

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

先日、知人が「近所にカエンタケがたぐさん生えてきた」と話していた。猛毒のキノコだ。今年梅雨の時期に雨が少なく、夏場になって大量に降り、梅雨時期に余り成長できなかったものも含め、たくさんキノコが成長してきているのだ。昨今の状況から、身近な娯楽としてキノコ狩りに出かける人も少なくないだろう。食べられるキノコもたくさん出てきているだろうが、当然それには比例して毒キノコも出てきている。前出の「カ

エンタケ」は、まるで炎を思わせる見た目で見間違ふことはまずないだろうが、秋になると毎年、毒キノコを誤食する事故がニュースになる。やっかいなのは知識の豊富な人でさえ見間違えるような種類も存在すると言ったことだ。誤食の危険はキノコだけでは無い。昨年二つと間違えてスイセンを食べた死亡に至る事故も起きている。自分で採ってきた食べ物は格別なものがあると思うが、安直に口に入れてる前に、よく確認したいものである。(充)

宇陀市 新学校給食センター建設 2.3者JV 約19億円

宇陀市は、「第04-B007号宇陀市立新学校給食センター建設事業新学校給食センター建設工事」第04-A028号宇賀志防災拠点施設整備工事」に総合評価落札方式事後審査型一般競争入札(電子入札)を適用して9月15日に公告した。入札参加共同企業体届を10月3日まで、技術提案書を10月13日まで、入札書及び見積根拠資料(工事費内訳書)を11月1日～10日に受け付けて11月11日に開札する。

参加資格は▽建築工事業の特定建設業許可を受け、かつ宇陀市建設工事等入札参加資格を有する建設業者2者

「第04-B007号



建設予定地の旧野依小学校

宇陀市立新学校給食センター建設事業新学校給食センター建設工事「工事場所は大字野依。工事概要は給食センター1棟、延床面積1635.64平方メートル、屋内運動場S造9.42平方メートル、保育所S造平屋建延べ床面積332.23平方メートル、その他附属棟、屋外付帯工事1式、市道拡幅工事1式約332坪。設計は共同設計が担当。工期約18カ月間。設計金額19億4477万8000円、調査基準価格1億5030万2000円。

「第04-A028号宇賀志防災拠点施設整備工事」工事場所は菟田野宇賀志。工事概要はS造平屋建延べ面積582.88平方メートル、建築工事1式、電気設備工事1式、機械設備工事1式、屋外付帯工事1式。設計は北和設計が担当。工期約7カ月間。予定価格2億3081万3000円、調査基準価格2億684万9500円。

宇賀志防災拠点施設整備も

また3者で構成される特定JV▽建築1式工事の登録▽県内に建設業法に基づく建築工事の許可を受けている

入札参加資格確認申請書等を9月27日まで(持参に限る)受け付けて10月24日に開札する。参加資格は▽十津川村建設工事等競争入札参加資格のうち建築1式工事の資格を有する建設業者▽県内に建設業法に規定する本店または営業所を有すること▽建築工事業の特定建設業許可を有し、

川村建設工事等競争入札参加資格のうち建築1式工事の資格を有する建設業者▽県内に建設業法に規定する本店または営業所を有すること▽建築工事業の特定建設業許可を有し、

川村 9月27日まで参加受付

災害対策本部拠点施設新築工事

十津川村は、「十津川村災害対策本部拠点施設新築工事」に一般競争入札を適用して9月14日に告示した。7月7日に公告した8月22日開札分は1者応募したことから、今回が再公告。

入札参加資格確認申請書等を9月27日まで(持参に限る)受け付けて10月24日に開札する。参加資格は▽十津川村建設工事等競争入札参加資格のうち建築1式工事の資格を有する建設業者▽県内に建設業法に規定する本店または営業所を有すること▽建築工事業の特定建設業許可を有し、

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 大和高田市市内本町8-20
TEL 0745-22-3636

修)ユニットハウス平屋建(外装木仕上げ)床面積8.05平方メートル、既存倉庫の一部改修床面積43.89平方メートル、外構工事(敷地内整備工事)1式、電気設備工事1式、機械設備工事1式。設計はアール・エフ・エー(東京都台東区)が担当。工期5年11月30日。予定価格4億6335万8500円、最低制限価格4億1702万2100円。

※令和4年度・5年度の2カ年工事。支払い予定額(令和4年度80%、令和5年度20%)。

郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備 現場まで配達します
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

建設骨材販売センター
徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

県まちづくり課 連携推進課

社会教育センター有効活用へ

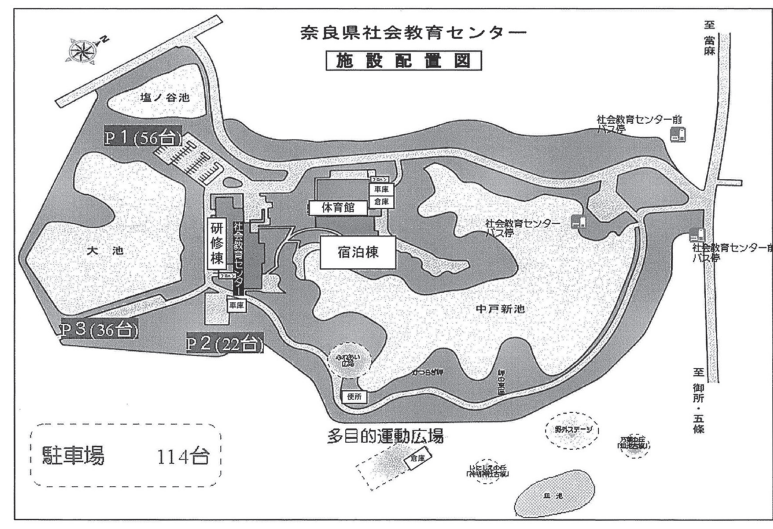
サウディングデイング調査

参加申込10月28日まで受付

奈良県県土マネジメント部地域デザイン推進課及び葛城市は、葛城市に位置し現在休館中の「奈良県社会教育センター」について、当該エリアの土地を含めた県有資産をまちづくりへ有効活用できないか検討を進めることにしている。

そこで当該エリアについてどのような活用方法があるのか、また、再整備や管理運営に民間事業者のノウハウや資金を活用できないか、実現可能性を含めて把握してさらなる検討を進めるため、民間事業者を対象にサウディングデイング市場調査を実施する。

現地見学会・説明会(開催日は協議して決定)の参加申込を9月22日まで、サウディング参加申込を10月28日まで、提案書を11月4日まで受け付け、11月14日～18日にサウディングを実施する。実施結果概要は11月下旬に公表する予定。サウディングの対象者は県社会教育センターは県社会教育センターエリアの利活用による事業の実施主体となる意向を有する法人または法人のグループ。県社会教育センター



実施する。当該エリアの土地・建物とも県所有となっているが、県と葛城市が連携して検討するもの。

県が社会教育のための研修施設として昭和58年に開所し多くの県民に親しまれてきたものの、施設の老朽化が進むなか利便性の低下により現状での維持管理が難しくなってきたことから令和3年3月末から休館している。社会教育センターの土地は葛城市寺口109番地など16筆の8万6211平方メートル、建物は研修棟(昭和58年3月24日新築)のRC造スレート葺4階建)及び附属建物計5棟延べ床面積5952平方メートル、宿泊棟(昭和60年3月20日新築)と63年3月31日増築のRC造スレート葺3階建)及び附属建物計4棟延べ床面積3641平方メートル。県総務部ファシリテイマネジメント室では、社会教育センターの不動産鑑定評価をやまと総合鑑定所に委託して進めている。担当はファシリテイマネジメント係(電話0742-2718357)。

県社会教育センターがある葛城市は、奈良盆地の南西部で県の北西部に位置し、大阪市内から40分程度と良好なアクセス、緑豊かな里山の風景や日本最古の官道、国宝など古くから受け継がれる史跡、歴史遺産が数多く存在し、相撲発祥の地として地域固有の資源

を活かした観光振興を図られてきた。平成28年には南阪奈道路葛城ICに隣接した場所に大阪から中南海を訪れる際の県内初めての道の駅として「道の駅かつらぎ」がオープンし、年間来客者数は100万人を超え、5割が県外からの来訪と順調に推移している。一方、同じ県道御所香芝線に存する県社会教育センターが休館となり、生涯学習の場とともに市内唯一の宿泊施設が消失している。

葛城IC付近を道の駅や酒造会社とも連携しながら、周遊・滞在型観光の促進及び県中南部観光の西の玄関口

5年度以降に着手へ

「歴史体験学習館」整備工事

県平城宮跡事業推進室

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進課平城宮跡事業推進室は、令和7年度中の完成をめざしている平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館について、5年度以降に整備工事に着手するため4年度に計画地の造成設計を行う。用地買収が2件残っており、今年度内の取得をめざす。

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進課平城宮跡事業推進室は、令和7年度中の完成をめざしている平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館について、5年度以降に整備工事に着手するため4年度に計画地の造成設計を行う。用地買収が2件残っており、今年度内の取得をめざす。

として広域観光の促進を図るため、社会教育センターエリアの再整備を検討。現時点で想定する利活用のイメージは、民間事業者において当該地の自然を活かした宿泊施設を設置しつつ対象地(約8.6畝)一体での土地利用・管理をすることを検討している(現存施設は除却も含む)。

公的不動産の有効活用を図るPPP事業や公募設置管理制度(Park-PPF)などを検討。市街化調整区域内であるためさまざまな制限があるが、施設を建て替える場合は都市計画法に基づいて



現在の社会教育センター(写真は研修棟)

県開発審査会提案基準(提案基準21)や地区計画などによる建替が考えられる。現時点では都市公園ではないが、Park-PPFや設置管理許可制度なども考えられる。

サウディング内容(事業のアイデア、実現可能性)は▽実施する事業の内容(宿泊施設の種類の、土地、中戸新池の活用方法)▽整備する施設の内容(面積、構造、盛土・切土など区画形質の変更の有無など)▽周辺施設との連携内容▽事業方式、運営期間▽土地利用方式▽既存建物の活用の有無▽既存建物の除却を希望する場合の民間事業者での除却の可否▽スケジュール▽事業開始した際の県及び葛城市へのまちづくりにへの効果▽社会教育センターエリアと併せて行えば相乗効果を生み出す県及び葛城市への観光提案。

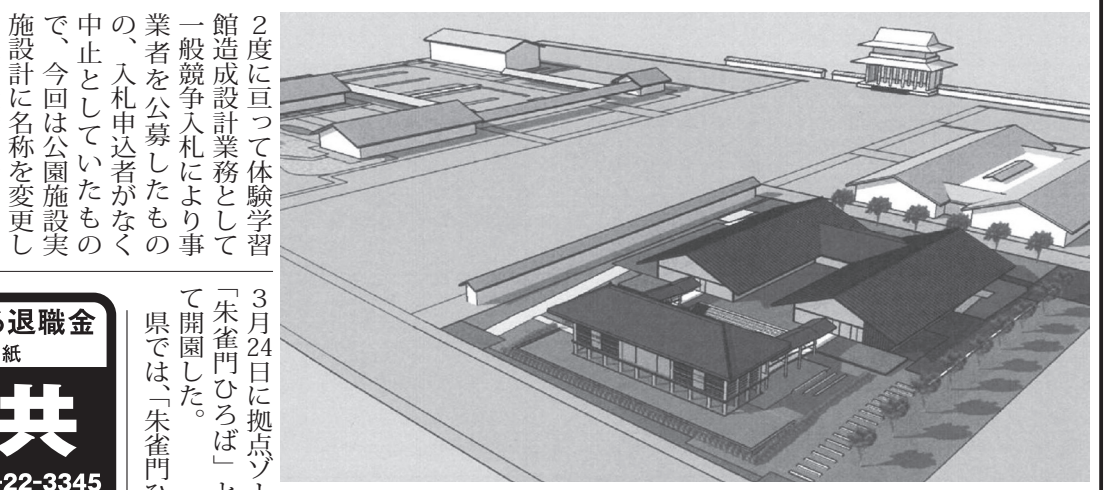
令和7年度中の完成めざす

施設本体約2300平方メートル

サンコーコンサルで造成設計

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進課平城宮跡事業推進室は、令和7年度中の完成をめざしている平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館について、5年度以降に整備工事に着手するため4年度に計画地の造成設計を行う。用地買収が2件残っており、今年度内の取得をめざす。

奈良県土マネジメント部地域デザイン推進課平城宮跡事業推進室は、令和7年度中の完成をめざしている平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館について、5年度以降に整備工事に着手するため4年度に計画地の造成設計を行う。用地買収が2件残っており、今年度内の取得をめざす。



外観デザインイメージ(案)

業務の対象である朱雀大路東側地区に整備する歴史体験学習館について、30年度から奈良県附属機関の「平城宮跡歴史公園歴史体験学習館の整備に関する検討委員会」を設け、整備計画として策定した。

業務は、5年度以降に整備工事に着手するため歴史体験学習館を整備する計画地の造成設計を4年度に行うもの。対象地は住宅地を用地買収して確保した場所。今後、一次造成↓建築↓二次造成の順に整備する予定で、今回の業務は一次造成と二次造成を対象に歴史体験学習館の整備コンセプトである「奈良時代を今に感じる歴史・文化体験と交流の舞台」にふさわしい公園施設実施設計を行う。

業務内容は▽設計計画▽一次・二次造成設計▽一次造成設計▽二次造成設計▽資料収集を行い、一次・二次とも造成設計(平城宮いざない館隣接地と一体となった造成整備、市道中部第253号線一部廃止に伴う車両動線の確保など整備内容)の検討、造成設計図の作成、数量計算、概算工事費の算出。(吹上)

働いた汗に報いる退職金
1日1枚手帳に証拠

建退共

奈良県支部 Tel: 0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

概要は公園施設実施設計1式。委託期間5年3月24日。3年度末に開札した一般競争入札「平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区公園施設実施設計業務委託(平城宮跡の利活用推進事業(東側地区・社会資本整備総合交付金)他)線932-委13他号」を落札したサンコーコンサルタン業務所に委託した。業務場所は奈良市二条大路南3丁目。業務

近畿地方整備局企画部は、「総合評価落札方式における賃上げ実績の確認手法検討業務」の簡易公募型プロポーザルに係る受託者の選定を進めており、技術提案書を10月3日まで受け付ける。

総合評価落札方式における賃上げ評価について工事受注者の賃上げ実績の確認手法の検討、標準的な審査マニュアルを作成及び実績確認資料の確認を行うとともに、企業(工事受注者)向けの質問対応を含む情報提供を行うもの。主な業務内容は①計画準備②賃上げ実績の確認手法検討③報告書作成。委託期間5年3月31日。

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。

9月22日まで応募受付

五 条 市 庁舎跡地等活用調査支援

五條市は、公募型プロポーザル「五條市庁舎跡地等活用調査支援業務」を公告した。参加表明書の提出期限が9月22日、企画提案書の提出期限が9月29日、受託候補者を10月14日に選定する予定。

業務場所は五條市役所（岡口一丁目）で、契約限度額は497万2000円。5年3月24日までの期間。活用計画の策定に関する主な業務内容は次の通り。
▽条件の整理
▽検討の経緯の整理や関連法規制等の整理
▽同市の「学びと交流の拠点」の整備に向けた庁舎跡地等の位置づけや整備方針を整理する。
▽導入施設(用途)の検討
▽同等規模の他市町村の図書館を含んだ複合施設の概況調査(規模、管理運営手法、運営費、総工費等)や導入施設(用途)の精査、連携方法の検討。
▽ゾーニング案の作成
▽概略規模の算定や...

天 理 市 山の辺第1工区土地画整理変更案

天理市は「山の辺第1工区土地画整理事業」の事業計画変更案に関する意見募集を終了した。意見の提出がなければ12月頃に提出があれば令和5年3月頃に決定告示を予定している。
山の辺土地画整理事業は、第1工区と第2工区を施行区域とし、昭和43年に施行区域の都市計画を決定。昭和45年には第1工区が事業認可を受けた。未着手状態が続いていたものの、平成18年に第1工区をA工区とB工区に分け、A工区を先行して整備を行ってきた。しかし、近年の人口減少や少子高齢化等の社会情勢の変化、経済変動による費用対効果の低下等の理由か...

ら、未整備地区である第1工区B工区と第2工区を同事業計画から除くこととし、今回事業計画を変更する。山の辺第1工区は天理市の中心部より北に位置し、地区の東側は近畿圏整備計画により近郊整備区域に含まれる風致保存区域に接している。変更後の施行区域に含まれるのは田...

地域計画建築研究所に 平子 成 榎 原 民 活 導 入 支 援

宇 陀 市

宇陀市は、公募型プロポーザル「宇陀市平成榎原の民活導入支援業務」にて地域計画建築研究所を優先交渉権者に選定した。委託期間5年3月28日。
同市では、第2次宇陀市総合計画中期基本計画で「魅力的で活力のある高原都市に向けた実現プラン」を進めており、その施策の一つとして平成榎原の民活導入による新たな公園整備を検討している。

広 陵 町 維持管理コストの最小化へ はしお元気村空調設備等更新

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の結果を公表した。
同町は、ファシリテイ...

田 原 本 町 阪手8号線1号橋他補修設計 オリコンを選定

田原本町は、公募型プロポーザル「橋梁長寿命化修繕事業阪手8号線1号橋他補修設計委託業務」にて2者を審査し、オリエンタルコンサルタンツを受託候補者に選定した。委託期間は6年3月15日。同業務は、橋梁長寿命化修繕事業において橋梁補修設計業務の個別発注に対し、複数年契約で業務を実施すること、品質向上やアセットマネジメントの効率化、合理的なコスト削減を図ることを目的とした業務。担当は...

オリコンが進む 祝戸地区民活導入支援

国営飛鳥歴史公園
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民活導入支援業務」の簡易公募型プロポーザルについて、オリエンタルコンサルタンツ(東京都渋谷区本町)を受託者に特定し、1499万3000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を進めている。業務は、国営飛鳥歴...

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った。調査の対象となるのは、お元気村は、大字弁財天295番地3に位置し、RC造平屋建延べ床面積1888平方メートル。主な施設は会議室や多目的ホール、浴場マルシェ等。

今回のサウンディング調査では、イニシャルコストの削減や維持管理コストの最小化の両方策、付加価値として提案可能な業務のほか付随工事等について調査。イニシャルコストの削減について、参加を検討し業務計画書を作成。
▽資料収集
▽橋梁諸元等の基本情報や最新の点検・診断結果、過年度の修繕計画等必要な資料の収集と整理。
▽現地踏査
▽現地踏査を行い補修設計等に必要な現地の状況を把握。
▽業務計画
▽具体的な作業方法及び工程計画、事業実施フロー等...

橋③西竹田15号線1号橋④三笠新木1号橋⑤阪手西12号線1号橋⑥阪手8号線1号橋⑦川北方4号線1号橋⑧佐味21号線2号橋)。主な業務内容は次の通り。
▽業務計画
▽具体的な作業方法及び工程計画、事業実施フロー等を作成。
▽資料収集
▽橋梁諸元等の基本情報や最新の点検・診断結果、過年度の修繕計画等必要な資料の収集と整理。
▽現地踏査
▽現地踏査を行い補修設計等に必要な現地の状況を把握。
▽業務計画
▽具体的な作業方法及び工程計画、事業実施フロー等を作成。
▽資料収集
▽橋梁諸元等の基本情報や最新の点検・診断結果、過年度の修繕計画等必要な資料の収集と整理。
▽現地踏査
▽現地踏査を行い補修設計等に必要な現地の状況を把握。

史公園祝戸地区において行なう民間活力導入を円滑に進めるため、民間事業者の評価等の手続きの検討や必要となる資料の作成を行うもの。業務場所は明日香村祝戸303(国営飛鳥歴史公園祝戸地区)である。主要業務内容は①計画準備②事業進捗に必要な関連資料調整及び作成支援③Park-PI事業者の事業評価
おことわり
19日が祝日のため、本紙は製作の都合上、20日付を休刊させていただきます。よろしくお願いいたします。

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

五條市

競争入札 (9月8日・一般)

▼県単林道改良工事 (林道高野辻阪本線) 2201033号(大塔町殿野(林道高野辻阪本線)) ①タツミ建設 ②606万3000円(予675万3000円)

競争入札 (9月8日・指名)

▼街路樹管理業務委託 2201038号(住川町(市道住川1号線)) ①芝田造園 ②60万2000円(予68万8000円)

県建設業・契約管理課

競争入札 (9月13日・一般)

▼浄化センター処理水再利用設備更新(機械設備)工事(防災・安全交付金事業) R4 浄化第536号(川西町下水) 中止。

▼県営住宅姫寺団地集会所耐震・大規模改修工事(県営住宅環境改善事業(耐震(補助分)及び県営住宅環境改善事業(補助分)) 第4-10号(奈良市東九条町) 中止。

大淀町

競争入札 (9月2日・一般)

▼9月2日・一般競争入札、9月5日落札決定

札決定

▼令和4年度吉野平地内配水管耐震化工事 第4-1号(松垣本) ①中野工業 ②524万円(比600万円)

▼令和4年度薬水地内配水管耐震化工事 第4-1号(薬水) ①ヒガシ ②2757万1000円(比3130万円) ③宮川施工管理、木村組、松建、ワイ・ビー建設、亮建設、隆伸、小泉建設 ④【本設】ダクタイル鉄管(NE)φ100×L326・5、給水管接続工一式、(仮設)ステンレス管(SUS)100A(362・9)、給水管接続工一式。設計は不二設計コンサルタン트가担当。工期5年1月31日。

県流域下水道センター

競争入札 (9月8日・一般)

▼第二浄化センター汚泥処理計装設備更新工事(防災・安全交付金事業) R4 第二第313号(広陵町野野) ①木内計測 ②329万6000円(比3583万3000円) ③洛南エンジニアリング ④流量計4組、水位計12組、積算流量計1組。設計は東京設計事務所が担当。工期6年2月29日。

葛城市

競争入札 (9月7日・指名)

▼第04-401号収源対策公園緑地事業に伴うあわせの森公園散水設備整備工事 (寺口他) ①水処理管理センター ②3028万円(予3121万8000円) ③光伸(辞退)、横手産業、神鋼環境メンテナンス(辞退)、吉田機電(辞退) ④しあわせの森公園北側法面の植栽範囲に散水するための施設としてポンプ室付受水槽1基、加圧給水ユニット1基、圧送管約515m、ドリフツチューブ約3900m、付帯設備等を整備。工期5年3月24日。

▼第4-101号葛城市火葬場自家発電設備設置工事(寺口) ①松田電気工業 ②830万円(予840万円)。

▼第4-301号笛堂池水門整備工事(笛堂) ①宗大 ②280万5000円(予338万円)。

▼第4-601号岩谷川支流河川改修工事(兵家) ①鴨池土木商事 ②269万円(予310万1000円)。

葛城市下水道課

競争入札 (9月8日・指名)

▼第4-102号尺土地区管渠布設替工事(尺土) ①吉井建設 ②753万円(予861万円)。

県宇陀土木事務所

競争入札 (8月24日・一般)

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-2号(御杖村土屋原) ①桜建設 ②161万2000円(比1800万円) ③松塚建設、坂口土木、枋窪建材技研、西岡組、大國、岡田工務店、岡野土木建材、米原組、ハクリユウ(辞退)、西峯土木(辞退) ④11月30日。

▼第4-108号尺土地西線道路改良工事(尺土) ①吉井建設 ②1860万6000円(予2110万3000円) ③矢羽田建設、北田組、関鉄、森組(辞退) ④5年2月28日。

▼第4-404号中戸池橋橋梁補修工事(中戸) ①ハンシン建設 ②2033万2000円(予2334万5000円) ③北田組、矢羽田建設、吉井建設、関鉄 ④橋梁補修工一式。工期前同。

競争入札 (9月9日・指名)

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

▼第4-405号足田橋他橋梁補修工事(足田他) ①ソレイユ ②1593万3000円(予1829万6000円) ③三谷建設、花佐造園、生野建設、ダイコー建設、一伸商事 ④5年1月31日。

▼第4-405号宇陀市大宇陀守道 ①岡田工務店 ②1618万5000円(比1810万円) ③前同 ④前同。

▼一般国道165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)) 第2-A165-1-1号(宇陀市室生大野) ①松塚建設 ②1623万3000円(比1815万3000円) ③前同 ④前同。

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-1号(曾爾村山粕) ①岡野土木建材 ②1626万6000円(比1817万9000円) ③前同 ④前同。

競争入札 (8月25日・一般)

▼一般国道369号尺土地区管渠布設替工事(尺土) ①吉井建設 ②753万円(予861万円)。

県宇陀土木事務所

競争入札 (8月24日・一般)

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-2号(御杖村土屋原) ①桜建設 ②161万2000円(比1800万円) ③松塚建設、坂口土木、枋窪建材技研、西岡組、大國、岡田工務店、岡野土木建材、米原組、ハクリユウ(辞退)、西峯土木(辞退) ④11月30日。

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-4号(御杖村菅野) ①松塚建設 ②1480万円(比1654万8000円) ③坂口土木、枋窪建材技研、西岡組、大國、岡田工務店、岡野土木建材、米原組 ④5年1月20日。

▼一般国道166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)) 第2-A166-1-2号(宇陀市大宇陀才ヶ辻) ①岡田工務店 ②1545万3000円(比1728万9000円) ③前同 ④前同。

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-3号(曾爾村山粕) ①米原組 ②1572万2000円(比1757万5000円) ③前同 ④前同。

▼一般国道370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)) 第2-A370-1-1号(宇陀市大宇陀拾生) ①岡野土木建材 ②1573万5000円(比1760万1000円) ③前同 ④前同。

▼室生地区地すべり対策工事(緊急自然災害防止事業(地すべり)) 第501-3-1号(宇陀市室生) ①枋窪建材技研 ②3977万9000円(比4394万9000円) ③山本土木、坂口

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-5号(曾爾村山粕) ①米原組 ②1572万2000円(比1757万5000円) ③前同 ④前同。

▼一般国道370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)) 第2-A370-1-1号(宇陀市大宇陀拾生) ①岡野土木建材 ②1573万5000円(比1760万1000円) ③前同 ④前同。

▼室生地区地すべり対策工事(緊急自然災害防止事業(地すべり)) 第501-3-1号(宇陀市室生) ①枋窪建材技研 ②3977万9000円(比4394万9000円) ③山本土木、坂口

県宇陀土木事務所

競争入札 (8月30日・一般)

▼一般国道168号阪本工区北坑口擁壁工事(地域連携道路事業(都く)) 1-3-16号(五條市大塔町阪本) ①穂高建設 ②51万4000円(比615万2000円)。

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

組、千都建設、大國、上田工業、岡田工務店、富田組、清須組、岡野土木建材、米原組、大内建設(辞退)、北脇組(辞退)、西岡組(辞退)、浜岸土木建設(辞退)、桜建設(辞退) ④工事延長66m、鉄筋挿入工79本、法枠工(□300×)523平方メートル。設計はスリーエスコンサルタンツが担当。工期5年3月24日。

▼一般県道宇太三茶屋線法面対策工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)) 第8-1-65-1-2号(宇陀市大宇陀下片岡) ①ハクリユウ(評価値14・102) ②8249万8000円(比9070万1000円) ③鳳隆建設、岡野土木建材、西岡組、岡田工務店、田原建設、植田土建、オーテック、上田工業、福嶋組、上田工務店、米原組、清須組、松塚建設、上村組、森下組、植木組、関鉄、岡下組 ④工事延長203・9m、鉄筋挿入工375本、場所打擁壁工35立方メートル、排水構造物工399m。設計はウエスコが担当。工期5年7月31日。

▼一般国道369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)) 第2-A369-1-5号(曾爾村山粕) ①米原組 ②1572万2000円(比1757万5000円) ③前同 ④前同。

▼一般国道370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)) 第2-A370-1-1号(宇陀市大宇陀拾生) ①岡野土木建材 ②1573万5000円(比1760万1000円) ③前同 ④前同。

▼室生地区地すべり対策工事(緊急自然災害防止事業(地すべり)) 第501-3-1号(宇陀市室生) ①枋窪建材技研 ②3977万9000円(比4394万9000円) ③山本土木、坂口

県五條土木事務所

競争入札 (9月5日・一般)

▼大和郡山広陵線舗装補修工事(防災・安全(地方道舗装修繕(国補正)) 線補2-B108-4-1号(川西町吐田) ①関鉄(評価値44・775) ②2420万5000円(比2694万1000円) ③中西建設、大川組、村本道路、上村組、森下組、吉井建設、上香建設、三建工業、奈良県緑化土木協同組

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

組、高野天川線側溝整備工事(単独道路整備事業(通常分(臨時)) 705-1号(五條市大塔町中原) ①窪田建設 ②381万2000円(比426万2000円)。

▼道路維持修繕工事 土維第12号(粟殿) ①カズキ建設 ②314万9000円(予366万9000円)。

▼道路舗装補修工事 土維第13号(萱森・白木) ①関谷土木 ②155万2000円(予179万7000円)。

競争入札 (9月13日・指名)

▼桜井市公共下水道ストックマネジメント基本計画に伴う巡視・点検・調査(一般環境部下)業務委託下水委第13号(市内一円(桜井処理分区)) ①トキト ②541万8000円(予620万5000円)。

県中和土木事務所

競争入札 (9月5日・一般)

▼大和郡山広陵線舗装補修工事(防災・安全(地方道舗装修繕(国補正)) 線補2-B108-4-1号(川西町吐田) ①関鉄(評価値44・775) ②2420万5000円(比2694万1000円) ③中西建設、大川組、村本道路、上村組、森下組、吉井建設、上香建設、三建工業、奈良県緑化土木協同組

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

合、高田重機建設、中尾組、福寿建設、松好建設、田原建設(辞退)、柳平井建設(辞退)、柳原組(辞退)、北田組(辞退)、上田工務店(辞退)、島山建設(辞退)、アトニス(辞退) ④工事延長363m、切削オーバーレイ工2650平方メートル。設計はシードンサルタンツが担当。工期12月15日。

▼一般国道169号舗装補修工事(防災・安全(国道舗装修繕(国補正)) 線補2-A169-4-1号(橿原市見瀬町・大軽町) ①中西建設(評価値61・028) ②1774万9000円(比1981万7000円) ③村本道路、上村組、森下組、吉井建設、三建工業、上香建設、奈良県緑化土木協同組、福寿建設、松好建設(辞退)、高田重機建設(辞退)、中尾組(辞退)、田原建設(辞退)、柳井建設(辞退)、柳原組(辞退)、北田組(辞退)、関鉄(無効)、大川組(辞退)、上田工務店(辞退)、島山建設(辞退)、アトニス(辞退) ④12月15日。

▼戸久米線新沢歩道橋塗装工事(道路メンテナンス事業(地方道大型構造物補修)) 5-B-4-1号(橿原市川西町) ①クワカワ工芸(評価値2・776) ②4019万3000円(比4497万5000円) ③藤裏工務店、福嶋組、吉野塗装、石田組、仲本塗建、三岡商事、いわき、林塗装、西谷建設、オーテック(辞退)、吉村建設(辞退)、広成(失格)、ダイコー

▼道路維持修繕工事 土維第12号(粟殿) ①カズキ建設 ②314万9000円(予366万9000円)。

▼道路舗装補修工事 土維第13号(萱森・白木) ①関谷土木 ②155万2000円(予179万7000円)。

競争入札 (9月13日・指名)

▼桜井市公共下水道ストックマネジメント基本計画に伴う巡視・点検・調査(一般環境部下)業務委託下水委第13号(市内一円(桜井処理分区)) ①トキト ②541万8000円(予620万5000円)。

県中和土木事務所

競争入札 (9月5日・一般)

▼大和郡山広陵線舗装補修工事(防災・安全(地方道舗装修繕(国補正)) 線補2-B108-4-1号(川西町吐田) ①関鉄(評価値44・775) ②2420万5000円(比2694万1000円) ③中西建設、大川組、村本道路、上村組、森下組、吉井建設、上香建設、三建工業、奈良県緑化土木協同組

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

建設(辞退)、オクシ(辞退) ④工事延長23・3m、塗装塗替工580・0平方メートル。設計は太平洋エンジニアリングが担当。工期5年1月31日。

▼稲洲地区斜面対策工事(防災・安全(急傾斜)) 線43-2-4他号(明日香村稲洲) ①せき ②5268万6000円(比5803万1000円) ③誠光建設、松好建設、南村組、森本組(無効)、AZ(無効) ④工事延長56m、吹付法枠工722平方メートル、鉄筋挿入工201本。設計は大和測量設計事務所が担当。工期5年5月31日。

競争入札 (9月8日・一般)

▼結崎田原本線歩道工事(防災・安全(道環・国補正)他) 線補9-36-4-1他号(田原本町宮古) ①宮崎組 ②2433万3000円(比2703万7000円) ③キシヨウ、協栄組、仲谷組、平成建設、竹田建設、宮下興業、輝登建設、田畑建設、三建工業、日伸建設、観音寺辻本建設、松平建設、井上組、堂浦土木、かねまつ建設、堀内建設、山崎工業、中川組 ④工事延長150m、擁壁工121m、円形側溝115m。設計は大和測量設計事務所が担当。工期5年3月24日。

▼道路維持修繕工事 土維第12号(粟殿) ①カズキ建設 ②314万9000円(予366万9000円)。

▼道路舗装補修工事 土維第13号(萱森・白木) ①関谷土木 ②155万2000円(予179万7000円)。

競争入札 (9月13日・指名)

▼桜井市公共下水道ストックマネジメント基本計画に伴う巡視・点検・調査(一般環境部下)業務委託下水委第13号(市内一円(桜井処理分区)) ①トキト ②541万8000円(予620万5000円)。

明日香村

競争入札 (9月6日・一般)

▼令和4年度第108号道路維持工事(大字尾曾) ①中井工務

▼第4-403号国鉄・坊城線道路改良工

店④477万円(比477万円)。
▼令和4年度第11号浄水施設通報装置設置工事(大字入合他) ①松田電気工業②200万円(比224万円)。
(9月6日・一般競争入札、9月8日契約)

▼令和4年度第11号道路維持工事(大字真弓) ①敷内住設②160万6000円(比180万円)。
▼令和4年度第11号小規模農林業基盤整備工事(大字細川) ①明西建設②179万円(比179万円)。
▼令和4年度第11号道路維持工事(大字東山) ①敷内住設②241万1000円(比269万6000円)。

①写測エンジニアリング②885万円(比1098万円)③五洋設計、天理技研、新土木開発コンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、日本工営都市空間、修成建設コンサルタンツ、中央開発、ニユーエック、近畿技術コンサルタンツ、アーバンパイオニア設計、セリオス、ウエルアップ、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、CTIウイング④橋梁改修詳細修正設計1橋、橋梁点検(塗膜調査)1橋。委託期間5年2月28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

県中和公園事務所

(9月7日・一般競争入札、9月13日契約)
▼竜田公園紅葉橋橋梁改修詳細修正設計委託(補助都市計画公園事業(社会資本)) 緑711補委1号(斑鳩町龍田南6丁目) ③潮技術コンサルタンツ、三水コンサルタン

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

④コンクリート部劣化調査(鉄筋探査、コア採取、圧縮強度試験、中性化試験等)、鋼材部劣化調査(部材厚測定)。委託期間12月23日。

▼県警本部 (9月2日・一般競争入札、9月9日契約)
▼高田警察署高圧受電設備等改修工事監理委託第04-05-監号(大和高田市神楽3丁目1番9号) ①尾川建築設計事務所②328万円(比328万円)③尾川建築設計事務所のみ④高田警察署庁舎(SRC造4階建延床面積約2468)の高圧受電設備及び非常用発電設備の改修工事に係る監理業務。委託期間5年3月15日。

▼宇陀川浄化センター管理本館直流水源装置更新詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R4宇陀委第3号(宇陀市榛原福地) ①日建技術コンサルタンツ②704万円(比877万円)③東峯技術コンサルタンツ、エース、日産技術コンサルタンツ、内外エンジニアリング、日本水工設計、日本工営都市空間、中日本建設コンサルタンツ、東京建設コンサルタンツ、ニューエック、日新技術コンサルタンツ、建設技術研究所(辞退)、東京設計事務所(辞退)、NJS(辞退)、関西エンジニアリング(辞退)④5年3月24日。

▼大淀町 (9月2日・一般競争入札)
▼平畑第2配水場高架水槽劣化診断業務第4-1委2号(松垣本) ①ウエスコ②380万円(比390万円)③潮技術コンサルタンツ、三水コンサルタン

▼葛城市 (9月6日・指名競争入札)
▼葛城市体力づくりセンター各設備整備修繕(笛堂) ①近鉄フアシリテイズ②1356万3000円(予1507万円)③光伸吉田機電(辞退)、ロレル、テラル④体力づくりセンターの各設備に係る経年整備及び不具合箇所の修繕。委託期間5年3月20日。(9月7日・指名競争入札)

▼高野天川線道路予備設計業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①ウエスコ②528万円(比657万円)③オリエンタルコンサルタンツ、日本工営都市空間、長大、大日本コンサルタンツ、エイ日本技術開発、復建技術コンサルタンツ、サンコーコンサルタンツ、国際航空、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング、日本工営(辞退)所、大日コンサルタンツ(失格)、建設技術研究所(辞退)千代田コンサルタンツ(辞退)④5年6月30日。

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①英晃コンサルタンツ②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

ルリサーチ、大同ソイ、クリエーティブ・ライフ、ランド・エコ、奈良技研、リソスフェア、トップ技術コンサルタンツ(失格)④5年1月31日。

▼高野天川線道路予備設計業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①ウエスコ②528万円(比657万円)③オリエンタルコンサルタンツ、日本工営都市空間、長大、大日本コンサルタンツ、エイ日本技術開発、復建技術コンサルタンツ、サンコーコンサルタンツ、国際航空、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング、日本工営(辞退)所、大日コンサルタンツ(失格)、建設技術研究所(辞退)千代田コンサルタンツ(辞退)④5年6月30日。

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

▼高野天川線地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 7-3-A5 ①野迫川村上②612万円(比760万円)③大洋エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、萬力調査、インテコ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、ノア技術コンサルタンツ、ウイズテック、大聖ソイ

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

建設新報 無料会員 限定キャンペーン実施中

最大83%OFF
月額 3カ月間ずっと 1020円 (税込) (税込)
スタンダードDコース 通常月額 6000円(税込)

申し込み期間 2022年10月15日まで
初回限定! 3カ月間いつでも解約可能

会員登録のお申込みは……
申込み・お問合せ 0744-23-2507

○その日の情報は入札速報で(キャンペーン期間中のみ) 入札結果、公告、予報など、その日の情報は入札速報サイトで夕方6時にリアルタイムでテキスト表示で閲覧できます

○記事の一発検索・保存 過去の記事を全て検索・閲覧でき、保存できます

○PDFのデジタル版でも 発行当日の「建設新報」の全紙面を朝1時に閲覧できます 紙面、記事もお手持ちのプリンターで印刷できます

○有料会員記事が読み放題 デジタル版やウェブでしか読めない独自情報がいち早くキャッチできます

まずは無料会員登録を! https://shinpo-nara.com

井市慈恩寺国道165号合流点、終点・香芝市穴虫国道165号合流点) ①技術提案書の提出10月5日まで(入札書の提出郵送) 10月24日まで、持参。10月25日15時まで。②10月25日③単体または2者で構成されるJ.V. 物品購入等に係わる競争入札の参加資格等に関する規程に基づき作成された競争入札参加資格者名簿の中から「大分類Q役務の提供、中分類1建物管理、小分類①道路・公園清掃」で登録している者であること、県建設工事等競争入札参加資格者名簿の業種「土木1式」に登録している者のうちA等級(A1グループを含む)またはB等級の要件で登録されている者であること。高田土木事務所管内または中和土木事務所管内に本店(競争入札参加資格者名簿に登録かつ県に対する土木1式の競争入札参加資格を有するものに限る)があること。④中和幹線の包括的道路維持管理業務。工期6年10月31日。

11月4日) ②11月7日③土木工事の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木1式」の登録。建設業法に基づく「土木1式」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長390日、プレキャストL型擁壁工64日、コンクリートブロック積工256平方メートル。設計は明治コンサルタントが担当。工期5年10月31日⑤予8707万7100円、調792万28600円。週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。建設リサイクル法適用。**大和高田市(条件付一般競争入札(事後審査型)〈電子入札〉9月12日(公告))**

▽高田雨水ポンプ場高圧ケーブル取替工事(西町) ①入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出期間9月28日まで②9月29日市建設工事等競争入札参加資格者登録名簿の電気工事に登録している者であること。市内に本店を有する者であること。④入札説明書(仕様書)参照⑤設146万円、低比128万円。

内訳書の提出9月27日まで②9月28日③土木工事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1式」の許可を受けている本店が野田川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札書参照⑤予1196万6900円、低1068万7600円。

県宇陀土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)9月12日(公告))

▽高見川杉谷工区根継工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)U-414-1他号(東吉野村杉谷)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月22日まで②9月26日③土木工事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。建設業法に基づく「土木1式」の許可を受けている本店が宇陀市大字院、菟田野、東吉野村にあり、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1198万8900円、低1072万3900円。

29日まで②9月30日③土木工事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1式」の許可を受けている本店が野田川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④道路保全作業委託6ヶ月。工期5年3月31日⑤予定価格は事後公表。

県五條土木事務所(総合評価落札方式(防災減災国土強靱化対策型)一般競争入札(電子入札)9月13日(公告))

▽一般国道168号新天辻工区重機搬入路拡幅工事(1工区(地域連携道路事業(都づくり)(国補正)他)繰り) ①補1他号(五條市西吉野町立川渡) ①入札参加申込書の提出9月27日まで(技術提案書の提出10月6日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間10月25日③1日) ②11月1日③土木工事の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)。建設業法に基づく「土木1式」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長62日、仮橋工事59日。設計は長大が担当。工期5年3月24日⑤予7121万5100円、調6413万5500円。

12日(公告) ①地蔵院川大久保井堰下部工事(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)第1-3-1号(大和郡山田市三橋町)) ①入札参加申込書の提出9月26日まで(技術提案書の提出10月5日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間10月27日③11月2日) ②11月4日③土木工事の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木1式」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長46日、井堰下部工(右岸側)1式、既製杭工(PHC杭)6本。設計は内外エンジニアリングが担当。工期5年5月31日⑤予8257万7000円、調7500万3500円。

県中和土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)9月13日(公告))

▽田原本広線線道工事(防災・安全(道環)第8-438-4-4号(田原本町三笠)) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月28日まで②9月29日③土木工事の一般建設業または特定建設業許可。土木1式の登録。C等級。建設業法に基づく「土木1式」の許可を受けている本店が県内にある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10

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)

43万5700円、低933万7900円

県建設業・契約管理課(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)9月9日(公告))

▽ジェイテクトトリナ奈良外壁等改修工事監理業務委託(監)第4-3号(橿原市吹上町)) ①入札書の提出10月3日まで②10月4日③建築士法の規定による一級建築士事務所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の建築設計業務に設計していること。④公共下水道接続及び既設浄化槽撤去工事に係る実施設計業務1式。委託期間5年3月22日⑤予315万7000円、低258万5000円。

御杖村(一般競争入札(郵便入札)9月12日(公告))

▽みつえ青少年旅行村リニューアル基本構想業務委託(大字神末1790番地(みつえ青少年旅行村)) ①入札参加申請書の提出(郵送)9月20日まで、持参。9月21日まで(入札書の提出9月29日まで) ②9月30日③単独企業。御杖村人札参加者名簿(建築関係建設コンサルタント業務)に登録があり、かつ一級建築士事務所に登録を受けた者。④みつえ青少年旅行村リニューアルに向けた基本構想の策定(現況整理、キャンプ場動向整理、基本方針の検討、基本計画の作成)。委託期間5年3月20日。都市再生機構西日本支社(簡易公募型競争入札方式に準じた手続(電子入札)) 9月13日(公告)

(大和郡山田市満願寺町) ①入札書の提出9月28日まで②9月29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建築設計業務に登録していること。④公共下水道接続及び既設浄化槽撤去工事に係る実施設計業務1式。委託期間5年3月22日⑤予315万7000円、低258万5000円。

御杖村(一般競争入札(郵便入札)9月12日(公告))

▽みつえ青少年旅行村リニューアル基本構想業務委託(大字神末1790番地(みつえ青少年旅行村)) ①入札参加申請書の提出(郵送)9月20日まで、持参。9月21日まで(入札書の提出9月29日まで) ②9月30日③単独企業。御杖村人札参加者名簿(建築関係建設コンサルタント業務)に登録があり、かつ一級建築士事務所に登録を受けた者。④みつえ青少年旅行村リニューアルに向けた基本構想の策定(現況整理、キャンプ場動向整理、基本方針の検討、基本計画の作成)。委託期間5年3月20日。都市再生機構西日本支社(簡易公募型競争入札方式に準じた手続(電子入札)) 9月13日(公告)

構内西地区における令和3・4年度測量・土質調査・建設コンサルタント等業務に係る一般競争参加資格を有している者で、業種区分「調査」に係る競争参加資格の認定を受けていること。平成29年度以降(29年4月1日)参加表明書の提出日)に完了した延床面積3000平方メートル以上の共同住宅におけるER作成業務(建物状況調査(修繕更新費用の算定を含む)及び建物環境リスク調査(フェーズI)を含むもの)の実績を5件以上有すること(単独元請実績に限る) ④建物状況調査報告書(エンジニアリング・レポート「ER」)作成。委託期間5年3月10日。

県吉野土木事務所(一般競争入札(電子入札)9月12日(公告))

▽日浦谷囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)他)第69-5-1用委1他号(下北山村池峰)) ①入札書の提出9月27日まで②9月28日③県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録していること。登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内であること。④囑託登記1式。委託期間5年3月24日⑤予1万7149円、低1万289円。

▽令和4年度エンジニアリング・レポート作成業務(その2) ①参加表明書の提出9月29日まで(入札書の提出期間11月4日③7日) ②11月8日③同機

大和郡山田広線線道推進業務委託(登記推進)第1-委1-1号(川西町吐田)) ①入札書の提出9月27日まで②9月28日③県土地家屋調査士の会員または主たる事務所の所在地が県内に存する公営囑託登記土地家屋調査士協会。県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録していること。登録所在地が高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内であること。④囑託登記業務1式。委託期間5年3月24日⑤予2万6763円、低1万6057円。

(9月27日・指名競争入札(郵便入札)) ①同前②同前③同前④同前⑤予1万7149円、低1万289円。

御所市水道局 (9月27日・指名競争入札(郵便入札)、指名は事後公表)

▽檜原地区配水管布設替工事1工区(重要) 御水施第17号(檜原) ①予1948万4000円、低1266万4000円。

▽掖上地区配水管布設替工事3工区(重要) 御水施第18号(原谷・柏原) ①予1921万5000円、低1248万9000円。

▽舗装修繕工事(後期) 御水施第19号(一円) ①予5600円、平方メートル、低3640円/平方メートル。

葛城市水道課 (9月22日・指名競争入札(郵便入札)) ①同前②同前③同前④同前⑤予2万6763円、低1万6057円。

入札予報 工事

▽令和4年度配水管布設替工事(美松ヶ丘東4-1工区(美松ヶ丘東2丁目)) ①指名は大角水道設備工業所、

千葉水道工業所、フジヨシ工業、吉川設備、吉田設備の5者。予3049万円。

高取町

競争入札(9月26日・指名)

▽防災・安全交付金事業道路舗装補修工事(4-1工区)(大字上子島) 指名は三建工業、中川組、八房建設、大川組、渋谷、中和コンストラクション、中尾組、藤井組、山口建設、福寿建設の10者。設2043万5800円。

▽公営住宅丹生谷第4団地除却工事(その1)(大字丹生谷) 指名は井上組、栗本建設、タクテック、オクダ、かねまつ建設、せき、西川建設、米川組の8者。設1281万5000円。

▽道路メンテナンス事業橋梁補修工事(丹生谷地区)(前同) 指名は栗本建設、高橋組、宝友建設、まつもと組、オクダ、アクアソリュション、ワークの7者。設736万8900円。

**調査・測量・設計
建設コンサルタント
入札予報**

宇陀市

(9月26日・指名) 競争入札(電子入札)、指名は事後公表) 第04-C034号

農山漁村地域整備交付金林道改良(点検診断)事業林道橋点検診断業務(市内) 予1671万円。

高取町

競争入札(9月26日・指名)

▽第04-C036号 榛原健康増進エリア基本構想策定業務(榛原萩原) 予572万円。

▽第04-C04号 道未普及地域解消事業菟田野大神・入谷地区給配水管布設詳細設計業務(菟田野入谷) 予697万円。

▽第04-C05号 宇陀中央給水区拡張に伴う検討設計業務(大字陀岩室・芝生) 予1011万円。

▽第04-C06号 営一般農道向測・大野線整備工事に伴う水道管移設詳細設計業務(室生向測) 予451万円。

▽天理北幹線(MNo.12513)地質調査委託(防災・安全交付金事業) R4浄化委第14号(天理市二階堂南菅田町) 委託期間5年1月31日。

▽第04-C001号 南花岡・林堂地内水道配水管布設設計業務(南花岡・林堂) 指名は寛設計事務所、極東技工コンサルタン、浪速技研コンサルタン、西日本設計、ノア技術コンサルタンの5者。業務内容は4工区(1φ75mm、L345m、2φ100mm、L380m、3φ75mm、L285m、4φ75mm、L390m)布設設計。委託期間5年1月31日。予490万円。

農山漁村地域整備交付金林道改良(点検診断)事業林道橋点検診断業務(市内) 予1671万円。

高取町

競争入札(9月26日・指名)

▽町並川地下水位観測調査委託(大規模特定河川事業(大規模)第19-委2号(宇陀市榛原萩原)) 委託期間5年3月31日。

▽宇陀川大東工区用地調査業務委託(単独河川改良事業) 第U301-用委1号(宇陀市大字陀大東) 委託期間5年1月17日。

▽一般国道165号舗装補修設計委託(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正)他) 第緑補2-A165-5-委3他号(宇陀市室生三本松) 委託期間5年2月24日。

▽一般国道370号他舗装補修設計委託(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正)他) 第緑補2-A370-5-委1他号(宇陀市大字陀野依) 委託期間前同。

▽一般国道369号他交通量調査業務委託(自転車周遊環境整備事業(社会資本)都づくり) 第1-C01-002-5-委1号(宇陀市榛原萩原) 委託期間12月15日。

▽一般農道大又小川線排水設計委託(道路施設維持修繕事業) 第501-委5号(東吉野村小) 委託期間5年3月24日。

データ更新業務(大字清水谷他) 指名はウエスコ、国際航業、サンコーコンサルタン、内外エンジニアリング、日本インシークの5者。設160万6000円。

高取町

競争入札(9月26日・指名)

▽中和土木事務所管内土木技術業務補助委託事業(物件費) 業務委託中-委1-6号(橿原市常盤町(中和土木事務所)等) 委託期間5年3月31日。

▽曾我川(松塚)現場技術業務委託(特定都市河川(河川改修)他) 7-4-委1-4他号(前同) 委託期間前同。

▽新川現場技術業務委託(防災・安全(河川)) 15-委1-3号(前同) 委託期間前同。

▽一般国道169号高取バイパス現場技術業務委託(防災・安全(道路改良)都づくり) 第4-10-A3-補-委1-5号(前同) 委託期間前同。

▽一般国道169号高取バイパス現場技術業務委託(防災・安全(道路改良)都づくり) 第4-10-A3-補-委1-6号(前同) 委託期間前同。

▽高取町空き家実態調査委託業務(町全域) 指名はウエスコ、かんこう、五星、ゼンリン、日本インシークの5者。設603万9000円。

データ更新業務(大字清水谷他) 指名はウエスコ、国際航業、サンコーコンサルタン、内外エンジニアリング、日本インシークの5者。設160万6000円。

高取町

競争入札(9月26日・指名)

▽中和土木事務所管内土木技術業務補助委託事業(物件費) 業務委託中-委1-6号(橿原市常盤町(中和土木事務所)等) 委託期間5年3月31日。

▽曾我川(松塚)現場技術業務委託(特定都市河川(河川改修)他) 7-4-委1-4他号(前同) 委託期間前同。

▽新川現場技術業務委託(防災・安全(河川)) 15-委1-3号(前同) 委託期間前同。

▽一般国道169号高取バイパス現場技術業務委託(防災・安全(道路改良)都づくり) 第4-10-A3-補-委1-5号(前同) 委託期間前同。

▽一般国道169号高取バイパス現場技術業務委託(防災・安全(道路改良)都づくり) 第4-10-A3-補-委1-6号(前同) 委託期間前同。

▽高取町空き家実態調査委託業務(町全域) 指名はウエスコ、かんこう、五星、ゼンリン、日本インシークの5者。設603万9000円。

情報をお寄せください

社名や組織の変更、技術開発、新製品等の企業情報、工事に関する情報等どんなことでも構いません。

建設新報 編集部まで

10月は行政書士制度広報月間です!

今、お困りのことはありませんか?

行政書士制度広報月間(10月1日(土)~10月31日(月))は、行政書士の各種業務及び社会貢献に関する広報活動及び監視活動に一層積極的に取り組み、行政手続きの円滑な実施に寄与することにより、行政書士制度の一層の普及・浸透を図ることを目的としている。奈良県行政書士会においては、毎月第2木曜日に無料相談会などを行い、行政書士制度の認知向上を図るとともに、皆様の相談にお応えしています。



奈良県行政書士会では、右記の通り、無料相談会を開催しております。

なお、行政書士には守秘義務がありますので、安心してご相談下さい。

無料相談会

日時 **10月13日(木)** PM 1:00~PM 4:00
※事前に、要電話予約(ご相談内容についても、あわせてお伝え下さい)

会場 奈良市高天町10-1 近鉄奈良駅前T.T.ビル3階
奈良県行政書士会 会議室
TEL 0742-95-5400

毎月第2木曜は無料相談会を開催しております。(但し祝祭日は開催しておりません)

要予約

建設業に関する書類の作成、提出、暮らしに役立つ業務など、何でもご相談下さい!

行政書士業務：社会保険労務士業務
建設業許可更新、社会保険手続、相続等の手続
遺言書作成及遺言執行者、財産管理相談指導

西田事務所

行政書士 社会保険労務士 税理士 宅地建物取引士
西田吉富 西田美恵子
TEL 0745-52-1231 FAX 0745-22-5553
〒635-0095 大和高田市大中76

建設業許可・入札参加願・労働保険
社会保険・各種官公庁提出書類
申請代行

行政書士・社会保険労務士

**大倉ビジネス
コンサルティングセンター**

代表者 大倉房男

奈良県桜井市栗殿734 TEL(0744) 7535(代)
FAX(0744) 3251



二次造成が始まった「王寺北義務教育学校」

王寺町教育委員会は、「王寺北義務教育学校」の整備を進めており、現在、二次造成

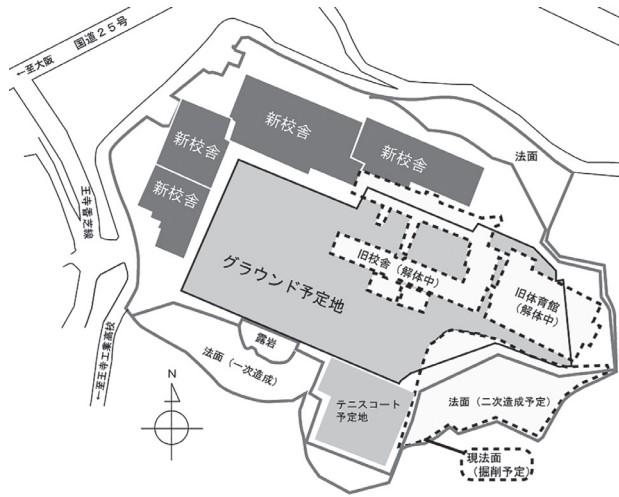
「王寺北義務教育学校二次造成工事」 グラウンド部分の造成 供用開始は6年度の予定

現在行われている「二次造成工事」では、旧校舎、体育館などの解体を行うとともに、法面を削って用地を確保し、一次造成で整備した部分から東へ向かい、さらにグラウンド

校舎はすでに完成しており、令和4年度から供用を開始している。一次造成工事では王寺工業高校側の法面とグラウンドの一部を造成した。

村本建設で進む

「王寺北義務教育学校」は、町内の小中学校を2校に統合し開校した小中一貫校の一つで、王寺中学、王寺小学校、王寺北小学校の3校を統合し、旧王寺中学校の敷地に整備されている。



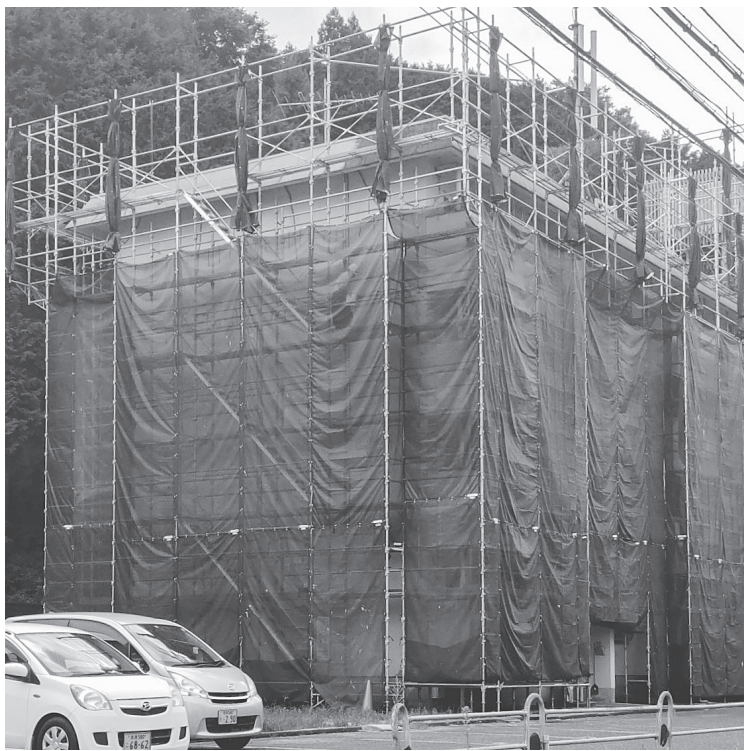
王寺北義務教育学校配置図

工事概要は、土木校地敷地造成工、法面工、擁壁工、排水構造物工、防護柵工、舗装工、階

に生えている樹木の伐採の準備も同時に行っている。

小西団地外壁等改修工事

上田工務店の施工



改修工事をする「小西団地」

下市町は「小西団地」外壁等改修工事を進めている。小西団地は、同町大字阿知賀に、昭和51年に建設された24戸の集

築46年の集合住宅を改修

合住宅で、築46年が経ち老朽化が進んでいる。同工事は、「令和4年度社会資本整備総合交付金事業」で、小西団地外壁等改修工事(令和4年度建設)の第2号として、建物の老朽化対策を行い、長寿命化を図るもの

で、8月下旬に作業に着手し、現在は、建物足場に覆われており、住民の居住状態が作業が進められている。



旧校舎の解体工事が進められている

段工、構造物撤去工、仮設工、建築(校舎解体、建築外構)設計。計は大建設設計が、施工は村本建設が担当している。6年2月末の完成を、6年度からの供用を予定している。

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 和歌山県和歌山市筒井町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

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

人と社会と環境に貢献します

金属リサイクル

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類

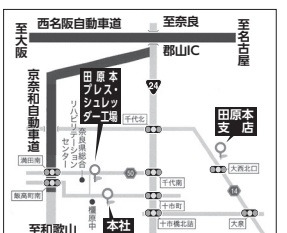
産業廃棄物中間処理

【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社 鶴田商店

■本社 和歌山県和歌山市西新堂町20-1
TEL 0744-22-2673 FAX 0744-22-3440
■田原本支店 和歌山県和歌山市田原本町味間317-1
TEL 0744-34-1113 FAX 0744-34-1114
■田原本プレシユレター工場 和歌山県和歌山市田原本町多269-1
URL: <http://www.turutasyoten.com>



企業の成長・発展を護る

あらゆる警備のことなら



当社の経験豊富な警備員を!

朝和総合警備保障株式会社

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //