

新設建設

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

葛城市 藤本建設が落札

新庄SC改修と旧當麻庁舎除却

葛城市が5月23日開札した一般競争入札3件は、市議会の議決を得て6月29日に結果を公表した。

▼新庄スポーツセンター1耐震改修及び屋根改修工事(笛堂) 藤本建設が1億4157万円(予定価格1億5730万円)で落札した。他の参加者は豊岡中尾組、三和建設、平井建設(辞退)、中和コンストラクション、ゴセケン、森組、八房建設、大徳殖産、長谷川工務店、上村組(辞退)、米杉建設、田原建設。工事概要は屋内運動場耐震改修及び屋根改修工事RC造一部

S造平屋建延べ床面積1043.15平方メートル(建築面積1055.90平方メートル)の建築工事。電気設備工事・機械設備工事。設計は福本設計が担当。工期5年3月17日。

▼第5号葛城市立新庄中学校南東部擁壁改修工事(新庄・葛木) 田原建設が1億3606万円(予定価格1億5174万5000円)で落札した。他の参加者は北田組、吉井建設、関鉄、中尾組(辞退)、森下組、ゴセケン、キタムラ(辞退)、村本建設、上村組(辞退)、上田工務店。工事概要は擁壁改修工事(工事

新庄中学校擁壁は田原建設へ

(塀・門扉復旧等) 1式、電気設備工事1式。設計は村井設計が担当。工期5年3月27日。

▼旧當麻庁舎除却工事(長尾) 藤本建設が1億2933万9000円(予定価格1億4371万円)で落札した。他の参加者は豊岡中尾組、三和建設、平井建設、中和コンストラクション、森組、キタムラ(辞退)、木村組、長谷川工務店、村本建設、中川組、ピエスエス三菱、米杉建設、山上組、田原建設。工事概要は除却工事1式(旧庁舎RC造一部S造3階建延べ面積1981.80平方メートル、ポンプ庫S造一部RC造平屋建延べ面積18.04平方メートル、駐輪場S造平屋建延べ面積40.55平方メートル)の工作物等(火の見櫓、外構、樹木等)、敷地内設備等改修工事、分庁舎(現



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

作家のマーク・トゥエインは「お若いですわねと言われたら、それはあなたが年をとった証拠だ」との名言を残している。同年輩や年上から「若いなあ」と声をかけられたら嬉しいが、年下からの言葉だと揶揄が込められている可能性がある▼近頃、若い人は動画を1.5倍速や2倍速で見ているらしい。二十代で約半数が、三十代でも三人に一人がそうした経験があるそうだ▼以前は早送りすると言葉を再生できなかったが、技術の進歩でそうした速さでも聞き取れるようになった▼若者の気が短くなったわけでも、我慢の許容量が小さくなったわけでもないのだという。SNSの普及に伴ってさまざまな話題についていく必要に迫られているからという▼早送りを見て情報をインプットしている。粗筋だけを提示するネットサービスもあるとのこと。若者も窮屈な世を生きている。「お若いですね」と言われて無理をしないようにしないと。(F)

近畿地方整備局はさきごろ、奈良国道事務所十津川分室・伯母峯峠分室 標札披露式

業務拠点を充実、一層の促進を

小林道路部長

近畿地方整備局はさきごろ、奈良国道事務所十津川分室と伯母峯峠分室の標札披露式を五條市役所五條モールで開催した。

式典には、小林賢太郎道路部長をはじめ、内吉野土木協議会会長の太田好紀五條市長、国道169号整備促進協議会会長の岡下守正



森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号
一般廃棄物(木くず)中間処理業

(株)中吉野開発 リサイクル部

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

主催者を代表して小林道路部長は「重要物流道路の指定を受けたタイミングで事業のより一層の促進を図るべくそれぞれ分室とし、1日も早い完成を目指したい」とあいさつ。最後は出席者全員で「がんばろう三唱」を行い、氣勢を上げた。(6面に関連記事)

奈良市 本庁舎北棟外壁改修他工事

2者または3者JV

奈良市は、「本庁舎北棟外壁改修その他工事」に一般競争入札を適用して7月1日に公告した。入札参加申請書等を7月14日まで、入札書を7月28日(8月9日)に受け付けて8月10日に開札する。

参加資格は同市建設工事等入札参加資格のうち入札参加資格の土木1式工事及び建築1式工事を有する建設業者2者または3者によるJV。代表者は建築1式工事の総合評定値が1500点以上であることなど、代表者以外のJV構成員は奈良市内に本店を有し

工事場所は二条大路南1丁目1番1号。工事概要は建築主体工事1式、電気設備工事1式、機械設備工事1式、昇降機設備工事1式、外構整備工事1式、西側道路整備工事1式。工期5年3月31日。予定価格4億3420万1000円、最低制限モデル算出価格3億6598万7000円。

BOXSTONE

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックス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

県文化財保存課

空間文化開発機構で

太安萬侶墓保存活用計画策定

5年度に基本設計等を委託予定

奈良県文化・教育・くらし創造部文化財保存課は、一般競争入札「史跡太安萬侶墓保存活用計画策定支援業務4文財第2号」を6月20日に開札し、落札した空間文化開発機構(大阪市中央区大手前1丁目)に業務を委託した。業務場所は奈良市此瀬町(史跡太安萬侶墓)。委託期間5年3月24日。

今年度に活用計画を策定した後のスケジュールは、令和5年度には測量と基本設計を、6年度に発掘調査と地質調査を行う予定で、文化庁との協議等が順調に進捗している。

この業務の対象地である「史跡太安萬侶墓」は、平城京の東方約10キロに位置し、奈良市此瀬町の茶畑内に所在する。昭和54(1979)年1月に偶然墓誌が発見され、墓誌の内容から「古事記」編纂者として著名な太安萬侶の墓であることが判明した。「太安萬侶墓」とその墓誌の発見というニュースは、マスコミにより連日大々的に報じられ、考古学界のみならず一般の人からも大きな関心が寄せられた。

不時発見されることのない奈良時代の墓誌にあって関係者の適切な対応により発掘調査が速やかに実施され、墓の規模や構造及び墓誌の原位置などが学術的な調査により明らかにされたという点でも高い史料価値を持つと評価されている。調査後、「太安萬侶墓」は昭和55年に史跡指定され、「墓誌」は昭和56年に重要文化財に指定された。

この「墓誌」が再び脚光を浴びることとなったのは、県立橿原考古学研究所附属博物館により、「古事記」完成1300年記念事業として企画された、平成24年度秋季特別展「日本国」の誕生(古事記が出来たころ)を契機とする。この特別展に際し実施された墓誌の三次元計測により、昭和56年に刊行された発掘調査報告書の考察では、鋳型の傷の可能性が指摘されていた「細隆線」は墓誌銘と酷似した毛筆痕跡であることが確認された。「太安萬侶墓」の史跡指定からは40年が経過したが、この間に地元である此瀬町自治会により除草など献身的な維持管理が実施されてきた。しかし近年に至り、此瀬町自治会の人々の高齢化が進み、急傾斜地に位置する史跡の管理は大きな負担を伴うものになっているという事実も顕在化してきた。

このような状況を踏まえて今後も持続可能な史跡管理のための園路整備等を検討することを目的として、県では令和4年度より「史跡太安萬侶墓整備検討委員会」を設置する。そのうえで史跡整備のあり方を検討するとともに、将来的な活用についても併せて検討することとした。

その具体的な方策として地元此瀬町の現状と課題を踏まえつつ、関係法令等や周辺での開発計画なども勘案し、委員会での議論を通じて「史跡太安萬侶

墓保存活用計画」を策定していく。保存活用計画の作成に当たっては過去の資料や既存の計画・構想に沿った史跡の保存・活用方法と保存・活用のテーマ及び施設整備規模や管理運営等について検討し、長所と短所を取りまとめ(この取りまとめ及び活用計画の文章作成については県が行う)。受注者は保存活用計画に必要な図面(地形図等)を作成する。作成数は50点程度。

大和川河川遊水地整備効果とりまとめ

近畿地方整備局大和川河川事務所は、「大和川遊水地整備効果他とりまとめ業務」の簡易公募型プロポーザルについて、建設技術研究所大阪本社(大阪市中央区道修町)と2940万3000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、大和川水系河川整備計画に位置付けられている大和川遊水地に関する資料を作成するもの。主な業務内容は▽計画準備▽資料収集整理▽大和川遊水地に関する資料作成▽目安地区の形状検討▽目安地区の形状検討▽目安地区の形状検討▽目安地区の形状検討

建設技術研究所と契約

和歌山河川国道紀の川整備事業効果とりまとめ

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所は、「紀の川河川整備事業効果等資料作成業務」の簡易公募型プロポーザルについて、建設技術研究所大阪本社(大阪市中央区道修町)と6737万5000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、事務所管内において紀の川水系における河川整備の効果とりまとめ、紀の川河川整備計画に基づく事業等の進捗状況のとりまとめ等を行うことと、「近畿地方整備局事業評価監視委員会」に諮るための資料作成等を行うもの。

事業評価監視委員会の資料作成も

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所は、「紀の川河川整備事業効果等資料作成業務」の簡易公募型プロポーザルについて、建設技術研究所大阪本社(大阪市中央区道修町)と6737万5000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、事務所管内において紀の川水系における河川整備の効果とりまとめ、紀の川河川整備計画に基づく事業等の進捗状況のとりまとめ等を行うことと、「近畿地方整備局事業評価監視委員会」に諮るための資料作成等を行うもの。

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、2者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその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、建設技術研究所の提案が他者に比べて総合的に優れており、かつ適切な提案と認められたことから契約の相手方としたもの。

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、2者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその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、建設技術研究所の提案が他者に比べて総合的に優れており、かつ適切な提案と認められたことから契約の相手方としたもの。

近畿地整 副局長に上野純一氏 企画部長は奥田氏が着任

近畿地方整備局は、6月28日付の人事異動を発表した。(関係分)

▽近畿地方整備局副局長(大臣官房審議官)上野純一▽近畿地方整備局企画部長(水管理・国土保全局砂防)



上野副局長



奥田企画部長

【上野純一(うのの・じゅんいち) 副局長】

部保全課海岸室長(奥田晃久)▽近畿地方整備局道路部道路企画官(近畿地方整備局紀南河川国道事務所長)川尻竜也

平成22年3月東京大学法学部第2類(公法コース)卒業。同年4月建設省(現国土交通省)入省。大臣官房官庁官制部管理課長などを経て、令和3年7月から前職。昭和42年5月31日生。愛媛県出身。

【奥田晃久(おくだ・あきひさ) 企画部長】

平成8年3月京都大学大学院工学研究科修士。同年4月建設省(現国土交通省)入省。水管理・国土保全局河川計画課河川事業調整官などを経て、令和3年7月から前職。昭和46年8月4日生。広島県出身。

大店法届出を受理 (仮称)天理指柳商業施設計画



天理駅の北西部に位置する出店予定地

10月28日まで意見受付 店舗新設5年2月1日

奈良県産業・観光・雇用振興部は、クスリのアオキ(石川県白山市松本町2512番地。青木宏憲代表取締役)から「(仮称)天理指柳商業施設計画」に係る大規模小売店舗立地法第五条第一項の規定による大規模小売店舗新設の届出を5月31日に受けたことから、10月28日まで産業振興総合センター及び天理市環境経済部産業振興課で届出と添付書類を縦覧に供するとともに、産業振興総合センターで意見を受け付けている。

同店は、天理市指柳町437の敷地面積6071・91平方メートルに計

画。天理駅北西、市道北大路線に面している。令和5年2月1日に新設予定で、クスリのアオキが医薬品と食料品等の小売を行う。建物の規模はS造平屋建延べ面積2299平方メートル(店舗面積1542平方メートル、クリートング70平方メートル、その他687平方メートル)。駐車場(建物北側。平面自走式)89台(来客用49台、従業員用40台)で出入口3カ所、駐輪場44台、荷物施設96平方メートル、廃棄物等保管施設2カ所(8・4立方メートル、4・9立方メートル)。敷地外周に185平方メートルの緑地を確保する。(吹上)

■購読のお申込みは 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。

大和高田市 市浦ハウジング&を選定

シビックコア基本計画見直し支援

大和高田市は、公募型プロポーザル「大和高田市シビックコア周辺地区まちづくり基本計画見直し支援業務」にて2者を審査し、市浦ハウジング&プランニングを受託事業者に選定した。

同業務は、同市の行政・医療・福祉・商業機能が集積している中心市街地(シビックコア周辺地区)を対象に、地区の地域性を活かしつつ市全体の利便性を向上させ、地域の活性化に繋げるためのまちづくり基本計画を見直すにあたり、専門的な知識や豊富な経験等を活かした支援を受けることが目的。委託期間は5年3月22日。担当は未来まちづくり局(電話0745-22-101)。

主な業務内容は▽基本計画の施策評価及び整理▽事業計画の修正▽基本計画のとりまとめ▽広場整備事業の実現化に向けたアクションプランの作成(①事業推進における基本的な考え方の検討②各施設

原市 7月8日まで参加受付

まちづくり事業推進支援

原市は、公募型プロポーザル「医大新キャンパス周辺地区まちづくり事業推進支援業務委託」を公示した。参加申込書の提出が7月8日まで、提出意思確認書の提出期限が7月27日、企画提案書の提出期限が8月5日、ヒアリングを8月下旬に実施し9月中旬に契約を締結する予定。委託上限額は605万円。委託期間は5年3月31日。

参加資格は▽同市入札参加資格者名簿の土木コンサル(都市計画及び地方計画部門)に登録▽同業務と同種の業務または類似の業務の元請実績を有していること。(過去10年以内)に完了した契約金額100万円以上の業務が対象)―など。担当は市街地整備課(電話0744-47-2662)。

主な業務内容は▽事業推進支援(①地区計画や農政協議、事業認可など事業を推進するうえで必要となる課題解決に向けて関係部局との調整支援②事業化

検討アドバイザーとの協議支援)▽協議会の運営支援(①総会、役員会等の開催支援②土地画整理準備組合設立に向けた対応支援)。

8月4日ヒアリング 新庁舎移転業務のプロポ

明日香村は、公募型プロポーザル「明日香村新庁舎移転業務委託」を公示した。参加申込書の提出が7月15日まで、提案書の提出期間が7月25日、29日、ヒアリングを8月4日に実施し8月中旬に審査結果を通知する予定。委託上限額は700万円。委託期間は5年5月31日。

同業務は、新庁舎への移転に伴い公文書や転用什器等の移転が必要なもの等の移転計画を策定し、移転先へ搬送(これに関する施設の養生、梱包・開梱、什器等の設置・固定等)する作業を含む。また、新庁舎移転に関

来年度着工へ設計入札 図書館移転の改修整備工事



移転先の健康福祉センターたちばな

明日香村は、一般競争入札「令和4年度第209号明日香村図書館設計業務委託」を7月12日に開札して業務を委託する。令和4年度に設計をまとめ、5年5月に村役場新庁舎へ移転後に工事に着手することになっている。

4年度当初予算には図書館整備事業として1000万円を計上、新庁舎移転後に健康福祉センターにおいて利用促進と性向上と多世代交流の場としての機能充実を図るため、図書館の基本設計及び実施設計業務を実施する。

現在、村では新庁舎の建設工事を進めており、庁舎完成後に村内

に分散している各課を新庁舎に集約することになっている。その1つに「健康福祉センターたちばな(大字立部745番地。平成9年4月建築)の1階にある健康づくり課の移転後のスペースを図書室に改修する。なお、中央公民館分館(大字川原91番地の3)2階の現在の図書室は耐震性に問題があり、健康福祉センターの利用促進と図書室の利便性の向上のため健康福祉センターたちばなに移動するもの。

業務場所は大字立部。業務内容は敷地面積1万3115平方メートルRC造2階建延べ床面積3729平方メートル(建築面積2670平方メートル)の改修面積約450平方メートルの基本・実施設計。委託期間は5年3月31日。基本設計(改修プラン図、工事費概算書)は次年度予算書を作成するため11月30日までに提出すること。予定価格847万円。

改修内容は既存間仕切り壁撤去(軽量鉄骨、RC)床、壁、天井の撤去復旧(下地とも)外壁一部撤去(サッシの変更)、電気設備(照明器具更新、LAN設備改修)、機械設備(空調設備更新、トイレ撤去、手洗い等の設置)などで工期9カ月を想定している。(吹上)

町 7月に一般競争で発注

上 牧 町 7月に一般競争で発注

滝川水辺周辺地区整備

上牧町は、7月に一般競争入札にて滝川水辺周辺地区整備事業に係る工事の発注を予定している。

同事業は同町中心部を南北に流れる滝川を

広陵町 一斉更新と費用削減を はしお元気村空調等更新

広陵町は、「はしお元気村空調設備等更新」に係るサウンディング型市場調査を実施する。サウンディングの参加申込期限が7月29日、サウンディングを8月4日、5日に実施後、調査結果を公表する予定。

同町は、同事業によりファンリテイマネジメントの観点から、老朽化したはしお元気村の空調設備について令和5年度以降において

令和4年度当初予算では、主要事業として滝川水辺周辺地区整備事業を予算額4180万円を計上。7月の発注では下牧地区にてため池を埋立て、約1000平方メートルの広場を整備し、グレーチング設置工事は別途発注を予定している。(伊藤)

水費の効果的な削減はもとより、施設の照明LED化も併せて実施したい考え。

同施設は、文化活動機能及び産業活性化機能を兼ね備え、住民の利用が中心となる施設であることから、最短の工事期間でかつ早期に整備可能な手法で一斉更新をするべく、今回サウンディング型市場調査を行う。

サウンディングの参加条件は、更新検討業務への参加を検討している法人その他の団体で▽地方自治法施行令第167条の4の規定により、同町における一般競争入札等の参加を制限されていない者▽公告日において同町から指名停止処分を受けている者または募集の公告日以降に同町から指名停止処分を受けた者でないこと―など。担当は総合政策課(電話0745-155

新社長

柴田和紀専務が代表取締役社長にシバテック

シバテック(五條市丹原町212-2)は、6月1日付で代表取締役社長に柴田和紀専務取締役が就任。柴田知啓代表取締役社長は取締役会長に就いた。

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

入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④概要・工期等

県建設業・契約管理課

（6月14日・一般競争入札、6月29日契約）

▼下市ポンプ場し渣破砕機修繕工事R4吉工第1号(下市町新住) ①住友重機械エンバイロメント②1850万円(比1857万1000円) ③住友重機械エンバイロメントのみ④5年3月10日

▼浄化センター1号焼却施設修繕工事R4浄工第5号(大和郡山市額田部南町) ①月島機械②2418万円(比2454万7000円) ③月島機械のみ④1号焼却炉部品取替1台、1号流動プロワ整備1台、1号バグフィルタ整備1台。工期5年3月24日

▼第二浄化センター低段ポンプ棟2号汚水ポンプ修繕工事R4工第2号(広陵町萱野) ①電業社機械製作所②2610万円(比2685万円) ③電業社機械製作所のみ④汚水ポンプ整備1台。工期前同

五條市水道局 (6月28日・一般競争入札) ▼白銀南地区統合簡易水道第五期第1工区

工事2200202号(西吉野町南山外) ①大池組②4572万3000円(予5169万円) ③森岡組(失格)、キタムラ、オクシン、田原建設、博進開発興業④配水管布設工事H P P E φ75、L1009・0給水、消火栓設置工3基、給水管設置工6戸、川岸流入流量計室設置工事1式、南山配水流量計室設置工事1式、減圧弁設置工事1式、舗装本復旧工事2931平方、交通誘導員1式。設計は國年上下水道設計が担当。工期12月28日

県建設業・契約管理課

（6月9日・指名競争入札、6月29日契約）

▼令和4年度砂防指定地台帳整理等業務委託(砂防指定地等管理適正化推進事業)第8-3-委2号(奈良市) ①国際航空②715万円(比892万円) ③ア技術コンサルタント、明治コンサルタント、基礎地盤コンサルタント、間瀬コンサルタント、ダイヤコンサルタント、大日コンサルタント、東光コンサルタント、ニユージェック、エイト日本技術開発、日建技術コンサルタント(失格)、日本工営(辞退)、川崎地質(辞退)、八千代エンジニヤリング(辞退)、近畿建設協会(辞退)④5年3月3日

▼4号炉点検整備補修(左京5丁目2番地「奈良市環境清美工場」) ①日立造船②7990万円(予8353万9000円) ③日立造船のみ④焼却炉(全連続燃焼ストーカー)施設の経年使用による劣化部分及び損傷部分の補修並びに分解点検整備補修。焼却炉処理能力120ト/日、燃焼設備補修1式、ガス冷却設備補修1式

奈良市 (6月29日・一般競争入札) ▼主要地方道枚方大和郡山線他道路事業における事業評価業務(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・都づくり)他 第線1-2-A2-委1他号(奈良市中町、石木町、大保町) ①長大(評価値62・19) ②1

五條市水道局 (6月28日・指名競争入札) ▼配水管移設設計業務委託220301号(上野町へ上野公園付近) ①新大阪エンジニアリング②523万6000円(予664万円) ③日本水工設計(失格)、サンテック(失格)、潮技術コンサルタント、関西技術コンサルタント、井沢設計、國年上下水道設計、浪速技研コンサルタント、日本技術サービス、極東技研コンサルタント、サンコーコンサルタント、日本インシーク(辞退)④設計業務1式。委託期間9月30日

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④履行期限等

県建設業・契約管理課

（6月21日・一般競争入札、7月4日契約）

▼一般国道169号他道路事業における事業評価業務(防災・安全(道路改良・都づくりに)国補正)他 第線4-10-A3-補委4他号(高取町清水谷他) ①ニユージェック(評価値61・94) ②913万円(比1138万円) ③長大、建設技術研究所、修成建設コンサルタント、大日本コンサルタント、ウエスコ、セントラルコンサルタント、東洋技研コンサルタント、ニユージェック、エイト日本技術開発、日建技術コンサルタント(失格)、日本工営(辞退)、川崎地質(辞退)、八千代エンジニヤリング(辞退)、近畿建設協会(辞退)④5年3月3日

▼令和4年度大規模盛土造成地における第2次スクリーニング計画策定業務(宅地耐震化推進事業)第1-委1号(県内) ①パスコ(評価値48・77) ②3728万円(比4642万円) ③日本工営、日本インシーク、アジア航測、八千代エンジニヤリング、国際航空、ウエスコ④基礎資料整理、現地踏査、宅地力

奈良市 (6月29日・一般競争入札) ▼(仮称)二名地域ふれあい会館新築に伴う建築設計業務委託(西登美ヶ丘5丁目3番9号) ①北和設計(979万4000円) ②都市・計画・設計研究所、礎建築事務所、小笠原設計、阿波設計事務所、土屋総合設計、汎設計、ワールド設計、都市環境設計、福本設計、岡本設計、岩崎建築設計事務所(無効)、杉原設計事務所(辞退)、相和技術研究所(辞退)④(仮称)二名地域ふれあい会館新築300・00平方、二名公民館西登美ヶ丘分館解体280・00平方。委託期間12月15日

五條市水道局 (6月28日・指名競争入札) ▼路面性状調査業務委託(奈良市内一円) (市内一円) ①日本インシーク②297万円 ③東光コンサルタ

298万円(比1617万円) ③ニユージェック、建設技術研究所、修成建設コンサルタント、大日本コンサルタント、ウエスコ、セントラルコンサルタント、東洋技研コンサルタント、復建技術コンサルタント、八千代エンジニアリング、日本工営④事業評価業務2カ所。委託期間5年2月28日

県建設業・契約管理課

（6月23日・指名競争入札、6月29日契約）

▼一般国道369号他事故危険箇所対策検討業務(防災・安全交付金事業(道路環境整備)8-57-1-委3号(奈良市大宮町3丁目他) ①大日コンサルタント②383万円(比477万円) ③ウエスコ、修成建設コンサルタント、セントラルコンサルタント、エイテック、国際航空、ダイヤコンサルタント、長大、いであ、復建技術コンサルタント、大日本コンサルタント、吹上技研コンサルタント(辞退)、千代田コンサルタント(辞退)④10月14日

▼一般国道308号他渋滞対策検討業務(道路改良事業等基礎調査)15-委1号(奈良市四條大路他) ①東光コンサルタツ②729万円(比898万円) ③かんこう、東洋技研コンサルタント、トーニチコンサルタント、玉野総合コンサルタント、修成建設コンサルタント、復建技術コンサルタント、間瀬コンサルタント、オリエンタルコンサルタツ、エイテック、オオバ、大日コンサルタント、浪速技研コンサルタント、千代田コンサルタント(辞退)④10月31日

五條市水道局 (6月28日・指名競争入札) ▼配水管移設設計業務委託220301号(上野町へ上野公園付近) ①新大阪エンジニアリング②523万6000円(予664万円) ③日本水工設計(失格)、サンテック(失格)、潮技術コンサルタント、関西技術コンサルタント、井沢設計、國年上下水道設計、浪速技研コンサルタント、日本技術サービス、極東技研コンサルタント、サンコーコンサルタント、日本インシーク(辞退)④設計業務1式。委託期間9月30日

奈良市 (6月29日・一般競争入札) ▼(仮称)二名地域ふれあい会館新築に伴う建築設計業務委託(西登美ヶ丘5丁目3番9号) ①北和設計(979万4000円) ②都市・計画・設計研究所、礎建築事務所、小笠原設計、阿波設計事務所、土屋総合設計、汎設計、ワールド設計、都市環境設計、福本設計、岡本設計、岩崎建築設計事務所(無効)、杉原設計事務所(辞退)、相和技術研究所(辞退)④(仮称)二名地域ふれあい会館新築300・00平方、二名公民館西登美ヶ丘分館解体280・00平方。委託期間12月15日

ルテの作成、優先度評価。委託期間5年3月17日

県奈良土木事務所

（6月23日・指名競争入札、6月29日契約）

▼一般国道169号他道路事業における事業評価業務(防災・安全(道路改良・都づくりに)国補正)他 第線4-10-A3-補委4他号(高取町清水谷他) ①ニユージェック(評価値61・94) ②913万円(比1138万円) ③長大、建設技術研究所、修成建設コンサルタント、大日本コンサルタント、ウエスコ、セントラルコンサルタント、東洋技研コンサルタント、ニユージェック、エイト日本技術開発、日建技術コンサルタント(失格)、日本工営(辞退)、川崎地質(辞退)、八千代エンジニヤリング(辞退)、近畿建設協会(辞退)④5年3月3日

▼令和4年度大規模盛土造成地における第2次スクリーニング計画策定業務(宅地耐震化推進事業)第1-委1号(県内) ①パスコ(評価値48・77) ②3728万円(比4642万円) ③日本工営、日本インシーク、アジア航測、八千代エンジニヤリング、国際航空、ウエスコ④基礎資料整理、現地踏査、宅地力

奈良市 (6月29日・一般競争入札) ▼(仮称)二名地域ふれあい会館新築に伴う建築設計業務委託(西登美ヶ丘5丁目3番9号) ①北和設計(979万4000円) ②都市・計画・設計研究所、礎建築事務所、小笠原設計、阿波設計事務所、土屋総合設計、汎設計、ワールド設計、都市環境設計、福本設計、岡本設計、岩崎建築設計事務所(無効)、杉原設計事務所(辞退)、相和技術研究所(辞退)④(仮称)二名地域ふれあい会館新築300・00平方、二名公民館西登美ヶ丘分館解体280・00平方。委託期間12月15日

五條市水道局 (6月28日・指名競争入札) ▼配水管移設設計業務委託220301号(上野町へ上野公園付近) ①新大阪エンジニアリング②523万6000円(予664万円) ③日本水工設計(失格)、サンテック(失格)、潮技術コンサルタント、関西技術コンサルタント、井沢設計、國年上下水道設計、浪速技研コンサルタント、日本技術サービス、極東技研コンサルタント、サンコーコンサルタント、日本インシーク(辞退)④設計業務1式。委託期間9月30日

ISIN、平和ITC、グリーンコンサルタント、大洋エンジニアリング(失格)、三和綜合コンサル(失格)④委託期間12月23日

県流域下水道センター

（6月28日・一般競争入札）

▼浄化センター臭気監視調査委託R4浄委第9号(大和郡山市額田部南町他) ①野村興産ヤマト環境センタ②194万円③関西環境管理技術センター④臭気監視調査業務1式(臭気強度測定、データーの収集整理)。委託期間5年3月17日

▼吉野川浄化センター臭気監視調査委託R4吉委第4号(五條市二見他) ①関西環境管理技術センター②93万5000円③前同④臭気監視調査業務1式(臭気成分等測定、データーの収集整理)。委託期間11月30日

五條市 (6月27日・一般競争入札) ▼令和4年度水質検査業務委託(市内一円) ①奈良環境調和研究所②44万2000円③奈良環境調和研究所のみ④5年3月31日

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所 (6月17日・指名競争入札、6月29日落札決定) ▼紀の川図面作成業務(和歌山市・五條市) ①日建技術コンサルタント(評価値75・000) ②581万4933円(予775万3244円) ③近畿技術コンサルタツ、第一設計監理、日本インシーク、修成建設コンサルタント、ワコウコンサルタント、東洋技研コンサルタント(辞退)、内外エンジニアリング、かんこう

28日公告 ▼電気設備修繕工事(高取町与楽ほか計9カ所) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月20日まで②7月21日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録(蓄電池6組、無停電電源装置4組、真空遮断器3組、始動制御器3組)。工期5年3月24日⑤予3690万9400円⑥低3395万5900円

五條市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月28日公告

▼県単林道改良工事(林道高野辻阪本線)2201026号(大塔町殿野(林道高野辻阪本線)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期間7月8日②25日③7月26日④土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。五條市内に本店を有していること。予674万円、最低制限価格は事後公表。

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

五條市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月28日公告 ▼県単林道改良工事(林道高野辻阪本線)2201026号(大塔町殿野(林道高野辻阪本線)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期間7月8日②25日③7月26日④土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。五條市内に本店を有していること。予674万円、最低制限価格は事後公表。

五條市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月28日公告 ▼県単林道改良工事(林道高野辻阪本線)2201026号(大塔町殿野(林道高野辻阪本線)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期間7月8日②25日③7月26日④土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。五條市内に本店を有していること。予674万円、最低制限価格は事後公表。

可または特定建設業許可。電気設備の登録(蓄電池等部品)④受配電盤等部品取替1式、蓄電池取替1式。工期5年3月24日⑤予3284万8200円⑥低3022万3000円

浄化センター2号焼却炉自動燃焼制御装置修繕工事R4浄工第8号(前同) ①前同

②前同③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。機械器具設置工事業または水道施設工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。機械設備または上下水道設備の登録(自動燃焼制御装置部品取替1台)。工期6年3月22日⑤予4850万3400円⑥低4462万2600円

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

▼浄化センター計装設備更新工事(その1)(防災・安全交付金事業)R4浄化第540号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④1/4号終沈汚泥引抜流量計4組、5/8号終沈汚泥引抜流量計4組。設計は関西エンジニアリングが担当。工期5年3月24日⑤予4638万8100円⑥低4267万6700円

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

五條市(事後審査型)一般競争入札(電子入札)6月28日公告 ▼県単林道改良工事(林道高野辻阪本線)2201026号(大塔町殿野(林道高野辻阪本線)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出期間7月8日②25日③7月26日④土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。五條市内に本店を有していること。予674万円、最低制限価格は事後公表。

〔施工体制確認型〕
一般競争入札(電子入札) 6月28日(公告)

▽一般県道宇太三茶屋線下片岡〜白鳥居工区擁壁・排水構造物工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))
第5-3-A5-3号(宇陀市大宇陀下片岡) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出7月12日まで②7月13日③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。B等級またはC等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が県宇陀土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④入札公告参照⑤予199万8000円、低1799万3800円

近畿地方整備局紀の川ダム統合管理事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札))
6月28日(公告)

▽猿谷ダム3号クレストゲート塗替塗装工事(五條市大塔町辻堂) ①申請書及び資料の提出7月14日正午まで(入札書の提出期限8月31日正午) ②9月2日③一般競争(指名競争)参加資格、塗装工事の認定を受けていること。建設業法に基づく「塗装工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県にあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常JV

の所在地が同府県内にあること。平成19年度以降に元請として現場塗装を行い完成し、引渡しが完了した同種工事(ダム用ゲート設備または河川用ゲート設備(扉体または戸当りを含むものに限る)の塗替塗装または鋼構造物の塗装)の要件を満たす工事の施工実績を有する。経常JVにあっては、構成員のうち1社が平成19年度以降に元請として現場塗装を行い完成し、引渡しが完了した同種工事の施工実績を有すること④敷地造成工1式、植栽基盤工1式、植栽工1式(地被類植栽工140平方メートル、樹木養生工2カ所)、樹木整姿工2本、雨水排水設備工1式、園路広場整備工1式、管理施設整備工128メートル、サビビス施設整備工2基、建築施設組立工1基、構造物撤去工1式、公園施設等撤去工1式。工期5年2月28日。工期5年2月28日。⑤事務集中化対象。生産性向上チャレンジ試行。週休2日化を促進する試行(発注者指定I型)。新技術活用促進(ICT活用型または発注者指定型(選択肢提示型))。簡易型ICT活用工事の対象(施工者希望II型(土工))。社会条件に配慮した工事。予定価格が1000万円以上の場合甘樫丘地区排水対策他工事(明日香村大字平田538他(国営飛鳥歴史公園事務所管内)) ①申請書及び資料の提出7月14日正午まで(入札書の提出期限8月23日正午) ②8月25日③一般競争(指名競争)参加資格、造園工事A等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「造園工事業」の許可を受けている本

店、支店または営業所が福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県にあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常JVの所在地が同府県内にあること。平成19年度以降に元請として現場塗装を行い完成し、引渡しが完了した同種工事(ダム用ゲート設備または河川用ゲート設備(扉体または戸当りを含むものに限る)の塗替塗装または鋼構造物の塗装)の要件を満たす工事の施工実績を有する。経常JVにあっては、構成員のうち1社が平成19年度以降に元請として現場塗装を行い完成し、引渡しが完了した同種工事の施工実績を有すること④敷地造成工1式、植栽基盤工1式、植栽工1式(地被類植栽工140平方メートル、樹木養生工2カ所)、樹木整姿工2本、雨水排水設備工1式、園路広場整備工1式、管理施設整備工128メートル、サビビス施設整備工2基、建築施設組立工1基、構造物撤去工1式、公園施設等撤去工1式。工期5年2月28日。工期5年2月28日。⑤事務集中化対象。生産性向上チャレンジ試行。週休2日化を促進する試行(発注者指定I型)。新技術活用促進(ICT活用型または発注者指定型(選択肢提示型))。簡易型ICT活用工事の対象(施工者希望II型(土工))。社会条件に配慮した工事。予定価格が1000万円以上の場合甘樫丘地区排水対策他工事(明日香村大字平田538他(国営飛鳥歴史公園事務所管内)) ①申請書及び資料の提出7月14日正午まで(入札書の提出期限8月23日正午) ②8月25日③一般競争(指名競争)参加資格、造園工事A等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「造園工事業」の許可を受けている本

備工事(奈良市登大路町50番地(奈良国立博物館構内)) ①競争参加資格確認申請書及び資料提出7月11日正午まで②7月29日③文部科学省における一般競争参加者の資格により格付けした管工事に係る等級がAまたはB等級の認定を受けていること。平成19年度以降に元請として完成・引渡しが完了した同種工事の施工実績を有すること④敷地造成工1式、植栽基盤工1式、植栽工1式(地被類植栽工140平方メートル、樹木養生工2カ所)、樹木整姿工2本、雨水排水設備工1式、園路広場整備工1式、管理施設整備工128メートル、サビビス施設整備工2基、建築施設組立工1基、構造物撤去工1式、公園施設等撤去工1式。工期5年2月28日。工期5年2月28日。⑤事務集中化対象。生産性向上チャレンジ試行。週休2日化を促進する試行(発注者指定I型)。新技術活用促進(ICT活用型または発注者指定型(選択肢提示型))。簡易型ICT活用工事の対象(施工者希望II型(土工))。社会条件に配慮した工事。予定価格が1000万円以上の場合甘樫丘地区排水対策他工事(明日香村大字平田538他(国営飛鳥歴史公園事務所管内)) ①申請書及び資料の提出7月14日正午まで(入札書の提出期限8月23日正午) ②8月25日③一般競争(指名競争)参加資格、造園工事A等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「造園工事業」の許可を受けている本

大和郡山市(条件付一般競争入札(郵便入札)) 6月28日(公告)

▽奈良国立博物館(一般競争入札)持参入札 6月29日(公告)

東・西新館改修機械設

ト表層工表層t4メートルA58平方メートル、区画線工1式。工期9月9日⑤予2274万1400円、低1989万2000円

▽桜井市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)) 7月1日(公告)

▽恩ヶ芝系重要給水施設配水管更新工事(令04-01) 水工第1号(三輪) ①入札参加資格確認申請書等の提出期間7月6日〜8日(入札書の提出期間7月21日〜28日) ②7月29日③土木工事業の特定建設業許可。市内業者。土木1式。Aランク④工事延長49.4メートル、配水管布設(推進) 工1式(GX形ダクタイル鉄管φ200mm、L46.4メートル)、配水管布設(開削) 工1式(GX形ダクタイル鉄管φ150mm、L3.0メートル)、発進立坑築造工1式、到達立坑築造工1式、仮設道路築造工1式、既設管撤去工1式、舗装本復旧工1式、仮設工1式。工期5年3月24日⑤予3493万5000円、低3081万4000円

▽桜井市公共下水道整備事業池之内枝線管渠築造工事令4-第1工区下水工第2号(吉備) ①前同②前同③土木工事業の特定建設業許可。市内業者。土木1式。Bランク④工事延長201.4メートル、管渠工(開削) (φ150mm、L63.4メートル、φ200mm、L130.1メートル)、マンホール工1式、取付管及びます工1式、付帯工1式、仮設工1式。工期前同

⑤予2093万6000円、低1845万9000円

▽桜井市公共下水道整備事業池之内枝線管渠築造工事令4-第2工区下水工第3号(東新堂) ①前同②前同③前同④工事延長77.3メートル、管渠工(開削) (φ200mm、L50.0メートル)、低耐力力方式圧入工工程式(φ200mm、L23.5メートル)、マンホール1式、取付管及びます工1式、立坑工1式、仮設工1式。工期5年2月3日⑤予2015万5000円、低1769万4000円

⑤予2093万6000円、低1845万9000円

▽美術館屋上防水・軒裏改修工事監理業務(監第4-2号(奈良市登大路町)) ①入札書の提出7月19日正午まで②7月20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ていること。県建設工事等競争入札参加資格のうちの建築設計業務に登録していること。また、第三者監理とするため、当該工事の設計業務を受注した者でないこと。県内に本店を有していること④新沢連絡

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

⑤予495万5000円、低404万8000円

30日⑤予425万7700円、低350万9000円。入札(電子入札) 6月15日(公告)

生駒市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札))

▽市民体育館トイレ改修基本計画・実施設計業務(門前町) ①入札書及び積算内訳書の提出期限7月8日②7月11日③建築設計。主たる営業所または従たる営業所が建築士事務所登録番号④5年1月31日⑤予287万4300円、最低制限価格は設定無し。

▽消防施設トイレ等改修設計業務(山崎町他) ①前同②前同③建築設計。主たる営業所または従たる営業所が建築士事務所登録番号④5年1月31日⑤予53万4800円、最低制限価格は設定無し。

▽北新町集会所用地地質調査業務(北新町) ①前同②前同③地質調査業者。県内に主たる営業所または従たる営業所を有する者④調査ボーリング10回⑤予127万6000円、最低制限価格は設定無し。

▽令和4年度道路橋定期点検業務委託(高山町他) ①前同②前同③建設コンサルタント「鋼構造及びコンクリート部門」④道路橋定期点検44橋。委託期間5年2月17日⑤予1680万8000円、最低制限価格は設定無し。

県建設業・契約管理課(総合評価落札方式一般競争入札)

札(電子入札) 6月30日(公告)

▽中和土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-4-1委1他号(中和土木事務所管内) ①入札参加申込書の提出7月6日まで(技術提案書の提出7月13日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間8月8日) ②8月23日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「道路」及び「鋼構造及びコンクリート」部門の資格を有すること。県内に営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること④橋梁定期点検52橋(県管理国道1橋、県管理地方道10橋、吉野町管理町道9橋)。委託期間前同⑤予4875万2000円、調3968万8000円。

▽令和4年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-6-1委1他号(吉野町) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理国道1橋、県管理地方道10橋、吉野町管理町道9橋)。委託期間前同⑤予4875万2000円、調3968万8000円。

▽令和4年度奈良土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-1委1他号(奈良土木管内) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検1式(県管理国道1橋、県管理地方道40橋)。委託期間前同⑤予4954万4000円、調4012万8000円。

▽令和4年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その4)(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-6-1委4他号(下北山村) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理地方道14橋)。委託期間前同⑤予4904万9000円、調3987万5000円。

期点検(県管理国道13橋、県管理地方道3橋、下北山村管理村道14橋)。委託期間前同⑤予4904万9000円、調3987万5000円。

▽令和4年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-6-1委1他号(吉野町) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理国道1橋、県管理地方道10橋、吉野町管理町道9橋)。委託期間前同⑤予4875万2000円、調3968万8000円。

▽令和4年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その6)(道路メンテナンス事業) (地方道橋りょう点検) 他 第63-B-6-1委6他号(川上村他) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理地方道20橋、川上村管理村道38橋)。委託期間前同⑤予4684万9000円、調3795万000円。

橋りょう点検) 他 第63-B-6-1委7他号(川上村他) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理地方道32橋)。委託期間前同⑤予4551万8000円、調3693万8000円。

▽令和4年度宇陀土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-5-1委1他号(宇陀土木事務所管内) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(国道5橋、地方道67橋)。委託期間前同⑤予4549万6000円、調3680万6000円。

▽令和4年度郡山土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業) (地方道橋りょう点検) 他 第63-B-2-1委1他号(郡山土木管内) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検22橋。委託期間前同⑤予4480万3000円、調3654万2000円。

橋りょう点検) 他 第63-B-3-1委1他号(大和高田市他) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理国道3橋、県管理地方道59橋)。委託期間前同⑤予4008万4000円、調3238万4000円。

▽令和4年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その2)(道路メンテナンス事業) (国道橋りょう点検) 他 第63-A-6-1委2他号(大淀町他) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(県管理国道11橋、県管理地方道44橋、大淀町管理町道18橋、下市町管理町道22橋)。委託期間前同⑤予3855万5000円、調3111万9000円。

▽令和4年度高田土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業) (地方道橋りょう点検) 他 第63-B-5-1委1他号(宇陀土木事務所管内) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(宇陀土木管轄14橋、地方道14橋、御杖村管轄41橋)。委託期間前同⑤予2143万9000円、調1728万1000円。※前記14件の業務は一括審査方式試行。電子入札システムにおいて別々に案件登録されており、申請書の提出及び入札は各案件毎に必要。

式試行。電子入札システムにおいて別々に案件登録されており、申請書の提出及び入札は各案件毎に必要。

▽令和4年度五條土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業) (地方道橋りょう点検) 他 第63-A-7-1委1他号(十津川村他) ①前同②前同③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「道路」及び「鋼構造及びコンクリート」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること④五條土木管内26橋。委託期間前同⑤予5205万2000円、調4230万6000円。

▽令和4年度宇陀土木管内橋梁定期点検委託(その2)(道路メンテナンス事業) (地方道橋りょう点検) 他 第63-B-5-1委1他号(宇陀土木事務所管内) ①前同②前同③前同④橋梁定期点検(宇陀土木管轄14橋、地方道14橋、御杖村管轄41橋)。委託期間前同⑤予2143万9000円、調1728万1000円。※前記14件の業務は一括審査方式試行。電子入札システムにおいて別々に案件登録されており、申請書の提出及び入札は各案件毎に必要。

「169号はまだまだ脆弱な箇所が多数あります。住民にとって強い、整備がさらに加速化されることを期待しています」とそれぞれ期待を込めたあいさつ。最後に内吉野土木協議会会長の太田好紀五條市長と、国道169号整備促進協議会会長の岡下守正大淀町長の先導で「がんばろう」を出発者全員で三唱し、一層一致団結の下、道路整備に取り組んでいくことを誓い合った。

近畿地方整備局は、国の「重要物流道路」に指定された国道168号と国道169号それぞれの監督官連絡所を、「奈良国道事務所十津川分室(十津川村武蔵10-2)」と「奈良紀伊半島全体を強靱化」

入札予報

工事

県郡山土木事務所

(7月7日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽(都)城廻り線土処分地整備工事(舗装工事)(無電柱化推進事業(街路)都づくり)(国補正) 他 第63-G-5-1補2号他(大和郡山矢田町) Ⅱ工期

紀伊半島全体を強靱化

近畿地方整備局は、国の「重要物流道路」に指定された国道168号と国道169号それぞれの監督官連絡所を、「奈良国道事務所十津川分室(十津川村武蔵10-2)」と「奈良紀伊半島全体を強靱化」



十津川分室 (十津川村武蔵 10-2)



伯母峯峠分室 (上北山村河合 666-7)



出席者全員で「がんばろう三唱」を行い氣勢を上げた

安全 スローガン 『リスクアセスメントで危険ゼロ』

クラハラ・安全衛生協力会

令和4年度総会・安全衛生大会

「自立・調和・貢献」を社是に徹底した安全と品質方針のもと、躍進する株式会社クラハラ(倉原定社長、大和郡山市井戸野町)は6月24日午後、大和郡山市美濃庄町のゴルフガーデン大御門オレンジホールで同社安全衛生協力会(辰巳勝彦会長)と共催で「令和4年度安全衛生協力会総会・安全衛生大会」を開催。総会では令和3年度事業・会計報告、監査報告を行うとともに令和4年度事業計画と予算(案)を全会一致で承認。安全大会では表彰や基本方針の発表、クラハラ安全スローガン「危険性・有害性等の調査及び見積もり、評価、職場のリスクの低減対策」「リスクアセスメントで危険ゼロ」の再確認、安全講話や最後に安全宣言を行い「安全優先主義」を参加者全員で誓い合った。



安全衛生協力会 辰巳 勝彦 会長 (株)クラハラ 倉原 朝記 専務 (株)クラハラ 倉原 定 社長



令和4年度安全衛生協力会「総会」と「安全衛生大会」

総会及び安全大会には、クラハラから倉原定社長と倉原朝記専務ら役職社員が、安全衛生協力会から辰巳勝彦会長など多数の会員が出席した。冒頭、倉原社長は、「コロナウイルスの影響で中止になっていた総会がようやく開催に」と喜びつつ「コロナ禍により人の移動や物流が滞り、景気も悪化していく中でロシアのウクライナ侵攻など、世界情勢の変化に伴いインフラが進んで

いる。資材の高騰、人材不足と大変な状況を迎えているが、困難を共に乗り越えていきたい」と挨拶した。辰巳会長は、総会の開催に感謝し、「国内外の情勢は負の要素が多い。混乱を乗り越え地に足をつけて共に歩んでいきたい」と述べた。議案では、3年度の事業・会計報告及び監査報告を承認するとともに令和4年度の事業計画案と会計予算案を審議し、原案通り承認した。

安全衛生大会に移り、来賓の堀川力大和郡山市議会議長や講師のAIG損害保険の井口健二チーフリスクスケーパーバイザーが出席し、大会に花を添えた。倉原社長は、多忙な中の参加とコロナ禍での安衛活動への努力に感謝の意を表し、「日本の建設現場における安全への配慮は細かく規定されている。我々もしっかりと準備し対策を施していきたい。熱中症やコロナウイルスなどにも警戒しながら安全衛生活動の推進をお願いしたい」と挨拶した。辰巳会長は「それぞれの職場で労働災害における

安全表彰



〔優良事業所表彰〕 城廻り線街路事業に伴う道路改良工事 南畑 全志 所長



〔優良事業社表彰〕 (株)針田鉄工所 針田 勉 社長



〔優良職長・安衛責任者表彰〕 (株)明清 上田 洋平 氏



堀川副議長



井口氏

来賓祝辞

安全講話

安全宣言

「労働災害の防止」と「健康の確保」は企業の社会的責任であり、建設会社がその社会的責任を果たし、そのイメージアップを図り健全な発展を遂げるためにも、労働災害防止は我々社員、協力会社員に課せられた責務であります。安全意識の高揚と、より安全な職場環境を確立する為、本日ここに安全大会が開催されました。本年度も、リスクアセスメントの確実な運用と明るく元気な挨拶を基本活動として、積極的に、安全衛生教育と安全パトロールにおいて整理整頓の重要性を認識する指導を徹底し、安全について社員・現場の労働者一人一人が一致団結し、リスクをなくした作業を遂行し、労働災害の撲滅・無事故無災害を達成することを誓います。以上、宣言いたします。

令和4年6月24日
株式会社 クラハラ 工事部 福岡 一剛

新しい時代の安全衛生活動

倉原専務からは、令和4年度「労働安全衛生基本計画」として、本社スローガン「リスクアセスメントで危険ゼロ」や基本方針としての「労働災害の防止」と「健康の確保」は企業の社会的責任である。従業員の全ての

高い災害防止対策の徹底(墜落・転落・はさまれ・巻込まれ、転倒、激突、動作の反動、切れ・こすれ、有害物との接触)▽ヒューマンエラーによる災害防止対策の徹底を発表し、無事故・無災害への更なる取り組みを強調。続いて橋本潔副会長から安全パトロール成績を報告。また、井口氏による「危険ゼロを目指して」を主題とする安全講話が行なわれ、労働災害を事例に「慣れや悪習慣、意識的な規則違反などが事故として表面化する」等と述べ、安全衛生意識の啓発を促した。最後に工事部の福岡一剛氏が安全宣言を読み上げ、参加者全員が安全衛生活動への取り組みを改めて確認した。有意義な大会となった。

安全宣言



福岡氏



協力会役員



労働災害の撲滅を誓い合った

クラハラ安全衛生協力会

- 会長 辰巳 勝彦
- 副会長 橋本 潔
- 会計 岡橋 靖彦
- 監事 花田 欣也

総合建設業



代表取締役 倉原 定

〒639-1104 奈良県大和郡山市井戸野町124-2
TEL: 0743-53-4182 FAX: 0743-52-5530
URL http://www.kurahara.co.jp

奈良県吉野土木事務所が推進する丹生川護岸工事が6月末で完了した。同工事は、下市町谷の丹生川で護岸の整備

吉野土木

丹生川護岸工事 岡田組の施工で6月末完了 出水期明けに引き続き整備



完成した護岸、出水期明けに整備は推進される

を行うもので、前年度に引き続き工事が行われていた。工事概要は工事延長123㍎、掘削工220立方㍎、盛土工2490立方㍎、コンクリートブロック積工572平方㍎。設計は三協エンジニアが、施工を岡田組が担当。同事務所は、引き続き護岸などの整備を続けてゆく方針で、出水期明けを目処に発注の準備を進めている。

奈良県吉野土木事務所が進めている「一般国道370号トンネル

吉野土木

入野トンネル補修工事

老朽化で出来た空洞を補修



工事が完了した入野トンネル

補修工事が完了した。入野トンネルは、津風呂湖の東を通る国道370号の吉野町入野から窪垣内を結ぶトンネルで、昭和39年に開通している。同工事は、老朽化でトンネル内の覆工背面に出来た空洞に充填材を充填し破損部を炭素シートで補修するもの

施工は辰巳組

奈良県吉野土木事務所は、公共土木市町村支援事業として下市町の委託を受け、垂直補修工事を推進している。

吉野土木

あらしが橋橋梁補修工事

7月末完成予定 施工は藤裏工務店



工事はほぼ最終段階に入っている

あらしが橋は下市町道広橋、稲貝線支線1に架かる橋。下市町国土強靱化地域計画において、非常時に地域交通ネットワークが分断する事態を避けるため、「橋梁及びトンネルの計画的な点検を行い、長寿命化のための適切な修繕を推進する」とされている。工事概要は、・工事延長23・8㍎、塗装塗替工243平方㍎、落物等防止柵取替工45㍎、伸縮取替工6㍎。藤裏工務店が施工を担当。6月29日の時点で工事は最後の段階に入っており、7月末の完成を目指している。

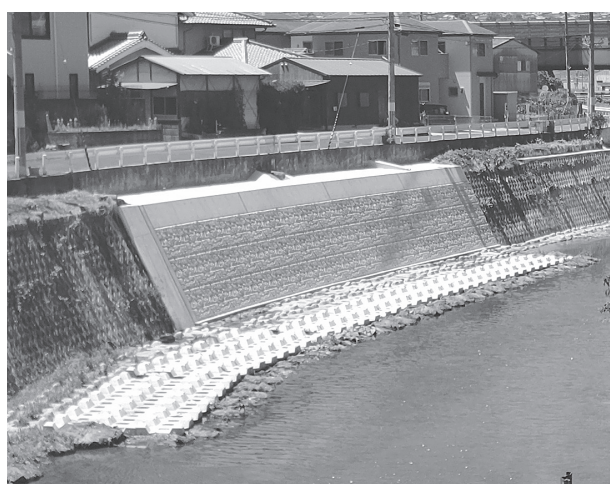


施工された天井部分

で、昨年9月から行われていた。工事概要は工事延長391・5㍎、炭素繊維シート工147平方㍎、裏込注入工429立方㍎。設計は八千代エンジニアリング、施工を辰巳組が担当。

葛下川護岸工事 上村組の施工

6月末完成



6月末完成

川護岸工事が6月末完成した。同工事は、ブロックの沈下が起きていた香芝市上中の葛下川護岸を改修するもので、設計は長大、施工は上村組が担当。工事概要は工事延長33㍎、護岸補強工33㍎。

奈良県高田土木事務所が推進していた葛下

高田土木

建設資材総合商社
各種新建材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

タカダビルテック 株式会社

代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
〒639-2241 ☎(0745)②9783代 FAX(0745)②8670
配送センター 大和郡山市矢田町4773
〒639-1058 ☎(0743)③5556 FAX(0743)③5557
<http://www.takada-billtec.com>



7月末完成予定

短い工期

ワイドな用途



DYSHOW HOUSE

SINCE 1966

国のまほろば 大和
悠久の時の流れの中
二上山を南西に望むこの地に55年
ふるさとの自然・文化・歴史・伝統
そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、
小さな空間にはチョココンと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
55年の実績でお応えいたします。
風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら

<http://dyshowhouse.co.jp/>

組立ハウス製作・販売・施工・リース
大昌ハウス工業有限会社

本社 奈良県香芝市上中271番地
〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456
E-mail dyshowhouse@nifty.com