

# 新建報設

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

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす  
総合建設業  
ISO 9001/14001 認証取得

**善**

**松塚建設株式会社**

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1  
TEL 0745-82-1371(代)  
FAX 0745-82-0634

**日々是新**

迷惑行為を牽制する目的で、案内等によく使われる「ご遠慮ください」の表記。実際に目にした時、どう受け取るだろうか▼おそろく、大半の人は「禁止」の意味として受け取るだろう。だが、近頃は「できればやらないでほしい」と少しくらいであればやってもいい」と解する人もいるようだ▼日本では、角を立てないようにならなければならないのがよく用いられてきた。しかし、利用者側の方が優位な立場にあるという考

えのもと、身勝手な解釈・迷惑な振る舞いをする利用者が少なからず存在する。あくまでも利用者はサービス等を利用させてもらっているに過ぎず、過剰な優越感を感じるべきではない筈だ▼遠慮するかどうかは自分次第、都合の良いように解釈するのは疑問を感じてしまう▼こうした誤解・誤用を経て言葉は時代と共に変化していくのだろうか。だとしても日本人の奥ゆかしさは失われたい。(藤)

## 5年度に基本設計 学校給食センター移転新築

御所市は、老朽化対策とドライシステム導入を目的に学校給食センター



建設予定地。左側(南)の建物が現在の学校給食センター

ンターの移転新築を計画、建設予定地を現学校給食センターの北側に決め、令和5年度に基本・実施設計と測量及び地質調査を委託し、今年度内に基本設計をまとめ、来年度に実施設計を行ったうえで8年2学期からの稼働をめざして工事を進める見込み。

5年度当初予算には、学校給食センター建設事業として363万3000円を計上、内訳は①測量54万3000円②設計

1005万4000円  
③地質調査550万円  
④土地購入1533万6000円。また、債務負担行為も設定している。令和8年稼働に向けて新しい給食センターを建築し、安全・安心な給食の提供を図るとしている。3年度にも設計委託料として944万9000円を確保したものの建設候補地を絞り切れなかった模様。

建設予定地は、現在の学校給食センター(掖上小学校西側の東寺田64-1)の北側で、用地約2500平方メートル。地権者1人で用地交渉はまとまっており、農地転用の協議を関係機関と進めている。規模はS造2階建

延べ面積約1600平方メートルを想定している。センターへのアクセスについても検討する。現在の学校給食センター1用地は駐車場として利用する予定。

現在の学校給食センターは、敷地面積1915平方メートル、S造平屋一部2階建て延べ面積732平方メートルの規模。老朽化対策・耐震化と調理方式を現在のウエツトシステムからドライシステムに切り替えることを目的に、移転新築するもの。

センター方式により、御所・掖上・秋津・葛城・名柄・大正の6小学校と御所・葛上・大正の3中学校及び葛上小学校の10校に約1400食の給食をトラック3台で提供している。昭和46年12月建築の未耐震で老朽化しており、併せてウエツトシステムからドライシステムへの転換を図る。平成25年に10年程度の使用に耐える改修を実施したが、間もなく期限を迎える。安全・安心な学校給食を提供

下半期に委託すると見られる設計では、5年度に基本設計で施設配置と規模・概算事業費など基本計画を含む業務を行い、来年度には実施設計へ移行して7年度着工、8年2学期から稼働となる見通し。事業手法についてはPFI等の民間活力の導入は予定している。給食数では採算性から事業ベースに乗らないと見ていることから、従来方式による事業になる見込み。(吹上)

### 8年2学期稼働をめざす

### 大和郡山市 藤本、木村、和光が落札 中学校トイレ全面改修工事

大和郡山市が5月31日開札した一般競争入札の中学校トイレ全面改修工事は藤本建設、木村組、和光建設が落札した。

▼市立郡山中学校トイレ全面改修工事(柳町) 藤本建設が2億4600万円(入札書比較価格2億5230万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

▼市立郡山中学校トイレ全面改修工事(若槻町) 和光建設が1億7580万円(入札書比較価格1億7580万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

▼市立郡山東中学校トイレ全面改修工事(若槻町) 和光建設が1億7580万円(入札書比較価格1億7580万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

▼市立郡山東中学校トイレ全面改修工事(若槻町) 和光建設が1億7580万円(入札書比較価格1億7580万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

京成設計が担当。工期6年8月16日。

▼市立郡山西中学校トイレ全面改修工事(田中町) 木村組が1億9600万円(入札書比較価格1億9900万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

▼市立郡山東中学校トイレ全面改修工事(若槻町) 和光建設が1億7580万円(入札書比較価格1億7580万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

▼市立郡山東中学校トイレ全面改修工事(若槻町) 和光建設が1億7580万円(入札書比較価格1億7580万円)で落札した。他の参加者はクラハラ(辞退)、藤本建設(辞退)、和光建設(辞退)。

### 6月13日まで参加受付

#### 葛上中学校屋内運動場改造など2件

御所市は、次の2件に条件付一般競争入札

(事後審査型)を適用して6月2日に公告した。入札参加表明書を6月13日まで(持参に限る)、入札書及び入札金額の内訳書を6月10日(19日)に受け付けて6月20日に開札する。参加資格は▽同市において令和5年度有効となる一般競争(指名競争)参加資格者(建設工事)であり、登録業種が「建築1式」であること▽市内業者(市内本店)で格付が「A」の者若しくは準市内業者で建築1式工事に於ける総合評定値が1000点以上の者▽高田土木管内または

**建設残土受入**

吉野郡大淀町芦原550  
吉野芦原砕石  
お問い合わせは

**株式会社 森川商店**  
〒635-0087 大和高田市内本町8-20  
TEL 0745-22-3636

同市に隣接する市町に本店を有する▽過去15年以内に竣工した「建築1式」工事の元請実績を有することなど。

▽葛上中学校屋内運動場大規模改造工事

計は岩崎建築設計事務所が担当。工期6年1月31日。予定価格1億4550万8000円。4550万8000円。最低制限基準価格1億3386万6700円。

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

**BOXSTONE** ボックストーン工法

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

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

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

# 紀伊山系 エイト日本技術開発で 土砂移動・降雨自動検知手法調査

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、「土砂移動および降雨自動検知手法調査業務」の簡易公募型プロポーザルについて、エイト日本技術開発(大阪市淀川区野中北)と4805万9000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。

業務は、紀伊山系砂防事務所管内における土砂移動及び降雨状況の把握・監視体制の効率化・高度化を図るために、監視カメラ映像や振動センサーを用いた土砂移動検知と雨量

検知などの自動検知手法を検討するとともに、大規模土砂移動検知システムの健全性を

監視に資する分析検討を目的とする。

業務場所は五條市三在町。主な業務内容は

- ①計画準備1式②監視カメラ画像による土砂移動検知方法の精度確認1式③監視カメラ画像による雨量強度推定方法の検討及びCCTV諸元整理1式④映像を用いた土砂移動検知及び雨量強度推定方法のシステム構築1式⑤大規模土砂移動検知システム観測局に関する検討1式⑥高感度地震観測網の振動データによる河川水位推定方法の検討1式⑦専門家へ

確保するための観測局点検や観測局更新マニュアル(案)を検討し、砂防事業における流域

働いた汗に報いる退職金  
1日1枚手帳に証紙

## 建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345  
※詳細はお問合せ下さい

の意見聴取1式⑧報告書作成1式。委託期間6年3月31日。技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内26者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、その参加資格を有する2者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、エイト日本技術開発の提案が他社に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

## 近畿建設協会JVらに インフラDX推進C活用など2件

近畿技術事務所

近畿建設協会・日本建設機械施工協会・日

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「近畿地方整備局インフラDX推進センター活用推進業務」と「土木機械設備診断及び評価業務」の簡易公募型プロポーザルについて契約して業務を委託した。

【近畿地方整備局インフラDX推進センター活用推進業務】

技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に27者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出があり、その1者の近畿建設協会・日本建設機械施工協会・日

本建設情報総合センター設計JV(大阪市中央区大手前)から提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため9810万9000円(予定価格と同額)で契約した。

業務は近畿地方整備局におけるインフラ分野のDXを推進するため、近畿技術事務所内に設置している「近畿イ

ンフラDX推進センター」における育成・体験・情報発信の円滑な業務推進及び活用推進を図ることが目的。

主な業務内容は①BIM/CIM研修(発注者向け)の計画作成・改善案の検討及び運営補助②ICT活用研修(発注者向け)の計画作成・改善案の検討及び運営補助③ICT活用研修(施工者向け)の計画作成・改善案の

検討及び運営補助④無人化施工研修(施工者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助⑤BIM/CIM施工研修(発注者、施工者向け)の運営計画作成、運営補助⑥見学・体験(来場者の対応)に関する資料作成、改善案の検討及び運営補助⑦情報発信。委託期間6年3月29日。

【土木機械設備診断及び評価業務】

技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に12者から入札説明書等のダウンロード(等)がなされ、2者から参加表明書の提出があり、その2者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、エイト日本技術開発の提案が他社に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため1611万5000円(予定価格1641万2000円)で契約した。

業務は近畿地方整備局管内における土木機械設備の機能を正常に維持しながら老朽化に対処するために、維持管理に伴う課題を共有し、各種機械設備の効

率的な点検・整備・更新の実施及び突発的に発生する事故・故障への迅速かつ適切な解決に向けた診断及び評価を推進することが目的。

主な業務内容は①機械設備の点検結果の整理②河川用ゲートのメンテナンスの補完資料の作成③河川用ゲート設備点検・整備シートの作成④道路排水設備のプルダウン化点検・整備シートの修正⑤水門・樋門の点検監督技術マニュアルの修正⑥土木機械設備の突発的な故障に対する対応⑦委員会資料作成。委託期間6年3月31日。

(予定価格と同額)で契約を締結した。

業務は、近畿圏における長期計画について検討するため近畿圏の現状と課題及びめざす姿等を取りまとめることと、次期広域地方計画の策定に向けて計画原案のとりまとめを行うもの。併せて各種会議資料や広域地方計画の策定に向けた資料の作成を行う。委託期間6年2月29日。

技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に31者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出があり、その1者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

## 5年春 褒章受章者 喜びの声

永年に亘り電気工事業の振興・発展に寄与した功勞により、今春の褒章で栄えある「黄綬褒章」を受章した奈良電業協会会長で藤原電気工業会長の藤原隆夫氏が、「身に余る光栄です。頂いた重みを感じている」と喜びの胸の内を話す。

大学を卒業後、藤原電気工業に入社。県立奈良病院が初めての現場で、熟練し



黄綬褒章を受けた  
業務精励(電気工事業)  
藤原隆夫さん

た職人さんの技術を目の当たりに腕を磨く。昭和60年に3代目社長に就任。「顧客第一主義で良いものを安く」を信条に社業の発展に大きく寄与。平成26年にご子息にバトンタッチ、「若い経営者が増え

ており、楽しみです」とエールを送る。平成17年に奈良電業協会会長に就任し、協会の発展と地元企業の育成を目標に諸事業を展開。時間外労働の上限規制の適用が迫る中、働き方改革や分業注

への課題に取り組み、合同就職フェアや現場見学講習会を開催するなど、「新3Kに大きく変わりつつあり、若い人の活躍できる場は広

がっている」と話す。分業注は、県空衛工業協会との密接な連携の下、合同による働きかけを県内12市に対して毎年行っている。「中々進んでいない現状ですが、引き続き粘り強く要望していきたい」と熱く語る。

令和2年に建設事業関係功労者等国土交通大臣表彰を受賞、令和4年5月から日本電設工業協会の常任理事に就き、業界のさらなる発展に貢献。

好きな言葉は「一人ひとりの小さな光が、やがて大きな光となる。地域が明るくなり、日本中が平和になる」と期待を込める。

健康のため「週2回はスイミングクラブで、水中ウォーキング等を楽しむ」という。昭和30年1月5日生まれの68歳。奈良市あやめ池南在住。

## 近畿地整「道路防災診断」 応用地質で業務進む

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンターは、簡易公募型プロポーザル「道路防災診断業務」について、

断箇所状況の整理7件

②防災診断II通常診断6カ所 緊急診断1カ所③調査法・対策案の

提案1カ所④道路防災対策連絡会の資料作成1式⑤法面変状のリアルタイム把握の検討1式⑥道路防災関連研修補助1式。委託期間6年3月31日。

技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に28者

業務は、道路法面や道路トンネル等の道路構造物の変状箇所について現地診断・既存資料の収集・ヒアリングを通して、近畿地方整備局が行う学識経験者を交えた診断を実施するための資料を作成するとともに学識経験者の意見・指導をとりまとめる。さらに変状箇所についての調査方法、対策案の提案を行う。

近畿地方整備局企画一部は、簡易公募型プロ

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所は、簡易公募型プロポーザル「令和5年度十津川紀の川直轄管理事業地域気象情報等提供業務」で、一般財団法人日本気象協会関西支社(大阪市中央区南船場)と1518万円(予

定価格2382万6000円)で契約して業務を委託した。業務場所は大淀町、吉野町、川上村。業務は、適正かつ安全なダム管理を行うために、近畿地方を中心とした各種気象情報並びに大

明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、一般社団法人日本建設機械施工協会(東京都港区芝公園)の提案が他者に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため1611万5000円(予定価格1641万2000円)で契約した。

業務は近畿地方整備局管内における土木機械設備の機能を正常に維持しながら老朽化に対処するために、維持管理に伴う課題を共有し、各種機械設備の効

整備部  
地域未来研究所と契約

近畿圏の長期計画調査検討

近畿地方整備局企画一部は、簡易公募型プロ

ポータル「近畿圏における長期計画に関する調査検討業務」について、地域未来研究所(大阪市北区堂島)と3099万8000円(予

定価格2382万6000円)で契約して業務を委託した。業務場所は大淀町、吉野町、川上村。業務は、適正かつ安全なダム管理を行うために、近畿地方を中心とした各種気象情報並びに大

流域の降雨予測情報を迅速かつ確実に入手することのできるシステムを整備し、情報提供を行うもの。委託期間6年3月31日。担当は管理課機械電気係(電話0747-521-2791)。

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所は、簡易公募型プロポーザル「令和5年度十津川紀の川直轄管理事業地域気象情報等提供業務」で、一般財団法人日本気象協会関西支社(大阪市中央区南船場)と1518万円(予

定価格2382万6000円)で契約して業務を委託した。業務場所は大淀町、吉野町、川上村。業務は、適正かつ安全なダム管理を行うために、近畿地方を中心とした各種気象情報並びに大

明書の提出があり、その参加資格を有する2者から提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方とした。

率的な点検・整備・更新の実施及び突発的に発生する事故・故障への迅速かつ適切な解決に向けた診断及び評価を推進することが目的。

### 購読のお申込み

ホームページ(<https://shinpu-nara.com>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

### 購読のお申込み

ホームページ(<https://shinpu-nara.com>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。









書の提出6月12日まで(入札書の提出期限7月20日)②7月21日③法務省の管工事に係るC等級以上の一般競争参加資格の認定を受けていること④仕様書のとおり。工期12月15日。

水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式)「簡易型」一般競争入札(電子入札)6月2日(公告)▽布目ダム貯水池周辺等維持管理工事(奈良市北野山町他)①一般競争参加資格確認申請書の提出6月16日まで(一般競争参加資格確認資料等及び入札書の提出期間6月19日(22日)②7月3日③機構における一般競争(指名競争)参加資格業者のうち土木1式工事(CまたはD等級)またはその他の工事の認定を受けていること。平成20年4月1日(本工事における確認資料等の提出期限まで)に元請として完成・引渡し完了した機構、国、特殊法人等、地方公共団体、地方公社等、公益法人または大規模な土木工事を行う公益民間企業が発注した道路、河川または水路等の維持管理工事の同種工事の施工実績を有していること。建設業法に基づき本店、支店または営業所が三重県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県または県内に所在すること。④布目ダム及び貯水池周辺について、清掃、除草、植栽維持、伐採等の維持管理。工期7年8月29日⑤施工体制確認型試行。他機関実

### 公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間②開札日③資格④概要⑤その他

県流域下水道センター(施工体制確認型一般競争入札)5月31日(公告)▽第二浄化センター管理棟1階多目的トイレ等修繕詳細設計委託R5二第9号(広陵町萱野)①入札書の提出6月13日まで②6月14日③建築士法の規定による一級建築士事務所登録を行っていること。県建設工事等競争入札参加資格のうちに建築設計業務に登録していること。県内に本店を有すること。④概算1式。委託期間11月17日⑤予336万6000円、低275万5000円。

三郷町(総合評価落札方式一般競争入札)5月31日(公告)▽令和5年度三郷町雨水出水浸水想定区域図作成業務(社会資本整備総合交付金)(町内)①入札参加資格確認申請書の提出6月16日まで(技術提案書の提出期間6月15日)16日、入札書の提出7

月26日まで)②7月27日③三郷町入札参加有資格者名簿に記載されている企業であつて、有資格者名簿に(建設コンサルタント)「河川・砂防及び海岸・海洋」または「下水道」の記載がされていること。県内に本店または営業所を有すること。④雨水出水浸水想定区域図作成510万円。委託期間6年3月20日⑤予1707万円、低1369万円。

県広域水道センター(施工体制確認型一般競争入札)6月1日(公告)▽桜井浄水場管理本館修繕工事実施設計業務委託(桜井市初瀬)①入札書の提出6月15日まで②6月16日③建築士法の規定による一級建築士事務所登録を行っていること。県建設工事等競争入札参加資格のうちに建築設計業務に登録していること。県内に本店を有すること。④概算1式。委託期間11月17日⑤予336万6000円、低275万5000円。

奈良市(一般競争入札)6月1日(公告)▽奈良市ならまちセンターエントランスロビーその他改修に伴う建築設計業務委託(東寺林町38番地)①入札参加申請書等の提出6月14日まで(入札書の提出期間7月3日)7日②7月10日③奈良市建設工事等入札参加資格のうち、建築関係建設コンサルタント業務(建築設計)の登録。奈良市(当該営業所が同市)における入札参加資格を有する者に限る。④準備打ち合わせ1式。建物調査1式。委託期間12月28日⑤予1269万円、低基931万円、1000円。

支障物件調査業務委託(西ノ京町地内・(仮称)西ノ京西南北線)西ノ京町)①入札参加申請書等の提出6月14日まで(入札書の提出期間7月3日)13日②7月14日③前同④共通1式、建物等の調査1式。営業所の調査1式。委託期間前同⑤予405万円、低基297万7000円。

支障物件調査業務委託(西ノ京町地内・(仮称)西ノ京西南北線)西ノ京町)①入札参加申請書等の提出6月14日まで(入札書の提出期間7月3日)13日②7月14日③前同④共通1式、建物等の調査1式。営業所の調査1式。委託期間前同⑤予405万円、低基297万7000円。

住宅(重要文化財)の耐震補強工事等実施設計業務。委託期間6年3月19日⑤予408万1000円、低342万1000円。

香芝市(事前審査型条件付一般競争入札)6月1日(公告)▽香芝市自殺対策計画策定支援業務(香芝市保健センター)①入札参加申請書の提出期限6月9日(入札書の到着期限6月19日)②6月20日③令和5年度の同市物品・役務等競争入札参加資格者名簿に登録されていること。④仕様書のとおり。委託期間10月31日。

第4次香芝市地球温暖化対策実行計画策定支援業務(市内)①前同②前同③令和5年度の同市物品・役務等競争入札参加資格者名簿に登録されていること。物品・役務登録分類で大分類(O)役務、小分類(1)総合ビルメンテナンス及び(7)保守点検・設備管理に登録している者。市内に本店・支店・営業所を有する者または、県内に本店を有する者。直近5年間で平成30年4月1日以降)の期間において完了した県内の同一学校教育施設(学校教育法第一条に規定する学校)にて貯水槽清掃業務、消防設備点検業務、排気扇清掃業務、じゅうたん清掃業務、害虫駆除業務、グリーストラップまたは雑排水管清掃業務、建築設備定期検査業務及び前記学校教育施設以外の施設も含めて、各業務のすべてを元請として実施した実績(個別契約でも可)の実績を示せること。④仕様書のとおり。委託期間6年3月31日。

香芝市障がい者計画・障がい福祉計画および障がい福祉計画策定支援業務(逢坂1丁目374番地1)①入札参加希望者は入札開始前までに同校会計課契約班に連絡すること(入札時までに資格審査結果通知書の写しを提出すること)②6月15日③資格審査結果通知書(全庁統一資格)で役務の提供等のA、B、CまたはD等級を有する者で近畿地域の競争参加資格を有する者。④仕様書のとおり。委託期間11月30日。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市(6月16日・指名競争入札)6月16日(公告)▽第05-A009号宇陀市立新学校給食センター建設事業太陽光発電設備工事(大宇陀野依)①給食センター本体棟太陽光発電設置、設置容量29.6kWh以上、設置枚数80枚。予2272万円。

宇陀市立新学校給食センター建設事業脱臭装置設置工事(前同)①給食センター本体棟脱臭装置設置3台。予2195万円。

第05スーB01号水道未普及地域解消事業本郷地区送水ポンプ場電気設備工事(3工区)①(大宇陀拾生)予1634万1000円。②第05スーB02号水道未普及地域解消事業大谷地区送水ポンプ場電気設備工事(3工区)①(菟田野大神)予1964万3000円。

令和5年度生駒線送水管工事三郷第1ブランチ(のどか村送水)第2工区①(信貴南畑)②指名は大角水道設備工業所、阪本水道商会、千葉水道工業所、吉川設備、吉田設備の5者。予1957万円。

令和5年度減圧弁設置工事(大字勢野区)①(大字勢野)②指名はオカモト設備、カキモト設備、阪本水道商会、誠起、フジヨシ工業の5者。予770万円。

林道改良工事(基幹作業道中峯フネノタワ線)①(大塔町惣谷)②(基幹作業道中峯フネノタワ線)③予586万円。

五條市(6月14日・指名競争入札)6月14日(公告)▽第05-A003号水路修繕工事(大宇陀大東)①予240万円。

第05-A010号宇陀市立小中学校空調設備設置工事(榛原赤瀬他)①予586万円。

三郷町(6月15日・指名競争入札)6月15日(公告)▽令和5年度ごみ焼却施設整備修繕(町清掃センター内)①指名は近畿工業、虹枝、三広工業、島井組プラント、日立造船の5者。予1691万5000円。

葛城市上下水道部(条件付一般競争入札)事後審査型(郵便入札)6月29日。

葛城市上下水道部(条件付一般競争入札)事後審査型(郵便入札)6月29日。

## 入札予報

宇陀市立新学校給食センター建設事業脱臭装置設置工事(前同)①給食センター本体棟脱臭装置設置3台。予2195万円。

第05スーB01号水道未普及地域解消事業本郷地区送水ポンプ場電気設備工事(3工区)①(大宇陀拾生)予1634万1000円。②第05スーB02号水道未普及地域解消事業大谷地区送水ポンプ場電気設備工事(3工区)①(菟田野大神)予1964万3000円。

令和5年度生駒線送水管工事三郷第1ブランチ(のどか村送水)第2工区①(信貴南畑)②指名は大角水道設備工業所、阪本水道商会、千葉水道工業所、吉川設備、吉田設備の5者。予1957万円。

令和5年度減圧弁設置工事(大字勢野区)①(大字勢野)②指名はオカモト設備、カキモト設備、阪本水道商会、誠起、フジヨシ工業の5者。予770万円。

情報をお寄せください  
変更等に関するご意見やお問い合わせは、建設新報編集部まで

