

その価格により入札した理由書

件名： 令和7年 国補道路改築(通学路緊急対策)工事 (一)長野豊野線 長野市 徳間～西三才
 業者名： 北信土建株式会社
 住所： 長野市中御所3丁目7番14号

項目	内容
1 その価格により入札した理由	①直接工事費(調査表4、6、7) 国土交通省及び長野県公表歩掛並びに設計労務単価、刊行物単価、業者見積単価等を採用し、協力業者の見積書と対比して当該単価が施工可能と判断し採用しました。 ②共通仮設費(調査表2) 今現在徳間～西三才の工事を施工しており、現場は十分把握しています。当社が必要と思われる積上げにより計上しています。 ③現場管理費(調査表2) 今現在徳間～西三才の工事を施工しており、現場を把握した技術者を今回も配置し、当該価格にて品質が確保できると判断し積上げにより計上しています。 ④一般管理費(調査表2) 当社が経営していく上で必要と思われる積上げにより計上しています。 手持ち工事も年度末になり工事が完成してくる事を踏まえ、今回の入札価格で良質な工事を施工しお引渡しが可能と判断しています。
2 契約工事に関連する手持ち工事の状況	長野建設事務所 令和6年度国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事 巖橋他1橋 金115,577,000円 R7.4.16～R8.3.11 長野建設事務所 令和6年度国補交通安全対策(通学路緊急対策)工事 長野市有旅 金126,291,000円 R7.3.6～R8.3.25 長野建設事務所 令和6年度国補道路改築(通学路緊急対策)工事 徳間～西三才 金413,083,000円 R7.4.18～R8.3.27 長野建設事務所 令和7年度防災・安全交付金施設機能向上工事 長野市水内2工区 金100,441,000円 R7.10.17～R8.8.24 千曲建設事務所 令和6年度国補街路(交通安全対策(通学路緊急対策))工事 千曲市若宮1工区 金189,200,000円 R7.2.3～R8.3.27 千曲川河川事務所 雨宮及び塩崎地区堤防強化その3工事 千曲市雨宮地先外 金277,090,000円 R7.3.29～R8.2.27 長野市上下水道事業管理者 中央処理分区下水道取付管改築工事 長野市三輪七丁目 金97,768,000円 R7.2.3～R8.3.13 長野市上下水道事業管理者 国補西部処理分区下水道管渠更生2工区工事 長野市南長野 金114,840,000円 R7.7.7～R8.3.13
3 過去10年間に施工した主な公共工事20カ所の工事名、発注者、工事成績評点	別紙

工事調査様式-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	須坂建設事務所	平成30年 防災・安全交付金(総合流域防災)砂防工事	(砂)前山沢 須坂市 八町	86	290,840,000	268,800,000	92.4	低入調査
2	長野地域振興局	令和元年度 県営農道整備尾事業 須高地区都住第3工区舗装工事	上高井郡小布施町大字都住	87	52,910,000	48,800,000	92.2	低入調査
3	長野地域振興局	令和元年度 県営農村地域防災減災事業 北長池地区 第1工区排水路工事	長野市大字北長池	89	124,360,000	115,880,000	93.2	低入調査
4	千曲建設事務所	令和5年度 交付金通常砂防(重)工事	(砂)名沢川 埴科郡坂城町 戊久保	97	376,340,000	355,300,000	94.4	
5	長野建設事務所	令和5年度 3災公共土木施設災害復旧工事	(国)406号 須坂市 村山橋	88	144,150,000	136,090,000	94.4	
6	長野建設事務所	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事	県内一円 長野管内一円 橋梁補修 ((国)406号 長野市 新常盤橋他2橋)	92	135,090,000	127,670,000	94.5	
7	長野地域振興局	令和5年度 県営農村地域防災減災事業 日滝原2期地区 管水路その2工事	須坂市大字小河原	90	103,650,000	95,400,000	92.0	
8	長野建設事務所	令和5年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事	県内一円 長野管内一円 橋梁補修 ((一)川口大町線 長野市 橋木橋他1橋)	89	81,200,000	76,670,000	94.4	
9	長野建設事務所	令和4年度 国補火山砂防(事業関連携)工事	(砂)内の巻川 上水内郡信濃町 古海	85	179,010,000	169,160,000	94.5	
10	長野地域振興局	令和4年度 県営農村地域防災減災事業 北長池地区 第4工区排水路工事	長野市大字北長池	86	369,750,000	349,560,000	94.5	
11	上田地域振興局	令和4年度 県営農村地域防災減災事業 山田新池地区ため池改修工事	上田市 山田	89	112,610,000	111,500,000	99.0	
12	千曲建設事務所	令和4年度 交付金急傾斜地崩壊対策工事	長野建設事務所 令和6年度国補道路メンテナンス(橋梁)(加速化)工事 巖橋他1橋 金115,577,000円 R7.4.16~R8.3.11	93	183,970,000	173,910,000	94.5	
13	須坂建設事務所	令和3年度 防災・安全交付金(通常砂防)(重点)工事	(砂)福沢 須坂市 仁礼	96	263,050,000	248,570,000	94.5	
14	須坂建設事務所	令和4年度 交付金(総防流)急傾斜地崩壊対策工事	長野建設事務所 令和6年度国補道路改築(通学路緊急対策)工事 徳間~西三才 金413,083,000円 R7.4.18~R8.3.27	91	200,210,000	186,000,000	92.9	
15	長野建設事務所	令和3年度 国補道路メンテナンス(橋梁)工事	県内一円 長野管内一円 橋梁補修 ((主)長野大町線 上水内郡小川村 太白橋他2)	85	142,840,000	134,980,000	94.5	
16	長野建設事務所	令和3年度 防災・安全交付金(急傾斜地崩壊対策)・交付金急傾斜地崩壊対策(加速化)合併工事	(急)在家 長野市 在家	95	180,680,000	170,740,000	94.5	
17	長野建設事務所	令和2年度 砂防激甚災害対策特別緊急工事	(砂)笹平沢 長野市 若穂保科	91	78,350,000	77,700,000	99.2	
18	長野地域振興局	令和3年度 県営農村地域防災減災事業 北長池地区 第3工区排水路工事	長野市大字北長池	90	235,810,000	230,000,000	97.5	
19	長野建設事務所	令和2年度 防災・安全交付金 総合流域防災(緊急対策事業)工事	(一)犀川 長野市 日名~置原(置原1工区)	83	86,000,000	81,270,000	94.5	
20	千曲建設事務所	令和2年度 防災・安全交付金 総合流域防災(緊急対策事業)工事	(一)沢山川 千曲市 雨宮2工区	91	115,070,000	105,900,000	92.0	

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－1 積算内訳書(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)

積算内訳書

工事名	令和7年 国補道路改築(通学路緊急対策)工事 (一)長野豊野線 長野市 徳間～西三才							
工種	単位	入札時				工事完成時		
		予定価格		当初入札額		最終契約額	最終実績額	
		金額(a)	備考	金額(A)	備考	金額(C)	金額(B)	備考
直接工事費	1式	262,199,628		262,207,287				
共通仮設費	1式	43,180,615		37,769,615				
純工事費	1式	305,380,243		299,976,902				
現場管理費	1式	88,859,000		75,560,000				
工事原価	1式	394,239,243		375,536,902				
一般管理費等	1式	56,070,757		47,763,098				
工事価格合計	1式	450,310,000		423,300,000				
消費税	1式	45,031,000		42,330,000				
工事費計	1式	495,341,000		465,630,000				

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7年 国補道路改築(通学路緊急対策)工事 (一)長野豊野線 長野市 徳間～西三才										
工種	入札時										(b)/(a)	(b)/(a)が0.95～1.05を外れる場合その理由を記入
	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				
	数量	単位	金額	数量	単価(a)	金額(A)	金額(C)	数量	単価(b)	金額(B)		
本工事						253,078,647						
道路改良		式		1		178,926,463						
道路土工		式		1		15,399,940						
残土処理工		式		1		7,893,100						
土砂等運搬		m3		1,700	1,643	2,793,100						
残土等処分		m3		1,700	3,000	5,100,000						
作業土工		式		1								
掘削		m3		1,400	583	816,200						
掘削		m3		530	1,531	811,430						
路体(築堤)盛土		m3		1,400	236	330,400						
路体(築堤)盛土		m3		170	833	141,610						
路体(築堤)盛土		m3		10	6,520	65,200						
路体(築堤)盛土		m3		20	6,520	130,400						
法面整形(盛土部)		m2		50	717	35,850						
床堀		m3		1,500	463	694,500						
床堀		m3		70	506	35,420						
埋戻し		m3		660	1,082	714,120						
埋戻し		m3		390	1,989	775,710						
埋戻し		m3		40	3,280	131,200						
基面整正		m2		300	491	147,300						
場内土砂等運搬		m3		3,500	395	1,382,500						
整地		m3		3,500	125	437,500						
積込(ルース)		m3		3,500	245	857,500						
地盤改良工		式		1		22,271,332						
固結工		式		1		22,271,332						
中層混合処理		m3		819	26,228	21,480,732						
均しコンクリート		m3		20	39,530	790,600						
カルバート工		式		1		138,920,685						
プレキャストカルバート工		式		1		138,920,685						
プレキャストボックス		セット		23	224,100	5,154,300						
プレキャストボックス縦連結工		本		88	5,737	504,856						
プレキャストボックス足場工		式		1		1,388,184						
プレキャストボックス(材料費)		式		1		121,444,279						

底版現場打ちコンクリート		m3		101	42,350	4,277,350						
型枠		m2		28	9,604	268,912						
鉄筋		t		19	177,800	3,378,200						
敷モルタル		m3		48	41,120	1,973,760						
型枠		m2		13	4,831	62,803						
天端保護コンクリート工		m3		7	41,600	291,200						
地覆工		m3		1	41,990	41,990						
型枠		m2		7	8,721	61,047						
Yインサート		個		90	148	13,320						
鉄筋		t		0.1	177,800	17,780						
排水管敷設		m		14	879	11,954						
石・ブロック積(張)工		式		1		1,221,013						
大型ブロック積工		式		1		961,009						
コンクリートブロック基礎		m		3	22,461	67,383						
大型ブロック積		m2		5	80,244	401,220						
天端コンクリート工		m3		0.2	69,890	13,978						
小口止コンクリート(右岸)		式		1	285,136	285,136						
小口止コンクリート(左岸)		式		1	193,292	193,292						
護岸付属物工		式		1		74,584						
底張コンクリート		m3		2	32,490	64,980						
型枠		m2		1	9,604	9,604						
嵩上擁壁工		式		1		185,420						
小型擁壁		m3		2	92,710	185,420						
構造物撤去工		式		1		1,113,493						
構造物取壊し工		式		1		812,248						
コンクリート構造物取壊し		m3		46	10,960	504,160						
舗装版切断		m		4	706	2,824						
舗装版破碎		m2		80	608	48,640						
コンクリート構造物取壊し		m3		12	19,530	234,360						
防護柵撤去		m		22	1,012	22,264						
運搬処理工		式		1		301,245						
殻運搬		m3		3	3,050	9,150						
殻処分		m3		8	1,300	10,400						
無筋Co殻運搬		m3		46	1,590	73,140						
鉄筋Co殻運搬		m3		12	1,974	23,688						
殻処分(Co無筋殻)		m3		46	3,000	138,000						
殻処分(Co有筋殻)		m3		12	4,000	48,000						
現場発生品運搬		回		1	4,067	4,067						
処分費		m3		0.2	-26,000	-5,200						
仮設工		式		1		74,152,184						
指定仮設工		式		1		62,667,455						

土留・仮締切工		式	1		62,532,047							
鋼矢板		式	1	55,836,750	55,836,750							
切梁・腹起し		式	1	6,695,297	6,695,297							
仮水路工		式	1		102,448							
暗渠排水管		m	19	5,392	102,448							
市道仮復旧工		式	1		32,960							
敷砂利		m2	80	412	32,960							
任意仮設工		式	1		11,484,729							
工事用道路工		式	1		837,800							
敷鉄板		m2	1	1,420	837,800							
仮橋・仮棧橋工		式	1		225,220							
仮橋上部		t	2	22,002	44,004							
覆工板設置・撤去		m2	16	11,326	181,216							
土留・仮締切工		式	1		1,583,141							
水替工		式	1		3,555,120							
仮水路工		式	1		3,980,448							
交通管理工		式	1		434,700							
防護施設工		式	1		868,300							
仮囲い(防音シート)		m	50	17,366	868,300							
直接工事費		式	1		253,078,647							
運搬費		式	1		15,466,290							
重建設機械分解組立輸送費		式	1		4,844,900							
仮設材運搬費(工事用道路)		t	110	11,700	1,287,000							
重建設機械分解組立輸送費(切梁)		式	1		6,193,800							
仮設材運搬費(切梁)		t	41	27,910	1,144,310							
仮設材運搬費(切梁)		t	143	13,960	1,996,280							
役務費		式	1		1,367,625							
借地料		m2	1,563	875	1,367,625							
技術管理費		式	1		311,700							
土質等試験費		式	1		311,700							
現場環境改善費		式	1		2,021,000							
共通仮設費率分		式	1		17,890,000							
共通仮設費		式	1		37,056,615							
純工事費		式	1		290,135,262							
現場管理費		式	1		73,090,000							

工事原価		式		1		363,225,262						
一般管理費等		式		1		46,204,738						
工事価格計		式		1		409,430,000						
河川工事費						9,128,640						
築堤・護岸		式		1		9,128,640						
擁壁護岸工		式		1		9,128,640						
作業土工		式		1		24,990						
路体(築堤)盛土		m3		30	833	24,990						
場所打擁壁工		式		1		9,103,650						
コンクリート		m3		203	32,490	6,595,470						
目地板		m2		15	3,718	55,770						
足場		掛m2		170	4,257	723,690						
型枠		m2		180	9,604	1,728,720						
直接工事費		式		1		9,128,640						
現場環境改善費		式		1		73,000						
共通仮設費率分		式		1		640,000						
共通仮設費		式		1		713,000						
純工事費		式		1		9,841,640						
現場管理費		式		1		2,470,000						
工事原価		式		1		12,311,640						
一般管理費等		式		1		1,558,360						
工事価格計		式		1		13,870,000						
直接工事費		式		1		262,207,287						
共通仮設費		式		1		37,769,615						

工事調査表一9 配置予定技術者名簿(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)

配置予定技術者名簿

工事名 令和7年 国補道路改築(通学路緊急対策)工事 (一)長野豊野線 長野市 徳間～西三才												
入札時						工事完成時(実績)						備考
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	
監理技術者	金木 和幸	一級土木施工管理技士	H17.2.25	C041006644	専任							
現場代理人	金木 和幸	一級土木施工管理技士	H17.2.25	C041006644	専任							
専任技術者	池田 裕太朗	一級土木施工管理技士	R8.2.13	C251003785	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。