

# 単 価 合 意 書

令和6年3月26日に契約したR5国道18号坂城更埴BP網掛地区改良8工事（第1回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

令和6年4月18日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県南佐久郡小海町大字小海4399番地1

氏名 株式会社新津組 代表取締役社長 新津 悟

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		99,981,098	
道路土工		式	1		1,835,580	
掘削工		式	1		106,302	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	140	300.1	42,014	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140	344.3	48,202	
整地	残土受入れ地での処理	m3	140	114.9	16,086	
路体盛土工		式	1		1,575,758	
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	70	5,875	411,250	
路体(築堤)盛土 (2)	2.5m以上4.0m未満	m3	40	751.5	30,060	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	1,200	208.3	249,960	
積込(μ-ス)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	216.6	281,580	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,160	344.3	399,388	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	1,272	203,520	
法面整形工		式	1		153,520	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	380	404	153,520	
地盤改良工		式	1		62,722,872	
路床安定処理工		式	1		2,758,190	
表層安定処理	バック砂混合改良 改良深2m以下 固化材添加量100m2当り25.6t	m2	290	9,511	2,758,190	
置換工		式	1		506,280	
置換 (現場打函渠)	再生クワツヤラン RC-40	m3	120	4,219	506,280	
固結工		式	1		59,458,402	
深層混合処理(1) (標準部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 10.8m 長さ(杭長) 10m	本	125	210,873	26,359,125	
深層混合処理(2) (傾斜部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 6.2m 長さ(杭長) 5.4m	本	233	139,127	32,416,591	
積込(ルース) (盛上り土)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,000	216.6	216,600	
土砂等運搬 (盛上り土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,020	344.3	351,186	
整地 (盛上り土)	残土受入れ地での処理	m3	1,000	114.9	114,900	
擁壁工		式	1		934,775	
作業土工		式	1		149,945	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
床掘り	土砂	式	1		59,388	
埋戻し	土砂	式	1		71,418	
積込(ルーズ)	土砂 小規模(標準)	式	1		9,666	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		8,324	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,149	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		784,830	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	15	52,322	784,830	
カーポート工		式	1		18,585,221	
作業土工		式	1		449,620	
床掘り	土砂	式	1		66,099	
埋戻し	土砂	式	1		309,172	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		23,826	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		37,880	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		12,643	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
場所打函渠工(構造物単位)						
		式	1		12,969,232	
函渠	内幅 3.5m 内高 3.9m 24-12-25 (20)(高炉)					
		m3	191	55,169	10,537,279	
鉄筋 (1)	SD345 D13					
		t	5.59	174,046	972,917	
鉄筋 (2)	SD345 D16~25					
		t	7.32	172,136	1,260,035	
鉄筋 (3)	SD345 D29~32					
		t	1.15	173,045	199,001	
プレキャストカルバート工						
		式	1		3,339,166	
プレキャストボックス (1)	内幅 0.8m 内高 0.5m					
		m	6	86,941	521,646	
プレキャストボックス (2)	内幅 0.9m 内高 0.6m					
		m	14	60,343	844,802	
プレキャストボックス (3)	内幅 1m 内高 0.5m					
		m	22	89,669	1,972,718	
路床盛土工						
		式	1		388,220	
路床盛土	2.5m未満					
		m3	50	5,966	298,300	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)					
		m3	50	966	48,300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)					
		m3	50	832.4	41,620	
アスファルト舗装工						
		式	1		130,536	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	49	986	48,314	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	49	1,678	82,222	
側溝工		式	1		1,308,447	
プレキャストU型側溝 (函渠内)	PU1-900×600	m	21	62,307	1,308,447	
排水構造物工		式	1		8,580,133	
作業土工		式	1		419,926	
床掘り	土砂	式	1		197,961	
埋戻し	土砂	式	1		107,128	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		57,997	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		49,944	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		6,896	
側溝工		式	1		4,523,290	
プレキャストU型側溝 (1)	PU1-360×300	m	68	9,320	633,760	
プレキャストU型側溝 (2)	PU1-400×400	m	126	10,693	1,347,318	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
フレキストU型側溝 (3)	PU1-800×500	m	44	27,780	1,222,320	
フレキストU型側溝 (4)	PU1-900×600	m	21	62,852	1,319,892	
管渠工		式	1		83,825	
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	7	11,975	83,825	
集水桝・マンホール工		式	1		2,628,916	
現場打ち集水桝 (1)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (G)-1400×1400×1000	箇所	1	419,292	419,292	
現場打ち集水桝 (2)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (G)-1500×1500×1000	箇所	1	461,212	461,212	
現場打ち集水桝 (3)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 (G)-1500×1500×1300	箇所	1	581,608	581,608	
現場打ち集水桝 (4)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-500×500×600	箇所	1	81,085	81,085	
現場打ち集水桝 (5)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-600×600×500	箇所	1	88,550	88,550	
現場打ち集水桝 (6)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-600×600×600	箇所	2	92,660	185,320	
現場打ち集水桝 (7)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-700×700×700	箇所	1	110,029	110,029	
現場打ち集水桝 (8)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 (S)-1300×1300×1300	箇所	2	350,910	701,820	
取水吐水工		式	1		924,176	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
取水工	300×300					
		箇所	52	10,384	539,968	
吐水工	300×300					
		箇所	37	10,384	384,208	
舗装工						
		式	1		3,151,180	
アスファルト舗装工						
		式	1		3,151,180	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 150mm					
		m2	864	847.6	732,326	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 100mm					
		m2	864	800.1	691,286	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超					
		m2	864	1,870	1,615,680	
路盤(歩道部)	再生クラッシュヤーン RC-40 仕上り厚 100mm					
		m2	42	986	41,412	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上					
		m2	42	1,678	70,476	
構造物撤去工						
		式	1		978,279	
防護柵撤去工						
		式	1		62,637	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去						
		m	81	773.3	62,637	
構造物取壊し工						
		式	1		433,945	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工					
		m3	29	7,395	214,455	



# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	21	556.8	11,692	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m <sup>2</sup>	1,180	176.1	207,798	
排水構造物撤去工		式	1		8,083	
蓋版撤去 (1)	自由勾配側溝 <sup>グ</sup> レーチング <sup>グ</sup> 蓋	枚	6	505.2	3,031	
蓋版撤去 (2)	U型側溝 <sup>グ</sup> レーチング <sup>グ</sup> 蓋	枚	10	505.2	5,052	
運搬処理工		式	1		473,614	
殻運搬 (1)	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	29	2,197	63,713	
殻運搬 (2)	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	59	3,286	193,874	
殻処分 (1)	コンクリート殻(無筋)	m <sup>3</sup>	29	1,187	34,423	
殻処分 (2)	アスファルト殻	m <sup>3</sup>	59	2,564	151,276	
現場発生品運搬	横断防止柵 <sup>グ</sup> レーチング <sup>グ</sup> 蓋	式	1		30,328	
仮設工		式	1		3,193,058	
仮設道路工		式	1		1,063,477	
仮設道路		式	1		1,063,477	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
交通管理工		式	1		2,129,581	
交通誘導警備員		式	1		2,129,581	
道路維持		式	1		2,176,735	
応急処理工		式	1		2,176,735	
応急処理作業工		式	1		2,176,735	
応急作業		式	1		2,176,735	
直接工事費		式	1		102,157,833	
共通仮設費		式	1		18,109,148	
共通仮設費		式	1		5,809,534	
運搬費		式	1		4,777,626	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		4,777,626	
技術管理費		式	1		53,468	
道路施設基本ワーク作成費		式	1		53,468	
現場環境改善費（率計上）		式	1		978,440	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,299,614	
純工事費		式	1		120,266,981	
現場管理費		式	1		39,976,929	
工事原価		式	1		160,243,910	
一般管理費等		式	1		25,496,090	
工事価格		式	1		185,740,000	
消費税相当額		式	1		18,574,000	
工事費計		式	1		204,314,000	

# 単 価 合 意 書

令和7年2月27日に契約したR5国道18号坂城更埴BP網掛地区改良8工事（第2回変更）における契約の変更に用いる単価または金額（契約単位が一式の項目については単価ではなく金額）について、別添の単価表のとおり合意する。

以上、単価合意の証として本書2通を作成し、当事者間記名押印の上、各自1通を保有する。

2025年3月3日

発注者 住所 長野県長野市鶴賀字中堰145

氏名 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 長野国道事務所長 小田川 豊

受注者 住所 長野県南佐久郡小海町大字小海4399番地1

氏名 株式会社新津組 代表取締役社長 新津 悟

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
道路改良		式	1		100,888,943	
道路土工		式	1		1,835,580	
掘削工		式	1		106,302	
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	140	300.1	42,014	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	140	344.3	48,202	
整地	残土受入れ地での処理	m3	140	114.9	16,086	
路体盛土工		式	1		1,575,758	
路体(築堤)盛土 (1)	2.5m未満	m3	70	5,875	411,250	
路体(築堤)盛土 (2)	2.5m以上4.0m未満	m3	40	751.5	30,060	
路体(築堤)盛土 (3)	4.0m以上	m3	1,200	208.3	249,960	
積込(μ-ス)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	216.6	281,580	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,160	344.3	399,388	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	160	1,272	203,520	
法面整形工		式	1		153,520	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	380	404	153,520	
地盤改良工		式	1		53,400,060	
路床安定処理工		式	1		1,704,910	
表層安定処理	パック材混合改良 改良深2m以下 固化材添加量100m2当り25.6t	m2	0	9,511	0	
表層安定処理	パック材混合改良 改良深2m以下 固化材添加量100m2当り12.0t	m2	290	5,879	1,704,910	
置換工		式	1		506,280	
置換 (現場打函渠)	再生クラッシュヤーン RC-40	m3	120	4,219	506,280	
固結工		式	1		51,188,870	
深層混合処理(1) (標準部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 10.8m 長さ(杭長) 10m	本	0	210,873	0	
深層混合処理(1)(ICT) (標準部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 平均打設長8.9m 平均改良長7.7m	本	95	179,347	17,037,965	
深層混合処理(2) (傾斜部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 長さ(打設長) 6.2m 長さ(杭長) 5.4m	本	0	139,127	0	
深層混合処理(2)(ICT) (傾斜部)	セメント系固化材 杭径 1800mm 平均打設長6.5m 平均改良長5.3m	本	233	143,149	33,353,717	
積込(ルース) (盛上り土)	土砂 土量50,000m3未満	m3	1,200	216.6	259,920	
土砂等運搬 (盛上り土)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,160	344.3	399,388	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地 (盛上り土)	残土受入れ地での処理	m3	1,200	114.9	137,880	
擁壁工		式	1		934,775	
作業土工		式	1		149,945	
床掘り	土砂	式	1		59,388	
埋戻し	土砂	式	1		71,418	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		9,666	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		8,324	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		1,149	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		784,830	
重力式擁壁	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	15	52,322	784,830	
カーポート工		式	1		28,815,878	
作業土工		式	1		449,620	
床掘り	土砂	式	1		66,099	
埋戻し	土砂	式	1		309,172	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	式	1		23,826	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		37,880	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		12,643	
場所打函渠工(構造物単位)		式	0		0	
函渠	内幅 3.5m 内高 3.9m 24-12-25 (20)(高炉)	m3	0	55,169	0	
鉄筋 (1)	SD345 D13	t	0	174,046	0	
鉄筋 (2)	SD345 D16~25	t	0	172,136	0	
鉄筋 (3)	SD345 D29~32	t	0	173,045	0	
プレキャストカーポート工		式	1		26,539,055	
プレキャストボックス (1)	内幅 0.8m 内高 0.5m	m	6	86,941	521,646	
プレキャストボックス (2)	内幅 0.9m 内高 0.6m	m	14	60,343	844,802	
プレキャストボックス (3)	内幅 1m 内高 0.5m	m	22	89,669	1,972,718	
プレキャストボックス (4)	内幅 3.5m 内高 3.9m	m	21.4	1,084,107	23,199,889	
路床盛土工		式	1		388,220	



# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
路床盛土	2.5m未満	m3	50	5,966	298,300	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	m3	50	966	48,300	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	50	832.4	41,620	
アスファルト舗装工		式	1		130,536	
路盤(歩道部)	再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 100mm	m2	49	986	48,314	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	49	1,678	82,222	
側溝工		式	1		1,308,447	
プレキャストU型側溝 (函渠内)	PU1-900×600	m	21	62,307	1,308,447	
排水構造物工		式	1		8,580,133	
作業土工		式	1		419,926	
床掘り	土砂	式	1		197,961	
埋戻し	土砂	式	1		107,128	
積込(ルース)	土砂 小規模(標準)	式	1		57,997	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		49,944	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
整地	残土受入れ地での処理	式	1		6,896	
側溝工		式	1		4,523,290	
プレキャストU型側溝 (1)	PU1-360×300	m	68	9,320	633,760	
プレキャストU型側溝 (2)	PU1-400×400	m	126	10,693	1,347,318	
プレキャストU型側溝 (3)	PU1-800×500	m	44	27,780	1,222,320	
プレキャストU型側溝 (4)	PU1-900×600	m	21	62,852	1,319,892	
管渠工		式	1		83,825	
鉄筋コンクリート台付管	φ300	m	7	11,975	83,825	
集水樹・マンホール工		式	1		2,628,916	
現場打ち集水樹 (1)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (G)-1400×1400×1000	箇所	1	419,292	419,292	
現場打ち集水樹 (2)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (G)-1500×1500×1000	箇所	1	461,212	461,212	
現場打ち集水樹 (3)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無 (G)-1500×1500×1300	箇所	1	581,608	581,608	
現場打ち集水樹 (4)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-500×500×600	箇所	1	81,085	81,085	
現場打ち集水樹 (5)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無 (S)-600×600×500	箇所	1	88,550	88,550	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場打ち集水桝 (6)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 (S)-600×600×600	箇所	2	92,660	185,320	
現場打ち集水桝 (7)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作 業補正無 (S)-700×700×700	箇所	1	110,029	110,029	
現場打ち集水桝 (8)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作 業補正無 (S)-1300×1300×1300	箇所	2	350,910	701,820	
取水吐水工		式	1		924,176	
取水工	300×300	箇所	52	10,384	539,968	
吐水工	300×300	箇所	37	10,384	384,208	
舗装工		式	1		3,151,180	
アスファルト舗装工		式	1		3,151,180	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150 mm	m <sup>2</sup>	864	847.6	732,326	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 100 mm	m <sup>2</sup>	864	800.1	691,286	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50m m 3.0m超	m <sup>2</sup>	864	1,870	1,615,680	
路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100 mm	m <sup>2</sup>	42	986	41,412	
表層(歩道部)	再生細粒度アスコン(13) 舗装厚 40m m 1.4m以上	m <sup>2</sup>	42	1,678	70,476	
構造物撤去工		式	1		978,279	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
防護柵撤去工		式	1		62,637	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	81	773.3	62,637	
構造物取壊し工		式	1		433,945	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	29	7,395	214,455	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	21	556.8	11,692	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	1,180	176.1	207,798	
排水構造物撤去工		式	1		8,083	
蓋版撤去 (1)	自由勾配側溝グレチング蓋	枚	6	505.2	3,031	
蓋版撤去 (2)	U型側溝グレチング蓋	枚	10	505.2	5,052	
運搬処理工		式	1		473,614	
殻運搬 (1)	コンクリート殻(無筋)	m3	29	2,197	63,713	
殻運搬 (2)	アスファルト殻	m3	59	3,286	193,874	
殻処分 (1)	コンクリート殻(無筋)	m3	29	1,187	34,423	
殻処分 (2)	アスファルト殻	m3	59	2,564	151,276	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場発生品運搬	横断防止柵・ゲレチング <sup>®</sup> 蓋	式	1		30,328	
仮設工		式	1		3,193,058	
仮設道路工		式	1		1,063,477	
仮設道路		式	1		1,063,477	
交通管理工		式	1		2,129,581	
交通誘導警備員		式	1		2,129,581	
道路維持		式	1		2,176,735	
応急処理工		式	1		2,176,735	
応急処理作業工		式	1		2,176,735	
応急作業		式	1		2,176,735	
直接工事費		式	1		103,065,678	
共通仮設費		式	1		24,976,172	
共通仮設費		式	1		12,558,633	
運搬費		式	1		7,492,100	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
重建設機械分解組立輸送費		式	0		0	
重建設機械分解組立輸送費		式	1		7,492,100	
技術管理費		式	1		4,078,163	
道路施設基本データ作成費		式	1		53,468	
土質等試験費		式	1		215,180	
調査ボーリング		式	1		1,285,610	
配合試験	深層混合処理 セメント安定処理	式	1		652,834	
六価クロム溶出試験		式	1		26,623	
保守管理(ICT)		式	1		57,359	
システム初期費(ICT)		式	1		1,048,547	
3次元起工測量・3次元設計データの作成費用(ICT)		式	1		738,542	
現場環境改善費(率計上)		式	1		988,370	
共通仮設費(率計上)		式	1		12,417,539	
純工事費		式	1		128,041,850	

# 単 価 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 額	摘要(合意条件)
現場管理費		式	1		41,925,493	
工事原価		式	1		169,967,343	
一般管理費等		式	1		26,572,657	
工事価格		式	1		196,540,000	
消費税相当額		式	1		19,654,000	
工事費計		式	1		216,194,000	