

# 新報建設

発行所 建設新報社  
〒634-0006 橿原市新賀町201-2  
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934  
E-mail: info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com

電気設備工事・空調設備工事



**株式会社 五伸**

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25  
TEL 0747-22-5653  
FAX 0747-23-5656

### 日々是新

父親の十三回忌を執り行った。久しぶりに顔を合わせた、酒煙草を嗜む妹が「好きなものを我慢しても1年程度しか寿命が延びないとしたら、好きなように生きてほうがいい」と主張。▼寿命が延びなくとも健康な老後を送るうと思えばにわかに首肯できないものの、酒飲みで喫煙者の私にはその気持ちはよく分かる▼精神科医の和田秀樹さんは「70歳が老化の分かれ道若さを持続する人、一気に衰える人の違い」(詩想

社新書)で、人生1000年時代と言われる、女性は90代まで生きることが当たり前になった▼ところが健康寿命の延びは平均寿命の延びに追いついておらず、男女とも75歳に届いていない▼現在の70代は戦前生まれの人が70代になった頃と比べ格段に若々しく元気がなくなった。血圧や血糖値を必要以上に気にせず、食事制限もほどほどにして好きなものを摂るほうがいいという。ストレスをためないことが一番らしい。(F)

## (社福)檸檬会 斑鳩町に「レイモンド斑鳩こども園」 年内に施工者公募 一般競争

(社福)檸檬会(和歌山県紀の川市古和田240、理事長・前田郊多郎)は、生駒郡斑鳩町に認定こども園「レイモンド斑鳩こども園」(定員150名予定)の新設を計画している。現在、キノアキテック(京都市)で実施設計を進めており、令和6年4月開園を目指している。同こども園は、斑鳩町が今後の保育ニーズや待機児童解消のために、公私連携幼保連携型認定こども園設置を決め、現斑鳩西幼稚園に決定。同3月、同町と同会は同こども園の設置・運営に関する協定を締結した。計画によると、同町

8・24平方メートルの園舎を整備する予定。檸檬会によると、現在進めている実施設計を12月頃に完了し、施工者を公募(一般競争)を年明け2月頃に開札決定する予定。工事は3月に着工し、令和6年2月末に完成する運びだ。新設するレイモンド斑鳩こども園は、地域に開かれた保育・教育施設として、多様な活動、豊かな感性を育む体験ができる施設をめざす。また、斑鳩西小学校の敷地内に開園することから、就学に向けた連携や食育などにおいて幼児と児童が交流することで、保育・教育の質を高めていく計画だ。(浅田)

安堵連絡管の布設検討区間には、既設の安堵線が県道天理斑鳩線に布設されているが、安堵線は布設から45年以上経過した小口径(250mm)の鋼管であり、管路の更新基準年数が最も短く、老朽度調査結果からも老朽化度合いが高いことが判明していることから更新の必要が生じている。管路更新計画において全体管路網の効率化を踏まえ、生駒線の一部を廃止し、その機能を安堵連絡管に持たせる計画としているため口径を増径させて整備を行う。

また、生駒線の一部更新を安堵連絡管の更新と併せることでより効率的な送水管路網となるため、生駒線の更新管路として(仮称)田原本平群線の整備を行う。

今回の業務は、3年度に実施した管路耐震化・更新計画作成業務の成果や関係機関協議により、当初計画の工法や布設位置等に変更の必要が生じたため、安堵連絡管第2工区の基本設計の修正と、併せて田原本平群線第1工区基本設計を行うもの。業務延長1901日、業務内容は次の通り。

▽開削工法基本設計修正Ⅱφ700mm L333m。三代川の河川改修計画があることが判明し、将来の河川改修計画を踏まえた布設位置の修正を行い、地下埋設物調査も実施。

▽シールド工法基本設計Ⅱφ1000mm L700m。田原本平群線φ600mmも実施。

▽FEM解析(2次元)2断面Ⅱ県道天理斑鳩線(推進)及び県道大和高田斑鳩線(シールド)とJR関西本線との交差点部で、軌道への影響について解析を行う。

▽基本設計成果の作成及びとりまとめ。DB方式の公募型プロポーザル「安堵連絡管第1工区整備事業」は、技術提案書等を5月16日～6月14日に受け付ける。7月上旬にプレゼンテーション及びヒアリングを実施して7月中旬に優先交渉権者を選定する。8月中旬に基本契約を、8月下旬に土木設計業務等委託契約を締結する。見積上限価格15億1023万8400円。事業期間は8年2月27日。(吹上)

建設業界の皆様へ **建退共への加入のおすすめ**

福祉の増進と企業の振興のための国の退職金制度です

**建設工事の第一線で働く優秀な人材確保にも寄与!**

- |   |  |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>◎法律に基づき運営される国が作った制度</li> <li>◎建退共加入は「経営事項審査」で加点評価</li> <li>◎国からの財政上の支援(国の助成により掛金の一部が免除)</li> </ul> | <p>特長</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>◎掛金は全額非課税(損金または必要経費に算入できます)</li> <li>◎複数の企業間を就業しても通算して退職金を支給</li> <li>◎加入の手続きは簡単(各都道府県の建退共支部で加入)</li> </ul> |
|---|--|
- 加入できる事業主 建設業を営む事業主
- 対象となる労働者 建設業の現場で働く方
- 掛金は一日320円(加入労働者ひとり)
- 独立行政法人 勤労者退職金共済機構 建退共奈良県支部 〒630-8241 奈良市高天町5-1 TEL 0742-22-3345 FAX 0742-22-3346



新設する「レイモンド斑鳩こども園」イメージ図

### 水道局 セントラルコンサルで 安堵連絡管2工区など基本設計

奈良県水道局は、総合評価落札方式一般競争入札「安堵連絡管第2工区(仮称)田原本平群線第1工区整備事業基本設計業務委託」を4月21日に開札。セントラルコンサルが1896万円(評価値50・110)で落札した。入札書比較価格

2362万円。安堵連絡管第1工区で採用した設計及び工事を一括して発注する「DB方式」を含め、官民連携による事業方式を令和5年度に検討する。他の参加者は建設技術研究所、極東技工コンサル、日建技術コンサル、東京設計

事務所(辞退)。業務場所は奈良市法蓮町(県水道局)。業務概要は開削工法φ700mm基本設計修正Ⅰ式、シールド工法φ1000mm基本設計Ⅰ式、FEM解析(2次元)2断面、基本設計成果の作成及びとりまとめ1式。委託期間5年3月

21日。安堵連絡管の布設検討区間には、既設の安堵線が県道天理斑鳩線に布設されているが、安堵線は布設から45年以上経過した小口径(250mm)の鋼管であり、管路の更新基準年数が最も短く、老朽度調査結果からも老朽化度合いが高いことが判明していることから更新の必要が生じている。管路更新計画において全体管路網の効率化を踏まえ、生駒線の一部を廃止し、その機能を安堵連絡管に持たせる計画としているため口径を増径させて整備を行う。

また、生駒線の一部更新を安堵連絡管の更新と併せることでより効率的な送水管路網となるため、生駒線の更新管路として(仮称)田原本平群線の整備を行う。

今回の業務は、3年度に実施した管路耐震化・更新計画作成業務の成果や関係機関協議により、当初計画の工法や布設位置等に変更の必要が生じたため、安堵連絡管第2工区の基本設計の修正と、併せて田原本平群線第1工区基本設計を行うもの。業務延長1901日、業務内容は次の通り。

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事  
井戸掘削(さく井)工事  
ポンプ・濾過設備

**株式会社 原田鑿井設備工業所**

本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880(代)  
FAX 0743-56-8877

URL <http://www.sakusei.co.jp>

リサイクル機械 建設機械のことなら

**株式会社 大紀**

こんな機械があったら・・・  
こんな作業をしたんだけど・・・  
現場で発生する様々な「困った」に対応します。

これさえあれば **お貸します!**

BR380JG

BZ210

<http://www.daiki-net.jp>

株式会社大紀 検索

本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1  
TEL 0747-52-0851  
FAX 0747-52-0858  
大淀営業所 奈良県吉野郡大淀町声原585-8  
TEL 0747-52-7702  
橿原営業所 奈良県橿原市久米町28-1  
TEL 0744-28-0851  
明日香営業所 奈良県橿原市見瀬町691-1  
TEL 0744-28-2901

# 5月31日にプレゼン

## 奈良市 八条・大安寺周辺調査設計等

奈良市は、公募型プロポーザル「奈良市八条・大安寺周辺地区における調査設計等業務委託」を公告。参加表明書の提出期限が5月13日、技術提案書の受付が5月24日まで、プレゼンテーションを5月31日に実施、6月10日に契約を締結する予定。

同地区では、JR新駅及び京奈和自動車道大和北道路(仮称)奈良ICの設置を予定している。このことから、奈良県と同市との間でまちづくり協定を締結し、県市連携にて、新たな交通結節機能のポテンシャルを活かしたまちづくりを進めている最中。

同業務は、同市が推進する「奈良市八条・大安寺周辺(仮称)新駅南地区土地整理事業」の組合設立認可を目的として、必要な調査設計等を行うもの。委託期間は6年3月31日、委託上限金額は2億8000万円。参加資格は▽過去10年間(平成24年4月1日〜令和4年3月31日)において、土地整理計画の策定等を受けた「20以上の土地整理事業の推進」に係る業務(事業計画の策定等)の完了元請実績を有する事業者であること▽測量法による登録▽建設コンサルタントによる登録

対象地区について道路計画や公園緑地計画、排水計画、土地利用計画等を定め、事業の概要及び補助対象事業、補助基本額等を概定する基本計画書(案)を作成する。

▽都市計画及び農政協議に係る業務Ⅱ土地

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「河川における防災関連の情報収集と提供に関する検討業務」と「河川用ポンプ設備の保全方法合理化に関する業務」

同業務は、同市が推進する「奈良市八条・大安寺周辺地区まちづくり基本計画(案)」に定められたまちづくりのコンセプトを踏まえ、同地区(新産業創造拠点)のコンセプトを策定する。策定にあたり、発注者と協議の上で専門家にヒアリングを実施の上、検討を行うとともにコンセプトのイメージを表現したパースの作成を行う。

区画整理事業の実施に向け、都市計画や農林漁業との調整支援を行うとともに都市計画の変更・決定に必要な図書を作成する。

▽事業計画策定に係る業務Ⅱ土地区画整理事業調査に係る業務において作成した基本計画書(案)の検討熟度を高める為、事業計画の策定に必要な調査及び基本設計等を実施する。

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的いざれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けられていること。申請

地サービス(奈良市正田町2丁目2-4)から提出された提案書等を審査し、受託者に特定して契約を締結して業務を委託した。委託期間は令和5年3月31日。担当は管理課庶務管理係(電話0742-22-0375)。

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、「国営飛鳥歴史公園(祝戸地区、甘樫丘地区)の修景木や在来木が成長して密林化する」とともに、単一種による人工樹林は飛鳥らしい景観を阻害していることから樹林密度を適正化し、来園者が

地であることから、昭和60年以降に県が整備してきた。庭園単独で文化財指定はされていないもの、これに準じた庭園であることか質の高い施設運営を行う必要がある。

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

参加資格は単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的いざれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4年度土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受け

旧山口氏南都別邸庭園は大正期に作庭され、志賀直哉や武者小路実篤など日本を代表する文化人が交流した場として、近代の奈良公園を代表する庭園として高く評価されてきた。県では、奈良公園にふさわしい歴史と文化の香りが漂う「大正期作庭の庭園」を復元して令和2年5月に開園した。

## 関西緑地サービスに 庭園施設運営などプロポ3件

奈良県奈良公園事務所は、次の委託業務3件の公募型プロポーザルで、いずれも関西緑

地であることから、昭和60年以降に県が整備してきた。庭園単独で文化財指定はされていないもの、これに準じた庭園であることか質の高い施設運営を行う必要がある。

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

鳥園 5月16日まで参加受付

馬見丘陵公園

5月16日まで受付

4年度ダリア園管理業務

5月19日ヒアリング

奈良県中和公園事務... 事務所管内に本店を有... 5月19日にヒアリング... 提案書及びヒアリング

10月中旬にフラワーフェスタ開催

を基に評価基準(100点)... 最高得点者を特定す... 業務場所は広陵町大野の県営馬見丘陵公園

有していること... 担当は公園課整備... 運営係(電話0745-5613851)... 同公園のダリア園

尼寺関屋線・畑分川線築造など

香芝市

4年度発注見通し(4月)

香芝市は、令和4年度工事発注見通し62件を公表した... 約方法⑤入札時期(四半期)の順... 公共下水道工事

- 公共下水道工事 (22)補3-3(鎌田・五位堂) ①3カ月②土木③工事延長344... ④一般⑤第2

- 公共下水道工事 (22)補4-3(別所) ①3カ月②土木③工事延長378... ④一般⑤第2

- 公共下水道工事 (22)補5-4(上中・六虫へ松ヶ丘) ①7カ月②土木③工事延長248... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補6-5(上中) ①5カ月②土木③工事延長231... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補7-3(畑) ①10カ月②土木③工事延長521... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補8-2(狐井) ①3カ月②土木③工事延長156... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補9-3(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補10-4(六虫) ①10カ月②土木③工事延長308... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補11-3(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補12-2(狐井) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補13-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補14-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補15-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補16-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補17-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補18-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補19-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補20-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補21-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補22-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補23-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補24-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補25-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補26-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補27-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補28-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補29-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

- 公共下水道工事 (22)補30-1(別所) ①2カ月②土木③工事延長66... ④一般⑤第1

購読のお申込みは ホームページ... または、電話、FAX、メールで。



奈良土木事務所

（4月21日・一般競争入札、4月27日契約）

▼一級河川菟川川包括維持工事（河川空間アセットマネジメント事業）NA-11-2他号（奈良市八条5丁目）（法華寺町）

▼主要地方道笠置山添線舗装補修工事（臨時単独舗装道補修事業）112-6号（奈良市邑地町）

▼一般国道169号舗装補修工事（防災・安全交付金事業（国道舗装修繕・国補正））

県流域下水道センター（4月21日・一般競争入札）

4浄工第3号（安堵町窪田）

宇陀市（4月22日・一般競争入札）

御所市水道局（4月26日・指名競争入札）

近畿地方整備局奈良国道事務所（4月19日・一般競争入札）

奈良土木事務所（4月21日・指名競争入札、4月27日契約）

奈良公園交通量調査業務委託（奈良公園）

葛城市（4月22日・指名競争入札）

第3号葛城市立忍海小学校普通教室空調設備更新工事

市営住宅観音寺田団地受水槽取替工事

新庄スポーツセンタープール改修工事

国道24号他交通安全対策他工事

一般県道谷田奈良線ゾーン30プラス詳細設計業務

奈良公園交通量調査業務委託

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

葛城市役所新庄庁舎電話交換業務委託

新庄健康福祉センター定期清掃業務

一般廃棄物焼却灰運搬業務委託

葛城市スポーツセンタープール運営業務

奈良公園交通量調査業務委託

Advertisement for 株式会社ひのり (Hinoori Co., Ltd.) with contact information and logos for 日鉄神鋼建材, 朝日スチール工業, and 積水樹脂.

中部地方整備局北勢国道事務所

工イト日本技術開発(辞退)4年1月31日。

競争入札、4月19日契約

令和4年度北勢国道用地調査点検等技術業務(三重県、県内)

公告・公示情報(工事)

①申込期間等②開札日③資格④概要⑤その他

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(総合評価落札方式「簡易型」)

濁谷溪間工事(十津川村宇宮原) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出5月17日まで

許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または隣接する大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること。④図書及び仕様書のとおり。工期5年3月10日⑤施工体制確認型。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

長殿(テラ谷)山腹工事(十津川村長殿) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出5月17日まで(入札書の提出期間6月3日)

鹿野園沢舗装補修工事(事業関連補修(砂防)第19-1-3号(奈良市白毫寺町))

近畿中部防衛局(一般競争入札) 4月27日

近畿中部防衛局管内(4)資材価格調査(大阪府、京都府、富山県、石川県、兵庫県、和歌山県、愛知県及び岐阜県)

鹿野園沢舗装補修工事(事業関連補修(砂防)第19-1-3号(奈良市白毫寺町))

公告・公示情報(業務等)

①申込期間等②開札日③資格④概要⑤その他

万7200円、調1031万1400円

近畿中部防衛局(一般競争入札) 4月27日

近畿中部防衛局管内(4)資材価格調査(大阪府、京都府、富山県、石川県、兵庫県、和歌山県、愛知県及び岐阜県)

鹿野園沢舗装補修工事(事業関連補修(砂防)第19-1-3号(奈良市白毫寺町))

濁谷溪間工事(十津川村宇宮原) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出5月17日まで

濁谷溪間工事(十津川村宇宮原) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出5月17日まで

東小学校児童保育所新築設計など

五條市

4年度発注見通し(4月)

五條市は、令和4年度4月の建設工事43件・業務委託22件の発注見通しを公表した。

林道改良工事(基幹作業道中峯フネノタワ線(大塔町惣谷))

道路改良工事(上野町) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

道路改良工事(南阿田町) ①2カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

付工1式④一般⑤第2。

道路改良工事(上野町) ①6カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

道路維持修繕工事(表野町) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第3。

道路維持修繕工事(近内町) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第3。

道路維持修繕工事(西河内町) ①2カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第3。

道路維持修繕工事(西吉野町平沼田) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第3。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

排水管改修工事(西吉野町向加名生) ①3カ月②その他③屋外排水管改修工事④指名⑤第1。

通学路安全対策工事(市内一円) ①3カ月②その他③区画線(グリーンベルト) 1式④指名⑤第2。

通学路安全対策工事(前同) ①3カ月②その他③区画線(グリーンベルト) 1式④指名⑤第2。

五條東小学校児童保育所新築工事設計業務委託(今井町115番地) ①6カ月②建築関係建設コンサルタント③新築工事設計業務④指名⑤第1。

五條市都市公園長寿命化計画策定業務委託(市内一円) ①4カ月②土木関係建設コンサルタント③公園施設長寿命化計画策定④指名⑤第1。

五條市管内都市計画道路網の見直し検討業務委託(前同) ①18カ月②土木関係建設コンサルタント③地域の実情に即した現実的で戦略的な都市計画道路の見直しを行う事業④指名⑤第1。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

橋梁補修設計業務委託(前同) ①6カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

橋梁補修設計業務委託(前同) ①6カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

用地測量業務委託(岡町) ①3カ月②測量③用地測量④指名⑤第2。

五條東小学校児童保育所新築工事設計業務委託(持打谷線4号橋) ①3カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

五條市管内都市公園長寿命化計画策定業務委託(市内一円) ①4カ月②土木関係建設コンサルタント③公園施設長寿命化計画策定④指名⑤第1。

五條市管内都市計画道路網の見直し検討業務委託(前同) ①18カ月②土木関係建設コンサルタント③地域の実情に即した現実的で戦略的な都市計画道路の見直しを行う事業④指名⑤第1。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

橋梁補修設計業務委託(前同) ①6カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

橋梁補修設計業務委託(前同) ①6カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

用地測量業務委託(岡町) ①3カ月②測量③用地測量④指名⑤第2。

五條東小学校児童保育所新築工事設計業務委託(持打谷線4号橋) ①3カ月②土木関係建設コンサルタント③橋梁補修設計5橋④指名⑤第2。

五條市管内都市公園長寿命化計画策定業務委託(市内一円) ①4カ月②土木関係建設コンサルタント③公園施設長寿命化計画策定④指名⑤第1。

五條市管内都市計画道路網の見直し検討業務委託(前同) ①18カ月②土木関係建設コンサルタント③地域の実情に即した現実的で戦略的な都市計画道路の見直しを行う事業④指名⑤第1。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。

地籍調査事業業務委託(御山町、大野町、黒駒町の各一部) ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

地籍調査事業業務委託(御山町、大野町、黒駒町の各一部) ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

地籍調査事業業務委託(岡町、越替)の一部 ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

地籍調査事業業務委託(新町3丁目) ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

地籍調査事業業務委託(今井町、天神)の一部 ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

地籍調査事業業務委託(市内一円) ①9カ月②地籍調査③業務1式④一筆地測量、E工程⑤第1。

交通安全施設設置工事(市内一円) ①3カ月②土木1式③土工1式④一般⑤第2。





### 高田土木

## 2車線のバイパスを整備

奈良県高田土木事務所が進めている一般県道五條高取線「重阪工区」の整備は、今年度も促進する予定だ。同線は、高取町から御所市域を通過して五條市に至る県道で、地域住民にとって欠かせない生活道路。その内、御所市重阪を抜ける延

長約900mにあたる重阪工区は、道路幅員が3・4mと狭隘で車両の対向が困難な場所が多数あり、整備が急がれている。同土木事務所は、現道の東側に道路幅員7・5m、2車線のバイパス道路を整備する計画で、平成17年度に

事業化した。南北両方向から工事を進めており、それに伴い影響を受ける曾我川などの河川は、今年度は河川整備を進める。同工区の整備により、交通の円滑化および交通安全の確保や地域防災機能の向上が期待されている。

事、工事延長30m、橋台工(逆T式、直接基礎)2基(平成30年度)、4号橋上部工事、工事延長12m、橋梁上部工1橋(プレテンション方式単純床版橋)(令和1年度)、道路改良工事(盛土工事)、工事延長179m、盛土工2280立方m、プレ

工式、直接基礎)2基(令和2年度)、河川付替工事、工事延長55m、カルバート工14m、大型ブロック積127立方m(令和2年度)、(仮称)3号橋上部工事、工事延長12m、橋梁上部工1橋、(プレテンション方式単純床版橋)(令和3年度)など



3年度内に完了した(仮称)3号橋上部工事



バイパス整備に合わせ河川も整備される

### 高田土木

## 施工は上村・森岡JV

奈良県高田土木事務所は「奈良県平成緊急内水対策事業」の一つである(仮称)葛下流域貯留施設の整備を進めている。

流域貯留施設は、一般的な25mプール82面に当たる3万2700立方mの雨水の貯留が可能な施設を整備する。

令和3年12月、工事に着手。現在、掘削及び護岸の工事が行われている。工事概要は工事延長161・2m、掘削工2万6100立

方m、大型ブロック積工449平方m、コンクリート舗装工5336平方m。工事は上村・森岡JVが担当している。掘削作業はほぼ終盤にさしかかっており、4月15日現在、34%の進捗率。

高田土木事務所では、今年度も引き続き護岸の工事と排水用の樋門の設置工事を予定しており、発注準備に取りかかっている。

## 内水地区の被害の軽減・解消を

同事業は、平成29年10月の台風21号による大規模な内水氾濫による浸水被害の発生を受け、市町村のインフラでは対応できない現実から、平成30年5月17日、荒井知事が新たな「ための対策」としてこの事業を立ち上げた。重点地区及び事業箇所は、県下18地区、22事業を対象地区に決定。内水地区の被害の軽減・解消を図る為、県と市町村が連携して対策に必要な貯留施設を整備してゆくもの。



今年度は樋門の設置が予定されている(撮影:4月15日)



掘削作業は終盤にかかっている

## 橿原新庄線「奥田工区」の整備進む

## 京奈和道御所ICアクセス道

### 高田土木

奈良県高田土木事務所は、京奈和道御所ICアクセス道「奥田工区」の整備を推進している。

橿原新庄線は大和高田市、葛城市、御所市、橿原市の4市にまたがる県道で、京奈和自動車道御所ICアクセス道路であり、近隣で整備の進む葛城はじかみ



工区北側は新たな道路を整備



今年度は周辺整備を推進

## 今年度は河川など周辺整備を

工業団地や御所IC周辺産業集積地への物流道路としても期待されている。現状は、幅員が狭く車両のすれ違いが困難であることに加え、通学路として児童が路肩を通行せざるを得ない状態で整備が急がれている。

奥田工区は、葛城市柳原から大和高田市奥田に至る、延長1・1km。平成20年に事業化され、工区の北側で新たに道路を新設し、南側の現道を幅員12・0m(2車線)に拡幅する。現道を使用しながらの工事となり、着工できる範囲は限定されてしまうが、葛城市が進めている同路線に交差する市道の工事と

も連携して事業を推進している。今年度では、拡幅に伴い必要となってくる河川の付け替えなどの周辺整備などを軸に発注準備を進めている。本工区の整備で、円滑な交通の確保及び、児童の通学時の安全性の確保が期待されている。

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

# BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法  
国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE  
ボックストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見るBOXSTONE

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい



1 ストック



2 掘削



3 搬入



4 敷設

徳本砕石工業株式会社  
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

施工方法について等  
お気軽にお問い合わせください

0747-52-0775

営業部  
担当/杉山まで