

入札予定（盛岡市・契約検査課執行案件）

公告予定日		令和6年5月29日						
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	
1	市道西部線歩道新設工事	盛岡市上飯岡2地割地内	258日	土木一式工事 甲A	価格競争	令和6年6月18日	施工延長 290.5m 道路土工 1式 排水構造物工 499m 舗装工 858m ² 縁石工 269m	
2	松園第一分区外第一工区 人孔口環改修その1、その2工事	盛岡市東松園三丁目 外地内	191日	土木一式工事 甲AB	総合評価（特別簡易型）	令和6年6月18日	・人孔口環改修工 N= 163箇所 ・付帯工 1式	
3	盛岡市立見前小学校屋内 運動場大規模改修（電気 設備）工事	盛岡市西見前18地割 17番2外	245日	電気工事甲A	価格競争	令和6年6月18日	1 主要用途 (1)屋内運動場 2 構造種別 (1)鉄骨造平屋建 床面積 屋内運動場：834.83m ² 渡り廊下：27.75m ² 3 工事内容 電灯設備（電灯幹線、電灯分岐、コンセント分岐）、動力設備、 電熱設備、受変電設備、情報表示設備（時刻表示）、音響設備、 拡声設備、誘導支援設備（トイレ等呼出）、監視カメラ設備、 火災報知設備（自動火災報知）、構内配電線路、 撤去（電灯設備（電灯幹線）、電灯設備（電灯分岐）、電灯設備（コンセント分岐）、電熱設備、 情報表示設備、拡声設備、火災報知設備）、発生材処理	

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	盛岡市立見前小学校屋内運動場大規模改修（機械設備）工事	盛岡市西見前18地割17番2外	245日	管工事甲A	価格競争	令和6年6月18日	<p>1 主要用途 (1)屋内運動場</p> <p>2 構造種別 (1)鉄骨造平屋建 床面積 屋内運動場：834.83㎡</p> <p>3 工事内容 空気調和設備（暖房設備、油送設備） 換気設備（機器設備、ダクト設備） 衛生器具設備 給水設備（屋内給水設備・屋外給水設備） 排水設備（屋内排水設備・屋外排水設備） 排水槽設備（直接仮設工事、山留工事、土木工事、コンクリート工事、排水ポンプ槽本体工事、配管設備工事、二次側電気工事、試運転調整費） 消火設備（屋内消火栓設備） 撤去工事（換気設備、衛生器具設備、屋内給水設備、屋外給水設備、屋内排水設備、屋外排水設備、消火設備） 発生材処理（発生材運搬費、発生材処分費）</p>
5	盛岡市立見前中学校校舎トイレ改修工事	盛岡市津志田14地割34番外	163日	管工事甲AB	価格競争	令和6年6月18日	<p>1 施工面積 43.20㎡（鉄筋コンクリート造3階建）</p> <p>2 工事内容</p> <p>(1) 機械設備工事 換気設備（機器設備、ダクト設備）、衛生器具設備、給水設備、排水設備（屋内排水設備、屋外排水設備）、撤去工事（換気設備、衛生器具設備、給水設備、排水設備）</p> <p>(2) 電気設備工事 電灯設備（電灯分岐、コンセント分岐）、電熱設備（電気暖房設備）、撤去工事</p> <p>(3) 建築工事 直接仮設、トイレ改修（撤去、改修）</p> <p>(4) 発生材処理 発生材処理（発生材積込運搬費、発生材処分費）</p>
6	都南中央第三地区外舗装外工事	盛岡市永井23地割外 地内	144日	舗装工事甲乙	総合評価（特別簡易型）	令和6年6月18日	<p>舗装工 2,580m²</p> <p>縁石工 5m</p> <p>道路付属施設工 1式</p>

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
7	月が丘一丁目外地内配水管布設替工事	盛岡市月が丘一丁目外地内	259日	水道施設工事 甲A(単者)又は甲A+甲A(JV)	価格競争	令和6年6月18日	<ul style="list-style-type: none"> ・ φ50mm配水管布設工 DIP S50 φ50 L=43.2m φ50mm仕切弁設置工×7基 φ50mm排水弁設置工×2基 ・ φ75mm配水管布設工 DIP GX φ75 L=120.3m φ75mm仕切弁設置工×8基 φ50mm排水弁設置工×1基 ・ φ100mm配水管布設工 DIP GX φ100 L=131.9m φ100mm仕切弁設置工×12基 φ50mm排水弁設置工×1基 ・ φ150mm配水管布設工 DIP GX φ150 L=1102.8m φ150mm仕切弁設置工×32基 φ50mm排水弁設置工×2基 ・ 消火栓設置工 地上式単口消火栓×5基 地下式単口消火栓×2基 ・ 給水管切替工 φ20mm～φ75mm×63箇所
8	みたけ三丁目外地内配水管布設替工事	盛岡市みたけ三丁目外地内	255日	水道施設工事 甲A	価格競争	令和6年6月18日	<ul style="list-style-type: none"> ・ φ75mm配水管布設工 DIP GX φ75 L=9.1m φ75mm仕切弁設置工×1基 ・ φ100mm配水管布設工 DIP GX φ100 L=16.7m φ100mm仕切弁設置工×2基 ・ φ150mm配水管布設工 DIP GX φ150 L=175.6m φ150mm仕切弁設置工×8基 ・ φ200mm配水管布設工 DIP GX φ200 L=481.2m φ200mm仕切弁設置工×11基、φ50mm排水弁設置工×1基 ・ φ250mm配水管布設工 DIP K φ250 L=1.0m ・ 消火栓設置工 地上式単口消火栓×4基 ・ 給水管切替工 φ20mm～φ100mm×29箇所

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
9	紺屋町外地内配水管布設替工事	盛岡市紺屋町外・大館町地内	259日	水道施設工事 甲A	価格競争	令和6年6月18日	<p>【紺屋町外工区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・φ100mm配水管布設工 DIP GX φ100mm L=406.3m φ100mm仕切弁設置工×7基 φ75mm空気弁設置工×2基 ・φ150mm配水管布設工 DIP GX φ150mm L=29.8m φ150mm仕切弁設置工×1基 ・消火栓設置工 地上式単口消火栓×2基 ・給水管切替工 φ20mm～φ75mm×30箇所 <p>【大館町工区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・φ50mm配水管布設工 DIP S50 φ50mm L=49.7m φ50mm仕切弁設置工×1基 φ50mm排水弁設置工×1基 ・φ75mm配水管布設工 DIP GX φ75mm L=118.7m φ75mm仕切弁設置工×3基 φ50mm排水弁設置工×1基 ・φ100mm配水管布設工 DIP GX φ100mm L=117.0m φ100mm仕切弁設置工×3基 ・消火栓設置工 地上式単口消火栓×1基 ・給水管切替工 φ20mm～φ25mm×36箇所
10	青山一丁目地内配水管布設工事	盛岡市青山一丁目地内	235日	水道施設工事 甲A	価格競争	令和6年6月18日	<ul style="list-style-type: none"> ・φ75mm配水管布設工 DIP GX φ75 L=6.6m、仕切弁設置工×1基 ・φ100mm配水管布設工 DIP GX φ100 L=9.2m、仕切弁設置工×1基 DIP GX φ75 L=8.0m、仕切弁設置工×1基 ・φ150mm配水管布設工 DIP GX φ150 L=10.6m、仕切弁設置工×1基 ・φ200mm配水管布設工 DIP GX φ200 L=442.2m、仕切弁設置工×11基、排水弁設置工×1基 ・消火栓設置工 地上式消火栓（単口）設置工×3基 ・給水管切替工 φ20mm～φ100mm×25箇所

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
11	三本柳10地割外地内配水管布設替工事	盛岡市三本柳10地割・内丸外地内	255日	水道施設工事 甲A	価格競争	令和6年6月18日	<p>三本柳10地割工区</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ $\phi 50$mm配水管布設工 DIP S50 $\phi 50$ L=598m、$\phi 50$mm仕切弁設置工×10基 ・ $\phi 50$mm排水弁設置工×5基 ・ $\phi 75$mm配水管布設工 DIP GX $\phi 75$ L=24m、$\phi 75$mm仕切弁設置工×2基 ・ 給水管切替工 $\phi 20$mm～$\phi 25$mm×75箇所 <p>内丸外工区</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ $\phi 100$mm配水管布設工 DIP GX $\phi 100$ L=125.2m、$\phi 100$mm仕切弁設置工×1基 ・ $\phi 150$mm配水管布設工 DIP GX $\phi 150$ L=113.3m ・ $\phi 200$mm配水管布設工 DIP GX $\phi 200$ L=58.6m ・ 消火栓設置工 地上式単口消火栓×1基 ・ 給水管切替工 $\phi 75$mm×1箇所
12	永井24地割外地内配水調整区設定工事	盛岡市永井24地割外地内	225日	水道施設工事 甲BC	価格競争	令和6年6月18日	<p>【永井24地割工区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ $\phi 200$mm配水管布設工 L=0.4m、$\phi 200$mm電磁流量計設置工×1基 ・ テレメータ子局盤設置工×1基、水圧センサー×1基 <p>【西見前18地割工区】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ $\phi 200$mm超音波流量計撤去工×1基 ・ テレメータ子局盤撤去工×1基