



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

中小企業会館等宿泊事業者

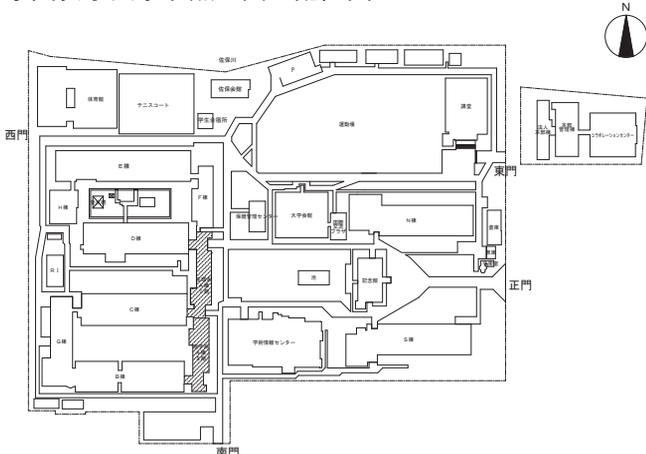
JR東海Gに決定

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

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)「奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟A棟改修設計業務(建築)」の簡易公募型プロポーザル方式(拡大)で受託者を特定し、業務を委託した。建築は3者から提出された技術提案書を審査した結果、180点満点中133・8点で総合設計(東京都中央区日本橋蛸殻町)を特定して748万円(予定価格752万7300円)で契約を締結した。設備は総合設備コンサルタン(東京都渋谷区幡ヶ谷)から提出された技術提案書を審査した結果、180点満点中121・2点で特定して814万円(予定価格817万800円)で契約を締結した。担当は施設課企画係(電話0742-2003223)。

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

総合設計ら特定

こと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)

他機能として宿泊施設には宿泊者の食事(夕食、朝食)を提供できる厨房設備を有する飲料部門等を併設すること。なお、料飲部門等は宿泊客以外も利用できるようにすること。(吹上)

査した結果、180点満点中133・8点で総合設計(東京都中央区日本橋蛸殻町)を特定して748万円(予定価格752万7300円)で契約を締結した。設備は総合設備コンサルタン(東京都渋谷区幡ヶ谷)から提出された技術提案書を審査した結果、180点満点中121・2点で特定して814万円(予定価格817万800円)で契約を締結した。担当は施設課企画係(電話0742-2003223)。

業務内容は奈良女子大学(北魚屋)総合研究棟A棟RC造2階建て延べ面積1740平方メートルの改修工事に係る建築と設備の設計業務。委託期間は生環系A棟は6月10日、理学系A棟は7月31日。※温室効果ガス等の排出削減に配慮する内容をテーマとした技術提案を求



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

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▼そんな投資ブームの中で「入金すれば確実に利益が出る」などのうたい文句で著名な経済評論家や投資家に成りすましたSNSアカウ

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)

御杖村 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。

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。

積1466・667平方メートル。方、老人福祉センター1S造平屋建延べ床面積698・915平方メートルの外壁等の改修。工期7年3月21日。予定価格1億3393万3000円。

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 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

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

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 57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/

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策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たいうで進出・救助活動・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。

校の立地条件について比較検討する
②発災時に必要防災機能を明確化する。

▽移転候補地の選定
5年度に県消防救急課において評価を行った移転候補地と評価基準を参考に移転候補地について検討して消防学校の移転場所として

▽整備方針の検討
各種法令等と整合を図りつつ五條市県有地における基本的な整備の方針を検討する。なお、発災時に効果的・効率的に活用することし、平眼を置くこととし、平時の活用についても検討内容に盛り込む。

▽整備方針の検討
各種法令等と整合を図りつつ五條市県有地における基本的な整備の方針を検討する。なお、発災時に効果的・効率的に活用することし、平眼を置くこととし、平時の活用についても検討内容に盛り込む。

実施するアンケート調査の結果をとりまとめと分析を行うとともに、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。

【五條市県有地に係る検討】
▽整備方針の検討
各種法令等と整合を図りつつ五條市県有地における基本的な整備の方針を検討する。なお、発災時に効果的・効率的に活用することし、平眼を置くこととし、平時の活用についても検討内容に盛り込む。

▽配置計画の検討
配置計画の検討
①配置計画の検討
②配置計画の検討

▽配置計画の検討
配置計画の検討
①配置計画の検討
②配置計画の検討

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

方針に基づいて必要な施設の配置・ゾーンング・導線と配置施設の形状等を考慮して効果的な配置計画を複数案提案する。また、経済的合理性を含めて比較検討を行う。

【(仮称)奈良県総合防災体制基本構想」の作成支援】
検討結果をとりまとめた「(仮称)奈良県総合防災体制基本構想」案を作成する。なお、広域防災拠点等を運用した場合に想定される課題と今後の受援計画の作成に向けた課題について整理する。

進捗点検の対象河川は大和川(初瀬川)・布留川北流・布留川南流(2工区)・寺川・飛鳥川(2工区)・米川・新川の7河川9工区で、項目は治水・住民連携・防災・環境。治水については河川及び対象工区ごとに、それ以外の項目については水系(圏域)で整理する。治水については事業進捗に応じて事業内容(残事業費及び工率など)の検証を実施し、

4年度から3巡目の進捗点検を実施している。担当は河川計画係(電話0742-2717507)。
6年度に実施する大和川水系(布留飛鳥圏域)の進捗点検(平成31年度以来3年度目)の実施及び事業再評価を行うため、委員会における資料作成及びその運営補助を行う。合わせて河川整備計画の変更の検討を行い、関係機関との協議を実施するための資料等を作成する。事業再評価を行うに当たっては進捗点検結果を踏まえ、河川整備計画の対象期間と事業進捗状況の整合を図るため、事業見直しも含めた検証を行うための対応方針案作成の補助を行う。事業再評価の資料作成に当たっては評価項目ごとに算出根拠を明らかにし、浸水解消戸数を算出するなど見やすく理解しやすい資料とする。

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

近畿地域づくりで 近畿地方整備局近畿技術事務所は、一般競争入札により「大和川紀の川新宮川水系水質底質分析等業務」を近畿地域づくりセンター(大阪府中央区大手前)に委託した。業務は河川状況把握のため定期的な大和川・紀の川・新宮川水系、ダム湖の水質及び底質調査、周辺の地下水質等(試料の採取、運搬及び分析)を行うことで河川管理

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。

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・コンサルタン卜等発注見通し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》

〔工事〕

▽北角地内多目的広場整備工事(北角) ①約3ヵ月②土木1式③整備40幅員10m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ヵ月②土木1式③遊歩道歩道拡張40m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ヵ月②土木1式③遊歩道整備250m掘削・締固め・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ヵ月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

チ工事④指名⑤第1⑥7178万6000円。

▽旧洞川温泉施設解体工事(前同) ①約9ヵ月②解体③旧温泉施設建屋撤去・濾過器及び機械設備・電気設備解体・ダイオキシンアスベスト処理④指名⑤第1⑥2692万8000円。

▽林道川股天辻線改良工事(塩野) ①約5ヵ月②土木1式③林道改良L3000坪④W造2階建486平方m⑤第2⑥1億円。

▽村道広瀬塩谷線災害防除工事(塩野) ①約5ヵ月②土木1式③法面対策工事L3000坪④A3000平方m④指名⑤第2⑥600万円。

▽村道沢谷坪内線改良工事(北小原) ①約3ヵ月②土木1式③側溝改良L200坪④指名⑤第2⑥800万円。

▽村道川合南角線側溝改良工事(沢谷) ①約2ヵ月②土木1式③側溝改良L63坪④指名⑤第2⑥410万円。

▽村道南日裏坪内線道路改良工事(坪内) ①約6ヵ月②土木1

式③道路改良180坪④指名⑤第2⑥2200万円。

▽紫流橋長寿命化対策工事(庵住) ①約6ヵ月②橋梁補修③橋梁補修3判定解消④指名⑤第2⑥1000万円。

▽観音橋長寿命化対策工事(洞川) ①約6ヵ月②橋梁補修③橋梁補修3判定解消④指名⑤第2⑥1300万円。

▽萬歳橋橋梁取壊工事(前同) ①約7ヵ

月②取壊③橋梁取壊27.5坪④指名⑤第2⑥2200万円。

▽林道塩野新田線災害復旧工事(塩野) ①約7ヵ月②法面改修③路肩復旧工事30坪④指名⑤第2⑥2200万円。

《業務》

▽みずはの湯リニューアル詳細設計(山西) ①約6ヵ月②設計③新ボイラー導入・駐車場整備・施設経年劣化箇所改修等④指名⑤第1⑥1200万11000

0円。

▽地籍調査委託料(塩野) ①約12ヵ月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監理業務(中谷) ①約10ヵ月②監理業務③定住促進住宅建設に係る監理④一般⑤第2⑥300万円。

▽中谷橋橋梁長寿命化詳細設計(前同) ①約3ヵ月②橋梁設計③橋梁長寿命化に伴う

橋梁詳細設計④指名⑤第2⑥800万円。

▽橋梁塗装点検委託(鉛含有調査)(村内全域) ①約6ヵ月②点検調査③橋梁長寿命化に伴う塗装鉛含有量調査④指名⑤第2⑥800万円。

▽洞川簡易水道急速濾過機更新工事管理設計(洞川) ①約10ヵ月②管理設計③急速濾過機設置に伴う管理委託④指名⑤第1⑥345万4000円。

之町団地) ①4ヵ月②建築1式③解体工事3棟④一般⑤第2。

▽緑ヶ丘団地屋根改修工事(大字阿知賀(緑ヶ丘団地)) ①3ヵ月②建築1式③屋根改修工事1棟④指名⑤第2。

▽無名1号橋橋梁補修工事(大字立石(町道陰地(下垣内線)) ①約4ヵ月②土木1式③橋梁補修工1式④一般⑤第3。

▽路肩補修工事(大字栃原(町道栃原(下村線支線1)) ①2ヵ月②土木1式③擁壁工④指名⑤第3。

▽道路舗装本復旧工事(大字下市青葉台) ①2ヵ月②舗装③舗装復旧工L160坪④指名⑤第2。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

▽老朽管更新工事(大字下市大峯他) ①4ヵ月②土木1式③配水管布設替工事HPPEφ75×L270④一般⑤第1。

▽老朽管更新工事(大字下市阿知賀(上村)) ①3ヵ月②土木1式③配水管布設替工事HPPEφ50×L200④一般⑤第1。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(中屋)) ①2ヵ月②舗装③舗装復旧工L60坪④A200平方m④指名⑤第1。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(上村)) ①3ヵ月②土木1式③擁壁工④指名⑤第3。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

▽道路舗装本復旧工事(大字阿知賀(西中村他)) ①3ヵ月②舗装③舗装復旧工L250坪④指名⑤第2。

下市町

6年度発注見通し(4月)

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)) ①7ヵ月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(大字阿知賀(町道阿知賀(吉野川線4号線)) ①7ヵ月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ヵ月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)) ①2ヵ月②舗装③舗装打換工④指名⑤第2。

▽町単舗装改修工事(大字広橋(町道広橋)) ①2ヵ月②土木1式③法面対策工1式④一般⑤第1。

▽東之町団地3棟解体工事(大字善城(東

字阿知賀(町道阿知賀(吉野川線4号線)) ①7ヵ月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ヵ月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)) ①2ヵ月②舗装③舗装打換工④指名⑤第2。

▽町単舗装改修工事(大字広橋(町道広橋)) ①2ヵ月②土木1式③法面対策工1式④一般⑤第1。

▽東之町団地3棟解体工事(大字善城(東

峠(清水線)) ①2ヵ月②舗装③舗装打換工④指名⑤第2。

▽松尾橋橋梁補修工事(大字立石(町道陰地(上垣内線)) ①5ヵ月②土木1式③橋梁補修工1式④一般⑤第2。

▽正覚寺前橋橋梁補修工事(大字立石(町道県道(正覚寺線)) ①4ヵ月②土木1式③橋梁補修工1式④一般⑤第2。

▽東之町団地3棟解体工事(大字善城(東

才谷水道施設更新工事(第1期)(大字下市才谷) ①9ヵ月②水道施設、土木1式③施設更新及び送配水管布設工、機械・電気設備(浄水場)1式、送配水管HPPEφ50、他L780坪④一般⑤第1。

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、早急に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ール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

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。

当日、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所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対

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。

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⑤など。

檀原市と山本建設株式会社との災害時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式の様子が写っている。

(左から)山本社長と亀田市長

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キロ)の吉野運動公園に停車し、マイクロボ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、早急に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ール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

校の跡地を民間活用することで議会の承認を得ているため、その予定はない。同町職員によると、議論に挙がった住民投票は考えておらず、市街化調整区域に位置する、旧吉野北小学校での庁舎整備は協議上、問題はないとしている。

第6回目は4月25日(木)午後2時に開催された。同審議会は全6回の予定だったが、延長を視野に入れ、第7回目を5月28日(火)で調整している。

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②379万8000円(設451万6000円)。

大和郡山市

競争入札 (4月17日・一般)
 ▼浄化槽再整備に伴う測量業務委託(九条町) 〓①三協エンジニア②③④4万8000円

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

清水谷) 〓①森本組②4952万6000円(設5819万7000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、工事延長63・0、小口径管推進工(高耐荷力方式・泥土圧方式)59・50、組立2号人孔2カ所。工期10月31日。

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。

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。

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651万円) ③三水コンサルタンツ、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、縦断面図)、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(予7万3000円) 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②1万1000円(比1万2000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。

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(加工作業室及び事務室)) 〓①入札書及び入札金額の内訳書の提出5月15日まで②5月16日③電気工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。なお、資格を有すること。④人孔公告参照⑤予1653万8500円、低1473万1200円。

田原本町(事後審査型条件付一般競争入札電子入札)4月25日公告
 ▼飛鳥川東地区雨水貯留施設整備工事(大字富本) 〓①人孔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) ②5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

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は、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の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。④舗装工1式、道路土工1式、法面土工1式、排水構造物土工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VE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。ICT活用工事(ICT舗装工)の対象。BIM/CI活用工事(受注者希望型)。間接工事費の実績変更方式試行。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

大和リースの設計・施工で 平群町に新店舗を建築

ドラッグストアチェーン店を運営する㈱コスモス薬品(福岡市博多区博多駅前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。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平方メートル、S造平屋建建築面積1774・18平方メートル、延べ床面積1740・18平方メートルを整備。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)



建築工事は7月頃を予定

情報をお寄せください
 変更等に関するお知らせ、新製品情報、組織情報、経営情報、技術情報、その他、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

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は、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の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。④舗装工1式、道路土工1式、法面土工1式、排水構造物土工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VE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。ICT活用工事(ICT舗装工)の対象。BIM/CI活用工事(受注者希望型)。間接工事費の実績変更方式試行。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、道路工事における夜間工事を伴う施工実績または、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の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。④舗装工1式、道路土工1式、法面土工1式、排水構造物土工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VE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。ICT活用工事(ICT舗装工)の対象。BIM/CI活用工事(受注者希望型)。間接工事費の実績変更方式試行。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

田原本町(事後審査型条件付一般競争入札電子入札)4月25日公告
 ▼飛鳥川東地区雨水貯留施設整備工事(大字富本) 〓①人孔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) ②5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、土留工
21、コンクリート、
ロック積工477平方
、コンクリートプロ
ック張工867平方
、地盤改良工493
平方。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、構造
物撤去1488立方
、土留工70。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φ200、人孔間
延長180・7、管
体延長177・1、
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、φ35
0、管渠修繕管渠修繕
2カ所、布設替え管渠
延長(φ350)1.4・
5、φ250、3・
0、道路改良工事
0、地盤改良工76・0平方
、擁壁工17・0、
側溝工51・0、管渠
工22・0。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。

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

▽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

▽奈良法務総合庁舎
落札方式一般競争
入札(電子入札)
4月19日公告
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
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

▽自家用電気工作物
保安管理業務委託(岡
岡町210番地の1(五
條市立学校給食センタ
ー))①入札書の到
着期限5月29日②5
月30日③五條市物品・役
務入札参加資格に係る
業者登録において、業
種名「建物管理類」、
品目名「自家用電気工
作物保安管理業務」に
登録のある者―など④
仕様書のとおり。委託
期間9年5月31日。

青垣園 ヤマト建栄の施工
大和高田に社会福祉施設

6月上旬完成予定
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、S造2階建て。
延床面積は702・38平方。
完成は6月上旬の予定。(岡本)

▽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
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
にかかると監理業務(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

▽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。

▽奈良法務総合庁舎
落札方式一般競争
入札(電子入札)
4月19日公告
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
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
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

⑤予999万円。
県水道局(一般競
争入札(郵便入札))
4月19日公告
▽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
▽自家用電気工作物
保安管理業務委託(岡
岡町210番地の1(五
條市立学校給食センタ
ー))①入札書の到
着期限5月29日②5
月30日③五條市物品・役
務入札参加資格に係る
業者登録において、業
種名「建物管理類」、
品目名「自家用電気工
作物保安管理業務」に
登録のある者―など④
仕様書のとおり。委託
期間9年5月31日。

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

ドトネル南側換気所
躯体詳細設計業務(前
同)①参加表明書の
提出期限5月13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26
日)②6月27日③前同
④シールドトンネル換
気所躯体詳細設計(南
側換気所地下構造部詳
細設計1式、換気ダク
ト函渠詳細設計1式、
関係機関協議資料作成
1式)。委託期間前同
⑤事務集中化対象。B
IM/CIIM適用業務
(発注者指定型)。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。
近畿地方整備局奈
良国道事務所(総
合評価落札方式一
般競争入札(電子
入札))4月23日公
告

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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
027001情報セキュリティ
マネジメント
システムまたはプライ
バシーマークの認証を
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
の方式による防犯情報
伝達手段を用いた市町
村防犯情報伝達システ
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
合評価落札方式一
般競争入札(電子
入札))4月23日公
告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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日公告
▽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
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

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) 株式会社ひのり (株)ダイクレ
朝日スチール工業(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68
TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318 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。

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。

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省力化業務③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。

道路部

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地質リスクの低減手法等について検討。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。

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。

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補償関係コンサルタント業務③補償標準単価表作成業務④補償関係コンサルタント業務⑤補償標準単価表更新業務⑥補償標準単価表更新業務⑦補償標準単価表更新業務⑧補償標準単価表更新業務⑨補償標準単価表更新業務⑩補償標準単価表更新業務⑪補償標準単価表更新業務⑫補償標準単価表更新業務⑬補償標準単価表更新業務⑭補償標準単価表更新業務⑮補償標準単価表更新業務⑯補償標準単価表更新業務⑰補償標準単価表更新業務⑱補償標準単価表更新業務⑲補償標準単価表更新業務⑳補償標準単価表更新業務㉑補償標準単価表更新業務㉒補償標準単価表更新業務㉓補償標準単価表更新業務㉔補償標準単価表更新業務㉕補償標準単価表更新業務㉖補償標準単価表更新業務㉗補償標準単価表更新業務㉘補償標準単価表更新業務㉙補償標準単価表更新業務㉚補償標準単価表更新業務㉛補償標準単価表更新業務㉜補償標準単価表更新業務㉝補償標準単価表更新業務㉞補償標準単価表更新業務㉟補償標準単価表更新業務㊱補償標準単価表更新業務㊲補償標準単価表更新業務㊳補償標準単価表更新業務㊴補償標準単価表更新業務㊵補償標準単価表更新業務㊶補償標準単価表更新業務㊷補償標準単価表更新業務㊸補償標準単価表更新業務㊹補償標準単価表更新業務㊺補償標準単価表更新業務㊻補償標準単価表更新業務㊼補償標準単価表更新業務㊽補償標準単価表更新業務㊾補償標準単価表更新業務㊿補償標準単価表更新業務

大和御所道路他

家屋事前調査。委託期間約8ヵ月③第2。

大和北道路橋梁

修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②橋梁詳細設計1式、関係機関協議資料作成1式。委託期間約15ヵ月③第1。※BIM/CIM活用対象。

長殿道路3号橋

修正設計他業務①土木関係建設コンサルタント業務②橋梁詳細設計1式、関係機関協議資料作成1式。委託期間約6ヵ月③第1。※BIM/CIM活用対象。

大和御所道路他

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、関係機関協議資料作成1式。委託期間約6ヵ月③第1。※BIM/CIM活用対象。

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電線共同溝の設計L3・1*、台帳等資料作成1式。委託期間約8ヵ月③第2。

道路管理設備詳細

設計業務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7ヵ月③第2。

奈良国道事務所

五條新宮道路上野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。

大滝ダム貯水池

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。

大和川河川事務所

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。

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

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10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14ヵ月③第2。

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協議資料作成1式。委託期間約10ヵ月③第1。

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2。

市域地質調査業務

①土木関係建設コンサルタント業務②地質調査1式。委託期間約10ヵ月③第2。

奈良国道事務所

内交通状況調査業務①土木関係建設コンサルタント業務②交通量調査1式、交通渋滞調査1式。委託期間約8ヵ月③第1。

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。

大滝ダム貯水池

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。

大和川河川事務所

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

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。

6月にヒアリング実施

介護等を含めた基本構想・計画策定支援

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

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(

29日、ヒアリングを6月11日に実施し、6月下旬に契約を締結する

予定。同業務は、住み慣れた地域で安心して暮らしや地域の仲間と支え合える環境、豊かな自然の中であらゆる世代に寄り添う施設を目指す「トータルケアステーション(仮称)」の整備に向け、施設の立地や機能構成、配置計画などを定める基本構

想及び基本計画策定を支援することが目的。参加資格は▽民事再生法または会社更生法の規定による再生・更生手続開始の申立て中、または手続中でないこと▽令和6・7年度明日香村入札参加資格者名簿に登録されていること▽国や地方公共団体等において、在

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。担当は健康づくり課(電話07

44-54-5550)。主な業務内容は次の通り。▽明日香村の在宅医療と介護を含めた拠点整備に関する調査報告

書)及び明日香村の総合計画等を踏まえること、仕様書記載の事項を基礎とした業務

を実施し、基本構想・基本計画策定を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

会4回程度)、策定委員会(4回程度)、村長説明ミーティングへの出席や議題提案・資料の作成、意見集約、議事録及び公表資料の作成等の運営支援。パブリックコメントの実施等に係る検討・支援のほか住民説明会時及び住民との調整、合意形成のための資料作成

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

を支援する。▽設計者選定に係る仕様書等の作成▽業務設計と条件の整理を行い、設計業務委託仕様書の作成及び設計者選定方法の検討をする。▽会議等への運営・支援業務▽庁内会議(5回程度)及び検討

社会福祉法人 檸檬会



4月1日開園 レイモンド斑鳩こども園



完成したレイモンド斑鳩こども園は、敷地面積4328平方

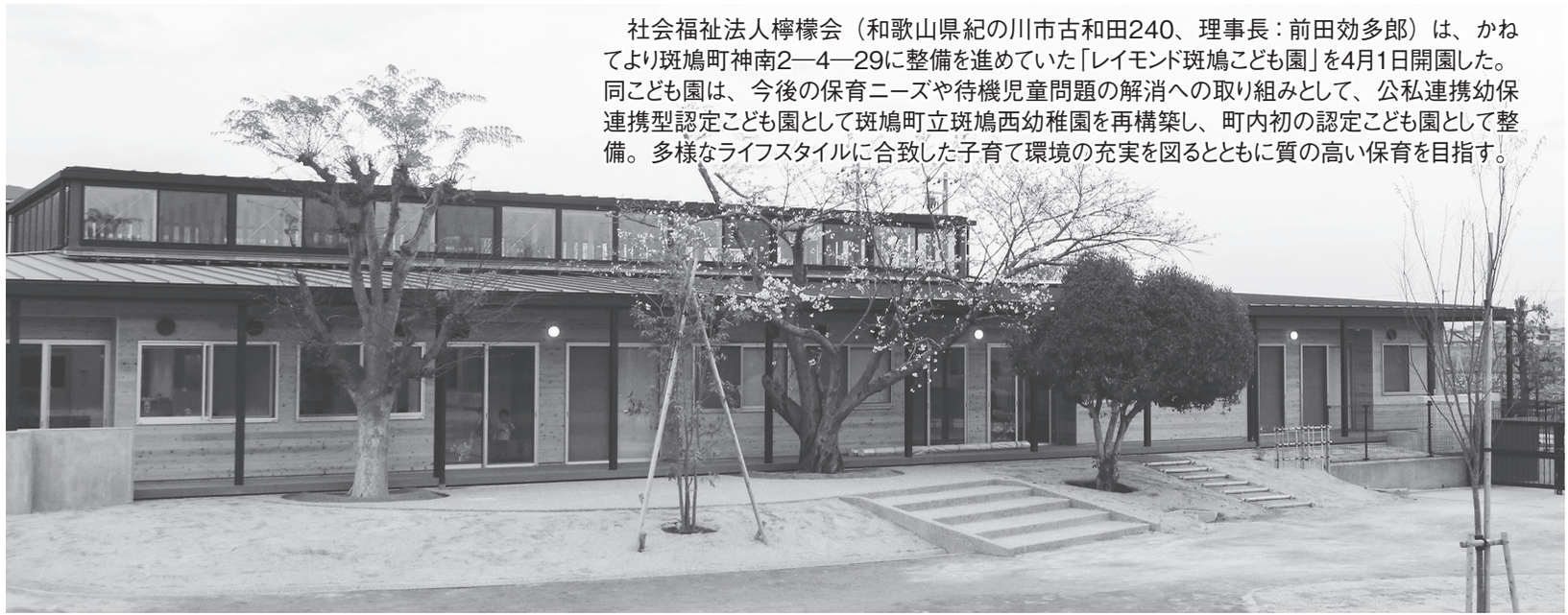
町内初の認定こども園 3つの保育理念を大切に！

完成したレイモンド斑鳩こども園は、敷地面積4328平方

セッ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)

町長 中西和夫
斑鳩町では、多様な教育・保育ニーズに対応するため、町立斑鳩西幼稚園を「公私連携幼保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てまいりました。

社会福祉法人檸檬会 理事長 前田効多郎
形の本コーナーがあり、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。



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、公私連携幼保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

