

白石峠地区橋梁予備設計など公告

23日付で県大船渡審査指導監 工事1件、業務1件

沢山沢林道改良工事を一般競争で

＝岩手南部森林管理署＝

柴沢屯所解体及び建設を公告

北上川上流河道分析をプロポで

南町地区配水管撤去 工事を条件付で公告

＝宮古市契約管財課＝

宮古地区外地形測量 を一般競争入札で公告

＝三陸国道事務所＝

公告・予告

県大船渡審査指導監

県沿岸広域振興局大船渡審査指導監は23日付で、条件付一般競争の大船渡管内県単漁港維持修繕ほか工事を公告した。入札参加希望者は入札参加申請書を電子入札システムにより31日正午までに提出すること。入札は8月6日を予定している。

大船渡管内県単漁港維持修繕ほか工事

施行地 大船渡市大船渡町字永沢地内ほか
工期 156日間
工事内容 安全梯子製作9台、付属工1式、排水構造物工1式、照明設備工(新設)3基、舗装工35㎡、構造物撤去工1式

予定価格 1061万円

入札参加資格 2023・24年度県営建設工事競争入札参加資格者名簿の土木工事C級に登録されている者で、沿岸広域振興局(大船渡地区)の区域に建設業法に基づく主たる営業所を有すること

参加申請書の受付 2024年7月31日正午まで

入札予定日時 2024年8月6日17時まで

開札予定日時 2024年8月7日13時

.....

県沿岸広域振興局大船渡審査指導監は23日付で、簡易総合評価落札方式で条件付一般競争の国・107号白石峠地区橋梁予備設計業務委託を公告した。入札参加希望者は入札参加申請書を電子入札システムにより8月6日正午までに提出すること。入札は同月26日を予定。

▽国・107号白石峠地区橋梁予備設計業務委託(簡易2型)

施行地 住田町世田米地内

期限 190日間

業務内容 橋梁予備設計一式

入札参加資格 2024・25年度建設関連業務競争入札参加資格者名簿の土木関係建設コンサルタント業務に登録され、鋼構造およびコンクリートを申請業務としている者で、岩手県内に本店または営業所を有すること。2014年4月1日以降に、元請けとして橋梁予備設計の受注実績を有すること

参加申請書の受付 2024年8月6日正午まで

入札予定日時 2024年8月26日17時まで

開札予定日時 2024年8月27日10時

.....

盛岡市財政部

盛岡市財政部は23日付で、一般競争入札で実施する柴沢消防屯所解体及び建設工事その1を公告した。入札書・参加資格申請書・工事費内訳書などの提出は8月22日午前9時から午後3時までで、開札は翌23日に予定されている。

▽柴沢消防屯所解体及び建設工事その1

施行地 盛岡市下田字柴沢117番2、117番12

工期 192日間(連休加算6日間を含む)

工事概要 【解体工事(※発生材処分まで行う)】敷地面積:148.52㎡、工事種目:消防屯所(CB造平屋建、延べ面積27.20㎡)

1棟※ホース乾燥塔の解体・撤去含む、工事内容:上記建物および外構解体一式、電気設備(解体一式)、機械設備(解体一式)、工事範囲:すべての躯体及び仕上げ材すべてとする。基礎部分等を撤去し、あら整地のみ行う

【建設工事】敷地面積:148.52㎡、用途:消防屯所、工事規模:木造2階建て延べ面積74.52㎡、建築面積:44.71㎡、工事範囲:建築工事一式、外構工事一式、電気設備工事一式、機械設備工事一式

入札参加資格 建築一式工事甲Aまたは甲Bの者で、現場代理人、主任技術者、監理技術者または監理技術者補佐、専門技術者を工事現場に配置できる者であること一など

入札書・参加資格申請書等の提出 2024年8月22日9時から15時まで

開札予定日時 2024年8月23日9時10分

盛岡市教育委員会

盛岡市教育委員会は17日付で、一般競争入札で実施する盛岡市立好摩小学校校舎安全対策(受変電設備等)修繕など2件を公告した。入札参加手続きは8月8日正午まで。入札は翌9日に行われる。

▽盛岡市立好摩小学校校舎安全対策(受水槽等)修繕

施行地 盛岡市好摩字夏間木70番60外

修繕期間 2025年2月14日まで

修繕概要 新設受水槽設備(給排水設備、電気設備、基礎その他)、給水管切り替え(屋外給水管)、撤去(既存受水槽廻りほか)

入札参加資格 管工事甲Aの登録業者であること一など

入札予定時間 10時

▽盛岡市立好摩小学校校舎安全対策(受変電設備等)修繕

施行地 盛岡市好摩字夏間木70番60外

修繕期間 2025年3月14日まで

修繕概要 既存受変電設備の撤去及び更新(ケーブル敷設替え共)、フェンスの撤去および更新、拡声設備の撤去および更新、自動火災報知設備の撤去および更新、監視カメラ設備の新設

入札参加資格 電気工事甲Aの登録業者であること一など

入札予定時間 11時

▽以上2件

入札参加手続 2024年8月8日正午まで

入札月日 2024年8月9日

.....

盛岡市保健所

盛岡市保健所は19日付で、一般競争入札で実施する盛岡市保健所南側西側窓台修繕を公告した。入札参加申請は8月1日正午まで。入札は同月5日に行われる。

▽盛岡市保健所南側西側窓台修繕

施行地 盛岡市神明町3番29号

修繕期間 2024年10月5日まで

修繕概要 【南側窓台】直接仮設工事一式、注入および防水工事(窓台タイル浮きおよびひび割れ部エキポシ樹脂注入(FST工法、着色カラーレスピン挿入)516カ所、水性外壁透明防水(クリアコート eco D=200*380)112.2㎡、水性外壁透明防水(クリアコート eco D=200*380)一式)【西側窓台】直接仮設工事一式、注入及び防水工

事(窓台タイル浮きおよびひび割れ部エキポシ樹脂注入(FST工法、着色カラーレスピン挿入)102カ所、水性外壁透明防水(クリアコート eco D=200*380)57㎡、欠損部シーリング補修(変成シリコン)一式)

入札参加資格 建築一式工事甲Aの者であること一など

入札参加申請 2024年8月1日正午まで

入札日時 2024年8月5日10時

盛岡市玉山総合事務所

盛岡市玉山総合事務所は16日付で、一般競争入札で実施する城内地区コミュニティセンター屋根等塗裝修繕を公告した。入札参加申請は8月26日正午まで。入札は同月28日に行われる。

▽城内地区コミュニティセンター屋根等塗裝修繕

施行地 盛岡市玉字城内37番地

修繕期間 2024年10月21日まで

修繕概要 【屋根塗装修繕(屋根、破風)】高圧洗浄、下地調整、錆止塗装、仕上塗装(2回塗)

【雨樋修繕】高圧洗浄、下地調整、錆止塗装、仕上塗装(2回塗)【オイルタンク塗裝修繕】高圧洗浄、下地調整、下塗塗装、仕上塗装(2回塗)

入札参加資格 塗装工事甲の者であること一など

入札参加申請 2024年8月26日正午まで

入札日時 2024年8月28日9時30分

盛岡市都南図書館

盛岡市都南図書館は19日付で、一般競争入札で実施する都南図書館防災設備等交換修繕を公告した。入札参加申請は8月6日正午

まで。入札は翌7日に行われる。

▽都南図書館防災設備等交換修繕

施行地 盛岡市永井24地割90番地2

修繕期間 2025年3月14日まで

修繕概要 【交換設備仕様】ラック型非常放送設備(20局360W)、非常操作パネル(20局)、非常用電源(DC24V、6.0AH)、ジャンクションパネル(20局、電源分配、デジタルパワーアンプ360W)、接続端子パネル、サウンドリピーター、メロディクス、AM/FMラジオチューナー【既存設備製造者名】T O A(株)、形式等:FS-831(1995年製40W)

入札参加資格 消防施設工事甲の登録業者であること一など

入札参加申請 2024年8月6日正午まで

入札日時 2024年8月7日10時

(7面へつづく)

いわて防災学教室

災害から学び、災害に備える



全国道路施設点検データベース ~損傷マップ~の紹介

岩手大学理工学部システム創成工学科准教授 鴨志田 直人

2巡目のトンネル近接目視点検がこの春に完了した。この定期点検は高度経済成長期に集中的に整備されてきたトンネルなどの道路構造物を効率的に維持管理するため、5年に1度、老朽化の程度を近接目視点検している。これは、平成24年12月の笹子トンネル天井板崩落事故を受けて始まったものであり、道路管理者(国土交通省、高速道路会社、県、市町村)が管轄する全てのトンネル、橋梁、道路附属物(シェッド、大型カルバート等、横断歩道橋、門型案内標識)を対象としている。

点検結果は、健全性を4段階で評価している。トンネルを例にとると、道路トンネルの機能に支障が生じていない状態(I:健全)、道路トンネルの機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講じることが望ましい状態(II:予防保全段階)、道路トンネルの機能に支障が生じる可能性があり、早期に処置を講ずべき状態(III:早期措置段階)、道路トンネルの機能に支障が生じている、または生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態(IV:緊急措置段階)のI~IVの判定区分で示される。

みなさんは、この点検結果がWeb上で無料公開されていることをご存知だろうか。国は国民に道路インフラや老朽化対策の現状を知ってもらうため、「道路メンテナンス年報」にまとめ、公表している。また、道路インフラの老朽化対策状況の更なる見える化を図るため、トンネル・橋梁・道路附属物等の諸元や点検結果、措置状況等を地図上で閲覧することができる「全国道路施設点検データベース ~損傷マップ~」も公開している。

このデータベースの一部は無料で公開されており、位置(緯度・経度)、路線名、管理者名、完成年度、点検実施年度、判定区分などを閲覧することができる。さらに有料版では詳細な内容を確認するこ

とができ、トンネルでは、施工法、トンネル等級、土かぶり、変状・異常箇所数などの情報を閲覧することができる。岩手県には369カ所のトンネルがあり、点検対象の供用後5年を超えるトンネルは301カ所である。2巡目の点検結果を全国道路施設点検データベースで確認すると、判定区分I(健全)は11トンネル、II(予防保全段階)は137トンネル、III(早期措置段階)は96トンネル、IV(緊急措置段階)は0トンネル、未実施は57トンネルであった(2023.3末時点)。また、III(早期措置段階)のうち措置完了済みは17トンネル、措置着手済みが45トンネルであり、未着手が34トンネルあることが分かる。



参考
道路メンテナンス年報: https://www.mlit.go.jp/road/sisaku/yobohozen/yobohozen_maint_index.html
全国道路施設点検データベース ~損傷マップ~: <https://road-structures-map.mlit.go.jp/Map.aspx>

※いわて防災学教室のバックナンバーは、岩手大学地域防災研究センターのホームページ「公開情報」で閲覧できます。

北海道から沖縄までの地域建設専門紙33紙が手を取り合いました!

全国の建設産業界へPRするならご活用ください



- ① 簡単契約 (1社との契約で33紙に広告配信)
- ② 格安料金 (全国紙と比べて掲載料金は格安)
- ③ 効果抜群 (中小建設業者中心に74万の読者)
- ④ 記事紹介 (製品紹介など全紙に無料で掲載)

サイズ	金額	サイズ	金額
3段1/2	673,200円	全4段通し	1,793,000円
全3段通し	1,346,400円	全5段通し	2,241,800円

(税込)

※広告制作費、代理店手数料は上記金額に含まれていません。

『地方建設専門紙の会』加盟紙

- 北海道建設新聞
- 日刊青森建設工業新聞
- 日刊岩手建設工業新聞
- 日刊秋田建設工業新聞
- 建設新聞(宮城)
- 福島建設工業新聞
- 日本工業経済新聞(茨城)
- 群馬建設新聞
- 埼玉建設新聞
- 日刊建設タイムズ(千葉)
- 建通新聞東京
- 建通新聞神奈川
- 山梨建設新聞
- 新建新聞(長野)
- 日刊建設工業新聞(北陸)
- 建通新聞静岡
- 建通新聞中部
- 滋賀産業新聞
- 建設経済新聞
- 建通新聞大阪
- 建設工業新聞(鳥取)
- 建通新聞岡山
- 建通新聞徳島
- 建通新聞香川
- 建通新聞愛媛
- 建通新聞高知
- 長崎建設新聞
- 佐賀建設新聞
- 西日本建設新聞
- 日刊大分建設新聞
- 建設新聞(宮崎)
- 鹿児島建設新聞
- 沖縄建設新聞