

## 入札予定（盛岡市・契約検査課執行案件）

公 告 予 定 日	令和8年2月20日		工事概要				
工事名	工事場所	工期	発注工種・等級	契約方式	入札予定日		
1 北上川右岸第三排水区函渠設置その4、その5外工事	盛岡市東見前9地割外地内	350日	土木一式工事 甲A	価格競争	令和8年3月17日	線延長 L=302.6m 管延長 L=283.1m 管きょ工（開削）（□900×900 Lv1地震動対応 横引工法） L=17.4m 管きょ工（開削）（□800×800 Lv1地震動対応） L=87.9m 管きょ工（開削）（自由勾配側溝W800H1000～1300 Lv1地震動対応） L=76.5m 硬質塩化ビニル管（Φ150、Φ350） L=54.5m マンホール工（特殊組立式箱型人孔1500×1500） N=2箇所 プロキヤスト集水桿（600×600×900） N=5箇所 組立式マンホール（汚水） N=1箇所 付帯工 1式 自由勾配側溝（B500×H1000） L=38.0m 自由勾配側溝（B300×H700） L=15.9m 自由勾配側溝（B500×H1000・横断） L=4.0m 鉄筋コンクリート台付管（CSB-I Φ600） L=3.0m 鉄筋コンクリート台付管（CSB-I Φ300） L=2.9m 硬質塩化ビニル管（Φ600） L=2.5m プロキヤスト集水桿（700×700×1300） N=1箇所 プロキヤスト集水桿（800×800×900） N=1箇所 プロキヤスト集水桿（800×800×1400） N=1箇所 プロキヤスト集水桿（1000×1000×1100） N=1箇所 プロキヤスト集水桿（500×500×700） N=2箇所 プロキヤスト集水桿（700×700×1000） N=1箇所	
2 上米内分区第二工区污水管布設工事	盛岡市上米内字赤坂地内	169日	土木一式工事 甲A	価格競争	令和8年3月17日	線延長 491.2m 管延長 490.6m 管きょ工（PE Φ75、オーブン掘削） 454.7m 管きょ工（VU Φ200、管路土留工） 36.5m マンホール工 1箇所 空気弁 1箇所 立坑工（コンクリート製プロック式土留 Φ1500） 1箇所 取付管およびます工 1箇所 付帯工 1式	
3 手代森処理分区外第九工区污水管布設工事	盛岡市黒川9地割外地内	153日	土木一式工事 甲A又は乙A	価格競争	令和8年3月17日	・線延長 L=486.5m ・管延長 L=489.6m ・管きょ工（PE Φ200 管路土留工） L= 11.1m ・管きょ工（PE Φ200 オーブン掘削工） L=401.4m ・管きょ工（VU Φ150 管路土留工） L= 23.5m ・管きょ工（PE Φ75 オーブン掘削工） L= 50.5m ・マンホール工 2箇所 ・取付管およびます工 2箇所 ・管きょ工（小口径推進） L= 4.9m ・付帯工 1式	

工事名		工事場所	工期	発注工種・等級	契約方式	入札予定日	工事概要
4	新庄浄水場太陽光発電設備更新工事	盛岡市加賀野字桜山地内	340日	電気工事甲A又は乙A	価格競争	令和8年3月17日	電気工事 ・太陽電池 105kw相当 1式 ・P C S ・トランス盤 50kw 2面 ・保護继電器盤 1面 ・気象観測装置 1式 ・信号変換器盤 1面 ・太陽光発電設備監視装置 1式
5	盛岡市立大宮中学校校舎安全対策（電気設備）改修工事	盛岡市本宮字大宮5番1外	350日	電気工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	1 施工面積 6299.62m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート造4階建、鉄骨造1階建） 2 工事内容 (1) 電気設備工事 受変電設備（第1キュービクル、第2キュービクル）、電灯設備（電灯分岐、電熱設備）、拡声設備、火災報知設備（自動火災報知、自動閉鎖）、発生材処理 (2) 建築工事 キュービクル基礎・フェンス、防火戸、発生材処理
6	盛岡市立上田中学校校舎安全対策（電気設備）改修工事	盛岡市上田二丁目401番外	350日	電気工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	1 施工面積 7,225m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート造4階建） 2 工事内容 電気設備工事／校舎 受変電設備（キュービクル更新、基礎・フェンス）、電灯設備（新設・撤去）、拡声設備（新設・撤去）、火災報知設備（新設・撤去）、発生材処理
7	盛岡市立高松小学校校舎安全対策（電気設備）改修工事	盛岡市上田堤二丁目145番3外	350日	電気工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	1 施行面積 4,450m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート3階建て） 2 工事内容 (1) 電気設備工事 受変電設備（機器更新）、電灯設備（機器更新）、拡声設備（機器更新）、火災報知設備（自動火災報知）、撤去工事（受変電設備、電灯設備、拡声設備、火災報知設備）、発生材処理（積込・運搬、処分）
8	盛岡市立山岸小学校校舎安全対策（電気設備）改修工事	盛岡市山岸二丁目41番1外	350日	電気工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	1 施工面積 5830.0m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート造2～4階建） 2 工事内容 (1) 電気設備工事 受変電設備（機器更新）、電灯設備（機器更新）、拡声設備（機器更新）、火災報知設備（自動火災報知）、電熱設備（排水路ヒーター設備）、撤去工事（受変電設備）、撤去工事（電灯設備）、撤去工事（拡声設備）、撤去工事（火災報知設備）、撤去工事（電熱設備）、発生材処理（積込・運搬）、発生材処理（処分）
9	盛岡市立津志田小学校校舎安全対策（電気設備）改修工事	盛岡市津志田中央一丁目108番外	350日	電気工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	1 施工面積 6,167m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート造3階建） 2 工事内容 (1) 電気設備工事 受変電設備、電灯設備（照明器具）、拡声設備、火災報知設備（自動火災報知）、撤去工事、発生材処理
10	盛岡市立太田東小学校キュービクル更新工事	盛岡市上太田上野屋敷8番1	331日	電気工事甲A又は乙A	価格競争	令和8年3月17日	1 施工面積 3,851.00m <sup>2</sup> （鉄筋コンクリート造3階建及び木造2階建て） 2 工事内容 受変電設備（キュービクル更新、配線切り回し、基礎・フェンス工事）、発生材処理
11	市道下太田下飯岡2号線外1路線舗装二次改築工事	盛岡市本宮字石仏外地内	114日	舗装工事甲	価格競争	令和8年3月17日	・施工延長 1,060m ・路面切削工 9,010m <sup>2</sup> ・オバーレイ工 9,010m <sup>2</sup> ・区画線工 1式

工事名		工事場所	工期	発注工種・等級	契約方式	入札予定日	工事概要
12	令和8年度盛岡市立土淵小学校校舎安全対策（外壁・屋根等）改修工事	盛岡市土淵字幅18番2外	228日	塗装工事甲	価格競争	令和8年3月17日	<p>1 施工面積 749m<sup>2</sup> (鉄骨造3階建)</p> <p>2 工事内容</p> <p>(1) 建築工事</p> <p>ア 特別教室棟 (017棟、016棟) 直接仮設、防水改修（撤去、改修）、塗装改修（外部）</p> <p>イ 特別教室棟 (019棟、018棟) 直接仮設、防水改修（撤去、改修）、塗装改修（外部）</p> <p>ウ 特別教室棟 (020棟) 直接仮設、防水改修（撤去、改修）、塗装改修（外部）</p>
13	長橋町外地内配水幹線布設工事	盛岡市長橋町外地内	190日	水道施設工事甲A	価格競争	令和8年3月17日	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>\phi 75\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 75</math> L=26.8m <math>\phi 75</math> 仕切弁設置工 × 3基</li> <li>• <math>\phi 100\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 100</math> L=2.6m <math>\phi 100</math> 仕切弁設置工 × 1基</li> <li>• <math>\phi 150\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 150</math> L=341.6m <math>\phi 150</math> 仕切弁設置工 × 13基、<math>\phi 50</math> 排水弁設置工 × 1基、 <math>\phi 150</math> 不断水分岐工 × 1基、<math>\phi 150</math> 不断水栓設置工 × 1基</li> <li>• <math>\phi 400\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 400</math> L=188.5m <math>\phi 400</math> 仕切弁設置工 × 2基、<math>\phi 50</math> 排水弁設置工 × 1基、 ・消火栓設置工 地上式（单口）消火栓設置工 × 1基</li> <li>・給水管切替工 <math>\phi 50\text{mm}</math> × 1箇所</li> </ul>
14	渋民字岩鼻地内配水管布設工事	盛岡市渋民字岩鼻地内	150日	水道施設工事甲B	価格競争	令和8年3月17日	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>\phi 100\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 100</math> L=208.5m、仕切弁設置工 × 5基 DIP K <math>\phi 100</math> L=2.7m</li> <li>・消火栓設置工 地上式消火栓（单口）設置工 × 1基</li> <li>・給水管切替工 <math>\phi 20\sim50\text{mm}</math> × 4箇所</li> </ul>
15	黒石野一丁目地内配水管移設工事	盛岡市黒石野一丁目地内	80日	水道施設工事甲B又は甲C	価格競争	令和8年3月17日	<p>【<math>\phi 100\text{mm}</math>配水管布設工】 <math>\phi 100\text{mm}</math>配水管布設工 (DIP GX <math>\phi 100</math>) L=58.9m 仕切弁設置工 × 1基</p> <p>【給水管切替工】 給水管切替工 × 4箇所 仕切弁設置工 × 1基</p>
16	下太田田端外地内配水管布設工事	盛岡市下太田田端外地内	95日	水道施設工事甲B又は甲C	価格競争	令和8年3月17日	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <math>\phi 50\text{mm}</math>配水管布設工 DIP S50 L= 70.5m 仕切弁設置工 × 3基 排水弁設置工 × 1基</li> <li>・ <math>\phi 75\text{mm}</math>配水管布設工 DIP GX <math>\phi 75</math> L= 154.5m 仕切弁設置工 × 1基 排水弁設置工 × 1基</li> </ul>