

単 価 合 意 書

令和 7 年 9 月 3 0 日に契約した R 6 大宮出張所非常用発電設備設置工事（第 2 回変更）における契約の変更に用いる単価又は金額（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を作成し、発注者及び受注者が電子署名のうえ、本システムに保管する。

令和 7 年 1 0 月 1 日

発注者	住所 氏名	埼玉県さいたま市北区吉野町 1 丁目 4 3 5 番地 分任支出負担行為担当官 関東地方整備局 大宮国道事務所長 隅藏 雄一郎
-----	----------	--

受注者	住所 氏名	埼玉県行田市栄町 8 番 1 2 号 株式会社イトラスト埼玉 代表取締役 山本 和利
-----	----------	--

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)
電気設備(機器単体)						
		式	1		52,595,928	
電源設備						
		式	1		52,595,928	
発電設備						
		式	1		52,595,928	
発電装置	屋外超低音型62.5kVA					
		台	1	18,377,468	18,377,468	
発電機切替盤	屋外自立型					
		面	1	15,314,557	15,314,557	
引込開閉器盤	屋外自立型					
		面	1	2,010,035	2,010,035	
油庫	屋外自立型390L					
		台	1	8,853,728	8,853,728	
燃料移送ポンプの浸水対策用シェルタ	燃料移送ポンプを含む					
		台	2	2,584,331	5,168,662	
給油口ユニットボックス	屋外壁掛形					
		台	1	1,531,455	1,531,455	
発電機監視盤						
		面	1	1,340,023	1,340,023	
機器単体費						
		式	1		52,595,928	
工場製作						
		式	1		6,381,550	
工場製作工						
		式	1		6,381,550	
発電機 浸水対策架台・基礎						
		式	1		6,381,550	

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)
発電機 浸水対策架台・基礎	H=1.6m					
		台	0	7,752,994	0	
発電機 浸水対策架台	H=1.6m					
		台	1	6,381,550	6,381,550	
工場純工事費						
		式	1		6,381,550	
(工場製作原価)						
		式	1		6,381,550	
電気設備						
		式	1		21,124,853	
電源設備工						
		式	1		11,686,885	
発電設備設置工						
		式	1		2,525,535	
発電装置設置	屋外超低騒音型62.5kVA					
		台	1	580,517	580,517	
切替盤設置	屋外自立型					
		面	1	157,452	157,452	
引込開閉器盤設置	屋外自立型					
		面	1	157,452	157,452	
油庫設置	屋外自立型390L					
		台	1	50,585	50,585	
燃料移送ポンプの浸水対策用シ ェルタ設置	燃料移送ポンプを含む					
		台	1	32,083	32,083	
燃料移送ポンプの浸水対策用シ ェルタ設置 補正あり	燃料移送ポンプを含む					
		台	1	22,464	22,464	
給油口ユニットボックス設置	屋外壁掛形					
		台	1	23,048	23,048	

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)
発電機監視盤設置						
		面	1	102,990	102,990	
発電機 浸水対策架台・基礎設置	H=1.6m					
		台	0	76,764	0	
発電機 浸水対策架台設置	H=1.6m					
		台	1	344,154	344,154	
仮設発電機及び自動始動運転盤設置	75kVA					
		台・月	1	1,054,790	1,054,790	
配管・配線工						
		式	1		7,470,045	
屋外配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2					
		m	12	6,103	73,236	
屋外配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2					
		m	7	4,977	34,839	
屋外配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 22mm2					
		m	3	4,146	12,438	
屋外配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 14mm2					
		m	2	3,722	7,444	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C					
		m	2	4,154	8,308	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C					
		m	3	2,412	7,236	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 8.0mm2×3C					
		m	3	2,109	6,327	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 5.5mm2×3C					
		m	6	1,973	11,838	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C					
		m	14	1,866	26,124	

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)
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	3	1,933	5,799	
屋外配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	4	1,768	7,072	
管内配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-20C	m	20	15,898	317,960	
屋外配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	14	7,851	109,914	
屋外配線 管内配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	9	8,200	73,800	
屋外配線 管内配線	CPEVケーブル 0.65mm-15P	m	2	35,625	71,250	
屋外配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2	m	10	6,103	61,030	
屋内配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 22mm2	m	1	4,146	4,146	
屋内配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 14mm2	m	1	3,722	3,722	
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	m	1	4,154	4,154	
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	1	2,412	2,412	
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 8.0mm2×3C	m	3	2,109	6,327	
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	m	1	1,866	1,866	
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	7	1,933	13,531	

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)
屋内配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	2	1,768	3,536	
屋内配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-20C	m	1	392,052	392,052	
屋内配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	2	25,383	50,766	
屋内配線 管内配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	2	25,393	50,786	
屋内配線 管内配線	CPEVケーブル 0.65mm-15P	m	1	178,127	178,127	
地中配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2	m	11	6,103	67,133	
地中配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2	m	11	4,977	54,747	
地中配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 22mm2	m	90	4,146	373,140	
地中配線 管内配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 14mm2	m	45	3,722	167,490	
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	m	45	4,154	186,930	
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	90	2,412	217,080	
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 8.0mm2×3C	m	90	2,109	189,810	
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 5.5mm2×2C	m	28	1,866	52,248	
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	90	1,933	173,970	

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)
地中配線 管内配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	45	1,768	79,560	
地中配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-20C	m	45	2,625	118,125	
地中配線 管内配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	45	1,189	53,505	
地中配線 管内配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	45	1,190	53,550	
地中配線 管内配線	CPEVケーブル 0.65mm-15P	m	45	1,191	53,595	
屋内配線 ダクト配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2	m	2	6,978	13,956	
屋内配線 ダクト配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2	m	2	5,852	11,704	
屋内配線 ダクト配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 22mm2	m	4	5,021	20,084	
屋内配線 ダクト配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 14mm2	m	2	4,597	9,194	
屋内配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	m	2	3,890	7,780	
屋内配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	4	2,258	9,032	
屋内配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 8.0mm2×3C	m	4	1,955	7,820	
屋内配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	4	1,779	7,116	
屋内配線 ダクト配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	2	1,614	3,228	

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)
屋内配線 ダクト配線	CVVケーブル 2SQ-20C	m	2	61,899	123,798	
屋内配線 ダクト配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	2	28,054	56,108	
屋内配線 ダクト配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	2	28,073	56,146	
屋内配線 ダクト配線	CPEVケーブル 0.65mm-15P	m	2	28,083	56,166	
屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2	m	9	6,978	62,802	
屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm2	m	9	5,852	52,668	
屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 22mm2	m	9	5,021	45,189	
屋内配線 ラック配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 14mm2	m	5	4,597	22,985	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 22mm2×3C	m	5	5,028	25,140	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 14mm2×3C	m	9	2,880	25,920	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 8.0mm2×3C	m	9	2,576	23,184	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	9	2,400	21,600	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 3.5mm2×3C	m	6	2,324	13,944	
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	5	2,235	11,175	

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)
屋内配線 ラック配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 2心 600V 2.0mm2×2C	m	6	2,194	13,164	
屋内配線 ラック配線	CVVケーブル 2SQ-20C	m	5	25,029	125,145	
屋内配線 ラック配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	10	5,225	52,250	
屋内配線 ラック配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	5	11,351	56,755	
屋内配線 ラック配線	CPEVケーブル 0.65mm-15P	m	5	11,351	56,755	
屋内配線 ビット配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 4心 600V 3.5mm2×4C	m	8	1,612	12,896	
屋内配線 ビット配線	CVケーブル(600V架橋ボリケーブル) 3心 600V 2.0mm2×3C	m	4	1,448	5,792	
屋内配線 ビット配線	CVVケーブル 2SQ-4C	m	4	14,807	59,228	
屋内配線 ビット配線	CVVSケーブル 2SQ-3C	m	4	14,816	59,264	
ケーブルラック	W600-100 SUS	m	3	58,951	176,853	
ケーブルダクト	W600-200 SUS	m	2	66,225	132,450	
屋外配管 露出配線	G 径 70mm	m	14	10,959	153,426	
屋外配管 露出配線	G 径 54mm	m	9	8,822	79,398	
屋外配管 露出配線	G 径 42mm	m	2	8,351	16,702	

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)
屋外配管 露出配線	G 径 22mm	m	4	3,440	13,760	
屋内配管 露出配線	G 径 28mm	m	3	5,675	17,025	
エントランスキャップ [®] (材料のみ) 露出配線	70	個	1	10,098	10,098	
エントランスキャップ [®] (材料のみ) 露出配線	54	個	1	7,331	7,331	
屋外配管 露出配管	FEP 径 65mm	m	8	1,552	12,416	
屋外配管 露出配管	FEP 径 50mm	m	11	1,077	11,847	
屋外配管 露出配管	FEP 径 30mm	m	15	1,002	15,030	
地中配管	FEP 径 80mm	m	224	1,672	374,528	
地中配管	FEP 径 65mm	m	9	1,552	13,968	
地中配管	FEP 径 50mm	m	9	1,077	9,693	
地中配管	FEP 径 30mm	m	28	1,002	28,056	
ケーブル接続	600V CV 22SQ-3C	箇所	1	17,956	17,956	
ケーブル接続	600V CV 14SQ-3C	箇所	2	12,825	25,650	
ケーブル接続	600V CV 8SQ-3C	箇所	1	11,332	11,332	

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)
ケーブル接続	600V CVT 22SQ					
		箇所	2	7,127	14,254	
ケーブル接続	CVV 2SQ-20C					
		箇所	1	16,587	16,587	
ケーブル接続	600V CPEV 0.65-15P					
		箇所	1	10,184	10,184	
SGP管(材料のみ)	SGP20A 黒 ねじ無し					
		m	8	2,402	19,216	
フレキシブル管(材料のみ)	20A-300L SUS					
		本	3	3,158	9,474	
仕切弁(材料のみ)	20A					
		個	4	5,685	22,740	
逆止弁(材料のみ)	20A					
		個	2	3,732	7,464	
圧力計(材料のみ)	20A					
		個	2	1,818	3,636	
ストレーナ(材料のみ)	20A					
		個	2	3,149	6,298	
SGP管(材料のみ)	SGP65A 黒 ねじ無し					
		m	4	9,667	38,668	
SGP管(材料のみ)	SGP15A 黒 ねじ無し					
		m	13	1,943	25,259	
PLP管(材料のみ)	PLP32A					
		m	45	9,820	441,900	
PLP管(材料のみ)	PLP20A					
		m	49	6,374	312,326	
フレキシブル管(材料のみ)	32A-300L SUS					
		本	1	4,546	4,546	

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)
フレキシブル管(材料のみ)	20A-300L SUS	本	2	3,158	6,316	
フレキシブル管(材料のみ)	15A-300L SUS	本	4	3,999	15,996	
作業土工(電気)		式	1		872,751	
ハントホル設置工		式	1		526,916	
プレキャストハントホル設置		個所	1	526,916	526,916	
発電設備撤去工		式	1		788,208	
発電機撤去	屋内低騒音型50kVA	式	1		125,387	
引込開閉器盤撤去	屋外壁掛式	面	1	78,697	78,697	
給油口ユニットボックス撤去	屋外壁掛形	台	1	11,524	11,524	
燃料移送ポンプ撤去		台	1	16,041	16,041	
発電機監視盤撤去		面	1	51,466	51,466	
仮設発電機及び自動始動運転盤撤去	75kVA	台・月	1	505,093	505,093	
配管・配線撤去工		式	1		376,181	
架空配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 60mm2	径間	1	17,506	17,506	

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)
架空配線	CVTケーブル(トリプルレックスケーブル) 600V 38mm ²	径間	1	17,506	17,506	
地中配線撤去	600 CVT 60SQ	m	5	2,363	11,815	
地中配線撤去	600 CVT 38SQ	m	5	2,363	11,815	
地中配線撤去	600V CV 5.5SQ-2C	m	28	2,363	66,164	
屋外配線撤去	600V CVT 60SQ	m	18	1,458	26,244	
屋外配線撤去	600V CVT 38SQ	m	8	1,458	11,664	
屋外配線撤去	600V CV 5.5SQ-2C	m	14	802	11,228	
屋外配線撤去	CVV 2SQ-20C	m	12	1,458	17,496	
屋外配線撤去	CVV 2SQ-4C	m	5	802	4,010	
屋外配管撤去	FEP 径 65mm	m	8	583.3	4,666	
屋外配管撤去	FEP 径 50mm	m	11	379.2	4,171	
屋外配管撤去	FEP 径 30mm	m	15	379.2	5,688	
作業土工(電気)		式	1		123,423	
引込柱撤去	高さ 8m	基	1	42,785	42,785	

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)
杭基礎設置工		式	1		9,355,174	
杭基礎設置工		式	1		9,355,174	
杭基礎設置		式	1		8,906,848	
作業土工(電気)		式	1		448,326	
工場製品輸送工		式	1		82,794	
輸送工		式	1		82,794	
輸送(電気)		式	1		82,794	
直接工事費		式	1		21,124,853	
共通仮設費		式	1		1,326,074	
共通仮設費(率計上)		式	1		1,326,074	
純工事費		式	1		22,450,927	
現場管理費		式	1		6,499,618	
機器間接費		式	1		5,510,185	
技術者間接費		式	1		379,575	

單 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)
機器管理費		式	1		5,130,610	
(現場原価)		式	1		34,460,730	
工事原価		式	1		40,842,280	
一般管理費等		式	1		7,011,036	
業務委託料(地質調査)		式	1		5,152,077	
業務委託料(設計)		式	1		858,679	
工事価格		式	1		106,460,000	
消費税相当額		式	1		10,646,000	
工事費計		式	1		117,106,000	