歩掛使用年月	2024.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一-26号	鉄筋探査	RCV- ϑ - ϑ	単位	m ²	数量	141	単価	18,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋探査工		横向き	m ²	136	19,160	2,605,760	WYB00066	
鉄筋探査工		下向き	m ²	5	13,310	66,550	単一 88号	
計						2,672,310		
単価						18,960	円／m ²	

単一-27号	水セメント比測定費	W/C ϑ - ϑ	単位	回	数量	1	単価	22,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
水セメント比測定費 W/C ϑ - ϑ (MT-200, 300及び400)		機器使用料、測定費用及び運搬費を含む	回	1	22,100	22,100		
計						22,100		
単価						22,100	円／回	