4 報 告

・発注状況について

資料No.1 発注状況(工事)

資料No.2 発注状況 (建設コンサルタント等)

資料No.3 令和6年4月1日から6月30日までの契約状況

資料No.4 建設コンサルタント等業務の落札率分布(年度別)

資料No.5 令和6年度建設工事、建設コンサルタント等業務委託 に係る中止、不調、不落随契案件

発注状況 (工事)

◇制限付き一般競争入札で落札された案件を集計 (随意契約を除く)

令和元年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落札	L率
上俚	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	181	1, 790, 461, 800	1, 737, 718, 800	97. 1%	97. 2%
建築一式	17	509, 040, 800	499, 109, 000	98.0%	96.8%
管	42	826, 876, 200	810, 833, 200	98. 1%	98. 2%
電気	13	308, 954, 200	301, 949, 200	97. 7%	98. 2%
舗装	3	21, 008, 800	20, 141, 000	95. 9%	96.6%
機械器具設置	23	530, 932, 000	518, 439, 000	97. 6%	97. 9%
とび・土工					
防水	1	3, 002, 400	2, 970, 000	98. 9%	98.9%
塗装					
浄化槽	2	11, 631, 600	11, 232, 000	96.6%	97. 5%
電気通信	2	132, 739, 800	131, 508, 000	99. 1%	99.3%
鋼構造物	3	86, 669, 000	84, 480, 000	97. 5%	97. 7%
さく井	1	3, 135, 000	3, 025, 000	96. 5%	96. 5%
建具	1	1, 507, 000	1, 485, 000	98. 5%	98.5%
造園					
消防施設					·
解体	2	15, 191, 000	14, 850, 000	97. 8%	97. 7%
合 計	291	4, 241, 149, 600	4, 137, 740, 200	97. 6%	97. 4%

令和2年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落木	L率
上作	计奴	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	101	1, 720, 169, 000	1, 672, 495, 000	97. 2%	96. 7%
建築一式	21	315, 792, 400	310, 563, 000	98. 3%	97. 8%
管	48	918, 192, 000	901, 285, 000	98. 2%	97. 9%
電気	22	377, 553, 000	370, 672, 500	98. 2%	97. 6%
舗装	8	40, 964, 000	39, 919, 000	97. 4%	97.0%
機械器具設置	16	201, 234, 000	197, 230, 000	98.0%	97. 9%
とび・土工					
防水					
塗装	1	2, 101, 000	2, 035, 000	96. 9%	96. 9%
浄化槽	1	1, 661, 000	1, 628, 000	98.0%	95. 4%
電気通信	3	183, 953, 000	179, 410, 000	97. 5%	98.0%
鋼構造物	4	153, 307, 000	148, 335, 000	96.8%	97. 1%
さく井	2	26, 895, 000	26, 378, 000	98. 1%	96. 7%
建具	1	2, 695, 000	2, 640, 000	98.0%	98.0%
造園					
消防施設	1	1, 870, 000	1, 870, 000	100.0%	100.0%
解体	1	1, 881, 000	1, 870, 000	99.4%	99. 4%
合 計	230	3, 948, 267, 400	3, 856, 330, 500	97. 7%	97. 3%

令和3年度(ごみ処理施設解体工事を含む)

<u> ア和ら十段(こ</u>		<u> 肝冲工事で百七/</u>			
工種	件数	予定価格	契約額	落木	L 率
		(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	96	954, 118, 000	906, 510, 000	95.0%	95.0%
建築一式	17	332, 640, 000	323, 741, 000	97. 3%	96.8%
管	40	679, 250, 000	649, 363, 000	95.6%	95. 8%
電気	18	429, 308, 000	413, 079, 975	96. 2%	95. 6%
舗装	10	123, 849, 000	117, 854, 000	95. 2%	95. 3%
機械器具設置	23	815, 111, 000	783, 684, 000	96. 1%	95. 4%
とび・土工	3	11, 803, 000	11, 121, 000	94. 2%	93.6%
防水					
塗装	1	3, 971, 000	3, 465, 000	87. 3%	87. 3%
浄化槽					
電気通信					
鋼構造物	1	41, 679, 000	39, 600, 000	95.0%	95.0%
さく井	3	47, 993, 000	43, 780, 000	91. 2%	93. 5%
建具					
造園					
消防施設		_	_		
解体	3	876, 898, 000	471, 790, 000	53.8%	82. 2%
合 計	215	4, 316, 620, 000	3, 763, 987, 975		95. 2%

令和4年度

工種	件数	予定価格	契約額	落札	」 率
上俚	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	87	1, 218, 162, 000	1, 153, 922, 000	94. 7%	94. 5%
建築一式	14	126, 679, 300	121, 385, 000		97.0%
管	42	698, 559, 400	668, 503, 000	95. 7%	96. 2%
電気	10	49, 373, 500	48, 092, 000	97. 4%	97.0%
舗装	10	40, 964, 000	39, 094, 000		95. 7%
機械器具設置	18	97, 746, 000	90, 673, 000	92. 8%	92. 6%
とび・土工	2	40, 755, 000	39, 600, 000	97. 2%	96.8%
防水	1	1, 925, 000	1, 793, 000	93. 1%	93. 1%
塗装	3	10, 895, 500	9, 867, 000	90.6%	95. 1%
浄化槽	1	1, 562, 000	1, 518, 000	97. 2%	97. 2%
電気通信	1	4, 297, 700	4, 224, 000	98. 3%	98. 3%
鋼構造物					
さく井	3	71, 049, 000	67, 485, 000	95.0%	95.0%
建具	4	10, 076, 000	9, 295, 000	92. 2%	94.0%
造園					
消防施設					
解体	3	16, 423, 000	15, 928, 000	97.0%	96.6%
合 計	199	2, 388, 467, 400	2, 271, 379, 000	95. 1%	95. 0%

令和5年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落木	
二 1至	一致	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	121	1, 185, 536, 000	1, 140, 474, 500	96. 2%	95. 6%
建築一式	4	69, 696, 000	66, 473, 000		
管	31	613, 349, 000	594, 352, 000	96. 9%	96.8%
電気	26	414, 156, 600	403, 056, 500	97. 3%	95. 3%
舗装	13	77, 198, 000	73, 656, 000	95. 4%	95. 2%
機械器具設置	25	229, 878, 000	220, 957, 000	96. 1%	95. 4%
とび・土工	5	63, 052, 000	60, 973, 000	96. 7%	94. 5%
防水					
塗装	2	83, 886, 000	80, 575, 000	96. 1%	96. 7%
浄化槽	2	16, 313, 000	15, 840, 000	97. 1%	97. 0%
電気通信	1	2, 821, 500	2, 816, 000		99.8%
鋼構造物	1	63, 173, 000	61, 600, 000	97. 5%	97. 5%
さく井	3	75, 999, 000	71, 390, 000	93. 9%	93.8%
建具	9	28, 487, 800	27, 478, 000	96. 5%	96. 4%
造園					
消防施設	1	11, 946, 000	11, 748, 000	98. 3%	98. 3%
解体	4	34, 595, 000	32, 747, 000	94. 7%	95. 1%
合 計	248	2, 970, 086, 900	2, 864, 136, 000	96. 4%	95. 5%

令和6年度(4月1日から6月30日までの契約分)

工種		<u>うしゅる この 矢点 うっ</u> 予定価格	契約額	落木	L 率
	件数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	22	255, 673, 000	244, 266, 000	95. 5%	94. 2%
建築一式	2	110, 781, 000	103, 730, 000		94.0%
管	9	115, 115, 000	110, 627, 000		96. 7%
電気	2	22, 704, 000	21, 340, 000		93.8%
舗装	3	16, 478, 000	15, 752, 000	95. 6%	95. 7%
機械器具設置	7	93, 390, 000	89, 595, 000	95. 9%	95. 2%
とび・土工					
防水	1	48, 070, 000	45, 650, 000	95.0%	95.0%
塗装	1	4, 488, 000	4, 400, 000	98.0%	98.0%
浄化槽	1	5, 269, 000	4, 950, 000	93.9%	93. 9%
電気通信					
鋼構造物	о				
さく井	2	33, 517, 000	33, 110, 000	98.8%	98.0%
建具					
造園					
消防施設	-				
解体	2	23, 881, 000	12, 045, 000	50.4%	67. 6%
合 計	52	729, 366, 000	685, 465, 000	94.0%	94. 1%

発注状況 (建設コンサルタント等)

◇制限付き一般競争入札で落札された案件を集計 (随意契約を除く)

令和元年度

171170十1支					
工種	件数	予定価格	契約額	落木	L率 単純平均
		(口)	(1.1)	加重平均	
建設コンサルタント	19	185, 168, 000	159, 212, 400	86.0%	80. 8%
建築設計	3	14, 608, 000	13, 783, 000	94. 4%	93. 9%
測量	7	23, 342, 600	21, 912, 200	93. 9%	90. 6%
地質調査	2	6, 215, 000	4, 829, 000	77. 7%	82. 4%
調査試験	0	0	0		
補償コンサル	0	0	0		
その他	1	21, 747, 000	21, 120, 000	97. 1%	97. 1%
合 計	32	251, 080, 600	220, 856, 600	88. 0%	84. 8%

令和2年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落札	上率
土作里	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	21	189, 222, 000	165, 029, 700	87. 2%	85. 3%
建築設計	2	12, 243, 000	12, 144, 000	99. 2%	97. 9%
測量	11	41, 547, 000	37, 829, 000	91. 1%	90. 4%
地質調査	2	3, 355, 000	3, 179, 000	94. 8%	94. 7%
調査試験	1	1, 991, 000	1, 375, 000	69. 1%	69. 1%
補償コンサル	0	0	0		
その他	2	21, 868, 000	21, 318, 000	97. 5%	96.8%
合 計	39	270, 226, 000	240, 874, 700	89. 1%	88. 1%

令和3年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落木	
土作里	一致	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	34	294, 591, 000	248, 237, 000	84. 3%	84. 0%
建築設計	3	14, 168, 000	13, 453, 000	95. 0%	94. 9%
測量	8	28, 369, 000	22, 605, 000	79. 7%	77. 5%
地質調査	2	8, 404, 000	7, 634, 000	90. 8%	82. 8%
調査試験	0	0	0		
補償コンサル	1	5, 610, 000	5, 500, 000	98. 0%	98.0%
その他	1	26, 048, 000	24, 750, 000	95. 0%	95.0%
合 計	49	377, 190, 000	322, 179, 000	85. 4%	84. 0%

令和4年度

工種	件数	予定価格	契約額	落木	
<u> </u>	11-90	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	23	242, 165, 000	180, 191, 000	74. 4%	79. 2%
建築設計	16	30, 184, 000	24, 101, 000	79. 8%	84. 1%
測量	9	67, 760, 000	53, 669, 000	79. 2%	85. 2%
地質調査	1	9, 493, 000	8, 800, 000	92. 7%	92. 7%
調査試験	0	0	0		
補償コンサル	1	660, 000	660, 000	100.0%	100.0%
その他	1	15, 873, 000	15, 180, 000	95. 6%	95. 6%
合 計	51	366, 135, 000	282, 601, 000	77. 2%	82. 8%

令和5年度

17 1H O 1 /X					
工種	件数	予定価格 (円)	契約額 (円)	落木 加重平均	L率 単純平均
建設コンサルタント	25	236, 852, 000	181, 280, 000	76. 5%	80.0%
建築設計	8	26, 059, 000	22, 407, 000	86.0%	84. 7%
測量	11	34, 067, 000	26, 103, 000	76. 6%	76. 5%
地質調査	2	10, 054, 000	9, 449, 000	94. 0%	91. 9%
調査試験					
補償コンサル					
その他	1	20, 328, 000	19, 800, 000	97. 4%	97. 4%
合 計	47	327, 360, 000	259, 039, 000	79. 1%	80. 6%

令和6年度(4月1日から6月30日までの契約分)

13 1F 0 1 1X 1 17 1 1 F	170 207,100				
工種	件数	予定価格	契約額	落木	1.率
	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	10	150, 788, 000	103, 730, 000	68. 8%	74. 0%
建築設計	1	1, 144, 000	1, 100, 000	96. 2%	96. 2%
測量	1	1, 727, 000	1, 540, 000	89. 2%	89. 2%
地質調査	1	9, 955, 000	6, 743, 000	67. 7%	67. 7%
調査試験					
補償コンサル					
その他					
合 計	13	163, 614, 000	113, 113, 000	69. 1%	76. 4%

令和6年4月1日から令和6年6月30日までの契約状況

◇制限付き一般競争入札で落札された案件を集計(随意契約を除く)

工事

工任	/	予定価格	契約額	落木	上率
工種	件数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	22	255, 673, 000	244, 266, 000	95. 5%	94. 2%
建築一式	2	110, 781, 000	103, 730, 000	93. 6%	94. 0%
管	9	115, 115, 000	110, 627, 000	96. 1%	96. 7%
電気	2	22, 704, 000	21, 340, 000	94.0%	93. 8%
舗装	3	16, 478, 000	15, 752, 000	95. 6%	95. 7%
機械器具設置	7	93, 390, 000	89, 595, 000	95. 9%	95. 2%
とび・土工					
防水	1	48, 070, 000	45, 650, 000	95.0%	95. 0%
塗装	1	4, 488, 000	4, 400, 000	98.0%	98. 0%
浄化槽	1	5, 269, 000	4, 950, 000	93. 9%	93. 9%
電気通信					
鋼構造物					
さく井	2	33, 517, 000	33, 110, 000	98. 8%	98. 0%
建具					
造園					
消防施設					
解体	2	23, 881, 000	12, 045, 000	50. 4%	67. 6%
合 計	52	729, 366, 000	685, 465, 000	94. 0%	94. 1%

建設コンサルタント等

	_	ᇂᄼᆖᄺᄵ	‡∏ 6 4 \$5	落木	
工種	件数	予定価格 (円)	契約額 (円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	10	150, 788, 000	103, 730, 000	68. 8%	74. 0%
建築設計	1	1, 144, 000	1, 100, 000	96. 2%	96. 2%
測量	1	1, 727, 000	1, 540, 000	89. 2%	89. 2%
地質調査	1	9, 955, 000	6, 743, 000	67. 7%	67. 7%
調査試験					
補償コンサル					
その他					
合 計	13	163, 614, 000	113, 113, 000	69. 1%	76. 4%

建設コンサルタント等業務の落札率分布(年度別)

◇財政課で契約した制限付き一般競争入札、随意契約を集計

令和3年度

DITH O TIX									
業種	件数	予定価格 (千円)	請負金額 (千円)	平均 落札率	60~ 69%	70 ~ 79%	80 ~ 89%	90 ~ 99%	100%
建設コンサルタント	47	352, 539	304, 931	86. 5%	6	1	12	27	1
地質調査	2	8, 404	7, 634	90. 8%		1		1	
補償コンサルタント	1	5, 610	5, 500	98. 0%				1	
測量	52	130, 782	121, 968	93. 3%	2	3	3	23	21
建築設計	6	27, 720	26, 873	96. 9%				5	1
土地家屋調査				-					
調査・試験	1	3, 641	3, 630	99. 7%				1	
その他	2	29, 361	27, 750	94. 5%			_	2	
合 計	111	558, 057	498, 286	89. 3%	8	5	15	60	23

対前年比 198.2% 172.2% 170.1%

令和4年度

<u> 卫和 4 干没</u>									
業種	件数	予定価格 (千円)	請負金額 (千円)	平均 落札率	60~ 69%	70 ~ 79%	80 ~ 89%	90 ~ 99%	100%
建設コンサルタント	28	265, 397	202, 631	76. 4%	7	5	1	15	
地質調査	1	9, 493	8, 800	92. 7%				1	
補償コンサルタント	1	660	660	100.0%					1
測量	18	77, 451	63, 228	81.6%		3	2	9	4
建築設計	17	32, 527	26, 301	80. 9%	4	1	1	12	
土地家屋調査				1					
調査・試験				1					
その他	5	22, 107	21, 033	95. 1%				5	
合 計	70	407, 635	322, 653	79. 2%	11	9	4	42	5

対前年比 63.1% 73.0% 64.8%

令和5年度

ア加し十尺									
業種	件数	予定価格 (千円)	請負金額 (千円)	平均 落札率	60~ 69%	70 ~ 79%	80 ~ 89%	90 ~ 99%	100%
建設コンサルタント	32	279, 444	223, 223	79. 9%	6	9	1	14	2
地質調査	2	10, 054	9, 449	94. 0%			1	1	
補償コンサルタント				_					
測量	79	121, 681	110, 737	91. 0%	6	1	2	70	
建築設計	9	27, 093	23, 441	86. 5%	1	2	1	4	1
土地家屋調査				_					
調査・試験				_					
その他	3	24, 699	23, 809	96. 4%				3	
合 計	125	462, 971	390, 659	84. 4%	13	12	5	92	3

対前年比 178.6% 113.6% 121.1%

令和6年度(4月1日から6月30日までの契約分)

リカリナス(<u>'T/] H /3'</u>	<u> </u>	C 07 5C 113/11/						
業種	件数	予定価格 (千円)	請負金額 (千円)	平均 落札率	60~ 69%	70 ~ 79%	80 ~ 89%	90 ~ 99%	100%
建設コンサルタント	11	152, 218	105, 105	69.0%	5	2	1	3	
地質調査	2	11, 726	8, 415	71. 8%	1			1	
補償コンサルタント					ACCESSAGE				
測量	27	41, 950	40, 095	95. 6%	danima da		1	26	
建築設計	11	18, 480	17, 730	95. 9%				10	1
土地家屋調査				_					
調査・試験				_	and the second				
その他	2	15, 609	14, 550	93. 2%				2	
合 計	53	239, 983	185, 895	77. 5%	6	2	2	42	1

対前年比 42.4% 51.8% 47.6%

令和6年度 建設工事、建設コンサルタント等業務委託にかかる中止、不調、不落随契案件

◇財政課で公告した制限付き一般競争入札から集計(4月1日から6月30日までの間に中止、不調、不落随契したもの)

No.	公告日	契約 番号	所管課	工事番号 業務番号	工事名、業務名	工事場所 履行場所	工種、業種	ランク	工期初	工期末	区分
1	4/15	61	ガス水道局	ガ水下災第6-1号	能生谷汚水幹線災害復旧工事	大字鶉石地内	土木一式	災害C	4/25	5/7	
2	5/13	144	能生事務所	能第4 号	市道古道線消雪パイプ更新工事	大字能生地内	土木一式	D	5/23	5/30	中止
3	6/10	248	農林水産課	農第7号	林道入山吹原線朝日川橋塗装塗替工事	大字島道地内	塗装	-	6/20	6/27	中正
4	5/20	182	建設課	建補委第3号	市道崩線崩橋橋梁補修設計業務委託	大字崩地内	建設コンサルタント	-	6/6	12/2	
5	6/3	251	ガス水道局	ガ水下第5-86号	青海浄化センター建築付帯設備更新工事	大字須沢地内	機械器具設置	-	6/13	6/20	不調
6	6/3	234	建設課	建第2 号	市営外波住宅 1 · 8 号棟解体工事	大字外波地内	解体	-	6/13	6/21	/1、引
7	5/13	161	生涯学習課	教生第6号	木浦地区公民館新築(電気設備)工事	大字木浦地内	電気	В	5/31	11/30	不落随
8	5/13	151	農林水産課	農第2号	田屋会館改修(機械設備)工事	大字田屋地内	管(ガス・水道)	С	5/31	9/12	契

5 審 議

抽出案件の審議について

(対象期間 令和5年11月1日~令和6年6月30日)

- No.1 農災第 2160-5026 号 谷根ほ場排水路災害復旧工事 (P11)
- No. 2 建補第 17 号 市道中川原平岩線大所川橋塗装塗替工事 (P13)
- No. 3 ガ水下第 6-204 号 能生浄化センター汚泥処理設備修繕工事 (P15)
- No.4 ガ水委第6-1号 橋梁添架管更新実施設計業務委託 (P17)
- No. 5 教こ委第6号 教育相談センター地震被害調査業務委託 (P19)

抽出案件位置図 (P23)

抽出案件の概要 (No.1)

件 名 農災第 2160-5026 号 谷根ほ場排水路災害復旧工事

工事場所	大字谷根地内	担当課	農林水産課					
工期	令和5年12月1日から令和	6年3月31日ま	ミで(122 日間)					
概要	復旧延長 L=14m フトン篭工 (B1.2×H0.5) 2 段積 L=12 段 m 盛土法面整形工 (芝あり) A=185m2							
工種等	土木一式工事 工事ランク 災害C							
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年11月29日					
選定理由	・糸魚川地域(市町合併前の ・土木一式工事の格付けがA ・市内登録業者:24者	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., ., .					

予定価格	5,040,000円	最低制限価格	4, 470, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	100.0%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社渋谷建設	4, 270, 000		失格
2	株式会社関武建設	4, 450, 000		失格
3	株式会社谷村建設	5, 040, 000		決定

※金額は税抜き

【抽出理由】

入札参加者3者のうち2者が失格であり、かつ、落札率が100%であるため

糸魚川市財務規則(平成17年糸魚川市規則第49号)第 142 条第 1 項の規定により、次のとおり制限付き一般競争入札を実施します。

令和 5年11月13日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 農災第2160-5026号

及び工事名
谷根ほ場排水路災害復旧工事

2 工 事 場 所 糸魚川市大字谷根地内

3 工 事 概 要 復旧延長 L=14m

フトン篭工 (B1.2×H0.5) 2 段積 L=12 段 m 盛土法面整形工 (芝あり) A=185m2

4 参加資格確認 令和 5年11月14日(火)午前9時0分から令和5年11月20日(月)

午後 4時 0分までに電子入札システムより行います。

(添付書類省略届を添付してください。)

午後2時0分までに電子入札システムより行います。

6 開札日時 令和5年11月29日(水)午前9時0分以降

7 設計図書等 糸魚川市役所設計図書閲覧所及び入札情報サービス

閲覧場所

8 質 問 回 答 質問は、令和 5 年 11 月 20 日 (月) 午後 5 時 0 分までに電子メール

(電話連絡必須) で提出してください。回答は、令和 5年11月24日

(金) 午後5時0分までに入札情報サービスへ掲載します。

9 工 期 契約締結の日から令和6年3月31日まで

ただし、本契約について、繰越予算に関する議会承認が得られた場合には、変更契約を行うものとする。なお、承認が得られない場合は、 令和6年3月31日をもって工事を打ち切り、契約を終了するものとす

る。

11 最低制限価格 設ける(事後公表)

12 工事費内訳書 必要(入札時に添付して提出してください。)

13 入札参加条件

令和5年度糸魚川市建設工事入札参加資格者のうち次の条件に該当する者

工種	エ事ランク	公募格付	その他の条件
土木一式工事	災害C	ABCD	糸魚川地域(市町合併前の糸魚川市)に本店又は支店 を有する者

14 そ の 他 この公告に定めるもののほかは、共通公告及び入札心得によります。

15 問 合 先 糸魚川市総務部財政課管財係

電話番号:025-552-1511 (内線 2445・2446) 電子メール:zaisei@city.itoigawa.lg.jp

抽出案件の概要 (No.2)

件 名 建補第17号 市道中川原平岩線大所川橋塗装塗替工事

工事場所	大字大所地内	担当課	建設課				
工期	令和5年12月28日から令和6年3月31日まで(95日間)						
概要	橋梁修繕 L=36.1m、W=6.0m						
工 種 等	塗装工事	エ事ランク	_				
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年12月26日				
選定理由	・糸魚川市内に本店又は支店 ・市内登録業者:16者	を有する者。					

予定価格	70, 360, 000 円	最低制限価格	63, 180, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	95.9%

業者名		第1回	第2回	備考
1	株式会社谷村建設	75, 400, 000	67, 500, 000	決定

※金額は税抜き

【抽出理由】

入札参加者が1者であるにもかかわらず再入札の事案であり、かつ、契約金額が高額なため

糸魚川市財務規則(平成17年糸魚川市規則第49号)第 142 条第 1 項の規定により、次のとおり制限付き一般競争入札を実施します。

令和 5年12月11日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 建補第17号

及び工事名 市道中川原平岩線大所川橋塗装塗替工事

2 工事場所 糸魚川市大字大所地内

3 工 事 概 要 橋梁修繕 L=36.1m、W=6.0m

塗装塗替工 A=930 m² 断面修復工(左官工法) №1 構造物

 当板補修工
 一式

 部材取換工
 一式

午後 4時 0分までに電子入札システムより行います。

(添付書類省略届を添付してください。)

午後2時0分までに電子入札システムより行います。

6 開札日時 令和5年12月26日(火)午前9時0分以降

7 設計図書等 糸魚川市役所設計図書閲覧所及び入札情報サービス

閲覧場所

8 質 問 回 答 質問は、令和 5 年 12 月 18 日 (月) 午後 5 時 0 分までに電子メール

(電話連絡必須)で提出してください。回答は、令和5年12月21日

(木)午後5時0分までに入札情報サービスへ掲載します。

9 工 期 契約締結の日から令和 6年 3月 31 日まで

ただし、本契約について、繰越予算に関する議会承認が得られた場合には、変更契約を行うものとする。なお、承認が得られない場合は、 令和6年3月31日をもって工事を打ち切り、契約を終了するものとす

る。

10予 定 価 格設ける(事後公表)11最低制限価格設ける(事後公表)

12 工事費内訳書 必要(入札時に添付して提出してください。)

13 入札参加条件

令和5年度糸魚川市建設工事入札参加資格者のうち次の条件に該当する者

工種	エ事ランク	公募格付	その他の条件
塗装工事	_	_	糸魚川市内に本店又は支店を有する者

14 そ の 他 この公告に定めるもののほかは、共通公告及び入札心得によります。

15 問 合 先 糸魚川市総務部財政課管財係

電話番号: 025-552-1511 (内線 2445・2446) 電子メール: zaisei@city.itoigawa.lg. jp

抽出案件の概要 (No.3)

件 名 ガ水下第6-204号 能生浄化センター汚泥処理設備修繕工事

工事場所	大字能生地内	担当課	ガス水道局		
工期	令和6年6月20日から令和	6年12月20日	まで(184 日間)		
概要	ろ布洗浄オートストレーナ分解整備 一式				
工種等	機械器具設置工事	エ事ランク	_		
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和6年6月18日		
選定理由					

予定価格	4,350,000円	調査基準価格	3, 970, 000 円
落札率	(入札金額 ÷ 予定価格 × 1	[00]	100.0%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社カネカ	4, 350, 000		決定
2	田辺工業株式会社青海支店	5, 500, 000		
3	株式会社真砂電機製作所	4, 730, 000		

※金額は税抜き

【抽出理由】

3者入札であるにもかかわらず、落札率が100.0%と極めて高いため

糸魚川市公営企業の契約に関する規程(平成17年糸魚川市ガス水道局告示第9号)で準用する 糸魚川市財務規則(平成17年糸魚川市規則第49号)第142条第1項の規定により、次のとおり 制限付き一般競争入札を実施します。

令和6年6月3日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 ガ水下第6-204号

及び工事名 能生浄化センター汚泥処理設備修繕工事

2 工事場所 糸魚川市大字能生地内

3 工事概要 ろ布洗浄オートストレーナ分解整備 一式

午後 4時 0分までに電子入札システムより行います。

(添付書類省略届を添付してください。)

5 入札期間等 令和6年6月14日(金)午前9時0分から令和6年6月17日(月)

午後2時0分までに電子入札システムより行います。

6 開札日時 令和6年6月18日(火)午前9時0分以降

7 設計図書等 糸魚川市役所設計図書閲覧所及び入札情報サービス

閲覧場所

8 質問回答 質問は、令和6年6月10日(月)午後5時0分までに電子メール(電

話連絡必須)で提出してください。回答は、令和6年6月13日(木)

午後5時0分までに入札情報サービスへ掲載します。

9 工 期 契約締結の日から令和6年12月20日まで

10 予 定 価 格 設ける(事後公表)

11 最低制限価格 設けない

12 調査基準価格 設ける(事後公表)

調査基準価格を下回る入札があった場合は低入札価格調査を行います。

13 失格基準価格 設けない

14 工事費内訳書 必要(入札時に添付して提出してください。)

15 入札参加条件

令和6年度糸魚川市建設工事入札参加資格者のうち次の条件に該当する者

工種	エ事ランク	公募格付	その他の条件
機械器具設置工事	_	_	糸魚川市内に本店又は支店を有する者

16 そ の 他 この公告に定めるもののほかは、共通公告及び入札心得によります。

17 問 合 先 糸魚川市総務部財政課管財係

電話番号: 025-552-1511 (内線 2445・2446) 電子メール: zaisei@city.itoigawa.lg.jp

抽出案件の概要 (No.4)

件 名 ガ水委第6-1号 橋梁添架管更新実施設計業務委託

履行場所	大字寺地・大字田海地内	担当課	ガス水道局		
工期	令和6年5月30日から令和7年2月28日まで(275日間)				
概 要	 橋梁添架管更新実施設計(詳細設計) 一式 橋梁添架管更新(撤去)詳細設計(橋梁添架形式) ・測量業務 一式 4級基準点測量(6点) 中心線測量(L=200m、測点間隔 50m) 仮BM設置測量(L=200m) 縦横断測量(L=200m、測点間隔 50m) 現地測量(A=8000 m²) 				
業種	建設コンサルタント	部門	上水道及び工業用水道		
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和6年5月28日		
 ・新潟県内に本店又は支店を有する者 ・県内登録業者:66者 					

予定価格	20,050,000 円	最低制限価格	12, 360, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	61.6%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社オリンピアコン	12, 360, 000		
	サルタント 新潟営業所			
2	新日本設計株式会社 上	12, 360, 000		決定(くじ)
	越営業所			

※金額は税抜き

【抽出理由】

最低制限価格と当初契約金額が同一であり、かつ、くじ引きによる落札者決定がなされている(複数者が最低制限価格と同額である)ため

糸魚川市公営企業の契約に関する規程(平成17年糸魚川市ガス水道局告示第9号)で準用する 糸魚川市財務規則(平成17年糸魚川市規則第49号)第142条第1項の規定により、次のとおり 制限付き一般競争入札を実施します。

令和 6年 5月 13日

糸魚川市長 米田 徹

1 業務番号及び ガ水委第 6-1 号

業務委託名 橋梁添架管更新実施設計業務委託

2 履 行 場 所 糸魚川市大字寺地・大字田海地内

3 業務概要 橋梁添架管更新実施設計(詳細設計) 一式

· 橋梁添架管更新 (撤去) 実施設計 (橋梁添架方式)

測量業務 一式

・4級基準点測量(6点)・中心線測量(L=200m、測点間隔50m)

・仮 BM 設置測量 (L=200m)・縦横断測量 (L=200m、測点間隔 50m)

・現地測量 (A=8000 m²)

午後 2時 0分までに電子入札システムより行います。

6 開札日時 令和6年5月28日(火)午前9時0分以降

7 設計図書等 糸魚川市役所設計図書閲覧所及び入札情報サービス

閲覧場所

8 質 問 回 答 質問は、令和 6 年 5 月 20 日 (月) 午後 5 時 0 分までに電子メール (電

話連絡必須)で提出してください。回答は、令和6年5月23日(木)

午後 5時 0分までに入札情報サービスへ掲載します。

9 履行期限 契約締結の日から令和7年2月28日まで

10 予 定 価 格 設ける(事後公表)

11 最低制限価格 設ける(事後公表)

12 業務委託費 必要(入札時に添付して提出してください。)

内 訳 書

13 入札参加条件

令和6年度糸魚川市建設コンサルタント等業務入札参加資格者のうち次の条件に該当する者

業種	部門	その他の条件
建設コンサ ルタント	上水道及び 工業用水道	新潟県内に本店又は支店を有する者 ※競争参加資格確認申請時に、配置予定技術者調書及び資格が確認で きる書類並びに雇用関係が確認できる書類(健康保険被保険者証等 の写し)を添付してください。

14 そ の 他 この公告に定めるもののほかは、共通公告及び入札心得によります。

※仕様書に技術者の資格要件等の記載があります。

15 問 合 先 糸魚川市総務部財政課管財係

電話番号:025-552-1511 (内線 2445・2446) 電子メール:zaisei@city.itoigawa.lg.jp

抽出案件の概要 (No.5)

件 名 教こ委第6号 教育相談センター地震被害調査業務委託

履行場所	寺町2丁目地内	担当課	こども課		
工期	令和6年1月25日から令和	6年3月29日ま	ミで (65 日間)		
	・建物危険度の調査				
	・建物の変形調査				
概要	• 報告書作成				
業種	建築設計	部門	一級建築設計		
契約方法	随意契約	入札日	令和6年1月24日		
	・財務規則第142条第3項第	2号の規定によ	る。		
	・令和6年1月1日発生の能	登半島地震の災	(害復旧事業のため、「災害時		
選定理由	の応援業務に関する協定」により、新潟県建築士会糸魚川支部からの出				
動指定のあった者。					

予定価格	940,000円 最	是低制限価格	— 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 × 10	00)	100.0%

業者名		第1回	第2回	備考	
1	株式会社西野設計事務所	940, 000		決定	

※金額は税抜き

【抽出理由】

1者随契とはいえ、落札率が100.0%となる金額で契約が結ばれた理由を明らかにするため

見積依頼書

株式会社西野設計事務所 様 025-552-0316

糸魚川市長 米田 徹

下記により見積を行いますから、下記契約条件を承知し、糸魚川市財務規則の定めるところにより見積してください。

記

1.委託番号及び 教こ委第6号 委託業務名 教育相談センター地震被害調査業務委託

2.履 行 場 所 糸魚川市寺町 2丁目地内

3. 見 積 日 時 令和 6年 1月 24日 15時 0分 場 所 糸魚川市役所 財政課

4.設計図書等 閲覧場所

5.期 間 65日間

6. 最低制限価格 無

7. 入 札 保 証 金 免除

8.契約保証金 免除

9.前 金 払 無

部 分 払 無

10.現 場 説 明 無

11.そ の 他 建設工事等の入札者の心得によります。 見積書に業務委託費内訳書を添付してください。

見積日時までに見積書の提出がない場合は、辞退とみなします。

入札監視委員会の審議状況報告

1 委員名簿 (5人)

No.	氏 名	役 職	所 属 等
1	沢田 克己	委員長	高岡法科大学法学部 教授
2	保科 正晴	委 員	一般財団法人にいがた住宅センター 専務理事
3	池田 隆明	委 員	長岡技術科学大学大学院工学研究科 教授
4	小 村 隆	委 員	小村法律事務所 弁護士
5	高 橋 登	委 員	高橋会計事務所 公認会計士

任期:令和4年6月1日 ~ 令和6年5月31日

2 委員会の所掌事務について

- (1) 市が発注した建設工事及び建設コンサルタント等業務(以下「工事等」という。) に関し、入札及び契約手続の運用状況等についての報告を受けること。
- (2) 工事等のうち委員会が抽出したものに関し、入札参加資格の設定及び落札者の決定の経緯並びに随意契約を行った理由について審議すること。

3 委員会開催状況について

(1) 開催期日

4年度	5年度	6年度		
7月29日、12月21日	5月29日、8月21日	5月28日		

- (2) 会議の内容 (市ホームページに会議録及び会議資料を掲載)
 - ① 報告事項 T種別の

工種別の工事・建設コンサルタント等の発注及び契約状況 等

② 審議事項

ア 審議方法

入札監視委員会が抽出した案件を審議する。

イ 審議件数

□ \	審議件数			対象案件総数 ※		
区 分 	4年度	5年度	6年度	4年度	5年度	6年度
工事	5	10	4	191	118	136
建設コンサルタント等業務	4	7	3	61	48	34
計	9	17	7	252	166	170

※ 令和4年4月 ~ 令和5年10月の入札公告案件

- (3) 委員会からの主な提言
 - ① 専門性の高い工事等に係る市内業者育成と競争性確保を両立させる方法の検討
 - ② 入札参加を促す対応策の検討(事業者の所在地条件を市外に拡大等)
 - ③ 地域保全型工事※の導入の検討
 - ④ 仕様書発注方式※に係る予定価格の設定方法の検討
 - ⑤ 最低制限価格の設定方法の検討(<u>変動型最低制限価格制度※</u>等) ※ 裏面に注釈記載
- (4) 対応状況

他自治体の状況を情報収集しながら、見直しについて検討を行っている。

1 地域保全型工事

- ・ 土木一式工事の入札参加資格者のうち、市内に本店を有し、市内施設の除雪や点 検、災害発生直後の応急工事等の実績を有する企業をあらかじめ「地域貢献地元企 業」として認定し、地域の安全・安心に深く関わる工事等については、地域貢献地 元企業に限定し、競争入札により発注するものです。
- 地域に貢献する建設業者の受注機会の確保を図ります。

2 仕様書発注方式(令和4年度から試行実施)

- ・ 建設工事の発注に当たって、営繕系の単一工種で、主として改修工事(例:防水工事、左官工事、解体工事、管工事、電気工事など)を対象に、設計書を省略し、 仕様書及び図面の添付により発注するものです。
- ・ 基本3者以上へ参考見積書を依頼し、提出された最低額の見積書を基に予定価格 を設定する方式であり、市の技術系職員の設計積算業務に係る負担軽減を図るとと もに、速やかな工事発注が可能となります。

3 変動型最低制限価格制度

公正な競争を阻害するおそれのある極端に低価な入札を排除するとともに、自由な競争の促進を図ることを目的としており、実際の入札価格に基づいて最低制限価格を算定します。

【算定式】 変動型最低制限価格=実際の入札価格の平均額×○○%

・ 予定価格以下で、かつ、最低制限価格以上の範囲内での最低価格入札者を落札者 とします。実際の入札価格で最低制限価格を決定する仕組みであるため、実勢価格 に対して過度に低い入札を排除することができます。