

その価格により入札した理由書

件名：令和4年度 送水施設 支線管路耐震管布設工事

業者名：株式会社喜久屋商会

住所：長野市鬼無里10367番地

項 目	内 容
<p>1 その価格により入札した理由</p>	<p>①直接工事費 弊社積算による金額において、施工が可能とみなしたため。また、質問・回答に基づいて計上している。</p> <p>②共通仮設費 当該入札方式において弊社が落札する確率を上げるために削減を行っており、これは施工に支障をきたさない金額で計上されている。</p> <p>③現場管理費 当該入札方式において弊社が落札する確率を上げるために削減を行っており、これは施工に支障をきたさない金額で計上されている。</p> <p>④一般管理費 当該入札方式において弊社が落札する確率を上げるために削減を行っており、これは施工に支障をきたさない金額で計上されている。</p>
<p>2 契約工事に関連する手持ち工事の状況</p>	<p>令和4年度更埴地区屋代1工区配水管布設替工事(自 2022年9月30日～至 2023年7月26日) 令和4年度上山田地区上山田配水池下工区送配水管布設替工事(自 2022年11月4日～至 2023年6月30日)</p>
<p>3 過去10年間に施工した主な公共工事20力所の工事名、発注者、工事成績評価点</p>	<p>別紙</p>

工事調査様式一1(別紙)

発注者	工事名	工事箇所	評定点	予定価格	入札金額	落札率%	備考
1 企業局川中島水道管理事務所	平成23年度更埴地区雨宮2工区配水管布設替工事	千曲市雨宮	81	16,670,000	15,050,000	90.28%	
2 企業局川中島水道管理事務所	平成27年度篠ノ井地区石川1工区送水管布設替及び配水管移設及び布設替工事	長野市篠ノ井塩崎	84	111,010,000	103,850,000	93.55%	
3 企業局上田水道管理事務所	平成28年度坂城地区南条1工区配水管移設工事	坂城町南条金井	75	27,720,000	25,420,000	91.70%	
4 企業局上田水道管理事務所	平成30年度戸倉地区上徳間11工区配水管布設工事	千曲市上徳間	-	2,980,000	2,760,000	92.61%	
5 企業局川中島水道管理事務所	平成30年度更北地区丹波島1工区配水管布設替及び安心の蛇口設置工事	長野市丹波島ほか	80	9,210,000	8,460,000	91.85%	
6 企業局松塩水道用水管理事務所	平成30年度送水施設支線管路耐震管布設工事	並柳支線 松本市並柳	87	89,390,000	80,770,000	90.35%	
7 企業局上田水道管理事務所	平成30年度坂城地区南条1工区配水管移設及び布設替工事	坂城町南条	75	17,800,000	16,320,000	91.68%	
8 企業局松塩水道用水管理事務所	令和元年度浄水施設 本山浄水場洗浄水槽他耐震化工事	塩尻市宗賀	86	53,920,000	48,850,000	90.59%	
9 企業局川中島水道管理事務所	令和3年度更埴地区寂藪南1工区配水管布設替工事	千曲市寂藪	83	47,460,000	43,660,000	91.99%	
10 企業局川中島水道管理事務所	令和4年度更埴地区屋代1工区配水管布設替工事	千曲市大字屋代	-	46,530,000	42,810,000	92.00%	施工中
11 企業局上田水道管理事務所	令和4年度上山田地区上山田配水池下工区送配水管布設替工事	千曲市上山田	-	91,480,000	86,450,000	94.50%	施工中
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							

低入札価格調査に該当した工事は、備考欄に「低入調査」を記載。



工事調査表-2 工事費内訳書(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

工事費内訳書

工事名	令和4年度 送水施設 支線管路配管敷設工事										
	工種	予定価格(竣工時に記載)		当初入札額		最終契約額		最終実績額		(b)/(a)	(b)/(a)が0.95~1.05を外れる場合その理由を記入
		数量	単価	金額	数量	単価(a)	金額(A)	金額(C)	数量		
本工事費											
管路											
管式上工(開削)				1	55,460,402	55,460,402					
水管橋				1	23,035,947	23,035,947					
仮設工(指定仮設)				1	31,870	31,870					
仮設工(任意仮設)				1	4,055,700	4,055,700					
直接工事費						82,583,919					
共通仮設費						5,781,421					
純工事費						88,365,340					
現場管理費						18,973,698					
工事原価						107,339,038					
一般管理費等						15,150,962					
工事価格計						122,490,000					
消費税						12,249,000					
工事費計						134,739,000					



工事調査表-4 資材購入先一覧(主要資材) (低入札価格調査通知日の翌日から2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時に提出)

資材購入先一覧(主要資材)

工事名	令和4年度 送水施設 支線管路耐震管布設工事										
	工種種別	品名規格	単位	入札時			工事完成時(実績)			備考 (市場単価を記入)	
				数量	単価	業者名	所在地	入札者との関係	業者名		所在地
	管材				昭和企業(株) (株)本久	松本市清2 丁目7番33 長野市桐原 1-3-5	協力会社 (8年) 協力会社 (30年)				
	加熱アスファルト合材				(株)小石興業	松本市波田 10068-3	協力会社 (5年)				
	砕砂				(株)小石興業	松本市波田 10068-3	協力会社 (5年)				
	粒度調整砕石				清水口建設 (株)	松本市和田 4705-3	協力会社 (5年)				
	再生砕石				(株)高見澤	長野市緑町 1605-14	協力会社 (23年)				
	レディー-ミクストコンクリート				長野ニチレ キ(株)	長野市大字 北長池1932	協力会社 (15年)				
	乳剤										
本工事費											
管路											
管きよ工(開削)											
管路土工				46.97	13,000 (株)本久	長野市桐原 1-3-5	協力会社 (30年)				
				0.22	13,500 (株)本久	長野市桐原 1-3-5	協力会社 (30年)				
				616.3	104 キ(株)	長野市大字 北長池1932	協力会社 (15年)				
				409.9	3,000 (株)	松本市和田 4705-3	協力会社 (5年)				









	無収縮モルタルマンホール蓋下水道用	m3	0.049	331,000	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
水管橋													
A1橋台工	ライナーブレートφ4000 円形黒皮 異形棒鋼SD 345 D 13	m	3.5	174,000	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	異形棒鋼SD 345 D 16	t	0.08	123,700	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	生コン 18-8-40- BB(W/C=60%)	m3	40.83	20,500	(株)高見澤	長野市緑町1605-14	協力会社(22年)						
	生コン 24-12-40- BB(W/C=55% 以下)	m3	8.56	211,100	(株)高見澤	長野市緑町1605-14	協力会社(22年)						
A2橋台工	ライナーブレートφ3500 円形黒皮 異形棒鋼SD 345 D 16	m	3	152,000	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	生コン 18-8-40- BB(W/C=60%)	t	0.34	121,700	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	生コン 24-12-40- BB(W/C=55% 以下)	m3	31.64	17,600	(株)高見澤	長野市緑町1605-14	協力会社(22年)						
上部工材料費	水管橋本体・横変位拘束構造工事製作	式	7.49	18,200	(株)高見澤	長野市緑町1605-14	協力会社(22年)						
上部工材料費	CR 緩衝ゴム 50×120×260	個	1	5,706,404	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	SS400+亜鉛メッキグレーチング1600L×1800L用(グレーチング5枚割)	組	2	10,000	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
	SUS304+PTFE スライディングパット 115×3.2×	枚	1	364,520	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						
			4	80,000	昭和企業(株)	松本市渚2丁目7番33号	協力会社(7年)						

SUS304 アン カーボルト D19×310L	本	8	3,700	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 アン カーボルト D25×370L	本	2	7,900	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 鋼製 カーバ―伸縮管 都	組	1	255,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 取付 ボルトM10× 60	本	4	200	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 伸縮 管RHS(BB) 200A ±120m 用	基	1	800,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 進入 防止柵外装管 300A用	基	2	118,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
SUS304 不凍 急排型空気弁 MAV-N25	基	1	125,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
空気弁用1F 短管80A× 300A×320H 絶縁型GX形 伸縮可とう管 TF-80W φ 200 H100	本	1	291,200	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
埋設管No1 200A×295L ×900L×	本	1	498,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
埋設管No2 200A×300L ×1000L× 740L×700L 無収縮ポリエチ レン系プレミックス 管	本	1	1,043,500	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
ジョイントコー ト	kg	146.3	125	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
上部工事費	個	11	6,800	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						
固定梁台資材 質SS400	t	0.21	83,000	昭和企業(株)	松本市活2 丁目7番33 号	協力会社 (7年)						



工事調査表一6 従事者の確保計画(低入札価格調査通知日の翌日から2日以内およびしゅん工届提出時に提出)

工事名	従事者の確保計画									
	令和4年度 送水施設 支線管路耐震管布設工事					工事完成時				
	職種	入札時		関係会社との関係		単価 (B)	員数	関係会社との関係		(B)/(A)
単価 (A)		員数	下請け会社名	下請け会社との関係	下請け会社名			下請け会社との関係		
管きょ工(開削)	土木一般世話役	( 26,145 ) (	29.77 ) (							(B)/(A) <1の場合 その理由を必ず記入 (*下請けへのしわ寄せと判断された 場合は、工事成績が減点されます)
	特殊作業員	24,990	39.6	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	普通作業員	21,420	131.34	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	配管工	23,415	33.52	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	運転手(一般)	20,790	36.42	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	運転手(特殊)	23,835	37.15	三ツ和工業 協力会社(9年)						
水管橋	土木一般世話役	( 26,145 ) (	19.22 ) (							
	特殊作業員	24,990	29.68	明和工業、三ツ和工業 協力会社(0 年)、協力会社						
	普通作業員	21,420	34.79	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	配管工	23,415	0.49	明和工業 協力会社(0年)						
	運転手(一般)	20,790	0.39	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	運転手(特殊)	23,835	6.64	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	橋りょう世話役	35,700	12.95	明和工業 協力会社(0年)						
	橋りょう特殊工	32,130	60.72	明和工業 協力会社(0年)						
	トンネル特殊工	35,700	8.6	明和工業 協力会社(0年)						
	型わく工	24,570	6.57	三ツ和工業 協力会社(9年)						
	設備機械工	24,465	1.92	明和工業 協力会社(0年)						
	塗装工	27,090	0.66	明和工業 協力会社(0年)						









配置予定技術者名簿

工事名		令和4年度 送水施設 支線管路耐震管布設工事							工事完成時(実績)			
区分	氏名	資格	取得年月日	免許番号 交付番号	配置区分	区分	氏名	資格	取得年月日	免許番号 交付番号	配置区分	備考
(例)監理技術者	〇〇〇〇	一級土木施工管理技士	H2.6.1	第123456号	専任							
監理技術者	関 貴一	一級土木施工管理技士	H27.2.13	C141002304	専任							
現場代理人	同上	同上	同上	同上	専任							
補助技術者	藤井 哲郎	一級土木施工管理技士	H2.2.15	8908278	専任							

\*「公共工事における低価格入札に対する措置」による主任技術者の専任配置又は主任(監理)技術者と同等の資格者を専任で別途配置する技術者も記載する

\*記載した技術者が必要な資格を有することを証明する書面の写しを添付する。

\*調査対象者との雇用関係を確認するため健康保険証の写し等を添付する。

各様式共通

1. 調査対象者又は受注者は、発注機関の長があらかじめ指定した期日（低入札価格調査通知日の翌日から起算して2日以内及び工事完了後しゅん工届提出時）までに記載要領に従って作成した各様式及び各様式の添付書類を提出しなければならぬ。
2. 提出期限以降における提出書類の差し替え及び再提出は、認めない。ただし、発注機関の長が記載要領に従った記載とし、又は必要な添付書類を提出するよう教示をした場合は、この限りでない。
3. 各様式に記載した内容を立証するため、各様式ごとに提出すべき添付書類のほか、受注者が必要と認める添付書類を提出することができる（この場合、任意の添付書類である旨を各資料の右上部に明記するものとする。）
4. 調査対象者又は受注者は、資料提出にあたり、紙ベースと電子データ（工事調査様式1～2、工事調査表1～9）により協議し、発注者の確認後すみやかに指定様式をPDFファイルとして提出する。

工事調査表一9 配置予定技術者

1. 配置を予定する主任技術者、監理技術者、現場代理人及び低入札価格調査による別途配置技術者について記載する。

添付書類

1. 記載した技術者等が自社で雇用する社員であることを証明する健康保険証等の写しを添付する。
2. 記載した技術者が必要な資格を有することを証明する書面の写しを添付する。