

# 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約したR6・7五十里ダム管内維持工事（令和6年度）における契約の変更を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9月12日

発注者 住所 栃木県宇都宮市平出工業団地14-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所長 太田 敏之

受注者 住所 栃木県日光市湯西川974番地

氏名 株式会社阿部工務店 代表取締役 阿部 路代

# 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)
河川維持		式	1		17,163,431	
流木処理工 (令和6年度)		式	1		8,040,780	
湖面集積工		式	1		2,858,430	
湖面集積	湖面集積、陸揚、玉切り、仮置き	m3	300	9,501	2,850,300	
水面清掃船・作業船運転	官船貸与	日	6	1,355	8,130	
流木処分工		式	1		5,182,350	
流木積込・運搬(仮置場～処分場)	木屑等かさ高物 運搬距離39.8km	m3	300	5,372	1,611,600	
流木処分費	木屑(流木)	t	135	26,450	3,570,750	
維持修繕工 (令和6年度)		式	1		429,457	
放流監視工		式	1		316,872	
放流監視	8:00～17:00	時間	108	2,934	316,872	
塵芥処理工		式	1		112,585	
人力塵芥処理	木屑等かさ高物 運搬距離34.9km	m3	5	10,440	52,200	
処分費	街路樹剪定枝	m3	5	12,077	60,385	

# 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)
除雪工 (令和6年度)		式	1		544,800	
除雪工		式	1		544,800	
除雪ドーザ	ホイール型 7t級 1.2m3	時間	20	13,155	263,100	
除雪労務費		人日	12	23,475	281,700	
雑工 (令和6年度)		式	1		4,454,789	
雑工		式	1		939,000	
雑工労務費		人日	40	23,475	939,000	
除草工		式	1		934,143	
機械除草・集草	ベルト式	m2	18,500	32.64	603,840	
機械除草・集草	肩掛け式	m2	4,800	68.56	329,088	
人力除草	障害物周辺	m2	10	121.5	1,215	
剪定工		式	1		1,672,926	
寄植剪定	低木	m2	570	169.2	96,444	
寄植剪定	中木	m2	120	253.9	30,468	

# 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)
高木剪定	高木冬季剪定、幹周30cm以上60cm未満	本	135	4,356	588,060	
高木剪定	高木冬季剪定、幹周90cm以上120cm未満	本	86	11,139	957,954	
清掃工		式	1		361,750	
管理用道路清掃		m2	2,500	144.7	361,750	
側溝清掃工		式	1		546,970	
人力側溝清掃	蓋無	m	500	515	257,500	
人力側溝清掃	コンクリート蓋	m	150	1,249	187,350	
人力側溝清掃	鋼蓋	m	50	1,312	65,600	
人力集水桝清掃	土砂厚25cm未満	箇所	20	1,826	36,520	
水道構造物工 (令和6年度)		式	1		1,126,844	
作業土工		式	1		118,639	
床掘		式	1		42,480	
埋戻し		式	1		37,908	
土砂等運搬	土砂 運搬距離L=4.9km	式	1		37,020	

# 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						
		式	1		1,231	
敷設工						
		式	1		755,344	
水道管敷設	SGP VD40A(2条)					
		m	44	15,770	693,880	
埋設標識シート敷設	水道用 W=150mm (ダブル)					
		m	86	265.8	22,858	
電線管敷設	FEP φ 30					
		m	15	962.5	14,437	
埋設標識シート敷設	電線用 W=150mm (ダブル)					
		m	15	265.8	3,987	
HH削孔・管口補修	φ 50、t=50mm					
		箇所	1	20,182	20,182	
路盤工						
		式	1		68,516	
下層路盤(1)	RC-40 t=170mm					
		m <sup>2</sup>	35	1,072	37,520	
下層路盤(2)	RC-40 t=100mm					
		m <sup>2</sup>	35	885.6	30,996	
アスファルト舗装工						
		式	1		184,345	
アスファルト舗装	再生粗粒度As(20) t=50mm					
基層		m <sup>2</sup>	35	2,669	93,415	
アスファルト舗装	再生細粒度As(13) t=50mm					
表層		m <sup>2</sup>	35	2,598	90,930	
付属物設置工						
(令和6年度)		式	1		1,901,855	

# 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)
作業土工		式	1		31,698	
床掘		式	1		12,744	
埋戻し		式	1		18,954	
付属物設置工		式	1		1,128,151	
転落防止柵設置	H=1100mm 支柱間隔3.0m ビーム式 コンクリート建込	m	83	8,746	725,918	
コンクリート削孔	削孔径φ100mm 削孔長200mm	孔	31	6,705	207,855	
現場内小運搬	転落防止柵、人力運搬	t	1.1	168,284	185,112	
現場内小運搬	コンクリート削孔殻(無筋)、人力運搬	t	0.1	84,192	8,419	
殻運搬	コンクリート(無筋)運搬距離17.9km	m <sup>3</sup>	0.05	15,081	754	
処分費	コンクリート(無筋)	m <sup>3</sup>	0.05	1,876	93	
立入防止柵工		式	1		742,006	
立入防止柵設置	H=2200mm 支柱間隔2.0m	m	4	81,896	327,584	
門扉設置	W=4.0m、両開き	組	1	414,422	414,422	
構造物撤去工 (令和6年度)		式	1		569,326	

# 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		569,326	
転落防止柵撤去	疑木柵H=900mm 支柱間隔1.5m ビール式 コンクリート建込	m	83	1,352	112,216	
現場内小運搬	転落防止柵(疑木柵)コンクリート(有筋)、人力運搬	t	5	84,192	420,960	
殻運搬	コンクリート殻(有筋)運搬距離17.9km	m3	2	15,081	30,162	
処分費	コンクリート(有筋)	m3	2	2,994	5,988	
仮設工 (令和6年度)		式	1		95,580	
交通管理工		式	1		95,580	
交通誘導警備員		式	1		95,580	
直接工事費		式	1		17,163,431	
共通仮設費		式	1		1,168,807	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,168,807	
純工事費		式	1		18,332,238	
現場管理費		式	1		5,691,323	
工事原価		式	1		24,023,561	



# 単 価 合 意 書

令和6年4月1日に契約したR6・7五十里ダム管内維持工事（令和7年度）における契約の変更を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9月12日

発注者 住所 栃木県宇都宮市平出工業団地14-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所長 太田 敏之

受注者 住所 栃木県日光市湯西川974番地

氏名 株式会社阿部工務店 代表取締役 阿部 路代

# 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)
河川維持						
		式	1		17,921,666	
流木処理工 (令和7年度)						
		式	1		12,072,886	
湖面集積工						
		式	1		4,286,745	
湖面集積	湖面集積、陸揚、玉切り、仮置き					
		m3	450	9,499	4,274,550	
水面清掃船・作業船運転	官船貸与					
		日	9	1,355	12,195	
流木処分工						
		式	1		7,786,141	
流木積込・運搬(仮置場～処分場)	木屑等かさ高物 運搬距離39.8km					
		m3	450	5,372	2,417,400	
流木処分費	木屑(流木)					
		t	203	26,447	5,368,741	
維持修繕工 (令和7年度)						
		式	1		429,442	
放流監視工						
		式	1		316,872	
放流監視	8:00～17:00					
		時間	108	2,934	316,872	
塵芥処理工						
		式	1		112,570	
人力塵芥処理	木屑等かさ高物 運搬距離34.9km					
		m3	5	10,439	52,195	
処分費	街路樹剪定枝					
		m3	5	12,075	60,375	

# 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)
除雪工 (令和7年度)		式	1		544,736	
除雪工		式	1		544,736	
除雪ドーザ	ホイール型 7t級 1.2m3	時間	20	13,153	263,060	
除雪労務費		人日	12	23,473	281,676	
雑工 (令和7年度)		式	1		3,119,842	
雑工		式	1		1,150,177	
雑工労務費		人日	49	23,473	1,150,177	
除草工		式	1		934,095	
機械除草・集草	ベルト式	m2	18,500	32.64	603,840	
機械除草・集草	肩掛け式	m2	4,800	68.55	329,040	
人力除草	障害物周辺	m2	10	121.5	1,215	
剪定工		式	1		126,900	
寄植剪定	低木	m2	570	169.2	96,444	
寄植剪定	中木	m2	120	253.8	30,456	

# 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)
清掃工						
		式	1		361,750	
管理用道路清掃						
		m2	2,500	144.7	361,750	
側溝清掃工						
		式	1		546,920	
人力側溝清掃	蓋無					
		m	500	514.9	257,450	
人力側溝清掃	コンクリート蓋					
		m	150	1,249	187,350	
人力側溝清掃	鋼蓋					
		m	50	1,312	65,600	
人力集水桝清掃	土砂厚25cm未満					
		箇所	20	1,826	36,520	
水道構造物工						
(令和7年度)						
		式	1		443,486	
作業土工						
		式	1		35,586	
床掘						
		式	1		12,742	
埋戻し						
		式	1		11,371	
土砂等運搬	土砂 運搬距離L=4.9km					
		式	1		11,104	
整地						
		式	1		369	
敷設工						
		式	1		350,112	

# 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)
水道管敷設	SGP VD80A(1条)					
		m	13	26,666	346,658	
埋設標識シート敷設	水道用 W=150mm (ダブル)					
		m	13	265.7	3,454	
路盤工						
		式	1		15,660	
下層路盤(1)	RC-40 t=170mm					
		m2	8	1,072	8,576	
下層路盤(2)	RC-40 t=100mm					
		m2	8	885.5	7,084	
アスファルト舗装工						
		式	1		42,128	
アスファルト舗装 基層	再生粗粒度As(20) t=50mm					
		m2	8	2,669	21,352	
アスファルト舗装 表層	再生細粒度As(13) t=50mm					
		m2	8	2,597	20,776	
付属物設置工 (令和7年度)						
		式	1		662,455	
付属物設置工						
		式	1		662,455	
転落防止柵設置	H=1100mm 支柱間隔3.0m ビーム式 コンクリート建込					
		m	55	8,745	480,975	
コンクリート削孔	削孔径φ100mm 削孔長200mm					
		孔	20	6,704	134,080	
現場内小運搬	転落防止柵、人力運搬					
		t	0.7	58,682	41,077	
現場内小運搬	コンクリート削孔殻(無筋)、人力運搬					
		t	0.07	83,083	5,815	

# 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)
殻運搬	コンクリート(無筋)運搬距離17.9km					
		m3	0.03	15,079	452	
処分費	コンクリート(無筋)					
		m3	0.03	1,876	56	
構造物撤去工 (令和7年度)						
		式	1		505,466	
防護柵撤去工						
		式	1		505,466	
転落防止柵撤去	疑木柵H=1250mm 支柱間隔2.0m ビ ーム式 コンクリート建込					
		m	55	980.1	53,905	
現場内小運搬	転落防止柵(疑木柵)コンクリート(有筋) 、人力運搬					
		t	5	83,083	415,415	
殻運搬	コンクリート殻(有筋)運搬距離17.9km					
		m3	2	15,079	30,158	
処分費	コンクリート(有筋)					
		m3	2	2,994	5,988	
仮設工 (令和7年度)						
		式	1		143,353	
交通管理工						
		式	1		143,353	
交通誘導警備員						
		式	1		143,353	
直接工事費						
		式	1		17,921,666	
共通仮設費						
		式	1		1,103,791	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,103,791	

# 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)
純工事費						
		式	1		19,025,457	
現場管理費						
		式	1		5,390,216	
工事原価						
		式	1		24,415,673	
一般管理費等						
		式	1		4,027,427	
工事価格						
		式	1		28,443,100	
消費税相当額						
		式	1		2,844,310	
工事費計						
		式	1		31,287,410	

# 単 価 合 意 書

令和7年9月22日に契約したR6・7五十里ダム管内維持工事（令和7年度）（第2回変更）における契約の変更に関する単価または金額（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07年10月09日

発注者 住所 栃木県宇都宮市平出工業団地14-3

氏名 分任支出負担行為担当官

関東地方整備局 鬼怒川ダム統合管理事務所長 太田 敏之

受注者 住所 栃木県日光市湯西川974番地

氏名 株式会社阿部工務店 代表取締役 阿部 路代

# 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)
河川維持						
		式	1		19,189,180	
流木処理工 (令和7年度)						
		式	1		13,003,545	
湖面集積工						
		式	1		4,539,195	
湖面集積	湖面集積、陸揚、玉切り、仮置き					
		m3	450		4,527,000	
水面清掃船・作業船運転	官船貸与					
		日	9		12,195	
流木処分工						
		式	1		8,464,350	
流木積込・運搬(仮置場～処分場)	木屑等かさ高物 運搬距離39.8km					
		m3	450		2,587,500	
流木処分費	木屑(流木)					
		t	203		5,876,850	
維持修繕工 (令和7年度)						
		式	1		461,186	
放流監視工						
		式	1		336,636	
放流監視	8:00～17:00					
		時間	108		336,636	
塵芥処理工						
		式	1		124,550	
人力塵芥処理	木屑等かさ高物 運搬距離34.9km					
		m3	5		55,900	
処分費	街路樹剪定枝					
		m3	5		68,650	

# 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)
除雪工 (令和7年度)		式	1		573,200	
除雪工		式	1		573,200	
除雪ドーザ	ホイール型 7t級 1.2m3	時間	20		273,800	
除雪労務費		人日	12		299,400	
雑工 (令和7年度)		式	1		3,302,732	
雑工		式	1		1,222,550	
雑工労務費		人日	49		1,222,550	
除草工		式	1		988,316	
機械除草・集草	ベルト式	m2	18,500		638,065	
機械除草・集草	肩掛け式	m2	4,800		348,960	
人力除草	障害物周辺	m2	10		1,291	
剪定工		式	1		128,466	
寄植剪定	低木	m2	570		97,470	
寄植剪定	中木	m2	120		30,996	

# 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)
清掃工						
		式	1		384,250	
管理用道路清掃						
		m2	2,500		384,250	
側溝清掃工						
		式	1		579,150	
人力側溝清掃	蓋無					
		m	500		272,550	
人力側溝清掃	コンクリート蓋					
		m	150		198,300	
人力側溝清掃	鋼蓋					
		m	50		69,500	
人力集水桝清掃	土砂厚25cm未満					
		箇所	20		38,800	
水道構造物工 (令和7年度)						
		式	1		473,619	
作業土工						
		式	1		37,910	
床掘						
		式	1		13,334	
埋戻し						
		式	1		11,999	
土砂等運搬	土砂 運搬距離L=4.9km					
		式	1		12,190	
整地						
		式	1		387	
敷設工						
		式	1		376,017	

# 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)
水道管敷設	SGP VD80A(1条)					
		m	13		372,190	
埋設標識シート敷設	水道用 W=150mm (ダブル)					
		m	13		3,827	
路盤工						
		式	1		16,236	
下層路盤(1)	RC-40 t=170mm					
		m <sup>2</sup>	8		8,864	
下層路盤(2)	RC-40 t=100mm					
		m <sup>2</sup>	8		7,372	
アスファルト舗装工						
		式	1		43,456	
アスファルト舗装 基層	再生粗粒度As(20) t=50mm					
		m <sup>2</sup>	8		22,040	
アスファルト舗装 表層	再生細粒度As(13) t=50mm					
		m <sup>2</sup>	8		21,416	
付属物設置工 (令和7年度)						
		式	1		683,933	
付属物設置工						
		式	1		683,933	
転落防止柵設置	H=1100mm 支柱間隔3.0m ビーム式 コンクリート建込					
		m	55		494,065	
コンクリート削孔	削孔径φ100mm 削孔長200mm					
		孔	20		139,500	
現場内小運搬	転落防止柵、人力運搬					
		t	0.7		43,645	
現場内小運搬	コンクリート削孔殻(無筋)、人力運搬					
		t	0.07		6,179	

# 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)
殻運搬	コンクリート(無筋)運搬距離17.9km					
		m3	0.03		488	
処分費	コンクリート(無筋)					
		m3	0.03		56	
構造物撤去工 (令和7年度)						
		式	1		538,181	
防護柵撤去工						
		式	1		538,181	
転落防止柵撤去	疑木柵H=1250mm 支柱間隔2.0m ビ ーム式 コンクリート建込					
		m	55		57,255	
現場内小運搬	転落防止柵(疑木柵)コンクリート(有筋) 、人力運搬					
		t	5		441,400	
殻運搬	コンクリート殻(有筋)運搬距離17.9km					
		m3	2		32,540	
処分費	コンクリート(有筋)					
		m3	2		6,986	
仮設工 (令和7年度)						
		式	1		152,784	
交通管理工						
		式	1		152,784	
交通誘導警備員						
		式	1		152,784	
直接工事費						
		式	1		19,189,180	
共通仮設費						
		式	1		1,174,942	
共通仮設費(率計上)						
		式	1		1,174,942	

# 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)
純工事費		式	1		20,364,122	
現場管理費		式	1		5,727,774	
工事原価		式	1		26,091,896	
一般管理費等		式	1		4,248,104	
スライド足切額		式	1		-290,000	
工事価格		式	1		30,050,000	
消費税相当額		式	1		3,005,000	
工事費計		式	1		33,055,000	