- 3 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5年8月1日から令和6年3月31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5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

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)

平成30年度

工種	件数	予定価格	契約額	落木	L率
上俚	計数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	152	3, 834, 129, 600	3, 515, 119, 200	91. 7%	97.0%
建築一式	28	1, 461, 909, 600	1, 440, 865, 800	98.6%	98. 2%
管	60	1, 561, 032, 000	1, 538, 233, 200	98. 5%	98. 1%
電気	19	432, 680, 400	427, 690, 800	98.8%	98. 5%
舗装	12	92, 880, 000	89, 218, 800	96. 1%	95.8%
機械器具設置	20	145, 994, 400	143, 089, 200	98.0%	97. 3%
とび・土工					
防水	3	11, 880, 000	11, 696, 400	98. 5%	98. 3%
塗装	1	5, 886, 000	5, 724, 000	97. 2%	97. 2%
浄化槽	4	23, 112, 000	22, 604, 400	97. 8%	97. 0%
電気通信	2	122, 234, 400	120, 096, 000	98. 3%	97. 6%
鋼構造物	3	78, 958, 800	77, 490, 000	98. 1%	97. 7%
さく井	1	6, 156, 000	6, 048, 000	98. 2%	98. 2%
造園	1	2, 538, 000	2, 538, 000	100.0%	100.0%
消防施設	1	5, 086, 800	4, 860, 000	95. 5%	95. 5%
解体	5	27, 410, 400	26, 708, 400	97. 4%	97. 3%
合 計	312	7, 811, 888, 400	7, 431, 982, 200	95. 1%	97. 4%

<u>令和</u>元年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落木	L率
工作	一致	(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. 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
二 1 至	一致	(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		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	м				
防水	описания				
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> </u>	· / — — // — // /	/// - 7 - 10 - 10 / - - - - - - - - - -			
		予定価格	契約額	落札	L率
工種	件数	(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	опис				
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	опис				
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	87. 2%	95. 2%

令和4年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落札	L率
工作	计奴	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	87	1, 218, 162, 000	1, 153, 922, 000		94. 5%
建築一式	14	126, 679, 300	121, 385, 000	95. 8%	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

り加り十尺					
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	121	1, 185, 536, 000	1, 140, 474, 500	96. 2%	95.6%
建築一式	4	69, 696, 000	66, 473, 000	95. 4%	96.0%
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%	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			98. 3%
解体	4	34, 595, 000	32, 747, 000		95. 1%
合 計	248	2, 970, 086, 900	2, 864, 136, 000	96. 4%	95. 5%

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)

平成30年度

工種	件数	予定価格	契約額	落木	L率
上 作	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	23	203, 061, 600	173, 340, 000	85. 4%	80.6%
建築設計	6	22, 863, 600	16, 394, 400	71. 7%	76. 3%
測量	12	39, 506, 400	36, 860, 400	93. 3%	93. 2%
地質調査	3	7, 840, 800	6, 372, 000	81. 3%	88. 0%
調査試験	0	0	0		
補償コンサル	0	0	0		
その他	0	0	0		
合 計	44	273, 272, 400	232, 966, 800	85. 3%	83. 9%

令和元年度

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落札率	.,
— ,—	11 321	(円)	(円)	加重平均 単純平	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

工種	件数	予定価格	契約額	落札	
工程	11 30	(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	L 率
上作	计数	(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

<u> </u>					
工種	件数	予定価格	契約額	落村	
一 1至	IT 9X	(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

工種	件数	予定価格	契約額	落札率	
┵作里	计奴	(円)	(円)	加重平均 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5年8月1日から令和6年3月31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

T.14	1年 本产	予定価格	契約額	落木	L率
工種	件数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
土木一式	95	826, 496, 000	796, 130, 500	96. 3%	95. 8%
建築一式	2	29, 975, 000	29, 678, 000	99.0%	96. 7%
管	18	391, 578, 000	379, 324, 000	96. 9%	96. 7%
電気	18	381, 596, 600	372, 487, 500	97. 6%	97. 4%
舗装	4	34, 540, 000	33, 198, 000	96. 1%	95. 8%
機械器具設置	19	180, 983, 000	173, 635, 000	95. 9%	95. 2%
とび・土工	3	58, 135, 000	56, 452, 000	97. 1%	95. 7%
防水					
塗装	1	77, 396, 000	74, 250, 000	95. 9%	95. 9%
浄化槽	1	7, 678, 000	7, 370, 000	96. 0%	96. 0%
電気通信	1	2, 821, 500	2, 816, 000	99. 8%	99. 8%
鋼構造物					
さく井	1	8, 503, 000	7, 920, 000	93. 1%	93. 1%
建具	7	20, 314, 800	19, 558, 000	96. 3%	96. 1%
造園	_				
消防施設					
解体	1	13, 563, 000	12, 705, 000	93. 7%	93. 7%
合 計	171	2, 033, 579, 900	1, 965, 524, 000	96. 7%	95. 8%

建設コンサルタント等

工種	件数	予定価格	契約額	落木	上率
→ 作里	计数	(円)	(円)	加重平均	単純平均
建設コンサルタント	16	170, 115, 000	125, 741, 000	73. 9%	77. 7%
建築設計	5	22, 693, 000	19, 965, 000	88. 0%	91.1%
測量	2	3, 036, 000	2, 640, 000	87. 0%	80. 8%
地質調査	1	726, 000	649, 000	89. 4%	89. 4%
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	25	216, 898, 000	168, 795, 000	77. 8%	81. 6%

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2年度

<u> </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	32	229, 592	203, 761	88. 7%	2	5	7	18	
地質調査	2	3, 355	3, 179	94. 8%				2	
補償コンサルタント				ı					
測量	13	43, 934	40, 216	91. 5%		2	1	8	2
建築設計	4	21, 252	21, 098	99. 3%				3	1
土地家屋調査				-					
調査・試験	1	1, 991	1, 375	69. 1%	1				
その他	4	23, 929	23, 367	97. 7%				3	1
合 計	56	324, 053	292, 996	90. 4%	3	7	8	34	4

対前年比 40.3% 62.2% 60.5%

令和3年度

71413千段									
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

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				_					
調査・試験				_					
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
サ前左ル	62 10	72 AN	64 00						

対前年比 63.1% 73.0% 64.8%

令和5年度

17141 U 干 <i>I</i> 文									
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
4144 July	170 00/	440 00/	404 40/						

対前年比 178.6% 113.6% 121.1

令和5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(8月1日から3月31日までの間に中止、不調、不落随契したもの)

	Λ W1 ~ W		- O 7C 1171PX		. 学入礼かり集計(8月1日かり3月3 		- 1 - 1	Hr.3 4 1	7 1 1 2 7 0		
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	7/24	383	こども課	教こ第18号	南能生小学校バリアフリー化(建築)工事	大字溝尾地内	建築一式	D	8/10	11/7	
2	8/16	398	農林水産課	農第32号	十二平用水頭首工改修工事	大字道明地内	機械器具設置	-	9/1	3/25	
3	8/16	394	建設課	建補第9号	市道中川原平岩線大所川橋修繕(その1)工事	大字大所地内	舗装	В	9/1	3/22	
4	8/21	437	農林水産課	農災委第21号	西側用水地質調査業務委託	大字北山地内	建設コンサルタント	-	9/7	3/31	
5	8/21	439	農林水産課	農災委第29号	北山用水地質調査業務委託	大字北山地内	建設コンサルタント	-	9/7	3/31	
6	9/4	486	こども課	教こ第18号	南能生小学校バリアフリー化(建築)工事	大字溝尾地内	建築一式	D	9/22	12/20	
7	9/4	456	ガス水道局	ガ水下第5-84号	糸魚川浄化センター建築電気設備更新工事	大字竹ケ花地内	電気	В	9/22	3/19	中止
8	10/2	538	農林水産課	農第39号	一般農道西海線道路改良工事	大字成沢地内	土木一式	D	10/20	1/31	Τ.Ψ.
9	10/10	574	こども課	教こ第18号	 南能生小学校バリアフリー化(建築)工事 	大字溝尾地内	建築一式	D	10/26	2/22	
10	10/10	551	ガス水道局	ガ水下第5-84号	糸魚川浄化センター建築電気設備更新工事	大字竹ケ花地内	電気	В	10/26	3/25	
11	11/6	657	こども課	教こ第18号	南能生小学校バリアフリー化(建築)工事	大字溝尾地内	大工	-	11/24	3/22	
12	1/9	689	こども課	教こ第18号	 南能生小学校バリアフリー化(建築)工事 	大字溝尾地内	大工	-	1/25	3/23	
13	1/29	695	ガス水道局	ガ水下第5-85号	青海浄化センター建築機械設備更新工事	大字須沢地内	機械器具設置	-	2/16	3/29	
14	3/4	761	ガス水道局	ガ水下第5-85号	青海浄化センター建築機械設備更新工事	大字須沢地内	機械器具設置	_	3/22	8/13	
15	7/18	340	こども課	教こ第12号	青海中学校トイレ改修(建築)工事	大字寺地地内	建築一式	B2	8/3	12/30	
16	7/18	338	こども課	教こ第14号	青海中学校トイレ改修(電気設備)工事	大字寺地地内	電気	В	8/3	12/30	
17	7/24	348	ガス水道局	ガ水下第5-9号	八久保汚水中継ポンプ場電気設備更新工事	大字田海地内	電気	Α	8/10	3/14	
18	7/24	352	ガス水道局	ガ水下第5-82号	糸魚川浄化センター電気設備更新工事	大字竹ケ花地内	電気	Α	8/10	3/14	
19	7/24	349	ガス水道局	ガ水下第5-8号	八久保汚水中継ポンプ場機械設備更新工事	大字田海地内	機械器具設置	-	8/10	R7. 3. 14	
20	7/24	378	こども課	教こ第6号	西海小学校空調設備更新工事	海小学校空調設備更新工事 大字羽生地内 管 (ガス・水道) A 8/10		8/10	1/6		
21	8/16	384	ガス水道局	ガ水下第5-11号	青海処理区マンホールポンプ更新工事	大字青海地内	機械器具設置	_	9/1	3/25	
22	8/21	440	こども課	教こ第11号	糸魚川東中学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	大字梶屋敷地内	電気	В	9/7	12/5	
23	8/28	451	ガス水道局	ガ水下第5-8号	八久保汚水中継ポンプ場機械設備更新工事	大字田海地内	機械器具設置	_	9/14	R7. 3. 14	不調
24	9/4	484	こども課	教こ第9号	青海小学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	大字青海地内	電気	С	9/22	12/20	
25	9/19	507	ガス水道局	ガ水下第5-11号	青海処理区マンホールポンプ更新工事	大字青海地内	機械器具設置	-	10/6	3/22	
26	9/19	502	ガス水道局	ガ水簡第5-10号	能生谷簡易水道発電機設備更新工事	大字小見地内	電気	В	10/5	3/22	
27	10/10	573	こども課	教こ第11号	糸魚川東中学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	大字梶屋敷地内	電気	В	10/26	1/23	
28	10/10	571	こども課	教こ第9号	青海小学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	大字青海地内	電気	С	10/26	1/23	
29	10/10	569	こども課	教こ第16号	糸魚川中学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	上刈4丁目地内	電気	С	10/26	1/23	
30	10/16	579	ガス水道局	ガ水下第5-85号	青海浄化センター建築機械設備更新工事	大字須沢地内	機械器具設置	_	11/2	3/25	
31	12/11	676	ガス水道局	ガ水下第5-85号	青海浄化センター建築機械設備更新工事	大字須沢地内	機械器具設置	_	12/28	3/29	
32	8/21	438	こども課	教こ第13号	糸魚川東中学校特別教室等空調設備整備 (機械設備) 工事	大字梶屋敷地内	管	В	9/7	12/5	
33	8/28	441	建設課	建補第8号	市道島道大沢線井の口橋補修工事	大字島道地内	土木一式	B1	9/15	3/25	
34	9/4	485	こども課	教こ第10号	青海小学校特別教室等空調設備整備(機械設備)工事	大字青海地内	管	В	9/25	12/23	不落
35	10/10	572	こども課	教こ第6号	西海小学校空調設備更新工事	大字羽生地内	管(ガス・水道)	Α	10/26	3/23	随契
36	12/11	679	こども課	教こ第11号	糸魚川東中学校特別教室等空調設備整備(電気設備)工事	大字梶屋敷地内	電気	В	12/28	3/26	
37	2/5	721	農林水産課	農災第2160-5061号		大字大洞地内	土木一式	災害C	2/27	3/31	

4 審 議

抽出案件の審議について

No.1-1 教こ第 15 号 青海中学校トイレ改修(機械設備)工事 (P10)

No.1-2 教こ第 10 号 青海小学校特別教室等空調設備整備(機械設備) 工事 (P12)

No.2-1 教生第7号 美山陸上競技場改修工事 (P14)

No.2-2 ガ水下第 5-82 号 糸魚川浄化センター電気設備更新工事 (P16)

No.3 建補委第11号 市道中ノ谷学校線路線測量業務委託 (P18)

No.4-1 農災委第 21 号 西側用水地質調査業務委託 (P20)

No.4-2 農災委第 29 号 北山用水地質調査業務委託 (P22)

抽出案件位置図 (P24)

抽出案件の概要 (No.1-1)

件 名 教こ第15号 青海中学校トイレ改修(機械設備)工事

工事場所	大字寺地地内	担当課	こども課				
工期	令和5年8月4日から令和5	年 12 月 31 日ま	(150 日間)				
	洋風便器化に伴う機械設備改	修工事 一式					
概要							
工種等	管工事工事ランクA						
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年8月1日				
	・糸魚川市内に本店又は支店	を有する者で、	糸魚川市水道事業及びガス				
	事業に係る本支管工事における業者選定要綱に基づき水道工事の入札参						
選定理由	加資格者として選定された者						
	・管工事の格付けがAランクであること						
	・市内登録業者:10者						

予定価格	22,670,000 円 量	最低制限価格	20,850,000円
落札率	(入札金額 ÷ 予定価格 × 1	100)	97.0%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社井上商会糸魚川支社	23, 300, 000	22, 000, 000	決定
2	有限会社青海ガス水道公社	24, 000, 000	辞退	

※金額は税抜き

【抽出理由】※No.1-1、1-2 共通

いずれも2者が応札したが、再入札となったところ、1者が辞退し、同一業者が落札したため。

制限付き一般競争入札の実施について(公告)

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 7月 18日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 教ご第15号

及び工事名 青海中学校トイレ改修(機械設備)工事

3 工事概要 洋風便器化に伴う機械設備改修工事:一式

1F: 男子便所、女子便所 2F: 男子便所、女子便所 3F: 男子便所、女子便所

4 参加資格確認 令和 5年 7月 19日(水)午前 9時 0分から令和 5年 7月 24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。)

5 入札期間等 令和5年7月28日(金)午前9時0分から令和5年7月31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5年8月1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 7月 24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7月27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 150 日間

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
管工事 (水道)	А	А	糸魚川市内に本店又は支店を有する者で、糸魚川市水道 事業及びガス事業に係る本支管工事における業者選定要 綱に基づき水道工事の入札参加資格者として選定された 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.1-2)

件 名 教こ第10号 青海小学校特別教室等空調設備整備(機械設備)工事

工事場所	大字青海地内 担当課 こ		こども課			
工期	令和5年9月25日から令和	5年12月23日	まで (90 日間)			
概要	パッケージ型空気調和機の設	置 7台				
工種等	管工事	工事ランク	В			
契約方法	制限付き一般競争入札 入札日 令和5年9月		令和5年9月20日			
・糸魚川市内に本店又は支店を有する者 ・管工事の格付けがABランクであること ・市内登録業者:20者						

予定価格	10, 260, 000 円	最低制限価格	9, 430, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	96.5%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社井上商会糸魚川支社	11, 400, 000	10, 600, 000	随意契約へ移行
2	有限会社青海ガス水道公社	12, 200, 000	辞退	

※金額は税抜き

【入札経過】

再入札の結果、予定価格を上回り不調となったため、最低入札金額を提示した㈱井上商会 糸魚川支社との随意契約に移行した。同社から見積書を徴した結果、9,900,000 円で決定。

制限付き一般競争入札の実施について(公告)

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 9月 4日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 教ご第10号

及び工事名 青海小学校特別教室等空調設備整備(機械設備)工事

3 工 事 概 要 パッケージ型空気調和機の設置:7台

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

5 入札期間等 令和5年9月15日(金)午前9時0分から令和5年9月19日(火)

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9月20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 9月11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9月14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90日間

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
管工事	В	AB	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.2-1)

件 名 教生第 7 号 美山陸上競技場改修工事

工事場所	大字大野地内	担当課	生涯学習課		
工期	令和5年9月7日から令和6年3月25日まで(201日間)				
	陸上競技場改修				
	ウレタン舗装改修工				
概要	切削オーバーレイ A=48	37 m^2			
	洗浄・トップコート A=3635 ㎡				
工種等	土木一式工事	エ事ランク	A		
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年9月5日		
・糸魚川市内に本店又は支店を有する者					
	・土木一式工事の格付けがAランクであること				
選定理由	・市内登録業者:12 者				

予定価格	134, 470, 000 円	最低制限価格	122, 450, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	96.7%

業者名		第1回	第2回	備考
1	猪又建設株式会社	130, 000, 000		決定

※金額は税抜き

【抽出理由】※No.2-1、2-2 共通

いずれも、1億円超の高額案件であるのに、1者しか応札がない上に落札率が高いため

制限付き一般競争入札の実施について(公告)

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 8月21日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 教生第7号

及び工事名美山陸上競技場改修工事

3 工事概要 陸上競技場改修

ウレタン舗装改修工

切削オーバーレイ A=4837 ㎡ 洗浄・トップコート A=3635 ㎡

4 参加資格確認 令和 5年 8月 22日 (火)午前 9時 0分から令和 5年 8月 28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。)

5 入札期間等 令和5年9月1日(金)午前9時0分から令和5年9月4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5年9月5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8月28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8月31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25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 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	А	Α	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.2-2)

件 名 ガ水下第 5-82 号 糸魚川浄化センター電気設備更新工事

工事場所	大字竹ケ花地内 担当課 ガス水道局		ガス水道局				
工期	令和5年9月14日から令和7年3月14日まで(548日間)						
	電気計装設備更新						
	運転操作設備更新 一式						
概要	監視制御設備更新 一式						
工種等	電気工事	エ事ランク	A				
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日					
	・糸魚川市内に本店又は支店を有する者。						
	ただし、本公募条件に該当する者を代表者とし、電気工事のA級から						
選定理由	C級業者で上記の条件に該当する者との2又は3者での特定共同企業体						
进足垤田	については、自主的参加を認める。						
	・電気工事の格付けがA級で	・電気工事の格付けがA級であること					
	・市内登録業者: 5者						

予定価格	106, 520, 000 円 最	最低制限価格	97, 990, 000 円
落札率	(入札金額 ÷ 予定価格 × 1	100)	99.5%

業者名		第1回	第2回	備考
1	田辺工業株式会社青海支店	106, 000, 000		決定

※金額は税抜き

制限付き一般競争入札の実施について(再公告)

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 5年 8月 28日

糸魚川市長 米 田 徹

1 工事番号 ガ水下第5-82号

及び工事名 糸魚川浄化センター電気設備更新工事

2 工事場所 糸魚川市大字竹ケ花地内

3 工事概要 電気計装設備更新

運転操作設備更新 一式 監視制御設備更新 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。

特定共同企業体で入札参加を希望する場合は、入札参加資格審査申請書、構成員一覧表、協定書及び委任状を持参により提出してください。

5 入札期間等 令和5年9月8日(金)午前9時0分から令和5年9月11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5年9月12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9月4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9月7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7年3月14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 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
電気工事	А	А	糸魚川市内に本店又は支店を有する者 ただし、本公募条件に該当する者を代表者とし、電気工 事のA級からC級業者で上記の条件に該当する者との 2又は3者での特定共同企業体については、自主的参加 を認めます。

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 建補委第 11 号 市道中ノ谷学校線路線測量業務委託

履行場所	大字能生地内	担当課	建設課		
工期	令和5年9月1日から令和	5年11月30日ま	ミで (91 日間)		
	路線測量業務 L=0.05km				
	中心線測量 L=0.05km				
概要	縦断測量 L=0.05km				
	横断測量 L=0.05km				
業種	測量	部門	一般測量		
契約方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年8月30日		
	・糸魚川市内に本店を有す	る者			
• 市内登録業者: 8者					
選定理由	選定理由				

予定価格	760,000 円	最低制限価格	510,000円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	67.1%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	有限会社荒井測量設計	720, 000		
2	有限会社猪又測量事務所	510,000		決定
3	株式会社磯貝測量	760, 000		
4	株式会社三創コンサル	740, 000		
5	株式会社高橋測量	760, 000		
6	有限会社フクシマ測量	750, 000		

※金額は税抜き

【抽出理由】

6者が応札し最低制限価格と同額の業者が落札したが、他の5者の入札額が同額のものもあり最大でも4万円差であるのに対し、落札額は5者の最小額と比較しても21万円も低いため

制限付き一般競争入札の実施について(公告)

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 8月 16日

糸魚川市長 米 田 徹

1 業務番号及び 建補委第11号

業務委託名市道中ノ谷学校線路線測量業務委託

3 業務概要 路線測量業務 L=0.05km

中心線測量 L=0.05km 縦断測量 L=0.05km 横断測量 L=0.05km

申請期間等 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5年8月28日(月)午前9時0分から令和5年8月29日(火)

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8月30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8月22日(火)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8月25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 履 行 期 限 契約締結の日から令和 5年11月30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5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
測量	一般測量	糸魚川市内に本店を有する者

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.4-1)

件 名 農災委第21号 西側用水地質調査業務委託

履行均	易所	大字北山地内	担当課	農林水産課		
エ	期	令和5年10月5日から令和	6年3月31日ま	きで(179 日間)		
		地質調査業務委託 一式				
		機械ボーリング(オールコ	アボーリング)	3本		
概	要	標準貫入試験 一式				
		解析等調査業務 一式				
業	種	建設コンサルタント	部門	地 質		
契約ス	方法	制限付き一般競争入札	入札日	令和5年10月3日		
		・新潟県内に本店又は支店を有する者				
		・県内登録業者:68 者				
選定項	選定理由					

予定価格	10,410,000 円	最低制限価格	7, 600, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	73.0%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社興和上越支店	9, 370, 000		
2	サンコーコンサルタント株	7, 550, 000		失格
	式会社北陸支店			
3	株式会社新協地質上越営業所	7, 600, 000		
4	株式会社村尾技建上越支店	7, 600, 000		決定(くじ)
5	大和探查技術株式会社新潟			辞退
	支店			
6	株式会社開発技術コンサル	7, 600, 000		
	タント上越営業所			

※金額は税抜き

【抽出理由】

6者が応札したが1者が辞退し1者が失格となり、農災委第29号と同一の3者が最低制限価格と同額でくじ引きとなり、農災委第29号の落札業者と同一業者が落札したため。

制限付き一般競争入札の実施について(再公告)

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 9月 19日

糸魚川市長 米 田 徹

1 業務番号及び 農災委第21号

業務委託名 西側用水地質調査業務委託

3 業務概要 地質調査業務委託 一式

機械ボーリング(オールコアボーリング) 3本標準貫入試験 一式

解析等調査業務 一式

申請期間等 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5年9月29日(金)午前9時0分から令和5年10月2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5年10月3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 9月 25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9月28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6年3月31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5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	地質	新潟県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.4-2)

件 名 農災委第29号 北山用水地質調査業務委託

履行場所		大字北山地内 担当課 農林水産課		農林水産課		
エ	期	令和5年10月5日から令和	6年3月31日ま	きで(179 日間)		
概	要	地質調査業務委託 一式 機械ボーリング(オールコアボーリング) 2本 標準貫入試験 一式 解析等調査業務 一式				
業	種	建設コンサルタント	部門	地質		
契約方法 選定理由		制限付き一般競争入札 入札日 令和 5 年 10 月 3 日				
		・新潟県内に本店又は支店を有する者 ・県内登録業者:68者				

予定価格	7, 250, 000 円	最低制限価格	5, 140, 000 円
落 札 率	(入札金額 ÷ 予定価格 ×	100)	70.9%

	業者名	第1回	第2回	備考
1	株式会社興和上越支店	6, 520, 000		
2	サンコーコンサルタント株	5, 100, 000		失格
	式会社北陸支店			
3	株式会社新協地質上越営業所	5, 140, 000		
4	株式会社村尾技建上越支店	5, 140, 000		決定(くじ)
5	大和探查技術株式会社新潟	4, 950, 000		失格
	支店			
6	株式会社開発技術コンサル	5, 140, 000		
	タント上越営業所			
7	株式会社建設技術研究所北	5, 290, 000		
	陸支社			
8	応用地質株式会社上越営業所	6, 080, 000		

※金額は税抜き

【抽出理由】

8者が応札したが2者が失格となり、農災委第 21 号と同一の3者が最低制限価格と同額でくじ引きとなり、農災委第 21 号と同一業者が落札したため

制限付き一般競争入札の実施について(再公告)

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 9月 19日

糸魚川市長 米 田 徹

1 業務番号及び 農災委第29号

業務委託名 北山用水地質調査業務委託

3 業務概要 地質調査業務委託 一式

機械ボーリング(オールコアボーリング) 2本

標準貫入試験 一式

解析等調査業務 一式

5 入札期間等 令和5年9月29日(金)午前9時0分から令和5年10月2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5年10月3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 9月 25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9月28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6年3月31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5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	地質	新潟県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