

御所IC工業団地

奈良県産業・観光・雇用振興部企業立地推進課は、公募型プロポーザル「御所IC工業団地立地企業募集資料作成等業務委託」について、URリンテージ(生駒市東生駒)から

県企業立地推進課 御所IC工業団地の立地企業誘致

URリンテージを特定

提出された参加表明書と技術提案書及び参考見積及びヒアリングを基に審査基準(合計100点)に基づき審査会により審査し、76.25点で受託業者として特定した。担当の電話番号0742-27188

県では、中南和地域における産業振興の強化と安定した就業の場の確保のため、中南和地域から通勤圏内にある京奈和自動車道御所IC周辺に「御所IC



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

愚痴を言うや飲酒やギャンブルと同じようにドーパミンが分泌されるらしい。快樂のままに愚痴を繰り返すと日に日に卑屈になっていく。マイナス思考は記憶形成を担う脳の海馬を萎縮させるといふから、愚痴の依存には要注意だ▼長年、河川における不法投棄やポイ捨てが問題になっている。近畿地方整備局大和川河川事務所によると、昨年度は生活ごみなどの混合廃棄物だけでプールの2杯分に相当。処分は800

万円以上を要し、税金が使われた。調査によると同一人物が定期的に空き缶を捨てている形跡があるという。思わず愚痴をこぼしてしまいうだ▼ゴミの発生を抑え、リサイクルし、適切に処分するというのは手間だ。しかし棄をしてポイ捨てを続けると、水質が悪化して水道水が使えなくなるかもしれない▼自分の行いが巡り巡って返ってくるならどちらの未来を選択するか。愚痴だけで解決しない工夫が必要だ。(月)

工業団地」を造成し、「高い雇用創出効果」「既存の県内企業との取引拡大」県内に永く定着する」等の地域経済への波及効果が期待できる企業を誘致することをめざしている。今回、御所IC工業団地のうち「御所東高校跡地」において公募方式により立地を希望する企業の募集開始を

御所東高校跡地の募集資料等作成

予定している。この業務では、これを踏まえた立地企業の公募を行うため、公募条件の整理と募集及び選定に係る各種の資料(募集要項案、審査基準案及び契約書案等)作成を行う。業務量の目安は259万7100円込を確定し、企業募集条件

△立地企業への広報を目的としたイメージパース及び平面図作成
△対象地は御所IC工業団地全体。立地企業への広報を目的とした御所IC工業団地全体の工場立地後のイメージパース(鳥瞰図、A3サイズ、カラー)を1点作成する。また、各種インフラが詳細に記載された御所IC工業団地全体の平面図を作成する。

オリコン、サンコー、阪神が落札

五條土木管内橋梁定期点検委託

奈良県建設業・契約管理課が8月29日開札(9月6日契約)した一般競争入札の令和5

年度五條土木管内橋梁定期点検委託は次の通り落札した。委託期間6年2月29日。▼令和5年度五條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)第線63A-7-委2号(五條市大塔町)IIオリエンタルコンサルタンツが6660万円(評価値6059)で落札した。入札書比較価格8251万円。他の参加者はサンコーコンサルタンツ、阪神コンサルタンツ、エイテック、中央復建コンサルタンツ、インテコ、大日本ダイヤモンドコンサルタンツ、天ヤコンサルタンツ、天理技研、オオバ、長大、いであ、パスコ、日建技術コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、

近代設計、基礎地盤コンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、吹上技研コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、スキャドロン、エース(辞退)、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、森エンジニアリング(辞退)、かんこう(失格)。業務内容は橋梁定期点検(県管理橋梁14橋)。

▼令和5年度五條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)第線63A-7-委1号(十津川村)IIサンコーコンサルタンツが6490万円(評価値5877)で落札した。入札書比較価格8032万円。他の参加者は阪神コンサルタンツ、エイテック、中央復建コンサルタンツ、ウエスコ、インテコ、大日本ダイヤモンドコンサルタンツ、天ヤコンサルタンツ、天理技研、オオバ、長大、いであ、パスコ、日建技術コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、近代設計、基礎地盤コンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、日本工営、吹上技研コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、スキャドロン、オリエンタルコンサルタンツ(無効)、エース(辞退)、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、森エンジニアリング(辞退)、かんこう(失格)。業務内容は前同。

和歌山県知事許可(般-4)第12483号

宏栄商事株式会社

代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
TEL 0736-33-1678
FAX 0736-32-9765
五条支店 奈良県五条市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

▼令和5年度五條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(地方道橋りょう点検)他)第63B-7-委1他号(五條市大塔町他)II阪神コンサルタンツが5340万円(評価値5858)で落札した。入札書比較価格6594万円。他の参加者は

選べる料金・プラン

プランは5タイプあり、6カ月または12カ月単位のご契約となります。本紙・速報版のご購読者さまには、プラス月500円のお得なサービスプランとなっています。

500円(税込)/月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

購読タイプ	料金		記事検索	一般記事	入札速報	入札結果	入札情報	民間情報	本紙PDF	建設業者検索
	6ヵ月	12ヵ月								
A: 本紙購読の方	6,000円	10,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
B: 速報購読の方	9,000円	15,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
C: 本紙・速報購読の方	3,000円	5,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
D: ONLINE(本紙)のみの方	36,000円	70,000円	○	○	○	○	○	○	○	○
E: ONLINE(速報)のみの方	58,000円	115,000円	○	○	○	○	○	○	○	○

WEB版有料会員登録のお申込みは……

https://shinpou-nara.com

お申込み・お問合せ
0744-23-2507 ●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶

建設新報のデジタル版では、通常の新聞に加えPCやスマホで閲覧できます。入札速報サイト(公告・予報・結果)では、その日の情報を午後6時にアップ、リアルタイムで閲覧できます。一般記事もデジタル版で発行日の午前0時に全紙面を閲覧できます。また、奈良県内の大臣・知事許可業者6000社の情報も一発検索できます。ご購入の方は会員登録すると、PDFのデジタル版やウェブでしか見れない独自情報がいち早くキャッチできます。未購読の方も会員登録して割安で「建設新報デジタル版」の各種記事を読むことができます。お申し込みは、HPの「建設新報電子版申込み」にログインしていただき各コースから選択してお申込み下さい。

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F 株式会社 建設新報社デジタル事業部

県防災統括室

防災行政衛星回線等再整備
東京建設に設計委託
第3世代システムに更新へ

奈良県総務部知事公室防災統括室は、県防災行政通信ネットワークシステムを第3世代システムに更新するための基本・実施設計を来夏にかけて行い、次期システムの整備工事の実施は令和6、7年度を想定している。

整備工事は6、7年度を想定

維持するため、また、国の防災基本計画や消防庁からの通知等により地域衛星通信ネットワークによる一体的整備を求められていることから、第2世代システムの運用期限までに後継の地域衛星通信ネットワーク第3世代システムに更新する必要がある。

一般競争入札「奈良県防災行政通信ネットワーク衛星回線等再整備基本・実施設計業務委託」を8月22日に開札、落札した東京建設コンサルタンツ奈良事務所(奈良市芝辻町)に業務を委託した。業務所は奈良市登大路町他。業務は基本・実施設計業務委託1式。委託期間6年8月30日。現行の奈良県防災行政通信ネットワークシステムは非常通信手段の副回線として一般財団法人自治体衛星通信機構(LASCOM)が運営する衛星回線(地域衛星通信ネットワーク第2世代システム)を活用しているが、第2世代システムの運

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

務所(奈良市芝辻町)に業務を委託した。業務所は奈良市登大路町他。業務は基本・実施設計業務委託1式。委託期間6年8月30日。現行の奈良県防災行政通信ネットワークシステムは非常通信手段の副回線として一般財団法人自治体衛星通信機構(LASCOM)が運営する衛星回線(地域衛星通信ネットワーク第2世代システム)を活用しているが、第2世代システムの運

用は令和9年度までとされている。現行システムを継続

業務内容は①設計計画②現況調査③全体構成の概略及び初期整備費と整備後のランニングコストの概算費用等

成の決定④中間報告(全体構成及び整備範囲)

また、現行システムの大半は平成29年度に運用を開始しており、構成機器の老朽化や防犯拠点の役割の変化と現行システムと連携するシステムの変化及び災害情報の高度化などにより、現行システムの一部見直しを検討する必要がある。

今回の業務ではこのような状況を鑑み、現行システムの状況及び現行システムを取り巻く状況の調査を実施し、システムの信頼度や情報伝達の迅速性・利便性及び初期コストとランニングコスト等を比較検討したうえで、最適な整備範囲を決定し、次期奈良県防災行政通信ネットワークシステムの基本・実施設計を行うもの。担当は防災施設係(電話0742-27184

事業推進室
平城宮跡歴史公園朱雀大路東側
整備基本方針を策定へ
指名競争入札を9月20日に開札

奈良県土木マネジメント部地域デザイン推進局平城宮跡事業推進室は、歴史体験学習館を新設する予定だった朱雀大路東側地区について、既存施設の活用を含む整備に向けた基本方針を令和5年度中に見直しを完了し、県建設業・契約管理課で指名競争入札「平城宮跡歴史公園計画検討業務委託(平城宮跡の利活用推進事業(東側地区・単独公共)(都づくり) 第線331



整備予定地の現況

水中部点検作業等の高度化
ロボット技術を活用
9月13日まで参加表明受付
近畿技術事務所

近畿地方整備局近畿技術事務所は、9月1日に公示した簡易公募型「ロボポータル」水中部点検作業等の高度化に関する業務」に係る参加表明書を9月13日正午まで受付する。業務は、河川における河川構造物等の水没している部分(水没部等)の点検作業等に係る支援技術としてロボット技術を活用した河川点検技術の効率化・高度化の検討を行い、求められる現場条件に對するロボット技術の選定をするための技術指標の作成、選定したロボット技術に対する適合性の検証等を行うもの。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

整備「補償標準単価表」作成業務
簡易公募型10月26日に開札
近畿地方整備局用地部は、9月1日に公示した「補償標準単価表作成業務」の簡易公募型競争入札(総合評価落札方式)に係る技術提案書を10月5日正午まで受け付けて10月26日に開札する。参加表明書の提出と入札説明書及び設計図書等の交付は9月11日まで。業務は、単価作成等

購読のお申込み
ホームページ(https://shinpon-nara.com)
からWEB会員登録で。
または、電話、FAX、メールで。

二条大路南3丁目。委託期間6年3月29日。これは、山下真奈良県知事が5年度県予算の執行を査定し、朱雀大路東側・平城宮跡南側の整備について「平城宮跡歴史公園は、さらなる賑わいや魅力向上が必要であるが、新たな建物の建設を前提とするのではなく、必要があれば既存の施設を活用しつつ、今後のあり方を再検討し、観光地としての魅力の抜本的強化に取り組む。このため国とも協議しながら、東側・南側エリアともに、公園としての利活用の可能性も含め今後のあり方を再検討する。5年度は、そのための検討経費や用地取得費と維持管理経費等について執行し、その他の経費は執行を中止する」としたことから、この業務により抜本的に整備計画

を見直す。東側地区は約0.9畝。今回の業務では、歴史体験学習館の建設ではなく、歴史体験学習機能を持たせ集客に繋げるために①西側及び国営の施設の活用方法の検討②事例の収集を行い、そのなかから概略提案により整備施設の候補を選定し、関係機関との協議資料を作成する。6年度以降にそれを基に具体化を図るものと見られる。平城宮跡歴史公園の拠点ゾーンは、「国営飛鳥・平城宮跡歴史公園平城宮跡区域基本計画(平成20年12月策定)及び「平城宮跡歴史公園拠点ゾーン整備計画(25年12月策定)に基づき国土交通省と奈良県の連携によって整備を進めており、朱雀大路西側地区(県整備区域)及び朱雀大路東側地区(国整備区域)

は、30年3月24日に「朱雀門ひろば」としてオープンした。県では、「平城宮跡歴史公園拠点ゾーン整備計画(平成25年12月策定)」において、「平城宮跡歴史公園拠点ゾーンの整備コンセプト」の配慮事項として定めた「朱雀門ひろば」の一体的な賑わいの創出に向け、歴史体験学習館建築基本計画をオリエンタルコンサルタンツで令和3年度にまとめ、7年度中の完成をめざして具体化してきたが、今回見直す。4年度には、サンコンサルタンツに委託して「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・朱雀大路西側地区・整備を進めており、朱雀大路西側地区(県整備区域)及び朱雀大路東側地区(国整備区域)

近畿圏都市交通体系調査分析
中央復建で業務進む
総合都市交通計画の策定等へ
近畿地整企画部
近畿地方整備局企画部は、「近畿圏都市交通体系調査分析業務」の簡易公募型「ロボポータル」について、中央復建コンサルタンツ(大阪市東淀川区東中島)と2860万円(予定価格と同額)で契約を締結して委託し、業務を進めている。業務は、「人」の動きを中心とした交通実態を把握するパトロール調査(PIT調査)を実施し、近畿圏内の様々な交通課題に對する施策の検討、総合都市交通計画の策定等に資することが目的。主な業務内容は第6回近畿圏PIT調査で得られた回答データから作成されたマスターファイルを使用して実施された基礎集計及び現状分析を踏まえ、近畿2府4県4政令市が発注する業務と情報交換を行いながら近畿圏における都市交通課題の分析・検討と将来予測を行い、課題に對する今後の取組みに對する基礎資料を作成する。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23者から入札説明書等のダウンロード(等)がなされ、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者の中央復建コンサルタンツ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もの。

10月16日まで参加受付

田原本町 (仮称)飛鳥川西防災公園実施設計など

田原本町は、公募型プロポーザル(仮称)飛鳥川西防災公園実施設計及び民間資金活用可能性調査業務」を公付締切が10月16日、4者以上の申込があった場合は書類による第1次審査を10月17日に実施、プレゼンテーションによる第2次審査の実施は10月27日、契約の締結は11月上旬頃を予定。契約上限額は3154万8000円込で、委託期間は6年3月22日。

【測量等業務】 配置状況を整理する為、現地測量(0・018平方メートル)、4級基準点測量(8点)及び4級水準点測量(0・4メートル)を行うこと。また、防災倉庫棟や屋外トイレ棟の整備を予定している為、土質ボーリング・標準貫入試験(1本、調査深さは15メートルを基本)を行う。

【計画準備】 業務の目的や内容を十分に理解し、過年度成果、上位関連計画、各種関連資料を踏まえ、具体的な作業方針や工程計画及び事業実施フロー等を検討した上で、業務計画を立案する。

【活用方針(案)の作成】 (仮称)飛鳥川西防災公園及び周辺公共施設配置・活用イメージ図や導入機能、整備手法、事業スケジュール案を記載した活用方針(案)を作成。また、活用方針(案)の判断可能な複数業者に参画意向調査を行い、活用方針(案)の実現可能性について調査を行う。

契約上限額3154万8000円込

【基本計画の作成】 (仮称)飛鳥川西防災公園の実設計を行うにあたり、6点の内

【既存構造物等の解体設計等】 (仮称)飛鳥川西防災公園において、既存

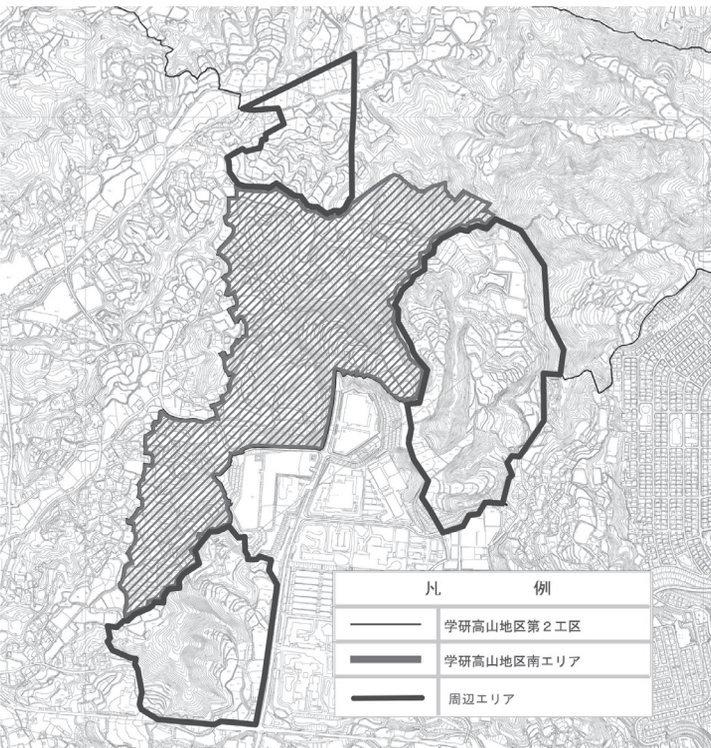
生駒市 エイト日本技術開発を選定

学研高山地区南エリア基本計画作成等

生駒市は、公募型プロポーザル「学研高山地区南エリア基本計画作成等業務」にて2者を審査し、エイト日本技術開発を受託候補者に選定した。委託期間は6年3月29日。同市では、令和4年度に策定した学研高山地区第2工区マスタープランを踏まえ、事業実施の優先度が高いエリアを先行的に事業化していくことが地権者組織である学研高山地区第2工区地権者の会により意思決定された。これを受け、今年5月に先行エリアにおいて土地区画整理事業によるまちづくりを目指す学研高山地区南エリアまちづくり協議会が設立された。

【基本計画の作成】 調査及びマスタープランを踏まえた区画整理の合意形成を図ることを目的に、既に実施しているまちづくり基本

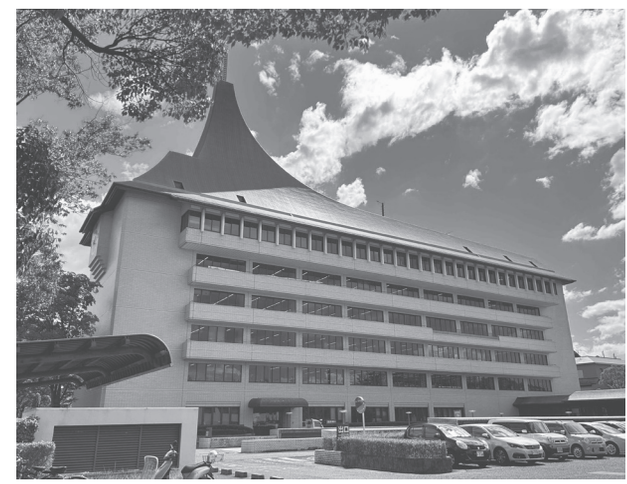
111内線(3860)。業務範囲は、区画整理設計に係る業務については学研高山地区南エリアを主な範囲とし、併せて検討が必要な範囲を「周辺エリア」とする。南エリア・周辺エリアの面積はそれぞれ約50万㎡で、南エリアの地権者数は134名。主な業務内容は次の通り。



区域図

凡 例	
	学研高山地区第2工区
	学研高山地区南エリア
	周辺エリア

天理市 9月28日に入札 庁舎劣化状況調査



現天理市庁舎(川原城町605番地)

天理市は、一般競争入札を適用して「天理市庁舎劣化状況調査業務」を公告した。入札参加資格確認申請書等

の提出期限が9月13日、入札日は9月28日。参加資格は▽地方自治法施行令第167条の4の規定に該当しない者▽過去5年の間に、当該業務またはこれと同等の業務の履行実績を有すること。主な業務内容は次の通り。

▽施行区域の設定 111内線(3860)。業務範囲は、区画整理設計に係る業務については学研高山地区南エリアを主な範囲とし、併せて検討が必要な範囲を「周辺エリア」とする。南エリア・周辺エリアの面積はそれぞれ約50万㎡で、南エリアの地権者数は134名。主な業務内容は次の通り。

▽修繕項目一覧表の作成 現況調査及び躯体劣化調査の結果を一覧表にまとめる。優先度は、現状の劣化状況を踏まえて庁舎機能への影響度合い等を考慮して評価する。

▽保全計画書の作成 調査結果を踏まえ、建築及び設備の保全計画書を作成。躯体調査の結果を考慮し、建物の構造躯体の余寿命を評価したうえで、庁舎の建て替え時期を設定。それまでに更新もしくは修繕に必要になると考えられる費用について、年度別に算出してまとめる。

▽構造躯体の劣化調査 ①庁舎内3ヶ所よりコアを採取し、圧縮強度試験、中性化試験を行う。②庁舎内1ヶ所を切り、鉄筋の腐食状況を確認すること等。調査結果を元に劣化状況について評価し報告書を作成する。

▽区画整理設計 111内線(3860)の範囲内において、既存構造物等の解体設計を行う。なお、解体・撤去工事では地下ピット及び地中梁まで撤去を行うものとし、既存構造物等の撤去後の埋め戻し工事も含む。

▽排水施設設計 ④排水施設設計(南エリア及びその周辺約100万㎡)排水の基本方針に基づき、流域について精査した上で排水施設の設計。⑤供給処理施設の設計(南エリア及びその周辺約100万㎡)段階的

高山地区第2工区全体の道路ネットワークを見据えた補助幹線、区画道路及び歩行者専用道路等の特殊道路の設計。④排水施設設計(南エリア及びその周辺約100万㎡)排水の基本方針に基づき、流域について精査した上で排水施設の設計。⑤供給処理施設の設計(南エリア及びその周辺約100万㎡)段階的

整備を基本とした第2工区全体の供給処理施設の設計。⑥造成計画(整地計画)(南エリア及びその周辺約100万㎡)各施設の設計等との整合性に留意し、現況地形・自然環境との調和、土量バランス等を考慮した上で造成計画を立てる。



奈良市

▼鴻ノ池運動公園ラ
ンニングコース整備工
事(法蓮佐保山4丁目)
①弘安建設②449
0万円(予5310万
3000円)③日本道
路、長谷川体育施設(辞
退)④園路広場整備工
1式、電気設備工1式、
公園施設等撤去・移設
工1式、仮設工1式。
工期11月20日。

生駒市

▼鹿ノ台西地内配水
管布設替工事(1工
区)(鹿ノ台西1丁目
他)①森下住設②6
818万4000円
(予7795万円)③
橋本組、マルジュウ、
学研都市設備、仲野水
道設備、高山建設、上
野建材、エイチツーオ
④GXDCIP(φ
250ミ、L658・6
ミ、φ200ミ、L33
8ミ、φ150ミ、L
10・7ミ)、泥吐管5
カ所、不断水弁2カ所
空気弁1カ所、消火栓
1カ所。工期6年1月
31日。

▼東生駒3丁目地内
配水管布設替工事に伴
う舗装本復旧工事(3
工区)及び人孔鉄蓋入
替工事(東生駒3丁目)
①近畿ニチレキ工事
②3773万7000
円(予4375万円)④
③村本道路(失格)④
表層工6980平方
ミ、薄層カラー舗装95
平方ミ、区画線工1式、
ゾーン30設置1式、人
孔鉄蓋入替工27カ所。
工期11月30日。

▼消防本部庁舎・救
急施設トイレ改修及び
消防本部庁舎屋上防水
等改修工事(山崎町)
①下西工務店②52
96万2000円(予
5930万円)③谷建
設、日新建設、モリ④
消防本部庁舎及び救急
施設トイレ改修工事、
消防本部庁舎屋上防水
工事及び3階建具改修
工事。設計は建築事
務所が担当。工期6年
3月15日。

▼新神田橋橋梁工事
に伴う配水管移設工事
(小瀬町他)①マル
ジュウ②3371万3
000円(予3889
万円)③森岡興産、橋
本組、中野、友和工業、
仲野水道設備、池谷設
備工業、森下住設、学
研都市設備、上野建材、
エイチツーオ④GX
DCIP(φ150ミ、
L112・1ミ、単独
橋6・5ミ)、φ10
0ミ、L10・0ミ、φ75
ミ、L51・6ミ)、高密
度ポリエチレン管φ1
50ミ、L20ミ、既設管
撤去工1式、舗装本復
旧工1式。工期6年1
月31日。

▼吉野川浄化センタ
ー管理棟受水槽等更新
工事(防災・安全交付
金事業) R5吉野第1
03号(五條市二見)
①櫻本設備②131
5万7000円(比1
441万円)③吉岡建
設、美堅工業、タケガ
ミ電気水道④6年2月
29日。

▼下市取水場電話交
換設備修繕工事(下市
町新住)①タカダデ
ンキ②275万900
0円(比303万20
00円)。

▼奈良南高等学校吉
野学舎空調機設置工
事(吉野町)①きじも
と②320万円(比4
63万円)。

▼一般国道370号
舗装修繕工事(防災・
安全交付金事業(国道
舗装修繕・国補正))
①岡野土木建材(評
価値69・206)②1
540万9000円
(比1726万300
0円)③柘窪建材技研
坂口土木、岡田工務店
坂建設、北脇組、千都
建設、浜岸土木建設、
大國、西岡組、米原組、
西本組、鳳隆建設、松
塚建設(辞退)、ハク
リュウ(辞退)④12月
28日。

▼主要地方道奈良生
駒線他舗装工事(臨時
単独舗装道補修事業)
①中西・山上JV(評
価値17・839)②6
320万4000円
(比7000万700
0円)③森本工業・平
井建設JV、サンロ
ド奈良、福寿建設JV、
上香・上村JV(辞退)
④工事延長2724
ミ、舗装打換工(歩道
一般部)W1・4ミ以
上(県道3470平方
ミ、国道1370平方
ミ)、W1・4ミ未満(県
道689平方ミ、国道
406平方ミ)、(歩道
乗入部)W1・4ミ以
上(県道1030平方
ミ、国道520平方
ミ)、W1・4ミ未満(県
道156平方ミ、国道

▼川津高野線法面対
策工事(単独道路災害
防除事業他) 714
1他号(野迫川村平
野)①太孝建設②233
5万6000円(比2
606万7000円)③
福田建設、中本工務
店、福田産業④工事延
長70ミ、落石防止網工
510平方ミ、路側防
護柵工38ミ。設計は工
イト日本技術開発が担
当。工期12月22日。

▼上牧交差点配水管
布設工事指名58号(大
字上牧)①岡本設備
②3920万円(比4
082万8000円)
③吉川設備、オオスミ
工業、ベターメント、
植田水道工業所、服部
設備、吉田水道、ニッ
カン。

▼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。

▼吉野川浄化センタ
ー返送汚泥ポンプ等イ
ンバータ修繕工事R5
吉工第4号(五條市二
見)①三菱電機プラ
ントエンジニアリング
②698万円(比69
8万1000円)。

▼斑鳩町
競争入札
①長田団地A棟屋根
外壁等改修工事第60
号(龍田2丁目) ①
福井工務店②440
0万円(予4544万
円)③斑鳩産業、今村
住設、栗原工務店、田
口工務店、橋本建設、
宮崎建設④直接仮設1
式、屋根改修1式、外
壁改修1式、建具改修
1式、発生材処分1式。
工期6年1月29日。

▼奈良南高等学校吉
野学舎空調機設置工
事(吉野町)①きじも
と②320万円(比4
63万円)。

▼上牧交差点配水管
布設工事指名58号(大
字上牧)①岡本設備
②3920万円(比4
082万8000円)
③吉川設備、オオスミ
工業、ベターメント、
植田水道工業所、服部
設備、吉田水道、ニッ
カン。

▼北上牧R236号
枝線工事指名59号(服
部台)①森京組②2

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 (4)指定期限等

奈良市

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福本設計 ②620万円 (予631万2000円) ③ワールド設計 ④ならまちセンター改修913・00平方。委託期間6年1月4日。 (9月5日・一般競争入札)

奈良市市庁舎ZEB化可能性診断調査業務委託(二条大路南1丁目1番1号) ①安井建築設計事務所 ②967万5000円(予1263万3000円) ③昭和设计 ④ZEB化可能性診断調査業務委託1式。委託期間6年3月15日。

県広域水道セクター (8月29日・一般競争入札、9月5日契約) ▼管路図面修正業務委託(宇陀市榛原角柄(三宅町上但馬)) ①井上測量設計事務所 ②2210万円(比26

14万円) ③アクセス、アクト創研、アリオ、アルプス、ウィズテック、潮技術コンサルタン、英晃コンサルタン、エーシー設計企画、オカモト測量、クライス技研、クリエーター、ライフ、コーダ技研、国土調査設計事務所、五洋設計、三栄測量設計、三協エンジニア、サンディスト、三和コンサルタン、シードコンサルタン、シンエイ、親光、スキヤードロン、清和、セイワコンサル、ソクセン、ダイイチ、第一測量設計所、大門測量設計事務所、大洋エンジニアリング、大和測量設計事務所、タケダ技研、谷本測量設計事務所、天理技研、都市企画設計コンサルタン、トップ技術コンサルタン、ナノワ、西ルタン、ノア技術コンサルタン、原田測量、日立工営、古川測量、本田測量設計、前川測量設計事務所、松嶋測量、水野測量設計事務所、ヤマウラ、ヨシノコンサルタン、ライト、ワタベ測量 ④管路図面修正業務1式。委託期間6年3月15日。

全交付金事業 R5第二委第6号・浄化委第9号(橿原市曾我町(雲梯町他)) ①天理技研 ②729万円(比818万2000円) ③潮技術コンサルタン、英晃コンサルタン、ウィズテック、井沢設計、大日本ダイヤコンサルタン、復建技術コンサルタン、大洋エンジニアリング、五星、URリネージュ、八州、国際航業(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)、ニヤリング(辞退)、長大(辞退)、中央開発(辞退) ④6年2月9日。

宇陀市第6プランチ家屋調査(事後)(宇陀市菟田野平井・榛原高井) ①入札資料に誤りがあったため中止。

葛城川幹線他管渠内調査委託(防災・安

平城宮跡歴史公園南側地区費用対効果分析業務委託(平城宮跡の利活用推進事業(南側整備・単独公共(都づくり)) 第6111委1号(奈良市三条大路4丁目) ①八千代エンジニアリング ②721万円(比899万円) ③アジア航測、日本工営都市空間、建設技術研究所、三井共同建設コンサルタン、大日本ダイヤコンサルタン、ニュージエック、ウエスコ、オリエンタルコンサルタンツ、国際航業、セントラルコンサルタン、東京建設コンサルタン、日本工営(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退) ④6年3月29日。

都市計画区域の整備、開発及び保全の方針に基づき区域区分検討事業業務委託(都市計画区域の整備、開発及び保全の方針改定事業(都づくり)) 第0301委1号(大和都市計画区域及び吉野三町都市計画区域) ①アジア航測 ②398万円(比496万円) ③オオバ、昭和、日本工営都市空間、ウエスコ、国際航業、セントラルコンサルタン、八千代エンジニアリング、大日本ダイヤコンサルタン、八州、エイト日本技術開発、日本工営(辞退)、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、かんこう(無効)、復建技術コンサルタン(辞退) ④6年3月15日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

実施設計(新築1棟建築面積198・26平方、外構工・植栽工各1式) 委託期間6年1月31日。

令和5年度病床機能分化・連携情報分析業務委託事業 ①京都大学医学研究科・医学部医学・病院構内共通事務部 ②590万円 ③京都大学医学研究科・医学部医学・病院構内共通事務部のみ ④6年3月22日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

山口沢囑託登記業務委託(砂防メンテナンス事業(砂防)) 39121用委1号(葛城市山口) ①長村正人 ②1万5402円(比2万5670円) ③前根勝土地家屋調査士事務所、松下光一土地家屋調査士事務所、土地家屋調査士法人和州、北澤登記測量事務所、土地家屋調査士森本崇事務所、土地家屋調査士森本忠事務所、土地家屋調査士大谷英生事務所、松田測量登記事務所、奥田登記測量事務所、清原登記測量事務所、西本登記測量事務所、ふじた土地家屋調査士事務所、園田事務所、さくら登記事務所、東錦登記測量事務所、三浦登記測量事務所(失格) ④囑託登記業務1式。委託期間10月31日。

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

川西町 (8月29日・一般競争入札) ▼近鉄結崎駅周辺整備施設設計業務川まち第510号(大字結崎) ①イチバンセン ②445万円(予546万円) ③ニュージエック ④結崎駅施設設計新築

計事務所、コーダ技研、スキヤドロン、英晃コンサルタンツ、エイコ1測量設計事務所、大和測量設計事務所、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クラリス技研、オカモト測量、水野測量設計事務所、ワーク、前川測量設計事務所、原田測量、アクト創研、共同エンジニア、光、ワタベ測量、国土調査設計事務所、本田測量設計、サンデイス④紀の川水系河川巡視業務19河川。委託期間6年2月28日。

▼熊野川他河川巡視業務委託(河川維持修繕事業緊急後援)他G11T11委2他号(十津川村七色他)①セイワコンサル②1984万円(比2350万円)③大洋エンジニアリング、ナノワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、アライオン、すぎた測量設計事務所、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、清和、古川測量、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コ1ダ技研、スキヤドロン、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、オカモト測量、水野測量設計事務所、ワーク、原田測量、アクト創研、共同エンジニア、アセス、親光、国土調査設計事務所、英晃コンサルタンツ、サンデイス技研、大和測量設計事務所(失格)④新宮川水系河川巡視業務13河川。委託期間前同。

(8月22日・指名競争入札、9月1日契約)

▼滝町川A沢用地測量業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防))71-81委1号(五條市滝町)①ダイイチ②279万円(比339万円)③ナンワ、和州測量設計事務所、清和、英晃コンサルタンツ、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、平井測量、イケガミ、ワーク、親光、まこと、アオイコンサルタンツ(辞退)、潮技術コンサルタンツ(辞退)④6年1月12日。

御所高取バイパス一般構造物設計業務(防災・安全)(道路改良・都づくり)線4-10-A4-1委2他号(高取町車木他)①パシフィックコンサルタンツ(比840万円)③サンコーコンサルタンツ、大日コシノコンサルタンツ、東京建設コンサルタンツ、いであ、日本工営(辞退)、オリエンタルコンサルタンツ(辞退)、国際航空(辞退)、セントラルコンサルタンツ(辞退)、近代設計(辞退)、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退)④一般構造物設計4カ所。委託期間6年3月19日。

(8月30日・一般競争入札、9月6日契約)

▼曾我川(川西)旧橋撤去設計業務委託(特定都市河川(河川改修)他)線7-3-1委2他号(橿原市川西町)①いであ(評価値49・99)②859万円(比1070万円)③修成建設コンサルタンツ、日本インシテック、建設技術研究所、サンコーコンサルタンツ、コア技術コンサルタンツ、基礎地盤コンサルタンツ(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)④旧橋撤去設計1橋。委託期間6年2月29日。

(8月31日・一般競争入札、9月6日契約)

▼一般国道169号高取バイパス地質調査

委託(防災・安全)(道路改良・都づくり)他線4-10-A3-1委1他号(高取町清水谷)①クリエーティブ・ライフ②369万円(比465万円)③太洋エンジニアリング、ミズハ、井前建設、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、セイワコンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ、天理技研、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、アルプス、ウイズテック、奈良地質、大聖ソイルリサーチ、大同ソイル、ランド・エコ、リソスフェア④土質ボーリング3カ所。委託期間6年1月31日。

(8月31日・指名競争入札、9月6日契約)

▼天理王寺線他道路案内標識設計委託(防災・安全)(道環)8-056-4-1委1他号(川西町結崎他)①五洋設計②604万円(比752万円)③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、インテコ、シードコンサルタンツ、天理技研、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、アルプス、三和コンサルタンツ、コア技術コンサルタンツ、ウイズテック、ウエルアップ(辞退)④6年1月19日。

(8月25日・指名競争入札)

▼片岡台3丁目コミユニティセンター攝取

替修繕業務指名49号(片岡台3丁目(コミユニティセンター))①シブタニ②160万5000円(比247万円)③セイト、杉浦建設、大門建設、ニツカン。

▼ペガサスフェスタ2023イベント会場設営等業務指名50号(上牧町文化センター・保健福祉センター駐車場周辺)①キャンパス②396万円(比400万円)③リード(辞退)、レントオール奈良、倉本工芸。

▼三軒屋橋橋梁補修測量設計業務指名51号(大字上牧)①浪速技研コンサルタンツ②630万円(比700万2000円)③エイス、コア技術コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ、国際航空。

▼洪水ハザードマップ作成業務指名52号(町内)①内外エンジニアリング②584万円(比652万5000円)③オオバ、浪速技研コンサルタンツ、パスコ、国際航空。

▼消防用設備点検委託業務指名56号(大字上牧ほか)①黒松商会②78万円(比82万円)③奈良文庫電気設備、菊井商店。

▼防火対象物定期点検委託業務指名57号(前同)①黒松商会②75万円(比80万円)③前同。

日本下水道事業団西日本本部

(8月31日・一般競争入札)

▼令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画)業務委託(大和高田市(高田雨水ポンプ場、マンホールポンプ場3カ所))①入札不調。

▼令和5年度大和郡山市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託(大和郡山市(郡山ポンプ場、マンホールポンプ場14カ所))①入札不調。

▼令和5年度大和郡山市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託(大和郡山市(郡山ポンプ場、マンホールポンプ場14カ所))①入札不調。

航空自衛隊幹部候補生学校

(8月30日・一般競争入札)

▼メタルケーブル敷設作業(航空自衛隊奈良基地)①小川電機工事(大阪府交野市)②336万円④6年3月29日。

(8月31日・一般競争入札)

▼医務室空調機更新(航空自衛隊奈良基地)①エイ・エイ・セーフサポート(大阪市東成区)②369万3000円④6年3月29日。

大和郡山市(条件付)一般競争入札(電子入札)9月5日公告

▼公共下水道整備工事(満願寺町第1工区)その1、その2(満願寺町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(量川)(小林町)①前同②前同③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(小坪尾町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼井出山体育施設照明LED化及びバスケットゴール改修工事(小平尾町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼配水管布設替工事(額田部北町(第1工区)(額田部北町))①入札書の提出期限9月19日②前同③管の登録(1年以上継続して登録)。

▼配水管布設替工事(額田部北町(第1工区)(額田部北町))①入札書の提出期限9月19日②前同③管の登録(1年以上継続して登録)。

生駒市(事後審査)型条件付一般競争入札(電子入札)9月5日公告

▼井出山体育施設照明LED化及びバスケットゴール改修工事(小平尾町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(量川)(小林町)①前同②前同③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(小坪尾町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼井出山体育施設照明LED化及びバスケットゴール改修工事(小平尾町)①入札書及び工事内訳書の提出期限9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

宇陀土木事務所(総合評価落札方式)一般競争入札(電子入札)9月4日公告

▼大野川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第U-422-1号(宇陀市室生向)①入札参加申込書の提出9月14日まで(技術提案書の提出9月26日まで、入札書・入札金額の内訳書及び配置予定技術者等申告書の提出期間10月18日(24日)②10月25日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼災害対策本部室内装修工事(東新町)①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に建築1式工事D級で登録のある者(うち生駒市内に本店または支店を有する者)④入札公告参照⑤予1983万8000円、低1786万7000円。

▼配水管布設替工事(九条町(第1工区)(九条町))①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1896万7000円、低1704万1000円。

▼排水路改修工事(量川)(小林町)①前同②前同③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

登録業者一覧表に管工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者④入札公告参照⑤予862万4000円、低769万5600円。

▼小椋川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第Y-403-1号(上北山村小椋)①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月19日まで②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼災害対策本部室内装修工事(東新町)①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に建築1式工事D級で登録のある者(うち生駒市内に本店または支店を有する者)④入札公告参照⑤予1983万8000円、低1786万7000円。

▼配水管布設替工事(九条町(第1工区)(九条町))①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1896万7000円、低1704万1000円。

▼排水路改修工事(量川)(小林町)①前同②前同③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(小坪尾町)①入札書及び工事内訳書の提出9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼井出山体育施設照明LED化及びバスケットゴール改修工事(小平尾町)①入札書及び工事内訳書の提出9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

公告・公示情報 (工事)

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)型一般競争入札(電子入札)9月4日公告

▼浄化センター汚泥消化ガス圧縮機棟4号ガス圧縮機修繕工事R5浄工第11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

▼令和5年度大和郡山市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画)業務委託(大和高田市(高田雨水ポンプ場、マンホールポンプ場3カ所))①入札不調。

▼令和5年度大和郡山市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託(大和郡山市(郡山ポンプ場、マンホールポンプ場14カ所))①入札不調。

▼令和5年度大和郡山市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託(大和郡山市(郡山ポンプ場、マンホールポンプ場14カ所))①入札不調。

登録業者一覧表に管工事で登録のある者のうち生駒市内に本店または支店を有する者④入札公告参照⑤予862万4000円、低769万5600円。

▼小椋川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第Y-403-1号(上北山村小椋)①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月19日まで②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼災害対策本部室内装修工事(東新町)①前同②前同③生駒市の建設工事登録業者格付一覧表に建築1式工事D級で登録のある者(うち生駒市内に本店または支店を有する者)④入札公告参照⑤予1983万8000円、低1786万7000円。

▼配水管布設替工事(九条町(第1工区)(九条町))①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1896万7000円、低1704万1000円。

▼排水路改修工事(量川)(小林町)①前同②前同③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼排水路改修工事(小坪尾町)①入札書及び工事内訳書の提出9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼井出山体育施設照明LED化及びバスケットゴール改修工事(小平尾町)①入札書及び工事内訳書の提出9月19日②9月20日③土木1式の登録(1年以上継続して登録)。

▼配水管布設替工事(額田部北町(第1工区)(額田部北町))①入札書の提出期限9月19日②前同③管の登録(1年以上継続して登録)。

▼配水管布設替工事(額田部北町(第1工区)(額田部北町))①入札書の提出期限9月19日②前同③管の登録(1年以上継続して登録)。

6年2月29日⑤予29
68万9000円込、
低2641万5400
円込。

葛城市水道課(条
件付一般競争入札
(事後審査型)「郵
便入札」)9月5日
公告

▽第05-2010号
笛室地内上水道配水管
布設替工事(笛室) Ⅱ
①入札参加表明書の提出
9月19日まで(持参
または郵便)(入札書の
到着期限10月2日) ②
10月4日③同市建設工
事等入札参加資格審査
申請を提出した者。同
市における建設工事等
入札参加資格の登録
(水道施設工事・管工
事)があり、市内に本
店を有する者。建設業
法の規定による水道施
設工事の建設業許可。
経営規模等評価結果通
知書及び総合評価値通
知書を受けている者。
県内に建設業法第3条
第1項に規定する本
店、支店または営業所
を有する者。④配
水管布設替CIP-I
G
X(φ100) L24
5・9、φ75 L
18(5)、仕切弁(φ
100)8基、φ75 L
3基)、給水管切替P
P(φ20) L44・2 L
10戸)。工期6年2月
16日⑤予3186万
円、低2882万90
00円。

▽特別史跡平城宮跡
兵部省列柱表示(西)
修繕工事(奈良市佐紀
町) Ⅱ①申請書及び資

料の提出9月15日まで
(入札書の提出期間9
月26日)10月3日) ②
10月4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
した建築1式工事に係
る一般競争(指名競争)
参加資格認定通知書の
等級が、B等級、C等
級またはD等級の認定
を受けていること。平
成20年度以降に、元請
として完成・引渡しが
完了したやり鉋仕上げ
を含むW造の文化財建
造物の新営または改修
工事の施工実績を有す
ること。経常JVにあ
つては、経常JVまた
は構成員のうち1者が
前記の施工実績を有す
ること。県内、滋賀県、
京都府、大阪府、兵庫
県、和歌山県または三
重県内に建設業法に基
づく許可を有する本
店、支店または営業所
が所在すること。④
④列柱、築地塀等の修
繕工事。工期6年3月
31日⑤週休2日促進工
事(受注者希望方式)。

▽奈良県中和保健所
課(一般競争入札
(電子入札))9月
4日公告

びB等級。建設業法に
基づく舗装工事の許
可を受けている本店が
県吉野土木事務所管内
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1791
万2000円込、調15
96万5400円込。

▽一般国道169号
他舗装修繕工事(臨時
単独舗装道補修事業)
第612-4-8号
(上北山村河合・小椋)
Ⅱ①前同②前同③前同
④入札公告参照⑤予1
597万9000円込、
調1423万8400
円込。

▽一般国道370号
他舗装修繕工事(臨時
単独舗装道補修事業)
第612-1-4号
(吉野町矢治・南大野、
窪垣内) Ⅱ①前同②前
同③前同④入札公告参
照⑤予1510万41
00円込、調1344
万4200円込。※前
記3件の工事は一括審
査方式で行。電子入札
システムにおいて別々
に案件登録されており、
入札参加申込書、
入札書及び入札金額の
内訳書の提出は各案件
毎に必要。

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

▽令和5年度町道城
山台1号線歩道修繕工
事(1工区)(長寿命化
事業)(城山台3丁目、
4丁目) Ⅱ①参加申込
書の受付9月13日まで
②9月22日③三郷町契
約規則に規定する指名
競争入札参加資格審査
申請書を提出し、入札
参加有資格者名簿に登
載されている企業。舗
装工事の許可を有する
もの。有資格者名簿

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

装工事においてBラン
クに格付けされている
もの。三郷町内に本店
または営業所を有する
もの。④入札公告
参照⑤予695万60
00円、低604万円。

▽奈良県中和保健所
課(一般競争入札
(電子入札))9月
4日公告

時) ②9月26日③県物
品購入等に係る競争入
札の参加資格等に関す
る規程による競争入札
参加資格者で、営業種
目「Q7諸サービス」
で業務内容が「交通信
号機保守等」で登録し
た事業者。④可変式標識(中
央装置・回線集約装置
を含む)の保守点検。
委託期間6年3月29日。
生駒市(事後審査
型条件付一般競争
入札(電子入札))
9月5日公告

▽高山竹林園駐車場
西側災害復旧工事に係
る設計業務委託(高山
町) Ⅱ①入札書及び積
算内訳書の提出期限9
月19日②9月20日③生
駒市の測量・建設コン
サルタント等登録業者
一覧表に建設コンサル
タントで登録のある
者。建設コンサルタン
ト登録規程による建設
コンサルタントの登録
(道路部門または河川
部門)を受けている者
④一般構造物予
備設計(対策工法検討
1カ所)。委託期間12
月8日⑤予242万円
込、最低制限価格は設
定なし。

▽市営小平尾桜ヶ丘
住宅及び元町住宅換気
設備機能強化工事実施
設計業務(小平尾町他)
Ⅱ①前同②前同③生駒
市の測量・建設コンサ
ルト等登録業者一
覧表に建築設計で登録
のある者。④市営
小平尾桜ヶ丘住宅及び
元町住宅換気設備機能
強化工事実施設計1
式。委託期間6年3月
22日⑤予294万91
00円込、最低制限価
格は設定なし。

▽奈良県土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電
子入札))9月4日
公告

8号(香芝市尼寺2丁
目) Ⅱ①前同②前同③
県建設工事等競争入札
参加資格のうち補償コ
ンサルタント「物件」
部門の資格を有してい
ること。県内に本店ま
たは営業所を有してい
ること。④用地調
査等1式。委託期間6
年3月22日⑤予638
万円込、低501万6
000円込。

▽奈良県土木事務所
(施工体制確認型
一般競争入札(電
子入札))9月4日
公告

入札予報

県中部農林振
興事務所 (9月14日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)
▽戸毛久米線路線測
量業務委託(防災・安
全(道環)) 線8-54
-4-委1号(橿原
市鳥屋町他) Ⅱ委託期
間6年1月26日。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

左官工事一式 株式会社 A・S・K 左官工業
〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223
A・S・Kグループ事業内容 ・左官工事 ・ブロック工事 ・外構工事 ・各リフォーム工事

流域・市町村 特集 下水道事業

環境に優しい奈良の水

9月10日は下水道の日

「快適な生活環境の確保と公共用水域の水質保全」に必要な施設である下水道は、奈良県及び関連市町村において、その整備が積極的に推進されている。県では、昭和45年度に大和川右岸及び大和川左岸北部を対象として、大和川上流流域下水道事業（第一処理区）に着手。続いて、同53年度に大和川左岸南部及び大和川左岸西部を対象に、大和川上流流域下水道事業（第二処理区）、同55年度に宇陀川流域下水道事業、同57年度に吉野川流域下水道事業にそれぞれ着手した。以来、環境に対する県民の意識の高まりもあり、県と関連市町村が一体となって効率的な整備が進められ、令和5年3月31日現在の県全体の普及率は82.8%まで向上し、県民の約8割が下水道を使用できる状況となっている。本紙では、奈良県流域下水道および関連市町村の下水道事業の現況を紹介する。

令和5年度 推進標語

下水道 みえないところでマイナンバー

奈良県の下水道事業の歴史は、昭和45年の大和川上流流域下水道事業着手が始まりである。その後、全県をあげて精力的に取り組んだ結果、現在、4つの浄化センターが供用し、令和5年3月31日現在の下水道普及率は82.8%に達し、県民の約8割が下水道を使用できる状況になっている。また、流域下水道の幹線整備率も98.7%で残線整備率は約2.5kmとなっている。水質汚濁の目立つ大和川を守るため、大和川上流・宇陀川流域下水道の第一処理区は、奈良市、大和郡山市、天理市、桜井市、生駒市、香芝市、平群町、三郷町、斑鳩町、安堵町、川西町、三宅町、田原本町、広陵町の六市八町を処理区域とし、計画処理面積2万5493ha、計画処理人口約64万9千人とし、大和郡山市

奈良県の下水道普及率及び水洗化率

Table with columns: 市町村名, 行政面積, 住居人口, 処理区域面積, 下水道普及率, 水洗化率, 水洗化率. Includes data for various municipalities like Nara City, Yamada City, etc.

清流の保全と復活 令和5年幹線整備率98.7%

奈良県では令和2年度から地方公営企業法の適用を行い、令和4年度末には、奈良県汚水処理事業広域化・共同化計画の策定を致しました。公営企業会計の導入や広域化・共同化計画の取組により、将来にわたっての持続可能な下水道経営の実現や効率的な運営管理の確立を目指します。

奈良県は、高度経済成長期の急速な都市化により、河川の水質が著しく悪化しました。かつては日本一汚いといわれた大和川の水質は、昭和45年にBOD（生物化学的酸素要求量）で21・4ミリグラム毎リットル（平均値）となりました。このような状況のもと、奈良県では河川の水質汚濁の防止を図るとともに、快適な生活環境の確保を目指し、



昭和45年度より流域下水道の整備に着手し、昭和49年度に大和川第一処理区（浄化センター）の供用を開始しました。その後、第二、宇陀川、吉野川の3浄化センターを供用開始し、下水道普及率は令和4年度末で82.8%となり、大和川の水質確保のために、保有インフラ等の経営資源を効率的・効果的に運営管理していく事業経営が求められる時代に切りかわるようになっています。県民の生活に必要な可欠な下水道のサービスを持続的に提供していくためには、自らの経営・資産等の状況を的確に把握し、経営基盤の計画的な強化と財政マネジメント向上等に努め、必要に応じていく必要があります。

課長 堀川善弘

「持続可能な下水道経営の実現に向けて」 県土マネジメント部下道課

令和5年度「下水道の日」事業実施計画(無料イベント)

実施日時 令和5年9月10日(日) 10:00~16:00(受付は15:00まで)
浄化センター 施設見学会(1日3回) / キャラクター人形すくい / スーパーボールすくい / 輪投げ / 射的 / 工作コーナー 等
第二浄化センター 施設見学会(1日4回) / ビデオ上映 / パソコンゲーム / 微生物観察 / キャラクター人形すくい / ストラックアウト 等
宇陀川浄化センター 施設見学会(1日3回) / クイズラリー / 輪投げ / ヨーヨーつり / キャラクター人形すくい / 下水道いろいろコンクール展(13日まで) 等
吉野川浄化センター 施設見学会(1日3回) / 微生物観察 / ビデオ上映 / ペットボトルロケット発射 / 射的 / 緑日すくい / プラ板工作 等

Advertisement for Kamimura Construction Co., Ltd. (株式会社 上村組) with contact information and logo.

Advertisement for Kurahara Industrial Method (KR工法) with ISO certification and contact details.

Advertisement for Kimura Construction Co., Ltd. (株式会社 木村組) with contact information and logo.

Advertisement for Marsima (株式会社 丸島アクアシステム) promoting sewerage projects.

Advertisement for Tas (株式会社 月島アクアソリューション) with contact information.

Advertisement for Ishigaki (株式会社 石垣) with contact information and logo.

Advertisement for Meiden (株式会社 明電舎) with contact information and logo.

Advertisement for Marsima (株式会社 丸島アクアシステム) with contact information and logo.