

単 價 合 意 書

令和6年7月16日に契約したR5国道4号東埼玉道路越谷地区外舗装工事（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。

令和7年5月19日

発注者 住所 埼玉県草加市花栗3丁目24番15号

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局北首都国道事務所長 佐藤 潤

受注者 住所 東京都中央区新川2丁目8番4号

氏名 大有建設株式会社 東京支店 支店長 加藤 和之

単 價 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		式	1		199,517,587	
道路土工		式	1		4,740,570	
路体盛土工		式	1		3,887,325	
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	570	6,165	3,514,050	
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	630	365.6	230,328	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	630	226.9	142,947	
法面整形工		式	1		853,245	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制約無	m2	2,010	424.5	853,245	
道路土工 (指定部分)		式	1		2,361,813	
路床盛土工		式	1		2,361,813	
路床盛土 (1)	2.5m以上4.0m未満	m3	690	864.2	596,298	
路床盛土 (2)	4.0m以上	m3	570	2,297	1,309,290	
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	770	365.6	281,512	
積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	m3	770	226.9	174,713	

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 領	摘要(合意条件)
法面工		式	1		13,356,111	
路側防草工		式	1		13,356,111	
モルタル平板 (1)	600×600×20(mm) 標準施工	m2	964	9,076	8,749,264	
モルタル平板 (2)	600×600×20(mm) 加工施工	m2	328	13,288	4,358,464	
間詰コンクリート	W=100mm t=40mm	m2	81	1,230	99,630	
防草シート	平面部	m2	163	912.6	148,753	
舗装工		式	1		359,450	
アスファルト舗装工		式	0		0	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	0	965	0	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	0	554.2	0	
上層路盤(車道・路肩部) (2)-1	再生アスファルト安定処理(30) 仕上り厚 80mm	m2	0	2,206	0	
上層路盤(車道・路肩部) (2)-2	再生アスファルト安定処理(30) 仕上り厚 90mm	m2	0	2,441	0	
上層路盤(車道・路肩部) (2)-3	再生アスファルト安定処理(30) 仕上り厚 100mm	m2	0	2,676	0	
基層(車道・路肩部) (1)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超 タックコート PK-4	m2	0	1,468	0	

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 領	摘要(合意条件)
基層(車道・路肩部) (2)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 70mm 3.0m超 タックコート PK-4	m2	0	1,958	0	
表層(車道・路肩部) (1)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 40mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	0	1,319	0	
表層(車道・路肩部) (2)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 タックコート PK-4	m2	0	1,490	0	
表層(車道・路肩部) (3)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	0	1,569	0	
表層(歩道部) (1)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m以上 プライムコート PK-3	m2	0	1,452	0	
表層(歩道部) (2)	再生密粒度アスコン(13) 補装厚 30mm 1.4m以上 プライムコート PK-3	m2	0	1,208	0	
透水性舗装工		式	1		359,450	
表層	アスファルト混合物 開粒度アスコン(13) 1.4m未満 補装厚 40mm	m2	158	2,275	359,450	
舗装工 (指定部分)		式	1		102,962,250	
アスファルト舗装工		式	1		100,138,114	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	2,200	970	2,134,000	
下層路盤(車道・路肩部) (2)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 120mm	m2	234	438	102,492	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,570	773.9	1,215,023	
上層路盤(車道・路肩部) (1)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	1,580	557.2	880,376	

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 領	摘要(合意条件)
上層路盤(車道・路肩部) (1)-2	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 250mm	m2	104	1,018	105,872	
上層路盤(車道・路肩部) (1)-3	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 120mm	m2	592	496.8	294,105	
上層路盤(車道・路肩部) (1)-4	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 100mm	m2	234	456.5	106,821	
上層路盤(車道・路肩部) (1)-5	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り 厚 300mm	m2	159	1,120	178,080	
基層(車道・路肩部) (1)	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 タックコート PK-4	m2	87	1,476	128,412	
基層(車道・路肩部) (1)-2	再生大粒径アスコン(30) 補装厚130mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	12,130	4,561	55,324,930	
基層(車道・路肩部) (1)-3	再生大粒径アスコン(30) 補装厚150mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	480	5,268	2,528,640	
基層(車道・路肩部) (2)-2	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 70mm 3.0m超 プライムコートPK-3	m2	234	2,047	478,998	
基層(車道・路肩部) (2)-3	再生粗粒度アスコン(20) 補装厚 100mm 3.0m超 プライムコートPK-3	m2	159	2,979	473,661	
表層(車道・路肩部) (1)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 40mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	359	1,326	476,034	
表層(車道・路肩部) (2)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 タックコート PK-4	m2	10,630	1,498	15,923,740	
表層(車道・路肩部) (3)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 プライムコート PK-3	m2	1,280	1,577	2,018,560	
表層(車道・路肩部) (4)	改質As 密粒II型(20)DS3000 補装 厚 50mm 3.0m超 タックコートPK-4	m2	2,850	1,928	5,494,800	
表層(車道・路肩部) (5)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超 澄青材無し	m2	1,510	1,447	2,184,970	

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)
表層(歩道部) (1)	再生細粒度アスコン(13) 補装厚 40mm 1.4m以上 プライムコート PK-3	m2	6,910	1,460	10,088,600	
アスファルト舗装工(ICT)		式	1		2,135,428	
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	1,540	885.7	1,363,978	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 150mm	m2	1,500	514.3	771,450	
透水性舗装工		式	1		262,674	
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	m2	158	888.6	140,398	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	158	773.9	122,276	
路面切削工		式	1		426,034	
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 段差入りつけ撤去作業無	m2	543	504.6	273,997	
殻運搬(路面切削)	アスファルト(切削殻)	m3	27	2,596	70,092	
殻処分	アスファルト(切削殻)	m3	27	3,035	81,945	
排水構造物工		式	1		456,696	
作業土工		式	1		40,112	
床掘り	土砂	式	0		0	

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 (1)-2	土砂	式	1		4,649	
埋戻し (1)	W<1.0m 土砂	式	0		0	
埋戻し (1)-2	W<1.0m 土砂	式	1		30,602	
埋戻し (2)	1.0m≤W<4.0m 土砂	式	0		0	
土砂等運搬 (現場～大川戸SY)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		3,652	
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
整地 (1)-2	残土受入れ地での処理	式	1		1,209	
側溝工		式	1		416,584	
アレキヤストU型側溝 (1)	300B 300×300×600	m	0	9,115	0	
アレキヤストU型側溝 (1)-1	300B 300×300×2000	m	56	7,439	416,584	
アレキヤストU型側溝 (2)	450 450×450×600	m	0	12,287	0	
暗渠縦断管	φ300	m	0	23,750	0	
可変側溝 (1)	400×600	m	0	15,252	0	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
可変側溝 (2)	300×400～500	m	0	12,719	0	
コンクリート蓋 (1)	自由勾配側溝用 300用 500mm	枚	0	2,289	0	
コンクリート蓋 (2)	自由勾配側溝用 400用 500mm	枚	0	2,987	0	
アレキヤストカルバート工		式	0		0	
アレキヤストボックス (1)	RC 300×300	m	0	27,393	0	
アレキヤストボックス (2)	RC 400×400	m	0	32,770	0	
アレキヤストボックス (3)	RC 450×450	m	0	36,717	0	
集水桿・マンホール工		式	0		0	
接続桿 (1)	500×500×600 T-25	箇所	0	51,014	0	
接続桿 (2)	600×600×1000 T-25	箇所	0	75,232	0	
接続桿 (3)	500×500×800 T-2	箇所	0	59,604	0	
接続桿 (4)	600×600×800 T-2	箇所	0	65,679	0	
接続桿 (5)	600×600×900 T-2	箇所	0	72,167	0	
接続桿 (6)	700×700×900 T-2	箇所	0	78,288	0	

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)
暗渠枠 (1)	B300-H1200	箇所	0	132,974	0	
暗渠枠 (2)	B300-H1750	箇所	0	271,822	0	
接続枠用グレーチング蓋 (1)	500×500用(T-2) 細目	枚	0	19,189	0	
接続枠用グレーチング蓋 (2)	500×500用(T-25) 細目	枚	0	40,525	0	
接続枠用グレーチング蓋 (3)	600×600用(T-2) 細目	枚	0	29,604	0	
接続枠用グレーチング蓋 (4)	600×600用(T-25) 細目	枚	0	52,822	0	
接続枠用グレーチング蓋 (5)	700×700用(T-2) 細目	枚	0	35,019	0	
排水構造物工 (指定部分)		式	1		27,872,583	
作業土工		式	1		1,361,929	
床掘り (1)	土砂	式	1		155,773	
床掘り (2)	小規模	式	1		21,146	
埋戻し (1)	W<1.0m 土砂	式	1		856,880	
埋戻し (2)	1.0m≤W<4.0m 土砂	式	1		206,119	
埋戻し (3)	小規模 土砂	式	1		15,045	

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)
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		80,357	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		26,609	
側溝工		式	1		14,806,885	
アレキヤストU型側溝 (1)-1	300B 300×300×2000	m	298	7,439	2,216,822	
アレキヤストU型側溝 (2)	450 450×450×600	m	7	12,353	86,471	
アレキヤストU型側溝 (3)	400 400×400×2000(落蓋式)	m	10	12,667	126,670	
アレキヤストU型側溝 (4)	PU2-300×400(歩道用)	m	13	11,901	154,713	
アレキヤストU型側溝 (5)	PU2-300×400(車道用)	m	16	13,986	223,776	
暗渠縦断管	φ300	m	306	23,877	7,306,362	
暗渠縦断管 (2)	φ300(横断用)	m	65	26,377	1,714,505	
可変側溝 (1)	400×600	m	15	15,333	229,995	
可変側溝 (3)	400×700	m	7	17,870	125,090	
可変側溝 (4)	300×600～1200	m	9	21,035	189,315	
可変側溝 (5)	400×1000～1300	m	6	26,146	156,876	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
可変側溝 (6)	400×900～1000	m	5	21,035	105,175	
可変側溝 (7)	300×400～500	m	11	13,017	143,187	
可変側溝 (8)	300×600～800	m	12	16,164	193,968	
可変側溝 (9)	400×700～900	m	35	18,775	657,125	
鉄筋コンクリート台付管	CSBΦ600	m	11	47,569	523,259	
コンクリート蓋 (1)	自由勾配側溝用 300用 500mm	枚	28	2,301	64,428	
コンクリート蓋 (2)	自由勾配側溝用 400用 500mm	枚	59	3,003	177,177	
コンクリート蓋 (3)	400用 歩道用 500mm	枚	21	3,206	67,326	
コンクリート蓋 (4)	300用 歩道用 500mm	枚	26	1,965	51,090	
コンクリート蓋 (5)	300用 車道用 500mm	枚	31	3,150	97,650	
グレーチング蓋 (1)	自由勾配側溝用 300用 500mm	枚	4	10,157	40,628	
グレーチング蓋 (2)	自由勾配側溝用 400用 500mm	枚	9	13,940	125,460	
グレーチング蓋 (3)	300用 歩道用 500mm	枚	1	12,925	12,925	
グレーチング蓋 (4)	300用 車道用 500mm	枚	1	16,892	16,892	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
プレキャストカルバート工		式	1		7,478,475	
プレキャストボックス	RC 300×300	m	91	27,539	2,506,049	
プレキャストボックス	RC 400×400	m	133	32,946	4,381,818	
プレキャストボックス	RC 450×450	m	16	36,913	590,608	
集水槽・マンホール工		式	1		3,821,389	
接続枠	600×600×1000 T-25	箇所	1	83,136	83,136	
接続枠	600×600×800 T-2	箇所	3	66,031	198,093	
接続枠	600×600×900 T-2	箇所	1	72,553	72,553	
接続枠	700×700×900 T-2	箇所	1	78,707	78,707	
接続枠	500×500×600 T-2	箇所	4	51,287	205,148	
接続枠	600×600×600 T-2	箇所	2	57,386	114,772	
接続枠	600×600×800 T-25	箇所	1	66,031	66,031	
接続枠	600×600×1000 T-2	箇所	1	83,136	83,136	
接続枠	600×600×1200 T-2	箇所	1	120,861	120,861	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
接続枠 (12)	600×600×1500 T-2	箇所	1	156,843	156,843	
接続枠 (13)	600×600×1900 T-2	箇所	1	191,164	191,164	
接続枠 (14)	800×800×800 T-2	箇所	2	81,789	163,578	
接続枠 (15)	900×900×1200 T-2	箇所	2	175,848	351,696	
暗渠枠 (1)	B300-H1200	箇所	5	133,685	668,425	
暗渠枠 (2)	B300-H1750	箇所	2	273,276	546,552	
接続枠用グレーチング蓋 (1)	500×500用(T-2) 細目	枚	4	19,291	77,164	
接続枠用グレーチング蓋 (3)	600×600用(T-2) 細目	枚	10	29,763	297,630	
接続枠用グレーチング蓋 (4)	600×600用(T-25) 細目	枚	2	53,105	106,210	
接続枠用グレーチング蓋 (5)	700×700用(T-2) 細目	枚	1	35,206	35,206	
接続枠用グレーチング蓋 (6)	800×800用(T-2) 細目	枚	2	48,399	96,798	
接続枠用グレーチング蓋 (7)	900×900用(T-2) 細目	枚	2	53,843	107,686	
踏掛版下排水工		式	1		403,905	
遮水シート	軟質塩化ビニルシート t=0.5mm	m2	181	1,063	192,403	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
吸出し防止材	ホリエスル 不織布シート t=1.0mm	m2	23	502.1	11,548	
暗渠排水管 (1)	据付 直管 200~400mm 有孔管	m	34	4,011	136,374	
暗渠排水管 (2)	据付 直管 200~400mm 無孔管	m	22	2,890	63,580	
縁石工		式	1		532,181	
縁石工		式	1		532,181	
縁石 (1)	両面 180/230×250×600	m	0	8,008	0	
縁石 (2)	片面 180/210×300×600	m	0	7,901	0	
縁石 (2)-1	片面 180/210×300×600 基礎t=12cm	m	67	7,943	532,181	
縁石 (3)	両面 180/230×250×600	m	0	14,655	0	
縁石 (5)	200/205×70×600	m	0	13,572	0	
縁石 (6)	片面 180/210×300×600	m	0	8,379	0	
縁石工 (指定部分)		式	1		25,074,331	
縁石工		式	1		25,074,331	
縁石 (1)	両面 180/230×250×600	m	311	8,467	2,633,237	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
縁石 (1)-1	両面 200/205×70×600	m	9	6,830	61,470	
縁石 (1)-2	擦り付け部両面 180/230×250×600	m	4	13,802	55,208	
縁石 (2)-1	片面 180/210×300×600 基礎t=12cm	m	2,190	7,943	17,395,170	
縁石 (3)	両面 180/230×250×600	m	131	15,149	1,984,519	
縁石 (4)	擦り付け部両面 180/230×250×600	m	18	20,491	368,838	
縁石 (5)	200/205×70×600	m	140	13,645	1,910,300	
縁石 (5)-1	200/205×100×600	m	5	14,632	73,160	
縁石 (6)	片面 180/210×300×600	m	49	8,424	412,776	
縁石 (7)	両面 200/205×100×600	m	23	7,811	179,653	
踏掛版設置工		式	0		0	
踏掛版設置工		式	0		0	
踏掛版設置 (1)	A1橋台 下り線側	m ³	0	66,542	0	
踏掛版設置 (2)	A1橋台 上り線側	m ³	0	66,955	0	
踏掛版設置工 (指定部分)		式	1		2,927,715	

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 領	摘要(合意条件)
踏掛版設置工		式	1		2,927,715	
踏掛版設置 (1)-2	A1橋台 下り線側 コム支承有り	m3	21	69,500	1,459,500	
踏掛版設置 (2)-2	A1橋台 上り線側 コム支承有り	m3	21	69,915	1,468,215	
防護柵工		式	1		130,962	
路側防護柵工		式	0		0	
ガードレール (1)	塗装品 Gr-C-2B 21m以上100m未満 曲線部補正無	m	0	10,838	0	
ガードレール (2)	塗装品 Gr-B-4E 100m以上 曲線部 補正無	m	0	9,129	0	
ガードレール (3)	塗装品 Gr-B-3E (転落用防止柵 兼用)	m	0	32,670	0	
防止柵工		式	1		130,962	
転落(横断)防止柵 (1)	柵高 1.1m 土中建込	m	0	9,498	0	
転落(横断)防止柵 (1)-1	柵高 1.1m 土中建込 景観色	m	13	10,074	130,962	
転落(横断)防止柵 (2)	柵高 1.1m コンクリート建込	m	0	7,779	0	
車止めボット工		式	0		0	
車止めボット	車止めボット径 114.3mm 車止めボット長さ 1200mm	本	0	47,968	0	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
防護柵工 (指定部分)		式	1		6,402,741	
路側防護柵工		式	1		2,146,680	
ガードレール (4)	塗装品 Gr-C-2E 100以上 曲線部補正有	m	120	17,889	2,146,680	
防止柵工		式	1		2,141,544	
転落(横断)防止柵 (1)-1	柵高 1.1m 土中建込 景観色	m	4	10,074	40,296	
転落(横断)防止柵 (2)-1	柵高 1.1m コンクリート建込 景観色	m	256	8,208	2,101,248	
車止めボルト工		式	1		289,344	
車止めボルト	車止めボルト径 114.3mm 車止めボルト長さ 1200mm	本	6	48,224	289,344	
仮設防護柵工		式	1		1,825,173	
仮設ガードレール (購入品)	H鋼基礎 L=3.0m/基	m	27	67,599	1,825,173	
区画線工		式	0		0	
区画線工		式	0		0	
溶融式区画線 (1)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区间	m	0	327.6	0	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	329.9	0	

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 領	摘要(合意条件)
溶融式区画線 (3)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	m	0	350.1	0	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	782	0	
溶融式区画線 (5)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無 供用区間	m	0	822.2	0	
溶融式区画線 (6)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	0	703	0	
溶融式区画線 (7)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無 供用 区間	m	0	757.6	0	
^\circ イト式区画線 (1)	^\circ イト式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	0	120.1	0	
^\circ イト式区画線 (2)	^\circ イト式 溶剤型 破線 15cm 加熱	m	0	132.7	0	
^\circ イト式区画線 (3)	^\circ イト式 溶剤型 実線 15cm 常温	m	0	102.5	0	
^\circ イト式区画線 (4)	^\circ イト式 溶剤型 破線 15cm 常温	m	0	115.1	0	
区画線工 (指定部分)		式	1		1,901,694	
区画線工		式	1		1,901,694	
溶融式区画線 (2)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	55	331.6	18,238	
溶融式区画線 (4)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	260	786.2	204,412	
溶融式区画線 (6)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm 換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	200	706.8	141,360	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
溶融式区画線 (8)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	4,790	311	1,489,690	
溶融式区画線 (9)	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	82	585.3	47,994	
道路付属施設工		式	1		428,728	
道路付属物工		式	1		428,728	
嵩上げコンクリート (1)	t=32cm	m ²	62	6,734	417,508	
嵩上げコンクリート (2)	t=32~0cm	m ²	5	2,244	11,220	
道路付属施設工 (指定部分)		式	1		857,939	
作業土工		式	1		259,444	
床掘り	土砂	式	1		84,621	
埋戻し (1)	上記以外(小規模) 購入土	式	1		56,624	
埋戻し (2)	上記以外(小規模) 土砂	式	1		112,899	
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		4,696	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		604	
ケーブル配管工		式	1		387,680	

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)
ケーブル配管 (1)	FEPΦ30 土砂 管径 30mm	m	29	364.8	10,579	
ケーブル配管 (2)	FEPΦ50 土砂 管径 50mm	m	70	437.7	30,639	
埋設表示シート		m	89	272.9	24,288	
ハンドホール (1)	600×600×900 歩道	箇所	1	98,165	98,165	
ハンドホール (2)	600×600×900 車道	箇所	1	224,009	224,009	
照明工		式	1		66,833	
照明柱基礎	コンクリート基礎 Φ500×2300	基	1	66,833	66,833	
照明移設工		式	1		143,982	
照明移設	ソーラー式 支柱長5.0m Φ89.1 基礎700×700×1000	基	2	71,991	143,982	
情報ポックス工		式	0		0	
作業土工		式	0		0	
床掘り		式	0		0	
埋戻し (1)	発生土	式	0		0	
埋戻し (2)	再生砂	式	0		0	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
土砂等運搬 (現場～大川戸SY)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	0		0	
整地	残土受入れ地での処理	式	0		0	
管路工(管路部)		式	0		0	
埋設管路	合成樹脂製 径 250mm	m	0	4,642	0	
埋設表示シート	幅300	m	0	331.3	0	
情報ボックス工 (指定部分)		式	1		1,835,215	
作業土工		式	1		735,193	
床掘り		式	1		260,286	
埋戻し (1)	発生土	式	1		135,032	
埋戻し (2)	再生砂	式	1		265,664	
土砂等運搬 (場内運搬)	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	式	1		65,745	
整地	残土受入れ地での処理	式	1		8,466	
管路工(管路部)		式	1		1,100,022	
埋設管路	合成樹脂製 径 250mm	m	220	4,667	1,026,740	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
埋設表示シート	幅300	m	220	333.1	73,282	
付帯設備工		式	0		0	
ハンドホール工		式	0		0	
基礎材	RC-40 t=10cm	m2	0	1,118	0	
マンホール	1500×950×1500	箇所	0	824,368	0	
付帯設備工 (指定部分)		式	1		1,662,052	
ハンドホール工		式	1		1,662,052	
基礎材	RC-40 t=10cm	m2	4	1,124	4,496	
マンホール	1500×950×1500	箇所	2	828,778	1,657,556	
構造物撤去工		式	1		3,377,748	
構造物取壊し工		式	1		2,194,973	
舗装版破碎 (1)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	3,400	573.1	1,948,540	
舗装版破碎 (2)	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	430	573.1	246,433	
運搬処理工		式	1		1,182,775	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
殻運搬	アスファルト殻					
		m3	187	1,556	290,972	
殻処分	アスファルト殻					
		m3	187	4,769	891,803	
仮設工						
		式	1		2,276,808	
防護施設工						
		式	0		0	
仮設ガードレール	H鋼基礎 L=5.0m/基					
		m	0	12,838	0	
交通管理工						
		式	1		2,276,808	
交通誘導警備員						
		式	1		2,276,808	
直接工事費						
		式	1		199,517,587	
共通仮設費						
		式	1		18,437,154	
共通仮設費						
		式	1		1,728,733	
運搬費						
		式	0		0	
仮設材運搬費	仮設ガードレール(片道)					
		式	0		0	
技術管理費						
		式	1		60,659	
六価クロム溶出試験費						
		式	1		6,699	

単 價 表

工事区分・工種・種別・細別	規 格	契約単位	数 量	合意単価	金 領	摘要(合意条件)
道路施設基本データ作成費		式	1		53,960	
現場環境改善費（率計上）		式	1		1,668,074	
共通仮設費（率計上）		式	1		16,708,421	
純工事費		式	1		217,954,741	
現場管理費		式	1		51,329,266	
工事原価		式	1		269,284,007	
一般管理費等		式	1		39,915,993	
工事価格		式	1		309,200,000	
消費税相当額		式	1		30,920,000	
工事費計		式	1		340,120,000	