



知事定例記者会見資料より

奈良県産業部産業創造課は、公募型プロポーザル「奈良県中小企業会館等宿泊事業者選定事業」の優先交渉権者を、東海旅客鉄道を代表構成員とするグループに決定したとさる24日に山下真知事の定例記者会見で明らかにした。構成員はジェイエール東海不動産、ジェイエール東海ホテルズ。提案は2者。

県

JR東海Gに決定 中小企業会館等宿泊事業者

締結のうえで売買契約を行い、今年夏頃をメドに引渡しを行う予定。奈良県中小企業会館等は奈良市登大路町、計画地の土地は3356平方メートル。

提案では、奈良の魅力を発信する世界品質のラグジュアリーホテル。奈良公園の玄関口に神秘的で奥深い魅力を持った奈良への橋渡しとなるホテルをハイアットと提携して展開する。事業コンセプトを「Being NARA A Neighborhood」として、ここに来る旅人は奈良のファンになり、繰り返し訪れ、さらに奈良の魅力を国内外に発信する循環を作り上げていく。

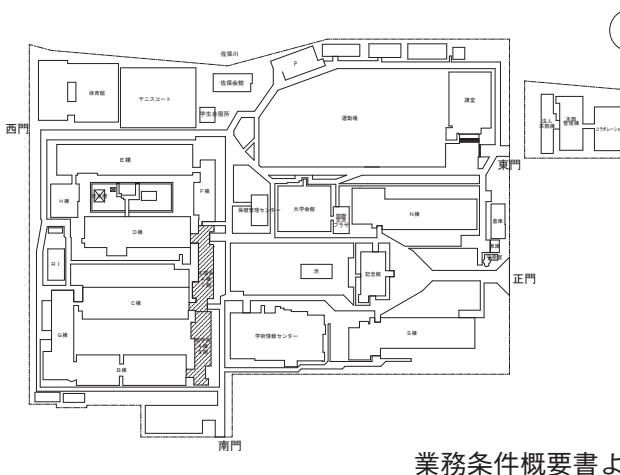
優先交渉権者決定後に単独応募者若しくは応募グループの構成員が出資する特別目的会社(SPC)を新たに設立し、当該特別目的会社が県及び商工会議所から計画地を購入して宿泊事業を実施する者となる提案を行うことが可能。宿泊施設の条件は①



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

地域社会の環境創造 OHYAMATO 大倭殖産株式会社 本社:奈良市藤ノ木台1丁目2-15 TEL0742-43-9191 FAX0742-49-2794

奈良女子大学北魚屋団地配置図



業務条件概要書より

国立大学法人奈良国立大学機構は、「奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟A棟改修設計業務(建築)」奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟A棟改修設計業務(建築)を「Being NARA A Neighborhood」として、ここに来る旅人は奈良のファンになり、繰り返し訪れ、さらに奈良の魅力

御杖村 5月7日まで参加受付 保健福祉医療総合C長寿命化改修

御杖村は、「御杖村保健福祉医療総合センター長寿命化改修工事」に一般競争入札を適用して4月22日に公告した。入札参加資格確認申請書を郵送は5月7日まで、持参は5月8日まで、入札書を5月16日まで受け付けて5月17日に開札する。

奈良国立大学機構 総合企画設計らを特定 奈良女子大学総合研究棟改修設計 I期の生環系A棟を今夏発注

国立大学法人奈良国立大学機構は、「奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟A棟改修設計業務(建築)」を「Being NARA A Neighborhood」として、ここに来る旅人は奈良のファンになり、繰り返し訪れ、さらに奈良の魅力

この②1室当たりの平均の客室面積を40平方メートル以上とすること(客室数、価格帯に関する条件はない)③観光品質基準(ホテル編)(公益財団法人中部圏社会経済研究所)に示されるサービス水準

のうちレベル1レベル2に規定される品質基準は必ず満足するものとし、レベル3に規定されるサービス水準は概ね満足すること④売買契約締結の日から3年以内に着手して8年以内に開業すること。(吹上)

日々是新 新NISA(少額投資非課税制度)の導入や株価の上昇を受け投資を始める人が増えている

や対面が無いまま完結する仕組みだ。そんな手口に騙されるのか?と思うが、昨年は2271件、約278億円の被害が発生している。海外を拠点とした犯行が多いため摘発が難しい。中には1億円以上の被害も、政府は投資詐欺などへの総合的な対策を6月までに進める。しかし個人での対策がやはり肝心。SNSなど不審な投資勧誘と感じるなら、金融庁の金融サービス利用者相談室などへ問い合わせを。(昂)

建設機械の総合リース 株式会社大紀 本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL 0747-52-0851

御杖村は、「御杖村保健福祉医療総合センター長寿命化改修工事」に一般競争入札を適用して4月22日に公告した。入札参加資格確認申請書を郵送は5月7日まで、持参は5月8日まで、入札書を5月16日まで受け付けて5月17日に開札する。

DYSHOW HOUSE SINCE 1966 未来へと変わりゆく奈良 悠久の時を慈しむ大和人 数多の神仏御座します この故郷と共に 短い工期 ワイドな用途 組立ハウス製作・販売・施工・リース 大昌ハウス工業株式会社

県防災統括室

6年度内に策定へ

県総合防災体制基本構想

奈良県総務部知事公室防災統括室は、令和6年度内に県の新たな防災体制の方向性をとりまとめることを目的に、県全体の防災体制を総合的に検討して「(仮称)奈良県総合防災体制基本構想」を策定する。このなかで大規模広域防災拠点実現可能性の再検討や、県立権原公苑及び五條市県有地が果たすべき役割の整理、さらに消防学校に係る検討も行う。

一般競争入札の「(仮称)奈良県総合防災体制基本構想」検討業務を5月14日に開札して業務を委託する。業務対象は県全域。委託期間は7年3月24日。担当は広域受援推進係(電和0742-2718091)。

南海トラフ地震等の大規模かつ広域的な災害では、県や非被災市町村の支援のみでは充分な応急対応活動が困難であることが予想されるため、県が全国的な支援を迅速かつ円滑に受け入れ、被災市町村を支援し、被災者支援に繋げることが重要となる。そのため県では、広域防災拠点の追加指定を行うとともに、県立権原公苑や五條市の県有地等を活用し、防災力の強化を図っている状況。

奈良県の被災が想定される災害に対し、県に於ける防災体制の現状を把握するとともに課題を抽出する。また、発災時に応援部隊や支援助力の受入れの中心となる広域防災拠点について基本的な考え方を整理するとともに、各拠点の役割・分担を確立し配置・運用を踏まえた連携体制を明確化し、これらを取りまとめた基本構想案を作成する。

資料収集・整理と実施計画を立案したうえで、次の「(仮称)奈良県総合防災体制基本構想」の策定支援に係る業務を行うとともに、基本構想の策定に当たり有識者等から構成される部会(有識者等10名程度)の運営を支援(3回分)し、県との協議により部会の資料と議事録を作成する。

【防災体制の現状把握及び課題抽出】
▽広域防災拠点等の現状及び課題の整理
①既存の広域防災拠点と五條市県有地と道の駅「クロスウェイなかもち」及び県立権原公苑と権原運動公園(広域防災拠点等)について既存資料等により現状を把握するとともに広域防災拠点として活用する際の課題を抽出する
②県における防災体制を整理するとともに他府県の防災体制の事例を収集してとりまとめる。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。
▽広域防災拠点等の被災リスクの整理
①想定される災害に対して広域防災拠点の被災リスクの調査及び分析を行う
②県立権原公苑及び五條市県有地については周辺のアクセス道路を含めて近隣のポリンゲータ等から液化化の可能性について分析する。なお、近年の大地震における液化化の事例に基づき被害程度を調査するとともに近隣府県の広域防災拠点の液化化の可能性も調査する。

と役割分担について体系的に整理する。他府県の事例を踏まえて複数案を比較検討する。

▽広域防災拠点等の役割の整理
①県の地理的特性と広域防災拠点等の諸元・配置及び被災想定等を鑑みて県の被災が想定される災害について災害ごとに広域防災拠点等の役割とその分担を整理して明確にする
②役割の整理に当たっては受入に必要な規模を確定させ、必要に応じて救済活動・航空搬送・物資輸送の4つの機能について整理する
③災害ごとに3ケース程度(道路が寸断された場合の最悪ケースなど)を想定して輸送経路(特に空路の活用)等を踏まえて整理する。

▽あり方の検討あり
①あり方の検討あり
②あり方の検討あり
③あり方の検討あり

▽あり方の検討あり
①あり方の検討あり
②あり方の検討あり
③あり方の検討あり

▽一般競争入札を5月14日に開札

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽想定災害における被災想定される災害(南海トラフ地震、奈良盆地東縁断層帯地震、大和川水害)について被災想定に基づき応援部隊及び支援助力の受入量及びその必要面積を算出する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

▽大規模広域防災拠点整備基本計画
「大規模広域防災拠点整備基本計画」について過年度の調査検討を踏まえて土砂搬入量や事業期間等を精査するとともに事業の実現可能性を再検討する。

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

6年度に事業再評価

大和川布留飛鳥圏域河川整備計画

奈良県県土マネジメント部河川整備課は、令和6年度に実施する大和川水系(平城圏域)の進捗点検に係る「大和川水系河川整備計画(布留飛鳥圏域)進捗点検業務委託(河川整備計画策定調査)第1委-1号」の一般競争入札を、県建設産業課で5月9日に開札して業務を委託することとしている。

河川整備計画は長期計画のため、社会情勢の変化や自然環境の影響等を適切に反映できるように適時点検(フオローアップ)を行う必要がある。委員会では、策定した河川整備計画のフオローアップとしての進捗点検の役割を持つており、その役割には、当該計画に基づく事業についての奈良県公共事業評価監視委員会に代わる事業再評価に関する協議も実施するアンケート調査の結果をとりまとめ、図表等を用いたわかりやすい表現方法により概要を作成する。

事業期間の精査や今後の進捗見込みの案を作成する。担当は河川計画係(電話0742-2717507)。

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

中谷定住促進住宅建設など 天川村

6年度発注見通し(4月)

天川村は、令和6年度4月の予定価格250万円を超える建設工事・コンサルタント等発注見通し24件を公表した。詳細は次の通り。

△事業名称等(場所)

- ①期間②工事・委託種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)⑥発注予定金額の順
- ▽北角地内多目的広場整備工事(北角)
 - ①約3カ月②土木1式③整備40㎡幅員10㎡掘削・路床盛土・基礎砕石敷均し・法面形成転落防止柵取付1式④指名⑤第4⑥498万7000円
 - ▽みたらい遊歩道整備工事(前同)
 - ①約3カ月②土木1式③遊歩道歩道拡展40㎡、掘削・埋戻し・床堀、丸太筋工、側溝蓋取付、法面形成1式④指名⑤第4⑥782万円
 - ▽坪内遊歩道整備工事(坪内)
 - ①約3カ月②土木1式③遊歩道整備250㎡、掘削・縮固め・丸太筋工・転落防止柵取付・階段設置工・看板設置工1式④指名⑤第4⑥298万4000円
 - ▽河川温泉ビクターセンター外構工事(洞川)
 - ①約9カ月②土木③アスファルト舗装工・擁壁工・排水工・植栽工・外灯工・遊歩道整備工事・アプロ
 - ▽村道洞川スキー場線舗装補修工事(洞川)
 - ①約3カ月②土木1式③村道舗装補修300平方④指名⑤第2⑥260万円
 - ▽洞川簡易水道急速濾過機更新工事(前同)
 - ①約10カ月②施設改修③急速濾過機設置④一般⑤第1⑥1億9923万2000円
 - ▽洞川地区市町村治

旧ごみ焼却施設解体

下市町

旧ごみ焼却施設解体

下市町は、令和6年度4月の公共工事発注見通し19件を公表した。詳細は次の通り。

△事業名称等(場所)

- ①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札時期(四半期毎)の順
- ▽法面対策工事(大字原谷(町道梨子堂)・樺ノ木峠線)
 - ①17カ月②土木1式③法面対策工1式④一般⑤第1
- ▽道路改良工事(大字阿賀(町道阿賀(吉野川線4号線))
 - ①7カ月②土木1式③擁壁工、排水工、雑工④一般⑤第2
- ▽道路舗装修繕工事(大字新住(町道県道(水道橋線))
 - ①3カ月②舗装③舗装打換工④指名⑤第2
- ▽町単舗装改修工事(大字黒木(町道黒木(貝原線))
 - ①12カ月②舗装③舗装打換工④指名⑤第2
- ▽町単舗装改修工事(大字廣橋(町道広橋)

山本建設と協定を締結

無人航空機を活用した支援活動等

檀原市

檀原市(亀田忠彦市長)と山本建設(山本武也代表取締役)は去る19日、「災害時ににおける無人航空機を活用した支援活動等に関する協定締結」を締結した。今回の協定は、同市が山本建設に対してドローンによる支援活動を要請する際に、必要な事項を定めることが目的。

同日、冒頭で山本代表取締役は「ドローンは今後、防災面を含めた様々な場面で活用が期待されている。会社としてドローン事業は2年目とまだまだ新しい分野だが、今回の協定締結で檀原市へ更に貢献できるように努めたい」と挨拶。亀田市長は「近頃、災害が頻発し災害に對する備えが意識される中で、今回協定締結の機会を頂けたことに感謝。協定を機に連携を深め、今後更なる防災力の強化に努めたい」と述べ、協定書にそれぞれ署名した。



(左から)山本社長と亀田市長

山本建設は宇陀市大字陀黒木に本社、檀原市土橋町に営業所を構える建設業をベースとした会社。主な事業内容は土木・建築事業やドローン事業、太陽光発電事業で今回の協定に係るドローン事業では、教習所としてライセンススクールを行うほか、出張型のドローン操縦体験イベントも開催している。

協定による主な支援活動要請の内容は①被害状況調査や被災者の捜索等、災害対応に必要な映像、画像等の情報収集に関すること②撮影した災害対応に必要な映像、画像等への情報の提供に関すること③取得した情報をもとにした被災状況反映地図の作成等に関すること④防災啓発事業等への協力に関すること一など。

吉野町 庁舎分散型が多数意見

第5回新庁舎整備検討審議会

吉野町は3月24日(日)に行われた「第5回吉野町行政サービスの変革・新庁舎整備検討審議会」の内容を公表した。事務局から第4回審議会については整理した論点が述べられ、その後、庁舎設置場所について議論された。第4回までは意見が多岐にわたっていたが、第5回では現庁舎

野川の堤防を下ったところに並んで停められている。急傾斜の坂を上り、10分弱歩いて庁舎に到着する。水面が数センチ上昇すると車両が浸水する可能性があるため、洪水時やダムの放流時は、車で約10分の距離(約5.5km)の吉野運動公園に停車し、マイクロバスで往復する手段をとっている。

同町の本庁舎は、昭和34年に竣工され、平成22年度の耐震診断の結果では強度不足が指摘されている。同審議会では災害時における行政機能についても話し合われたが、現状のままでは災害時に迅速な対応ができないことが考えられ、早急の方針を決定することが求められている。

話し合いでは、旧吉野小学校の運動場やプレイルームの場所を庁舎移転先にする意見もあったが、既に3月、同小学

取壊③橋梁取壊④2200万円。

△地籍調査委託料(塩野)

- ①約12カ月③調査委託④塩野地区の山林の地籍調査にかかる委託料④一般⑤第1⑥3000万円

△中谷定住促進住宅建設工事(中谷)

- ①約10カ月②建設1式③W造2階建486平方㎡、亜鉛鋼板葺④一般⑤第2⑥1億円

▽観音橋長寿命化対策工事(洞川)

- ①約6カ月②橋梁補修③橋梁補修3判定解除④指名⑤第2⑥1300万円

▽みずはの湯リニューアル詳細設計(山西)

- ①約6カ月②設計③新ポイラー導入、駐車場整備、施設経年劣化箇所改修等④指名⑤第1⑥1200万円

▽観音橋長寿命化対策工事(洞川)

- ①約6カ月②橋梁補修③橋梁補修3判定解除④指名⑤第2⑥1300万円

▽老朽管更新工事(大字下市大峯他)

- ①4カ月②土木1式③配水管布設替工事HPEφ75mmL270④一般⑤第1

▽老朽管更新工事(大字下市阿賀(上村))

- ①3カ月②土木1式③配水管布設替工事HPEφ50mmL200④一般⑤第1

▽道路舗装本復旧工事(大字阿賀(中屋))

- ①2カ月②舗装③舗装復旧工L60④A200平方④指名⑤第1

▽道路舗装本復旧工事(大字下市青葉台)

- ①2カ月②舗装③舗装復旧工L250④A1000平方④指名⑤第2

▽道路舗装本復旧工事(大字阿賀(西中村他))

- ①3カ月②舗装③舗装復旧工L400④A1000平方④指名⑤第2

▽旧ごみ焼却施設解体工事(大字新住10番(紫水苑))

- ①5カ月②解体③ごみ処理施設④一般⑤第3

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

檀原市

競争入札 (5月9日・一般)

▼白樺小学校長寿命
化改良工事(白樺町)
●応札者なしのため入
札中止。

高取町

競争入札 (4月19日・指名)

▼町単道路災害復旧
工事(災5-28(大字
佐田) 竹田工業②3
79万8000円(設
451万6000円)。

競争入札 (4月19日・指名)

▼高取町公共下水道
工事5-1工区(大字

清水谷) ①森本組②
4952万6000円
(設5819万700
0円) ③山本健土木興
業、西川建設(欠席)、
ヒロタ建設(辞退)、
南村組(無効)、八房
建設(辞退)、吉田組
④管延長60・6尺、
工事延長63・0尺、小
口径管推進工(高耐荷
力方式・泥土圧方式)
59・50尺、組立2号人
孔2カ所。工期10月31
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

大和郡山市

競争入札 (4月17日・一般)

▼浄水会館再整備に
伴う測量業務委託(九
条町) ①三協エンジ
ニア②③④4万800

0円(比372万円)
③アクト創研、国土調
査設計事務所、平和測
量設計、前川測量設計
事務所④測量業務委託
1式。委託期間6月28
日。

大淀町

競争入札 (4月19日・指名)

▼令和6年度大淀町
一般廃棄物最終処分場
水質検査業務(下測)

①エヌエス環境②96
万円(比102万80
00円) ③野村興産ヤ
マト環境センター(無
効)、環境総合サー
チ(辞退)、タツタ環

境分析センター、エヌ・
イーサポート④大淀町
一般廃棄物最終処分場
の水質検査・検査対象
の313検体(原水34検
体、調整槽水24検体、
放流水140検体、地
下水(3種類)110
検体、周辺河川水5検
体)。委託期間7年3
月31日。

域の変更あり(追加)
1カ所、下水道法によ
る事業計画変更認可図
書の作成1式、流量元
単位の決定に至る資料
の作成1式※汚水負荷
量等計算書など県下水
道課様式の資料作成
(作成に至る関係機関
との連絡調整も含む)、
打ち合わせ協議(初回・
中間・最終各1回、関
係機関3回)。委託期
間12月27日。

葛城市下水道課
競争入札 (4月19日・指名)

▼第6-201号産
業用地創出事業(新村
地区)に伴う下水道施
設基本設計業務委託
(新村) ①西日本設
計②580万円(予6
51万円) ③三水コン
サルタント、オオバ、
内外エンジニアリング
④管路施設実施設計
(基本設計)の調査(資
料収集、現地踏査、地
下埋設物調査、公私道
調査)、水準測量(既
設人孔天端、道路交点、
水路底、地盤変化点)、
設計計画、流量断面計
算、概略工法検討(管
布設工法、開削及び推
進工法)、図面作成(区
画割施設平面図、縦断
図)、照査、報告書作成、
設計協議(初回・中間・
最終各1回)。委託期
間7年3月21日。

葛城市水道課

競争入札 (4月19日・指名)

▼第06-5001号
兵家浄水場緩速ろ過池
の過砂かき取り業務
(兵家) ①細川商会
(予7万3000円)
②5万9800円/池
③富水道設備、西
川水道工業所、センコ
1テック、末広設備工
業社、杉岡水道工業所
④竹内浄水場・兵家浄
水場及び各取水池保守
管理業務。委託期間7
年3月31日。

大和高田市

競争入札 (4月11日・指名)

▼令和6年度大和高
田市宮崎受付業務等
一部委託 ①文政②1
万10000円(比1万
20000円) ③中央総
合警備、三共総合警備
(辞退)、KBS、東洋
テックビルサービス
(辞退)、奈良保健衛生
社。

▼第6-401号葛
城市流域関連公共下水
道事業計画変更及び認
可図書作成業務委託
(市内全域) ①オオ
バ②625万円(予7
03万円) ③三水コン
サルタント、内外エン
ジニアリング、エイト
日本技術開発④下水道
法による事業計画変更
業務(奈良県汚水処理
総合基本計画の変更内
容に準ずる) ※認可区

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

県うだ・アニマル
パーク振興室(施
工体制確認型一般
競争入札(郵便入
札)4月18日公告)

▼奈良県うだアニ
マルパーク動物学習館
新工事(宇陀市大宇陀
小附75-1(動物学習
館内(加工体験室及び
事務室)) ①入札書
及び入札金額の内訳書
の提出5月15日まで②
5月16日③電気工事業
の一般建設業許可。電
気設備の登録。建設業
法に基づく「電気工事
業」の許可を受けてお
り、本店または支店(営
業所を含む)が宇陀土
木事務所、中和土木事
務所及び吉野土木事務
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。など
④入札公告参照⑤予4
01万8850円込、
低368万6000円込。
中部地方整備局北
勢国道事務所(総
合評価落札方式一
般競争入札(電子
入札)4月23日公
告)

▼令和6年度名阪国
道山添地区視距改良工
事(山添村) ①競争
参加資格確認申請書の
提出5月17日まで(技
術資料及び入札の提出
期間5月30日、31日正
午) ②6月27日③中部

地方整備局における一
般土木工事に係るC等
級の一般競争参加資格
の認定を受けているこ
と。平成21年度以降に
元請けとして、道路工
事における夜間工事を
伴う施工実績また、同
種工事のうち、交通量
1万台/日以上であ
り、高速道路、高速道
路以外の自動車専用道
路、国道の交通規制を
伴う施工実績をより同
種性が高いと評価する
同種工事の引渡しを完
了した実績を有するこ
と。経常JVにあって
は、全ての構成員が要
件を満たす施工実績を
有すること。建設業法
に基づく本店、支店ま
たは営業所が県内の区
域内に所在すること。
また、経常JVの本店
所在地が同区域内であ
ること。など④舗装工
1式、防護柵工1式、
区画線工1式、道路付
属施設工1式、構造物
撤去工1式、仮設工1
式。工期7年1月30日
日まで) ⑤前余裕期間
を設定(フレックス工
期採用)。施工体制確
認型(施工能力評価型
II型) 試行。契約後V
E方式対象。総価契約
単価合意方式の対象。
難工事指定の試行工
事。週休2日(土日閉
所)を確保した施工を
実施する試行。生産性
向上チャレンジ試行。
間接工事費の実績変更
方式試行。施工箇所が
点在する工事(1工区
へ66・6ポスト、
67・2ポスト)、2
工区(72・5ポスト)、
3工区(壬生野側道)、
4工区(三ヶ谷排水
路)。建設リサイクル
法適用。

▼令和6年度名阪国
道防災工事(三重県伊
賀市西之澤・奈良市針
町) ①前同②前同③

中部地方整備局におけ
る一般土木工事に係る
C等級の一般競争参加
資格の認定を受けてい
ること。平成21年度以
降に元請けとして、道
路の法面工事における
法砕工の施工実績ま
た、同種工事のうち施
工面積が100平方尺
以上の施工実績をより
同種性が高いと評価す
る同種工事の引渡しを
完了した実績を有する
こと。経常JVにあって
は、全ての構成員が要
件を満たす施工実績
を有すること。建設業
法に基づく本店、支店
または営業所が三重県
または県内の区域内に
所在すること。また、
経常JVの本店所在地
が同区域内であること
。など④舗装工1式、
区画線工1式、道路土
工1式、法面工1式、構
造物撤去工1式、構
造物撤去工1式、仮設
工1式。工期7年2月
28日(工事始期8月9
日まで) ⑤前余裕期間
を設定(フレックス工
期採用)。施工体制確
認型(施工能力評価型
II型) 試行。契約後V
E方式対象。総価契約
単価合意方式の対象。
難工事指定の試行工
事。週休2日(土日閉
所)を確保した施工を
実施する試行。生産性
向上チャレンジ試行。
間接工事費の実績変更
方式試行。施工箇所が
点在する工事(1工区
へ66・6ポスト、
67・2ポスト)、2
工区(72・5ポスト)、
3工区(壬生野側道)、
4工区(三ヶ谷排水
路)。建設リサイクル
法適用。

▼飛鳥川東地区雨水
貯留施設整備工事(大
字富本) ①入札参加
資格確認申請等の提出
4月30日まで(入札期
間5月2日、10日) ②
5月13日③同町競争入
札参加資格審査申請書
(建設工事)を受理事
されている者。単体企業
または自主結成による
特定JVでの入札参加
を認める混合による入
札。同町建設工事請負
業者資格審査規程に基
づき単体企業の場合は
土木1式工事でAラン
ク、JVの場合は土木
1式工事でBランク以
上として格付けされて
いること(2者以上に
よる自主結成方式。構
成員の代表者は、土木
1式工事の格付け等級
の上位ランク者)。町
内に主たる営業所を有す
る。

大和リースの設計・施工で 平群町に新店舗を建築

ドラッグストアアチエー
ン店を運営する㈱コスモ
ス薬品(福岡市博多区博
多駅東2丁目10番1号、
横山英昭代表取締役)は、
平群町大字三里に「ドラ
ッグコスモス平群店新築
工事」を計画している。
設計・施工は、大和リー
ス奈良支店(奈良市宝来
町954-1)が担当す
る。



建築工事は7月頃を予定

計画によると、平群町
大字三里18番1他計11筆
に敷地面積4795・67
平方尺、S造平屋建建築
面積1774・18平方尺、
延べ床面積1740・18
平方尺を整備。
工期は開発工事が6月
30日、建築工事が7月1
日、12月20日を予定して
いる。(伊藤)

▼令和6年度大和高
田市宮崎受付業務等
一部委託 ①文政②1
万10000円(比1万
20000円) ③中央総
合警備、三共総合警備
(辞退)、KBS、東洋
テックビルサービス
(辞退)、奈良保健衛生
社。

情報をお寄せください

変更等、等
製品、等
新製、等
情報、等
組織、等
組発、等
や開業、等
技術、等
社の関、等
建設新報 編集部まで

▼令和6年度名阪国
道山添地区視距改良工
事(山添村) ①競争
参加資格確認申請書の
提出5月17日まで(技
術資料及び入札の提出
期間5月30日、31日正
午) ②6月27日③中部

▼令和6年度名阪国
道防災工事(三重県伊
賀市西之澤・奈良市針
町) ①前同②前同③

▼飛鳥川東地区雨水
貯留施設整備工事(大
字富本) ①入札参加
資格確認申請等の提出
4月30日まで(入札期
間5月2日、10日) ②
5月13日③同町競争入
札参加資格審査申請書
(建設工事)を受理事
されている者。単体企業
または自主結成による
特定JVでの入札参加
を認める混合による入
札。同町建設工事請負
業者資格審査規程に基
づき単体企業の場合は
土木1式工事でAラン
ク、JVの場合は土木
1式工事でBランク以
上として格付けされて
いること(2者以上に
よる自主結成方式。構
成員の代表者は、土木
1式工事の格付け等級
の上位ランク者)。町
内に主たる営業所を有す
る。

るものなど④土工9
407立方メートル、土留工
21メートル、コンクリートブ
ロック積工477平方
メートル、コンクリートプロ
ック張工867平方
メートル、地盤改良工493
平方メートル。工期7年3月
7日⑤予1億5295
万600円、低1億
4007万2900円
込。

▽(仮称)飛鳥川西
防災公園整備に伴う地
下構造物撤去工事(大
字西竹田他)①前同
②前同③前同④床掘工
4000立方メートル、構造
物撤去1488立方
メートル、土留工70メートル。工期
7年3月21日⑤予1億
8638万7300円
込、低1億7070万
6800円込。

▽公共下水道整備等
工事(公)第6-1号
及び唐古西代線道路改
良工事(大字唐古他)
①前同②前同③同町
競争入札参加資格審査
申請書(建設工事)を
受理されている者。同
町建設工事請負業者資
格審査規程に基づき土
木1式工事でAランク
として格付けされてい

ること。町内に主たる
営業所または従たる営
業所を有するものな
ど④下水工事・推進工
法②000メートル、人孔間
延長180・7メートル、管
体延長177・1メートル、
組立人孔4基、汚水樹
3基、付帯工1式。φ
300・管更生管渠延
長15・09メートル、φ35
0・管渠修繕管渠修繕
2カ所、布設替え管渠
延長(φ350)14・
5メートル、φ250ミリ3
0メートル、道路改良工事
0メートル、地盤改良工76・0平方
メートル、擁壁工17・0メートル、
側溝工51・0メートル、管渠
工22・0メートル。工期7年
1月31日⑤予6674
万5800円込、低6
045万5000円込。

▽多2号線舗装工事
(大字多)①前同②
前同③同町競争入札参
加資格審査申請書(建
設工事)を受理されて
いる者。同町建設工事
請負業者資格審査規程
に基づき土木1式工事
でAランクまたはBラ
ンクとして格付けされ
ていること。町内に主
たる営業所または従た
る営業所を有するもの

など④入札公告参照
⑤予696万8500
円込、低620万29
00円込。
▽紀の川他河川巡視
業務委託(河川維持修
繕事業(緊急浚渫))
第Y-11T-1-委1
号(大淀町佐名伝他)
①入札書の提出5月
13日まで②5月14日③
県建設工事等競争入札
参加資格のうち測量業
務に登録を受け、A等
級A1グループとして
位置づけられているこ
と。県内に本店を有し
ていること。など④河
川巡視業務154・84

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間等②開札日
③資格④概要⑤その他

▽奈良県広域水道企
業団設立に係る危機管
理計画等策定支援業務
委託(奈良市法蓮町)
①入札参加資格確認
申請5月2日まで(入
札書提出締切5月16
日)②5月17日③物品
購入等に係る競争入札
の参加資格等に関する
規程にある競争入札参
加資格者で、営業種目
Q4「検査・分析・調
査業務」で登録をして
いる者であること。な
ど④危機管理計画等策
定支援業務1式。委託
期間7年3月21日。
五條市(条件付一
般競争入札(郵便
入札))4月23日公
告

▽御杖村保健福祉医
療総合センター長寿命
化改修工事監理業務
(大字菅野1581番
地)①入札参加資格
確認申請書の提出(郵
送5月7日まで、持参
5月8日まで)(入札書
の提出5月16日まで)
②5月17日③県内に本
店を有し、御杖村入札
参加者名簿に登録があ
ること。官公庁の発注
業務で官公庁施設の延
べ面積3000平方
メートル以上の長寿命化改修工
事に伴う監理実績があ
ること。など④御杖村
保健福祉医療総合セン
ター長寿命化改修工事
にかかる監理業務(電
気設備・機械設備)重
点監理業務前記業務、
工事監理業務実施計画
書・施工計画検討及び
助言・指導監理員報告
・施工検査・手直し等指
示確認・施工上理由設
計変更要領書・各種打
合せ(監督員報告)・
工事監理業務完了手続
き。委託期間7年3月
25日⑤予定価格は非公
表。

▽道徳井出谷太良路
線地質・土質調査業務
委託(大字菅野)①
入札参加資格確認申請
書の提出5月8日まで
(入札書の提出5月16
日まで)②前同③御杖
村入札参加者名簿に登
録があること。県内に
営業所または支店等を
有していること。など
④土質ボーリング7カ
所、標準貫入試験7カ
所。委託期間9月30日

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサルタント
業務の認定を受けて
いること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良国道事務所管
内橋梁補修設計他業務
(奈良市)①参加表
明書の提出期限5月16
日正午(技術提案書の
提出期限6月11日正
午、入札書の提出期限
6月19日)②6月20日
③単体企業、同一の組
合または同一の設計共
同体のいずれか。土木
関係建設コンサルタント
業務に係る一般競争
(指名競争)参加資格
の認定を受けているこ
と。など④橋梁補修設
計1式、トンネル補修
設計1式。委託期間12
月27日⑤事務集中化対
象。予定価格500万
円を超える場合は技術
提案の履行確実性評価
試験。
▽大和北道路シール

▽令和6年度奈良県
内在住外国人住民アン
ケート調査業務委託①
入札参加資格確認申
請5月8日まで(入札
書の提出5月17日10時
まで)②5月17日③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Q4「検査・分析・調
査業務」で登録をして
いる者であること。な
ど④危機管理計画等策
定支援業務1式。委託
期間7年3月21日。
五條市(条件付一
般競争入札(郵便
入札))4月23日公
告

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサルタント
業務の認定を受けて
いること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽令和6年度桜井市
防災情報伝達システム
基本設計委託業務(市
全域)①申請書類の
提出4月30日まで(持
参または郵便)(入札書
の提出期限5月17日)
②5月20日③同町建設
工事等競争入札参加資
格者名簿に「建設コン
サルタント」業種で登
録。近畿2府4県内に
本店または支店・営業
所等があること。IS
O27001情報セキュリティ
マネジメントシステム
またはプライバシー
ポリシーの認証を取
得していること。平
成26年4月1日(令和
6年3月31日)に、複数
の方式による防災情報
伝達手段を用いた市町
村防災情報伝達システ
ムの設計実績を2件以
上有すること。など④
激甚化・頻発化する災
害に対し、住民への情
報伝達方法の迅速化及
び多様化を見据えた、
同市にとって最適な防
災情報伝達システムの
構築を目的とした設
計。委託期間9月30日
(基本計画の策定8月
31日まで)。
近畿地方整備局奈
良国道事務所(総
合評価落札方式簡
易公募型競争入札
(電子入札))4月
23日公示

▽道徳井出谷太良路
線地質・土質調査業務
委託(大字菅野)①
入札参加資格確認申請
書の提出5月8日まで
(入札書の提出5月16
日まで)②前同③御杖
村入札参加者名簿に登
録があること。県内に
営業所または支店等を
有していること。など
④土質ボーリング7カ
所、標準貫入試験7カ
所。委託期間9月30日

▽令和6年度奈良県
内在住外国人住民アン
ケート調査業務委託①
入札参加資格確認申
請5月8日まで(入札
書の提出5月17日10時
まで)②5月17日③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Q4「検査・分析・調
査業務」で登録をして
いる者であること。な
ど④危機管理計画等策
定支援業務1式。委託
期間7年3月21日。
五條市(条件付一
般競争入札(郵便
入札))4月23日公
告

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサルタント
業務の認定を受けて
いること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

園 垣 青 ヤマト建栄の施工

大和高田に社会福祉施設

救護施設、指定障害者支援施設を手掛ける社会福祉法人青垣園(大和高田市藤森86-2、松岡文男理事長)は、社会福祉施設の建築を計画し、ヤマト建栄(橿原市)の施工を進めている。設計は礎建築事務所(橿原市)が担当。建築場所は大和高田市藤森83-1。葛城川沿いを走る県道277号の近くに位置する。敷地面積は900・37平方メートル、S造2階建て。延床面積は702・38平方メートル。完成は6月上旬の予定。(岡本)

6月上旬完成予定

目Q4検査・分析・調
査業務に登録をしてい
る者であること。など
④県内在住外国人住民
アンケート調査に係る
依頼文書等作成・発送、
オンラインアンケート
フォームの構築、アン
ケート集計・分析、報
告書作成業務。委託期
間10月31日。
法務省(総合評価
落札方式一般競争
入札(電子入札))
4月19日公告

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良国道事務所管
内橋梁補修設計他業務
(奈良市)①参加表
明書の提出期限5月16
日正午(技術提案書の
提出期限6月11日正
午、入札書の提出期限
6月19日)②6月20日
③単体企業、同一の組
合または同一の設計共
同体のいずれか。土木
関係建設コンサルタント
業務に係る一般競争
(指名競争)参加資格
の認定を受けているこ
と。など④橋梁補修設
計1式、トンネル補修
設計1式。委託期間12
月27日⑤事務集中化対
象。予定価格500万
円を超える場合は技術
提案の履行確実性評価
試験。
▽大和北道路シール

▽令和6年度奈良県
内在住外国人住民アン
ケート調査業務委託①
入札参加資格確認申
請5月8日まで(入札
書の提出5月17日10時
まで)②5月17日③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Q4「検査・分析・調
査業務」で登録をして
いる者であること。な
ど④危機管理計画等策
定支援業務1式。委託
期間7年3月21日。
五條市(条件付一
般競争入札(郵便
入札))4月23日公
告

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

▽奈良県法務総合庁舎
飯庁舎等実施設計業務
(法務省大臣官庁施設
課)①申請書及び資
料の提出期限5月10日
15時(技術提案書の提
出期限6月6日15時、
入札書の提出期限6月
24日10時)②6月25日
③法務省における度一
般競争(指名競争)参
加資格、業種区分が建
築関係建設コンサル
タント業務の認定を受け
ていること。建築士法
(昭和25年法律第20
2号)第23条の規定に
基づく一級建築士事務
所の登録。など④奈良
法務総合庁舎飯庁舎S
造3階建延べ面積33
49平方メートル、1棟、
総延べ面積約3389
平方メートルを新営する実施
設計業務。委託期間7
年2月28日。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県五條土木事
務所
(5月7日・指名
競争入札(電子入札)、
指名は事後公表)
▽平沼田地区地すべ
り防止工事基本計画策
定業務委託(防災・安
全交付金事業(南部・
東部)(地すべり)他)緑
72-2-委1他号(五
條市西吉野町平沼田)
委託期間9月30日。

明日の住まいに奉仕する

ビル・建造物の総合清掃管理

株式会社奈良保健衛生社

奈良市法華寺町1430(一条高北)
PHONE(0742)32564 FAX(0742)31521

日鉄神鋼建材(株) 株式会社 びのり (株)ダイクレ

奈良県代理店
〒630-8207 奈良市今小路町68
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

朝日スチール工業(株) 積水樹脂(株)

近畿地整

6年度建設コンサル発注見通し

近畿地方整備局は、令和6年4月以降に発注予定の建設コンサルタント業務等を公表した。業務地が奈良県内を含む主なものは次の通り(一部公告済み含む。再掲を除く)。予定価格250万円を超える見込みに限る。

業務名①業務種別②業務概要③入札予定時期(四半期)

奈良国道事務所

道路管理データベース更新業務①土木関係建設コンサルタント業務②MICHIシステムデータ更新。委託期間約7ヵ月③第2。※参加要件を満たす者は約1760者見込まれる。

道路構造物等点検業務①土木関係建設コンサルタント業務②道路施設の現地調査、資料の収集、整理。委託期間約9ヵ月③第1。※参加要件を満たす者は約1760者見込まれる。

簡易公募型プロポザル方式

近畿圏物流流動調査企画等業務①土木関係建設コンサルタント業務②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調査目的と物流課題の整理を行い、近畿圏として実施する第6回物流流動調査の調査項目についての検討を行う。委託期間約7ヵ月③第2。

建設副産物・建設

発生土実態調査集計分業務①土木関係建設コンサルタント業務②建設リサイクル推進計画フォローアップに係る基礎資料のとりまとめ。委託期間約10ヵ月③第1。

河川部

水害リスク情報のデータ活用推進検討業務①土木関係建設コンサルタント業務②洪水水想定区域図等データ公開システムの構築1式、水害リスクマップ等の可視化ツールの設計及びシステム構築1式。委託期間約8ヵ月③第2。

スマートフォンの対応等道路巡回支援高度化検討業務①土木関係建設コンサルタント業務②現在運用している道路巡回支援システムの活用促進を目的としたシステムの改良と、より効率的な道路巡回を実施するための取得済みの点群データやAI検知システムの活用方法等を検討する。委託期間約7ヵ月③第1。

近畿技術事務所

地質リスクに関する資料とりまとめ業務①土木関係建設コンサルタント業務②地質

建設部

建設部

都市住環境調査検討業務①土木関係建設コンサルタント業務②まちづくり・住まいづくりに関する事例収集、情報分析、検討とりまとめ等。委託期間約9ヵ月③第1。

紀伊山系砂防事務所

木津川水系における砂防施設点検省力化業務①土木関係建設コンサルタント業務②UAVによる砂防施設点検1式、電子プラットフォームによる砂防施設点検省力化検討1式、砂防施設の変状自動抽出検討1式、砂防堰堤への土砂堆積量自動算出検討1式。委託期間約9ヵ月③第2。

紀伊山系河道閉塞部のUAV等による点検監視技術調査業務①土木関係建設コンサルタント業務②UAV等による河道閉塞部の調査点検技術調査1式。委託期間約9ヵ月③第2。

近畿技術事務所

地質リスクに関する資料とりまとめ業務①土木関係建設コンサルタント業務②地質

建設部

建設部

国営飛鳥歴史公園事務所管内施設台帳整備業務①土木関係建設コンサルタント業務②航空写真による測量及び数値図化データの作成、現地調査を踏まえた施設台帳データ作成を行い、また基盤となる地形図について高精度利用に向けた3次元基盤モデルの検討を行い、効率的な管理・運営を行うための施設台帳整備を目的とする。委託期間約7ヵ月③第1。

国営飛鳥歴史公園

国営飛鳥歴史公園施設設計業務①土木関係建設コンサルタント業務②敷設の点検修繕計画の作成を行うシステムの構築。委託期間約8ヵ月③第1。

国営飛鳥歴史公園事務所

第一次大極殿院東面回廊(南側)他実施設計業務①建築関係建設コンサルタント業務②第一次大極殿院東面回廊(南側)他の実設計1式。委託期間

近畿南部公共事業

補償標準単価表作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②補償標準単価表等改定1式。委託期間約7ヵ月③第2。

建設部

建設工事事故集計業務①土木関係建設コンサルタント業務②建設工事の事故防止対策を支援するための事故発生データの収集、分析、とりまとめ。委託期間約9ヵ月③第1。

近畿地方整備局

近畿地方整備局管内の通信鉄塔・局舎に関する耐震対策設計。委託期間約8ヵ月③第1。

工事費概算単価表作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②概算工事費算出のための単価算出に伴う資料作成及び単価表更新。委託期間約5ヵ月③第2。

R6損失補償算定標準単価(建物・工作物・地盤変動)改訂業務①補償関係コンサルタント業務②損失補償算定標準単価表等改定1式。委託期間約7ヵ月③第2。

大和御所道路他家屋調査業務①補償関係コンサルタント業務②家屋事前調査。委託期間約8ヵ月③第2。

大和北道路橋梁詳細修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②橋梁詳細修正設計1式、関係機

建設部

大和御所道路小槻地区道路詳細設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②道路詳細設計1式、構造物詳細修正設計1式、関係機関係資料作成1式。委託期間約14ヵ月③第2。※国土交通省登録資格との組合せ評価試行対象。BIM/CIM活用対象。

大和御所道路トンネル設備詳細設計他業務

土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備設計1式。委託期間約14ヵ月③第2。

伯母峯峠道路トンネル設備詳細設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備設計1式。委託期間約10ヵ月③第2。

長殿道路3号橋施工計画修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②施工計画修正1式、関係機

大和御所道路他図面等作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備詳細設計1式。委託期間約8ヵ月③第2。

奈良国道事務所

建設部

宇賀志遊砂地用地測量等業務①補償関係コンサルタント業務②用地の測量等。委託期間約9ヵ月③第1。

紀伊山系砂防管内

土地評価業務①補償関係コンサルタント業務②土地評価。委託期間約9ヵ月③第1。

木津川水系土石流対策施設予備設計業務①土木関係建設コンサルタント業務②木津川水系における土石流対策施設予備設計1式。委託期間約7ヵ月③第1。

五條新宮道路他土地評価等業務①補償関係コンサルタント業務②土地評価。委託期間約8ヵ月③第2。

長殿道路3号橋施工計画修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②施工計画修正1式、関係機

大和御所道路他図面等作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備詳細設計1式。委託期間約8ヵ月③第2。

建設部

大和御所道路トンネル設備詳細設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備設計1式。委託期間約14ヵ月③第2。

伯母峯峠道路トンネル設備詳細設計他業務

土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備設計1式。委託期間約10ヵ月③第2。

長殿道路3号橋施工計画修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②施工計画修正1式、関係機

大和御所道路他図面等作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備詳細設計1式。委託期間約8ヵ月③第2。

奈良国道事務所

建設部

香芝柏原改良他協議資料作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②協議資料作成1式。委託期間約10ヵ月③第1。

五條新宮道路上野

地地区他地質調査業務①地質調査業務②地質調査1式。委託期間約7ヵ月③第1。

下北山村地区測量業務①測量②基準点測量、地形測量、路線測量。委託期間約8ヵ月③第1。

国道24号五條地区電線共同溝詳細設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②施工計画修正1式、関係機

大和御所道路他図面等作成業務①土木関係建設コンサルタント業務②電気通信設備詳細設計1式。委託期間約8ヵ月③第2。

奈良国道事務所

建設部

大滝ダム貯水池斜面の観測、維持管理、貯水池巡視・調査及び貯水池斜面挙動解析。委託期間約9ヵ月③第1。※総合評価落札方式。

近畿技術事務所

UAVを活用した災害調査体制構築に関する業務①土木関係建設コンサルタント業務②UAVを活用した災害調査体制構築の運営手法の調査検討1式。委託期間約10ヵ月③第1。

大和川河川事務所

大和川川安地区他土地評価等業務①補償関係コンサルタント業務②土地評価。委託期間約9ヵ月③第2。

建設部

建設部

6月にヒアリング実施

明日香村は、公募型プロポーザルにて「明日香村の在宅医療と介護を含めた拠点整備基

介護等を含めた基本構想・計画策定支援

本構想・基本計画策定支援業務委託を公告。参加申込書の提出が5月8日まで、提案書の提出期間が5月22日(

仕様書の作成など

宅医療と介護を含めた拠点整備基本構想・基本計画策定支援業務の受託実績を有していることなど。担当は健康づくり課(電話07

仕様書の作成など

療と介護を含めた拠点整備の基本構想・基本計画策定支援業務の受託実績を有していることなど。担当は健康づくり課(電話07

社会福祉法人 檸檬会



レイモンド斑鳩こども園

4月1日開園



完成したレイモンド斑鳩こども園は、敷地面積4328平方

町内初の認定こども園 3つの保育理念を大切に！

W造平屋建延床面積995・88平方の規模。木々がふんだんに使用された園舎は、法隆寺があることでも有名な町に馴染み、温かみのある雰囲気を出している。園内のホールには、足湯のような円形の絵本コーナーを2つ設置し、自然と会話が始まるデザインとした。また、照明や音響など、五感を適度に刺激して「あるがまま」の自分を受け入れられる空間「あるがまま」を試験導入。落ち着ける空間として活用し、教育・保育の質の向上と負担軽減の効果検証を実施する。さらに、園児や職員だけでなく、

センサリールームを導入、多様化するニーズに対応
定員150人(幼稚園45人、保育所105人)

く、保護者や地域住民も含めて交流できる場として活用することも検討し、子どもに関わるすべての人が子育てに喜びを持てる環境づくりを目指す。定員150名(1号認定45名、2号認定63名、3号認定42名)。実施設計はキノア1キテックス(京都市)、施工は藤本建設がそれぞれ担当した。同法人は、全国でも70施設の保育関連施設を運営しており、「人・命を愛する心」「自然と共に生きる心」「想像(創造)する心」の育みを保育理念としている。

レイモンド斑鳩こども園の開園を心よりお祝い申し上げます。万葉集にも歌われた竜田川や三室山など豊かな歴史と自然に恵まれた斑鳩町・神南の地に、新たな子育て支援拠点が誕生したこと



斑鳩町 町長 中西和夫

連携幼児連携型認定こども園として再構築することとし、社会福祉法人檸檬会様とともに、初の試みとなる認定こども園の整備を進めます。今後は、運営面に

は、たいへん喜ばしいことです。斑鳩町では、多様化する教育・保育ニーズに対応するため、町立斑鳩西幼稚園を「公私

社会福祉法人檸檬会は、2024年4月、定員150名の認定こども園「レイモンド斑鳩こども園」を開園しました。新しい園舎のホールには足湯を思わせる円



社会福祉法人 檸檬会 理事長 前田効多郎

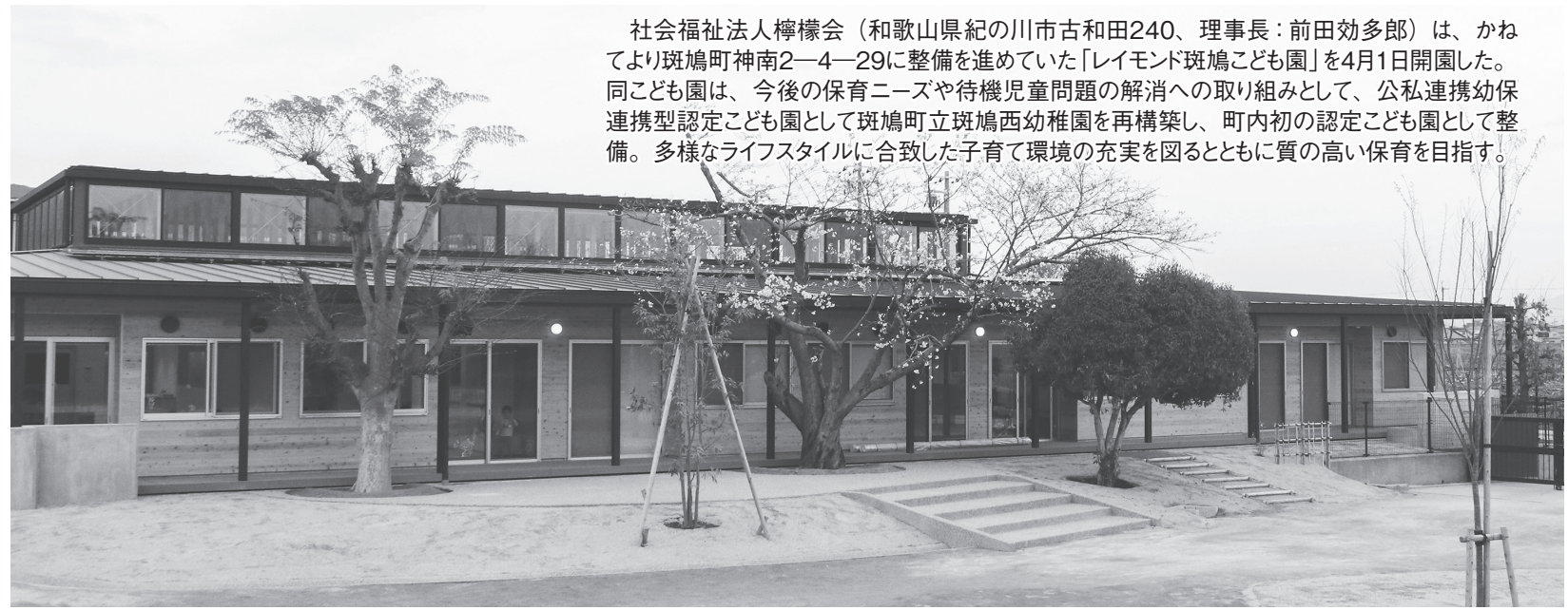
同園では、パナソニック株式会社 エレック トリックワークス社のセンサリールーム「あるがまま」をこども園と

形の絵本コーナーがあります。腰掛けると互いに向き合う格好となり、子どもも大人も自然と会話が生まれる環境となっています。

めてまいりました。完成した園舎は、木の香りとあたたかな光でつつまれており、さまざまな工夫で子どもたちの生活や遊びに配慮

地域住民も含めて交流できる場として活用することも検討しております。子どもに関わるすべての人が子育てに喜びを持てる環境づくりを目指します。

社会福祉法人檸檬会(和歌山県紀の川市古和田240、理事長:前田効多郎)は、かねてより斑鳩町神南2-4-29に整備を進めていた「レイモンド斑鳩こども園」を4月1日開園した。同こども園は、今後の保育ニーズや待機児童問題の解消への取り組みとして、公私連携幼児連携型認定こども園として斑鳩町立斑鳩西幼稚園を再構築し、町内初の認定こども園として整備。多様なライフスタイルに合致した子育て環境の充実を図るとともに質の高い保育を目指す。



祝・社会福祉法人檸檬会「レイモンド斑鳩こども園」開園!

施工

人と街の豊かな未来を創造する

柔軟な発想で
新たな建築空間を
創出します。

総合建設業

奈良県知事許可(特-4)第15473号
土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業



代表取締役会長 藤本正義
代表取締役社長 藤本正成

本社 〒639-1123 大和郡山市筒井町51番地3
TEL.0743-59-1281(代) FAX.0743-59-1284

