令和2年4月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
关 初日	主管課	工事箇所	工期		予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 4. 10	水道課	令和2年度 排水路整備工事に伴う配水管布設 替工事	土木一式	配水管布設替工 線路延長 L=87.2m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DCIP) GX	高本建設(株) 長野県飯田市大門]町3825-1	国県関連事業課発注工事と同一現場 内での施工であり、当該業者と契約 することで工期の短縮、地元調整を 円滑に行うことができるため(地方 公営企業法施行令第21条の14第1項2
	経営管理課	飯田市 座光寺 宮崎	2. 7. 17	φ 150 L=85.0m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DCIP) GX			円滑に行うことができるため(地方
				φ 75 L=2. 2m 仕切弁 1基	3, 608, 000	3, 608, 000	与)
2. 4. 27	土木課	令和2年度 過年発生土木施設補助災害復旧事 業 道路災害復旧工事	土木一式	施工延長 L=253.2m W=5.0m 土工 一式 法面整形工 A=763m2	池端工業(株) 長野県飯田市南信	言濃和田1012	県が発注する災害復旧工事と重複する箇所であり、相互の工事が一体的 た構造物の構築を目的としているこ
	管理課	市道南信濃28号線 飯田市 南信濃 須沢(2)	3. 2. 26	法面工 A=763m2 鋪装工 A=702m2			県が発注する災害復旧工事と重複する箇所であり、相互の工事が一体的な構造物の構築を目的としていることから一貫した施工が技術的に必要であるため(地方自治法施行令第167条の2第1項第2号)
				排水構造物工 一式 緑石工 L=198.3m 防護柵工 L=253.2m 区画線工 L=298.0m	19, 756, 000	19, 690, 000	

令和2年5月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方 <i>0</i> 及び)商号又は名称 住所	契約の相手方の選定理由
大利 日	主管課	工事箇所	工期	工事似安	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 5. 8	地域計画課	令和2年度 飯田市地域外来・検査センター開 設機械設備工事	管	・外来・検査センター開設に伴う機械 設備工事	(株)シノダ設備 長野県飯田市今宮	言町2-34	感染症の発生のため緊急を要する工事であり、現場の構造等精通している当該建物を建築した業者と随契する(地方自治法施行令第167条の2第1項第5号)
	保健課	飯田市上郷別府3338番地8	2. 5. 26	・トイレ改修・エアコン設置・換気扇取替・手洗い器設置			る(地方自治法施行令第167条の2第 1項第5号)
				・換気扇収替 ・手洗い器設置	1, 452, 000	, ,	
2. 5. 12	地域計画課	令和2年度 飯田市地域外来・検査センター開設工事	建築一式	・外来・検査センター開設に伴う建築 工事	神稲建設(株) 長野県飯田市主称	范町18	感染症の発生のため緊急を要する工事であり、現場の構造等精通している当該建物を建築した業者と随契する(地方自治法施行令第167条の2第1項第5号)
	保健課	飯田市上郷別府3338番地8	2. 5. 26	・検査センター改修工事 RC造 115. 2m2			る(地方自治法施行令第167条の2第 1項第5号)
				・木造通路 10.7m2、39.6m2 計2棟 (歩行用、車路用)	8, 844, 000	8, 800, 000	
2. 5. 26	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 造成工事 に伴う排水路整備工事	土木一式	自由勾配側溝 L=16m 鉄筋コンクリート台付管 L=121m 現場打ち集水桝 N=3基	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	雯町7	本工事にて設置する排水路構造物は施工中の代替地造成工事の軟弱層掘削面より下部に設置する計画である
	リニア用地 課	丹保北条代替地 飯田市 上郷 飯沼	2. 9. 30	2 - 2000 - 2000 - 2000 - 2000			ため、代替地造成工事を施工する同と随契
					4, 081, 000	4, 070, 000	本工事にて設置する排水路構造物は施工中の代替地造成工事の軟弱層掘削面より下部に設置する計画であるため、代替地造成工事を施工する同者と随契することで効率的な施工を行うことができる。(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)

令和2年6月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
字的 日 	主管課	工事箇所	工期	<u>上</u> 争傚安	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 6. 1	リニア用地課	令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 道 路改良工事	土木一式	自由勾配側溝 L=112.1m プレキャスト集水桝 N=1基	北沢・長豊・嘉山 同企業体 長野県飯田市吾妻		当該箇所の現道幅幅員が狭く大型ダ ンプ等の通行に制限があるため道路 改良及び調整池の差毛に影響が出て
	リニア用地課	市道上郷9号線 飯田市 上郷 飯沼	2. 7. 31		NA AMARITA		改良及び調整池の着手に影響が出ている。当該箇所は当該JVが請負っている。当該箇所は当該JVが請負工区いる道路改良工事区域内の未施工区間であるため、同JVが率的に工事を行うことができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
					4, 774, 000	4, 730, 000	
2. 6. 5	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 造成工事 に伴う擁壁設置工事	土木一式	重力式擁壁 1カ所 プレキャストL型擁壁 L=20.46m	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	美町7	本工事は、幅員が狭く大型ダンプのすれ違いが困難なこと、一般車両通行の安全確保のために、既発注の道
	リニア用地課	丹保北条代替地 飯田市 上郷 飯沼	2. 8. 31				本工事は、幅貝か狭く大型がの通道に対している。 中すれな安全権保のとは、既発達のとは、既発性の大型を企業の上ででは、既発達のといる。 一般東江路のの地域では、既発達ののでは、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路ののが、 一般東江路のので で者のの者である。 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、 では、
					2, 464, 000	2, 453, 000	ができる。 (地方自治法施行令第16 7条の2第1項第6号)
2. 6. 10	国県関連事 業課	令和2年度 国県関連事業 水路改修工事	土木一式	施工延長 L=50.0m 水路工 BF600 L=50.0m カゴ枠工L=44.0	田中工業(有) 長野県飯田市下夕	、堅下虎岩2759	飯田建設事務所発注の工事と同一現場内であり、同者と随契すること、工事であり、同者と随契ができまで、事業の進捗が円滑になるとともにことがの短縮及び経費の削減を図ることができるため。(地方自治法施行令第167条の2第1度68)
	管理課	大平沢川支流 飯田市 龍江 堀廻	2. 8. 28	*3段			業の進捗が円滑になるとともに工期 の短縮及び経費の削減を図ることが できるため (地方自治法施行会等)
					5, 775, 000	5, 720, 000	[107末072年1月第0万]
2. 6. 10	学校教育課	令和2年度 松尾小学校通級教室等空調設備設置工事	管	通級指導教室、中間指導教室 空調設 備設置工事 一式	明和工業(株) 長野県飯田市本町	T2-5	コロナ感染症対策に伴う児童の離隔を図るため、熱中症対策としての事期の空調設備設置が早急に必有負責を必要である。当時では一次である。当時に対している。 立ては、大きなのでは、大きなないでは、大きなないがは、大きなないでは、大きなないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、はないでは、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、大きないが、ためいは、ないはないが、ないが、ないはないが、ないはないは、ないはないは、ないはないは、ないはないはないは、ないはないはないはないはないはないはないはないはないはないはないはないはないはな
	学校教育課	飯田市松尾城3800番地1	2. 6. 30				。当該校の空調設備設置請負業者で ある同者と随契することで早期施工 、工期短縮を図ることができる(地
					4, 796, 000	4, 785, 000	方自治法施行令第167条の2第1項第5 号)
2. 6. 11	学校教育課	令和2年度 上郷小学校通級教室等空調設備設置工事	管	通級指導教室、中間指導教室、日本語 教室 空調設備設置工事 一式	神稲建設(株) 長野県飯田市主秘	2町18	コロナ感染症対策に伴う児童の離隔 を図るため、熱中症対策として早期 の空調設備設置が早急に必要である 当該校の空調設備設置請負業者で 当る同者と随契することができる(地 方自治法施行令第167条の2第1項第5 号)
	学校教育課	飯田市上郷飯沼3118番地	2. 6. 30				。当該校の空調設備設置請負業者で ある同者と随契することで早期施工 エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ エカラ
					3, 872, 000	3, 850, 000	方自治法施行令第167条の2第1項第5号)
2. 6. 16	学校教育課	令和2年度 旭ヶ丘中学校通級教室等空調設備 設置工事	電気	通級指導教室、中間指導教室等 空調 設備設置工事 一式	土屋電気工事(株長野県飯田市育良) と用了1-5-3	コロナ感染症対策に伴う児童の離隔 を図るため、熱中症対策として早期 の空調設備設置が早急に必要である の当該校の空調設備設置請負業者で 当同者と随契することができる(地 方自治法施行令第167条の2第1項第5 号)
	学校教育課	飯田市大瀬木3530番地	2. 6. 30				当該校の空調設備設置請負業者で工 ある同者統領型を表することができます。
					4, 686, 000	4, 620, 000	、 上

令和2年6月契約分

±刀 处 □	施工課	工事名称	種別	工事概而	契約の相手方の 及び(契約の相手方の選定理由
契約日	主管課	工事箇所	工期	工事概要	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 6. 17	学校教育課	令和2年度 高陵中学校通級教室等空調設備設置工事	管	通級指導教室、中間指導教室 空調設 備設置工事 一式	明和工業(株) 長野県飯田市本町	¹ 2-5	コロナ感染症対策に伴う児童の離隔 を図るため、熱中症対策としてやあるの空調設備設置が早急に必要者を必要者を の空調設備設置請負業者で 当該校の空調設備設置請り業務 ある同者と随契することができる 工期短縮を図ることができる(地 方自治法施行令第167条の2第1項第5 号)
	学校教育課	飯田市上郷黒田5485番地	2. 6. 30				当該校の空調設備設置請負業者で ある同者を随契することできる。 当該原者を随契することできる。 当該原者を図ることができる。
					3, 729, 000	3, 630, 000	方直治法施行令第167条の2第1項第5号)
2. 6. 18	学校教育課	令和2年度 伊賀良小学校通級教室等空調設備 設置工事	管	通級指導教室、日本語教室 空調設備 設置工事 一式	(株)シノダ設備 長野県飯田市今宮	7町2-34	コロナ感染症対策に伴う児童の離隔 を図るため、熱中症対策としてやあるの空調設備設置が早急に必要者を必要者を の空調設備設置請負業者で 当該校の空調設備設置請り業務 ある同者と随契することができる 工期短縮を図ることができる(地 方自治法施行令第167条の2第1項第5 号)
	学校教育課	飯田市北方3872番地1	2. 6. 30				。当該校の空調設備設置請負業者で あることで早期施工 ある工期短縮を図ることができる「地
					3, 234, 000	3, 190, 000	方直治法施行令第167条の2第1項第5 号)
2. 6. 22	土木課	令和2年度 公共施設等適正管理推進事業 道 路舗装補修工事	舗装	施工延長 L=162m 幅員 W=6.5m 路面切削工 A=1140m2 舗装打換え工 A=1140m2	勝間田建設(株) 長野県飯田市松尾	是町3-19	飯田建設事務所が発注する工事と隣接する工事であり連続する路線であることから 当該業者と随契するこ
	管理課	市道1-29号羽場坂中村線 飯田市 伊賀良 上 殿岡	2. 12. 20	HINDER OF THE STATE OF THE STAT			飯田建設事務所が発注する工事と隣接するとは事務所が発注する路線する路線であり連携する路線であるとにより、一体的な現場管理を行とさいます。 とにで事業の進捗が円滑になるできるとにとび事業のが減を図ることができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
					10, 252, 000	10, 230, 000	(地芳首治法施行令第167条の2第1 項第6号)

令和2年7月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事無無	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
学 的日	主管課	工事箇所	工期	工事概要	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 7. 7	下水道課	令和2年度 公共下水道 取付管等設置工事	土木一式	取付管布設工 VU φ 150 L=6.5m	木下建設(株) 長野県飯田市松尾	是町1-22	民間発注の建設工事に付随する工事 であり、当該業者に発注することで 作業ヤードの確保や工程調整を一括
	経営管理課	市道1-53号明河原線 飯田市 松尾明 7669-1 朝日産業(株)	2. 12. 25		3, 542, 000	3, 410, 000	民間発注の建設工事に付随する工事であり、当該業者に発注することで作業ヤードの確保や工程調整を一括で行うことができ円滑に施工することができるため(地方公営企業法施行令第21条の14第1項第6号)
2. 7. 15	水道課	令和2年度 リニア代替地整備事業 排水路整 備に伴う配水管布設替工事	土木一式	線路延長 L=214.0m DIP GX形 L=214.0m 仕切弁 N=7基	小池建設(株) 長野県飯田市下夕	、堅下虎岩3089-2	当市発注の排水路整備工事で管渠工を行う中で既存配水管が支障となることが判明したため布設替工が必要なった。同一箇所内での施工で施工の始当該業者と随契することをで施工管理が一括で行うことができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6
	リニア用地 課	市道上郷9号線~124号線 飯田市 上郷飯沼	2. 9. 30	地下式消火栓 N=2基			なった。 である工 でのる。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でであた。 でできる。 でいる。 でい。 でいる。 でい。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でいる。 でい。 でいる。 でいる。 でいる。
					11, 132, 000	11, 132, 000	方百治法施行令第167条の2第1項第6 号)
2. 7. 22	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 代替地造 成工事	土木一式	施工面積 A=1.9ha 掘削・運搬 V=9,400m3 -盛土 V=2,600m3	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	英町7	本工事箇所は住宅地に不向きな軟弱層の掘削運搬および地盤支持力確認を施工している代替地造成工事箇所
	リニア用地 課	丹保北条代替地(ブロックB·C·D·E) 飯田市上 郷飯沼	2. 11. 30	. 5,000110			である。想定よりも軟弱層が厚く、 である。想定よりも軟弱層が厚く、 同時に全体の掘削及び盛土を行うた め、当初から施工している当該業者
					46, 805, 000	46, 750, 000	本工事固所は任宅地に不断でない物別を不知に不知さない。 層が上している代告地造成工庫を施工している代告地造局所である。也知识。 である。と想定は、から施工をである。 同時に当初から施工している、当時では一個では、 と随契することで、 と随契することができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)

令和2年8月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
子的 口	主管課	工事箇所	工期		予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 8. 26	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 待避所整 備工事	土木一式	待避所整備 1式 仮舗装 A=91m2 敷鉄板 A=150m2	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	第四丁7	本道路は造成工事の土砂運搬道路として利用しているが待避所として利用よる区間を限定するよう指導及び
	リニア用地 課	市道上郷471号線 飯田市 上郷飯沼	2. 9. 25	新装修繕 A=58m2			本道路は造成工事の土砂運搬道路として利用しているが待避所として利用する区間を限定するよう指導及び改善を求められたため、造成工事の受注者である業者に発注することを全管理、資機材の調達など早急に対応できる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
					2, 453, 000	2, 420, 000	対応できる(地方自治法施行令第16 7条の2第1項第6号)
2. 8. 26	水道課	令和2年度 円悟沢川河川改修に伴う配水管布 設替工事	土木一式	配水管布設替工事 線路延長 L=151.2m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DCIP)GX	(株)シノダ 長野県飯田市白山	昨72-6945-1	飯田建設事務所発注工事と同一現場 内であり、同者に発注することで工 期の短縮、地元調整を円滑に行うこ とができるため(地方公営企業法施 行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 曙町・白山通り3丁目	3. 2. 26	φ75 L=128.0m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DCIP)GX φ100 L=10.0m ステンレス鋼管 (SUS) 100A L=13.			どができるため (地方公営企業法施 行令第21条の14第1項第6号)
				2m 仕切弁 a 75 N=1基 仕切弁 a 100			
				N=3基 空気弁 N=1基 地下式消火栓 N=1 基	14, 443, 000	14, 410, 000	
2. 8. 28	国県関連事 業課	令和2年度 社会資本整備総合交付金事業(道 路整備) 道路改良工事	土木一式	施工延長 L=210m W=7.0m 舗装工 アスファルト舗装工 W=1.2~8.7m	(株)三六組 長野県飯田市本町	T4-7-2	令和元年度に飯田市発注の道路工事 (繰)と同一路線であり、同者に発注 することで 一体的に施工すること
	管理課	市道2-73号尾林八ノ倉線 飯田市 千代 県道 東	2. 10. 30	L=247m A=717m2 防護柵工 ガードレール L=65m			令和元年度に飯田市発注の道路工事 (繰)と同一路線であり、同者に発注 することで、一体的に施工すること で、交通規制の地元周知が容易となり、工期の短縮、工事費の縮減が図 られる(地方自治法施行令第167条 の2第1項第6号)
				標識工 小型標識 3基 道路付属物工 反射鏡撤去·設置 2基	4, 906, 000	4, 906, 000	

令和2年9月契約分

±π •⁄- □	施工課	工事名称	種別		契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
契約日	主管課	工事箇所	工期	工事概要	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 9. 1		令和2年度 鼎自治振興センター2階トイレ改 修工事	管	鼎自治振興センター2階トイレ 給排 水改修及び洋式化工事 一式	勝間田建設(株) 長野県飯田市松尾	星町3-19	同一建物内で行われている市発注の 鼎図書館仮移転工事を施工中の同者 に発注することで、工事の効率化、 経費の削減が図られる(地方自治法 施行令第167条の2第1項第6号)
	ムトスまち づくり推進 課	飯田市鼎上山1890番地1	2. 11. 30		10, 142, 000	3, 300, 000	
2. 9. 4	水道課	令和2年度 公共下水工事国道横工区に伴う配 水管布設替工事	土木一式	配水管布設替工事 線路延長 L=36.0m 水道用ダクタイル鋳鉄管(DIP) GX	原建設(株) 長野県飯田市錦町	T1-2-1	下水道課発注工事と同一現場内での施行であるため同者に発注することで工期の短縮、地元調整が円滑に行うことができる(地方公営企業法施行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 松尾城	2. 12. 4	形 φ 75 L=36. 0m 仕切弁 φ 75 N=2基	2, 079, 000		
2. 9. 18	水道課	令和2年度 県道(一)新井伊那八幡(停)線道路 改良工事に伴う配水管布設替工事	土木一式	配水管布設替工 線路延長 L=65.0m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DIP)GX形	(有)新野工務店 長野県下伊那郡阿	可南町新野1710	飯田建設事務所発注工事と同一現場 内であり、同者に発注することで工 期の短縮となり、地元調整を円滑に 行うことができるため(地方公営企 業法施行令第21条の4第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 松尾水城	3. 2. 19	φ150 L=30.0m 水道用ダクタイル鋳鉄管 (DIP)GX形 φ100 L=35.0m			行うことができるため (地方公営企 業法施行令第21条の4第1項第6号)
				世切弁φ150 N=2基 仕切弁φ100 N=2基	11 110 000	11 110 000	
				地下式消火栓 N=1基	11, 110, 000	11, 110, 000	
2. 9. 29	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 調整池設 置に伴う放流管設置工事	土木一式	放流管 L=24m 集水桝 N=3基	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	医町7	既発注の調整池設置工事で施工する 調整池から放流される雨水排水を既 存排水路まで報酬する施設の設置工
	リニア用地 課	丹保北条代替地(調整池A·B) 飯田市上郷飯沼	3. 3. 26				既発注の調整池設置工事で施工する 調整池から放流される麻水排水を既 存排水路まで報酬する施設の分は調 事である。放流管施設の大部分は調 整池設置工事の掘削範囲に設置者が を記とから、既発注工事受注者の縮 近にとからで工期短縮及び経費の第 減が図られる(地方自治法施行令第 167条の2第1項第6号)
					0.701.000	0.000.000	ユナることで工期短縮及び経費の縮 工することで工期短縮及び経費の縮 減が図られる(地方自治法施行令第
					8, 701, 000	8, 690, 000	167条の2第1項第6号)

令和2年10月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の商号又は名称 及び住所	契約の相手方の選定理由
大小1日	主管課	工事箇所	工期	工事例女	予定価格(円) 契約金額(円)	(適用条件)
2. 10. 8	水道課	令和2年度 老朽管布設替工事に伴う給水切替 工事	管	給水切替 N=36箇所 対象戸数 N=133戸	小池建設(株) 長野県飯田市下久堅下虎岩3089-:	老朽管布設替工事と同一現場内であり、かつ請負業者が指定給水装置工事の有資格者であるため、当該業者と随意契約することで工期の短縮、経費削減が図られる(地方公営企業の法施行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 上郷 下黒田	3. 1. 29		10, 428, 000 10, 428, 00	
2. 10. 14	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 下水道管 築造工事に伴う残土搬出工事	土木一式	残土運搬 V=943m3	北沢・長豊・嘉山特定建設工事共 同企業体 長野県飯田市吾妻町7	当初下水道管築造工事の掘削残土は埋戻しに流用する予定であったが、掘削の結果含水比が高かったため流
	リニア用地 課	市道上郷108号線他 飯田市上郷飯沼	3. 3. 19			当初下水道管築造工事の掘削残土は 埋戻しに流用する予定であったが、 掘削の結果含水比が高かったととなった。 掘削ず全量搬出処分することとなった。 下水道管築造工事を受注し残土 の管理も行っている当該業者に依が可 することで工事中の早急な対応が可 能である(地方自治法施行令第167 条の2第1項第6号)
					4, 994, 000 4, 950, 00	の 余の2第1項第6号)
2. 10. 14	学校教育課	令和2年度 飯田東中学校外壁(妻面)改修工事	建築一式	管理教室棟 外壁(妻面)改修工事 一 式	吉川建設(株) 長野県飯田市松尾町2-25	既発注の屋根外壁改修工事における 請負業者が受注することで、工期の 短縮と現場経費の削減による工事費 の縮減を図ることができる(地方自 治法施行令第167条の2第台1項第6号
	学校教育課	飯田市高羽町3丁目16番地	2. 11. 27		3, 344, 000 3, 190, 00	~ <i>)</i>
2. 10. 14	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 道路改良 工事に伴う作業ヤード整備工事	土木一式	耕土集積 V=1040m3 盛土材受入 V=2560m3	小木曽建設(株) 長野県飯田市座光寺6663-5	既発注の道路改良工事と同一箇所であり、工事箇所の安全管理や通行管理、資機材の調達等早急な対応が可能であるため、当該業者と随意契約をする(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
	リニア用地課	市道座光寺282号線 飯田市座光寺	3. 3. 19		4, 543, 000 4, 510, 00	
2. 10. 21	水道課	令和2年度 配水管布設替工事に伴う給水切替 工事	管	給水切替 N=12箇所 対象戸数 N=26戸	(有)代田工業 長野県飯田市山本276-75	当該業者は配水管布設替工事を受注しており、指定給水装置工事の有資格者であることから、一体的な工程及び現場管理を行うことができるため(地方公営企業法施行令第21条の014第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 座光寺	3. 2. 26		3, 696, 000 3, 542, 00	及び現場管理を行うことができるた め(地方公営企業法施行令第21条の 14第1項第6号)

令和2年11月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の商号又は名称 及び住所	契約の相手方の選定理由
一 关州口	主管課	工事箇所	工期	工事例女	予定価格(円) 契約金額(円)	(適用条件)
2. 11. 4	下水道課	令和2年度 特環下水道 マンホールポンプ改 築工事	機械器具設置	○汚水ポンプ更新 2基 (No.1、No.2ポ ンプ更新)	第一公害プラント(株) 長野県飯田市松尾清水8104	対象箇所の管理業務受託者である同者が行うことで、引き上げ点検時に同時施工することができ経費の縮減が図られる(地方公営企業法施行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 竜丘 臼井川ポンプ場	3. 3. 12		2, 035, 000 2, 024, 000	
2. 11. 4	下水道課	令和2年度 公共下水道 本管補修工事	土木一式	内面補修工 L=2.5m	長豊建設(株) 長野県飯田市座光寺5558-1	既発注の伏越清掃業務と同一現場で あるため、同者に発注することで一 体的な現場管理が可能となり、工期
	経営管理課	飯田市松尾新井 松川伏越	3. 2. 26		2, 739, 000 2, 695, 000	[13/17/V 02113/11/E/3/07/2]
2. 11. 18	水道課	令和2年度 老朽管布設替工事に伴う給水切替 工事	土木一式	給水切替 N=42箇所 対象戸数 N=72戸	(有)コスモ建設 長野県飯田市久米1424-2	老朽管布設替工事と同一現場内であり、かつ請負業者が指定給水装置工事の有資格者であるため当該業者と
	経営管理課	飯田市 今宮町4丁目	3. 2. 26		9, 471, 000 9, 460, 000	[1] [1] M21 A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
2. 11. 18	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 排水路整 備工事	土木一式	排水路整備 施工延長L=52m 管渠工 コンクリート台付管φ600 L=42m	北沢・長豊・嘉山特定建設工事共 同企業体 長野県飯田市吾妻町7	本工事は、全面通行止めの必要性や 工事当該JVが施工中の道路改良工事 及び下水道管渠工事との調整が必要
	リニア用地 課	市道上郷471号線 飯田市上郷飯沼	3. 1. 29	高耐圧ポリエチレン管 φ 10 00 L=8m 集水桝工 現場打ち集水桝 N=1基 3号マンホール N=1基	8, 173, 000 8, 140, 000	1/2 1/2
2. 11. 18	下水道課	令和2年度 特環下水道マンホールポンプ改築 工事	機械器具設置	ポンプ更新 φ80×3.7kw→φ80×5.5 kw N=2基 既設制御盤改造	中信アスナ(株) 飯田支店 長野県飯田市鼎上山4037	本工事は中橋被災に伴う下水道管復旧に関連して行われる改ポンプメークであり、 明の代理店である同者と契約するを明明の代理店である同者と契約するを明確を表して制御を設定を表して、 とで機器の調達及び制御盤改造を開いている。 別名ことができる。 「地方公置企業法施行令第21条の14第1項第6号」
	経営管理課	飯田市南信濃和田 中橋ポンプ場	3. 3. 5	沙瓜 时间严重攻起		一の代理店である。 同者と契約することで とで機器の調達及び制御盤改造を円 過に行うことができ、 別に行うことができ、 別に行うことができ、 別に行うことができ、
					2, 794, 000 2, 750, 000	図ることができる(地方公営企業法 施行令第21条の14第1項第6号)
2. 11. 26	地域計画課	令和2年度 旧水の手教員住宅(A棟) 外壁アス ベスト除去工事	解体	旧水の手教員住宅(A棟) 外壁アスベスト除去工事一式	原建設(株) 長野県飯田市錦町1-2-1	旧水の手教員住宅の解体工事に伴う
	財政課	飯田市水の手町2985番1	2. 12. 25		3, 542, 000 3, 520, 000	事を施工中の当該業者が清け負うことで、工事費の削減及び工期が短縮される(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)

令和2年12月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方 <i>0</i> 及び		契約の相手方の選定理由
大が口	主管課	工事箇所	工期	工事佩安	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 12. 4	土木課	令和2年度 市道改良事業 道路改良工事	土木一式	舗装工 A=1250m2 アスカーブ 120m	(有)北原土木 長野県飯田市丸山	1町4-5583-2	既発注工事「道整備交付金事業 道路改良工事」と同一箇所であり、同者が受注することで、一体的な施工
	管理課	市道2-73号尾林八ノ倉線 飯田市 龍江 尾林	3. 3. 29		4 057 000	4 040 000	既発注工事「道整備交付金事業 道路改良工事」と同一箇所であり、同者が受注することで、一体的な施工により効率的な現場管理ができ、経費の削減及び工期の短縮を図ることができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号))
					4, 257, 000	4, 246, 000	条の2第1項第6号))
2. 12. 8	国県関連事 業課	令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 道 路改良工事	土木一式	道路改良工事 L=25.0m W=8.0m 擁壁工 プレキャストL型擁壁 5-1号	長豊建設(株) 長野県飯田市座光	允寺5558−1	本工事は座光寺SICの下り線側交差 点付近の道路改良であり、現在施工 中の工事と隣接しているため、現在
	管理課	市道座光寺280号線他 飯田市 座光寺 接続道路(3)	3. 3. 30	L=6. 0m L=6. 0m			本工事は座光寺SICの下り線側交差 点付近の道路改良であり、現在施工 中の工事と隣接しているため、現在 施工中の業者が請け負うことで地元 調整と工程管理が容易となる(地方 自治法施行令第167条の2第1項第6号
				10号 L=25.0m)
				水路工 台付管D300 L=64m 集水桝 N=4基	21, 142, 000	21, 120, 000	
2. 12. 9	下水道課	令和2年度 特環下水道 マンホールポンプ改 築工事	機械器具設置	ポンプ更新 φ80×3.7kw→φ80×5.5 kw N=2基 既設制御盤改造 一式	中信アスナ(株) 長野県飯田市鼎」	飯田支店 ニ山4037	本工事は中橋被災に伴う下水道管復 旧に関連して行われる改修であり早 期の対応が必要。既設ポンプメーカ
	経営管理課	飯田市南信濃和田 下新町ポンプ場	3. 3. 5				本工事は中間級灰に行り下が直り 旧に関連して行われる改すをである。 期の対代理店であるポンプメーることである。 とで機器の調達及び制御盤改造縮を とで機器の調達及び制御盤改造縮を 滑に行うことができる(地方公営企業 施行令第21条の14第1項第6号)
					2, 794, 000	2, 695, 000	図ることができる(地方公営企業法 施行令第21条の14第1項第6号)
2. 12. 9	土木課	令和2年度 市道改良事業 道路施設修繕工事	土木一式	休憩施設修繕工 1式	髙本建設(株) 長野県飯田市大門	月町3825-1	市民の安全上緊急に対応する必要があり、現場に精通しており近隣で対応できる業者が当該業者のみである (地方自治法施行令第167条の2第1 項第5号)
	管理課	市道1-1号林檎並木大宮線 飯田市 中央通り1 丁目	3. 1. 22		1, 320, 000	1, 177, 000	(地方首治法施行令第167条の2第1 項第5号)
2. 12. 11	下水浄化セ ンター	令和2年度 松尾浄化管理センター余剰汚泥供 給ポンプ整備工事	機械器具設置	・No.1、2、3号 余剰汚泥供給ポンプ 整備 1式	(株)ウォーターコ 諏訪営業所 長野県諏訪市大学	ニージェンシー P湖南3123-1	汚泥濃縮施設を稼働させながら機器 の調整を行うため設備の運転調整が 必要となる。機器の停止期間を短縮 できるように運転調整を行うことが できるのは維持管理業務を請け負う 当該者のみとなる(地方公営企業 法施行令第21条の14第2号)
	経営管理課	 松尾浄化管理センター	3. 2. 19		2017/18/19/19/19	1,7,1,1,1,0,1,2,0,1	できるように運転調整を行うことが できるのけ維持管理業務を請け負う
					4, 994, 000	4, 950, 000	当該業者のみとなる(地方公営企業 法施行令第21条の14第2号)
2. 12. 11	水道課	令和2年度 県道改良工事に伴う配水管布設工 事	土木一式	線路延長 L=165.0m ダクタイル鋳鉄管φ75 GX形 L=16	南信土木建築(有長野県下伊那郡阿) 可智村駒場1256	飯田建設事務所発注工事と同一現場 内であり、当該業者が請け負うこと で工期の短縮、地元調整を円滑に行 うことができる(地方公営企業法施 行令第21条第14項第6号)
	経営管理課	(主)飯田南木曽線 白山町1丁目	3. 2. 26	5.0m 仕切弁 N=8基 地下式消火栓 N=1 基	8, 503, 000	8, 470, 000	うことができる(地方公営企業法施 行令第21条第14項第6号)

令和2年12月契約分

初始口	施工課	工事名称	種別	工事概形	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
契約日	主管課	工事箇所	工期	工事概要	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
2. 12. 15	下水道課	令和2年度 他事業関連 公共下水道管渠(汚水)布設替工事	土木一式	施工延長 L=210.6m 管渠延長 下水道用リブ付硬質塩化ビ ニル管(PRP) φ 250 L=73.6m	南信土木建築(有)長野県下伊那郡阿) 可智村駒場1256	飯田建設事務所発注の工事に伴う布設替工事であり、その受注者と随意製約をすることで一体的な工程管理
	経営管理課	(主)飯田南木曽線 飯田市 白山町他	3. 3. 26	下水道用リブ付硬質塩化ビニル管 (PRP) φ 200 L=129.3m マンホール 組立1号 N=9基 取付管 4箇所 下水道用硬質塩化ビニル管 (V			飯田建設事務所発注の工事に伴う布設替工事であり、その受注者と随意契約をすることで一体的な工程管理及び現場管理を行うことがる(地方及び現場管の縮減も図られる(地方会資企業法施行令21条の14第1項第6号)
				U) φ 150 L=15.1m 公共ます 塩ビ製(円形)φ 200 4箇 所	19, 998, 000	19, 800, 000	
2. 12. 17	国県関連事 業課	令和2年度 社会資本整備総合交付金事業 残 土受入地整備工事	土木一式	残土受入地整備工事 法面整形 A=2,500m2 植生工 A=6,000m2	長豊建設(株) 長野県飯田市座光	∸	本工事は、座光寺スマートIC発生土の盛土に伴いその土砂を早期に安定させるため法面に朱子吹付及び一部かご枠工を施工するものである。現在土砂の運搬を行っている同者が請け負うことにより工事費用の削減が図られる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
	管理課	飯田市 山本 湯川(3)	3. 2. 26				枠工を施工するものである。現在土 砂の運搬を行っている同者が請け自 うことにより工事費用の削減が図ら
					7, 678, 000	7, 645, 000	れる (地方自治法施行令第167条の2 第1項第6号)
2. 12. 25	地域計画課	令和元年度「産業振興の拠点」整備事業 信大 教授室改修工事	建築一式	C棟3階既存会議室2部屋 改修工事 一式	原建設(株) 長野県飯田市錦町	T1-2-1	当該業者は本工事箇所について平成 27年度建築工事で請け負っており、 今年度も同一建物内の改修工事を行
	工業課	飯田市座光寺3349-1	3. 3. 26				当該業者は本工事箇所について平成 27年度建築工事で請け負っており、 今年度も同一建物内の改修工事を行っている。また現在同敷地内でから、 設工事もきは負っていることの統一 設置者が受減に加えてで工事の全・ 経費の節減に加え、が確保できる(地 方自治法施行令第167条の2第1項第6 号)
					7, 326, 000	7, 260, 000	方自治法施行令第167条の2第1項第6 号)

令和3年1月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の 及び		契約の相手方の選定理由
大小口	主管課	工事箇所	工期		予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
3. 1. 15	土木課	令和2年度 公共土木施設単独災害復旧事業 道路単独災害復旧工事	土木一式	復旧延長 L=4m H=4m かご枠工 A=12.0m2 6段 植生シート工 A=46m2	(有)大信建設 長野県飯田市長野	序700−71	隣接する箇所で民地内工事を施工しており効率的な現場管理を諮ることが可能であるため当該業者に依頼する(地方自治法施行令第167条の2第1項第2号)
	管理課	認定外市道 飯田市 川路2区 林宅西	3. 3. 19	INCLOSE TO A TOMO	2, 068, 000	2, 068, 000	る(地方自治法施行令第167条の2第 1項第2号)
3. 1. 20	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 給水装置 設置工事	管	給水装置設置箇所数 10箇所	(有)タナダ工業 長野県下伊那郡豊 955-2	上丘村大字神稲10	当該業者は、本工事箇所で施工中の 道路改良工事及び配水管布設工事の 下請業者である。本工事は飯田市の
	リニア用地課	唐沢宮の前代替地 飯田市座光寺	3. 3. 29		300 2		当該業者は、本工事箇所で施工中のの 道路では、本工事箇所で布設工中のの 下布設工事力で施工事市の 下布設工事力ので施工事市の 下方に、
					1, 991, 000	1, 980, 000	対応が可能である(地方自治法施行 令第167条の2第1項第6項)
3. 1. 21	リニア用地 課	令和2年度 リニア代替地整備事業 排水路整 備工事	土木一式	施工延長 L=146m 管渠工 鉄筋コンクリート台付管 φ 400 L=137m	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻		太工車は施工由の下水道管准筑進工
	リニア用地 課	市道上郷110号線 飯田市 上郷 飯沼	3. 3. 30	高耐圧ポリエチレン管 φ 10 00 L=4m 集水桝工 現場打集水桝 N=5基 マンホール N=3基			事と隣接しており掘削影響範囲が重 複することから、当該業者と随契することで工期の短縮及び経費の削減 が見込める(地方自治法施行令第16 7条の2第1項第6号)
				舗装工 アスファルト舗装 A=154m 2	11, 858, 000	11, 770, 000	
3. 1. 22	国県関連事業課	令和2年度 国県関連事業 飯喬関連道路改良 工事	土木一式	施工延長 L=80m 薄層舗装工 A=70m2 車線分離標 φ80 H=800 34本	長豊建設(株) 長野県飯田市座光	· 寺5558-1	当該工事は直轄国道474号線(自専道)まで交通規制が及ぶため国交省の維持補修を受託する同者に随契する。
	管理課	市道川路47号線 飯田市 川路 天龍峡IC北	3. 3. 30		3, 300, 000	3, 300, 000	ラまで交通規制が及ぶため国交省の 維持補修を受託する同者に随契する ことで施工調整及び交通規制調整が 迅速に実施できる(地方自治法施行 令第162条の2第1項第2号)
3. 1. 29	土木課	令和2年度 市道改良事業 道路改良工事	土木一式	施工延長 L=25.0m 防護柵工 L=25.0m	小木曽建設(株) 長野県飯田市座光	: - 寺6663-5	隣接した箇所で道路築造工事を施工している同者が施工することで、一 体的な現場管理を行うことができ、
	管理課	市道座光寺92号線 飯田市 座光寺 共和	3. 3. 25		1, 639, 000	1, 639, 000	隣接した箇所で道路築造工事を施工している同者が施工することで、一体的な現場管理を行うことができ、事業の進捗が円滑となるとともに工期の短縮及び経費の削減を図ることができる(地方自治法施行令167条の2第1項第6号)

令和3年2月契約分

契約日	施工課	工事名称	種別	工事概要	契約の相手方の商号又は名称 及び住所		契約の相手方の選定理由
天利日	主管課	工事箇所	工期	<u></u> 上	予定価格(円)	契約金額(円)	(適用条件)
3. 2. 3	国県関連事 業課	令和2年度 改築補助事業 規制標識設置工事	土木一式	規制標識設置工 規制標識=14基	長豊建設(株) 長野県飯田市座光寺5558-1		座光寺スマートIC工事を受注している同者へ発注することで一体的な現場管理を行うことができ、工期の短縮及び経費削減を図ることができる(地方自治法施行令第167条の2第1項第6号)
	管理課	市道座光寺280号線他 飯田市 座光寺 上下ラ	3. 3. 30				- び経費削減を図ることができる(地
	L -LINK	ンプ線			3, 971, 000		
3. 2. 8	水道課	令和2年度 配水管布設工事	土木一式	配水管布設工 線路延長 L=193.5m 水道配水用ポリエチレン管 φ75 L= 110.0m	(株)近藤工務店 長野県飯田市南信濃和田1387		下水道課発注の仮設工事と同一現場であり、同者に発注することで一体的な工程管理及び現場管理を行うことができる(地方公営企業法施行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	飯田市 南信濃和田	3. 3. 26	スデンレス鋼管100A L=83.5m 仕切弁 φ 75 N=4基 空気弁 N=1基 地下式消火栓 N=1基	24, 255, 000	23, 650, 000	とができる(地方公営企業法施行令 第21条の14第1項第6号)
3. 2. 25	水道課	令和2年度 社会資本整備総合交付金事業道路 改良工事に伴う配水管布設替工事	土木一式	配水管布設替工事 線路延長L=85.0m ダクタイル鋳鉄管φ75 GX形 L=85	北沢建設(株) 長野県飯田市吾妻	更町7	リニア用地は発注工事と同一現場内での施工であり、同者と随契することで工期の短縮、地元調整を円滑に行うことができる(地方公営企業法施行令第21条の14第1項第6号)
	経営管理課	市道上郷110号線 飯田市 上郷 飯沼	3. 3. 31		3, 531, 000	3, 531, 000	行うことができる(地方公営企業法 施行令第21条の14第1項第6号)