

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

皆さんと街の未来をつくる

中村建設株式会社

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号
TEL.0742-33-1001代
FAX.0742-35-4455

県道路建設課 一般競争3月22日開札

奈良県県土マネジメント部道路建設課は、令和4年度に一般国道308号の新設ランプの詳細設計を行うため、1回目の公告では技術提案者がなく不調に終わった宝来ランプ橋梁詳細設計他の一般競争入札を再公告し、3月22日に開札して業務を委託する。

県建設業・契約管理課は、総合評価落札方式一般競争入札「一般国道308号宝来ランプ橋梁詳細設計他業務(地域連携道路事業(都づくり)他)第1-5-1委2他号」を昨年11月に公告したものの12月14日までに技術提案書の提出がなく不調になっていた。

そこで参加資格のうち営業所を有する地域の要件を県内から「近畿圏内(奈良県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、和歌山県、福井県)」に「緩和して再公告し、3月22日に開札する(入札情報は2月3日⑤面掲載)。

業務場所は奈良市宝来町。委託期間5年3月31日。予定価格9532万6000円。

業務内容は鋼3径間連続剛結鋼床版桁橋1橋橋長192.2(径間長70.7+60.7+61.8)の橋梁詳細設計(以下)の橋梁詳細設計、下部工は逆T式橋台2基(場所打杭基礎2基)、鋼製柱式橋脚(剛結構造)2基(深礎杭基礎2基)、道路詳細設計(A)0.4(以下)一般構造物(補強土)詳細設計2カ所(テールアルメ、多数アンカ1式擁壁等)、全体施工計画作成及び関係機関との協議資料作成1式。橋梁予備設計業務は国際航業が担当。

施工に際しては周辺地域(近隣住民、近隣施設、周辺交通等)への影響が予想され、特に周辺交通に関しては交通量4万台/日を超える現道交通に対する交通規制や車線の切戻しを行うことが想定されることから、施工計画で橋梁基礎工・橋梁下部工・橋梁上部工・補強土壁工・その他構造物の各施工段階において、周辺地域への影

響の把握及びその対策案の検討を行う。さらに必要となる施工ヤードやその確保に伴う通行規制の形態や現道交通の切戻しと安全対策及びそれらの実施時期について検討を行う。また、県奈良土木事務所は、宝来ランプの地質調査をウイズテックに委託して進めている。業務場所は奈良市宝来4丁目。業務内容は機械ボーリング3カ所、標準貫入試験、孔内載荷試験、現場透水試験、室内土質試験。委託期間3月24日。

県道路建設課は、一般国道308号について側道部との立体交差により都市計画道路大宮通り線本線部から都市計画道路奈良大阪線へ進入する車線(オンランプ)を新設する。詳細設計を4年度に行う。

同課では、大和都市計画道路「大宮通り線ほか1路線の変更」を3年3月9日付で都市計画変更の告示を行っている。大宮通り線から第二阪奈有料道路へ直接乗入が可能になるように、宝来インターチェンジのランプ構造を変更した。都市計画道路大宮通り線は、都市計画道路奈良大阪線へ進入する車線(オンランプ)を新設する。変更内容は、

チェンジにおいて宝来ランプにより接続されているが、奈良方面から第二阪奈道路を利用する際に、安全性の観点から都市計画道路大宮通り線本線部からの直接乗入を規制している。そこで本線部からの直接乗入が可能になるランプ構造に変更するため、都市計画道路大宮通り線側道部から本線部への合流位置を西側に変更して側道部の1車線を高架構造にする。都市計画道路奈良大阪線へ進入する車線(オンランプ)を新設する。変更内容は、

都市計画道路大宮通り線は、都市計画道路奈良大阪線へ進入する車線(オンランプ)を新設する。変更内容は、

日々是新

昨年のNHK大河ドラマ「青天を衝け」で、郵便制度の誕生が描かれた。明治4年、投函した手紙が無事に届くのか渋沢栄一らが待ち構える。手紙が届けられると制度をつくらなければならぬ。新しい仕組みを作り上げるには相当な努力が必要だったに違いない。江戸時代には飛脚制度があったが幕府や大名ら権力者の利用が中心だった。明治時代から全国一律の料金とサービスが利用できるようになったとさ

れる▼日本郵便は速達などを除く普通郵便物の配達日を1日繰り下げると発表し全国で段階的に実施している。夜間や早朝の仕分け作業を昼間に行うため▼変更の大きな理由は働き方を見直すことだという。ドラマでは新しい世をつくるために昼夜を問わず仕事を頑張る様子も描かれた。便利さの陰には人間らしい生活を犠牲にして働く人々もいる。これからの社会はどうあるべきか。考えさせられる出来事ではある。(徑)

国土交通省はさきごろ、建設労働需給調査結果(12月調査)をまとめた。

それによると、全国の過不足率の状況(原数値)は、8職種全体で1.8%の不足。11月の0.9%の不足と比べ不足幅が0.9ポイント拡大した。すべての職種で不足となった。最も不足傾向が大きいのは鉄筋工(建築)で6.5%の不足率となっている。また、鉄筋工(建築)の過不足率は前年の0.2%から6.5%に増加幅

国土交通省はさきごろ、建設労働需給調査結果(12月調査)をまとめた。

それによると、全国の過不足率の状況(原数値)は、8職種全体で1.8%の不足。11月の0.9%の不足と比べ不足幅が0.9ポイント拡大した。すべての職種で不足となった。最も不足傾向が大きいのは鉄筋工(建築)で6.5%の不足率となっている。また、鉄筋工(建築)の過不足率は前年の0.2%から6.5%に増加幅

建設資材総合商社

各種新建材・各種銘木・住宅機器
内装工事・ALC工事・サイディング工事

株式会社 タカダビルテック

代表取締役 正司茂希

本社 奈良市茅原78番地の1
〒639-2241 ☎(0745)9783代 FAX(0745)8670
配送センター 大和郡山形町477-3
〒639-1058 ☎(0743)5555 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

建設業・契約管理課

ハクリユウ・鳳隆JVへ
田口元上田口室生道路改良

奈良県建設業・契約管理課が1月19日開札(1月31日契約)した一般競争入札「主要地方道吉野室生針線田口元上田口室生工区道路改良工事(法面工事)(防災・安全交付金)」の労働者を直用する建設業者のうち約3000社が対象。8職種は型枠工(土木)、型枠工(建築)、左官、とび工、鉄筋工(土木)、鉄筋工(建築)、電工、配管工。(近畿地域を含む地域別需給状況は⑧面参照)。

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE

ボックスストーン工法が現場を変える。

好評につき、採用先急増中!!

動画で見る BOXSTONE

徳本砕石工業株式会社

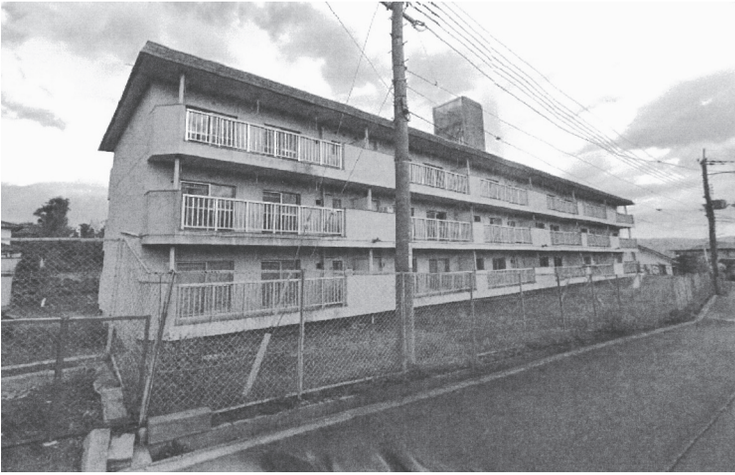
〒638-0801 奈良県吉野郡大淀町芦原531-6

施工方法について等お気軽にお問い合わせください ☎0747-52-0775 営業部 担当/杉山まで

フロンティア都市開発へ

旧大和郡山教職員住宅用地

県ファシリテイ
マネジメント室



敷地外南西より撮影

3年度第1回県有地売却 小泉団地(北側)跡地は不調

奈良県総務部ファシリテイマネジメント室

は、県有財産の売却について令和3年度第1回一般競争入札による県有地売却を行い、旧大和郡山教職員住宅をフロンティア都市開発が落札した。入札物件は次の2件。土地数量は実測面積、現状有姿による売却。

▽物件番号1(大和郡山市小泉町1678番3) 1月26日に入札予定だったが、12月24日までに入札参加申込がなく不調。小泉県営住宅小泉団地(北側)跡地で宅地1291.97平方メートル、建物なし。建ぺい率60%・容積率150%。昭和37年5月1日土地取得、39年3月31日新築、平成27

年3月18日用途廃止、29年3月6日建物除却工事完了、30年3月16日境界確定等登記測量業務完了。予定価格2380万円。

▽物件番号2(大和郡山市冠山町635番1) 7者が参加して1月27日に入札し、フロンティア都市開発(大阪府守口市)が1億1510万円(予定価格5343万6000円)で落札した。旧大和郡山教職員住宅で学

校用地2052・25平方メートル共同住宅RC造3階建等建物延床計925・05平方メートル。建ぺい率40%・容積率60%。昭和34年1月13日売買により土地を取得、56年8月28日新築、平成

29年3月31日全入居者退去完了・用途廃止及び教職員住宅管理規程廃止、令和3年3月29日境界確定等登記測量業務完了。契約の締結は2月9日まで、売買代金の支払いは2月28

日まで。所有権は売買代金の支払いが完了したときに移転する。登記の手続は県が行う。登録免許税等と所有権移転に要する費用は落札者の負担となる。すでに利用の目的を

和歌山河川国道

2月28日まで提案受付 紀の川河川管理施設監理検討

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所は、「紀の川河川管理施設監理検討業務」の簡易公募型プロポーザルを1月28日に公示、参加表明書を2月7日正午まで、技術提案書を2月28日正午まで受け付ける。説明書等は2月7日正午まで交付する。

業務は、河川の維持管理を適切かつ適正に遂行することを目的とし、近畿地方整備局和歌山河川国道事務所は、「紀の川河川管理施設監理検討業務」の簡易公募型プロポーザルを適用して1月28日に公示した。参加表明書を2月8日正午まで、技術提案書を3月7日正午まで受け付ける。説明書等は2月8日正午まで交付する。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

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に実施するための修繕計画等の作成を行うもの。また、巡視結果等を収集・分析し、重要な事案を抽出してとりまとめ、河川管理を実施するに当たってのモニタリング計画等の作成を行う。

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に実施するための修繕計画等の作成を行うもの。また、巡視結果等を収集・分析し、重要な事案を抽出してとりまとめ、河川管理を実施するに当たってのモニタリング計画等の作成を行う。

技術所 2月8日まで参加受付 近畿地整ICT施工推進

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「ICT施工推進業務」に簡易公募型プロポーザルを適用して1月28日に公示した。参加表明書を2月8日正午まで、技術提案書を3月7日正午まで受け付ける。説明書等は2月8日正午まで交付する。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

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に実施するための修繕計画等の作成を行うもの。また、巡視結果等を収集・分析し、重要な事案を抽出してとりまとめ、河川管理を実施するに当たってのモニタリング計画等の作成を行う。

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に実施するための修繕計画等の作成を行うもの。また、巡視結果等を収集・分析し、重要な事案を抽出してとりまとめ、河川管理を実施するに当たってのモニタリング計画等の作成を行う。

技術所 千代田コンサルトで 交通バリアフリー体験施設更新

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「交通バリアフリー比較体験施設更新業務」の簡易公募型プロポーザルについて、千代田コンサルト(東京都千代田区神田須田町)と997万7000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を

業務は、近畿技術事務所に設置されている交通バリアフリー比較体験施設について現在の実情に即した体験施設へ更新検討を行う。主な業務内容は①交通バリアフリー比較体験施設更新検討1式②報告書作成1式。委託期間7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22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者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

業務は、近畿技術事務所に設置されている交通バリアフリー比較体験施設について現在の実情に即した体験施設へ更新検討を行う。主な業務内容は①交通バリアフリー比較体験施設更新検討1式②報告書作成1式。委託期間7月29日。

日立製作所を事業者に特定 市場統合管理システム検討業務

奈良県食と農の振興部中央卸売市場再整備推進室は、公募型プロポーザル「市場統合管理システム検討業務」について、日立製作所関西支社を事業者として特定、業務を委託した。設置する委託事業者を選定評価委員会において、2者から提出された企画提案書の内容と所要経費額・執行体制及び業務実績について書面審査により総合的に評価し、評価点数100点満点中85・6点で委託候補者として特定した。

市場全体の状況を把握し市場を効率的に運用していくため、開設者(県)が管理する統設計・施設管理・入退場

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

管理等のシステムと市場関係業者が管理する商品管理・物流・資金決済等のシステムを一括した「市場統合管理

し、奈良県で導入する市場統合管理システムの骨格を検討するもの。打合せは業務開始時と成果物納品時のほか必要に応じて実施する(1~2回程度を予定)こととし、受託者は速やかに会議録を作成して次回打合せ時までに検討結果資料等を添えて県に提示する。委託期間3月25日。委託上限額286万円。業務内容は次の通り。

▽先行事例の収集・分析 II システム導入により卸売市場業務の迅速化と効率化を図っている先行事例を収集し、分析する。

▽市場統合管理システムに係る説明用資料の作成 II 市場統合管理システムの利便性・有用性を簡潔に示した市場関係業者への「説明用資料」を作成する。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

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。

管理等のシステムと市場関係業者が管理する商品管理・物流・資金決済等のシステムを一括した「市場統合管理

し、奈良県で導入する市場統合管理システムの骨格を検討するもの。打合せは業務開始時と成果物納品時のほか必要に応じて実施する(1~2回程度を予定)こととし、受託者は速やかに会議録を作成して次回打合せ時までに検討結果資料等を添えて県に提示する。委託期間3月25日。委託上限額286万円。業務内容は次の通り。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

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。

全課 3月9日に文化会館で 木造住宅耐震診断員講習会

奈良県土木マネジメント部地域デザイン推進局建築安全推進課は、令和3年度既存木造住宅耐震診断・改修技術者養成講習会及び奈良県木造住宅耐震診断員登録講習会を、3月9日に県文化会館(奈良市登大路町6-2)小ホールで開催する。定員100名、受講料は無料。2月28日まで申込を受け付けている。担当は建築審査係(電話0742-2271756)。受講資格は▽奈良県知事の登録を受けている建築士

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上や品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。

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。

吹付けアスベスト等実態調査

県内で165棟判明

国土交通省は、令和3年3月1日～7日までに実施した民間建築物の吹き付けアスベスト等飛散防止対策に関する調査結果を発表した。対応率は前年比1.5%増の94.9%、奈良県は91.8%の対応率となった。

同調査は昭和31年から平成元年までに施工された民間建築物のうち大規模(概ね1000平方メートル以上)の建築物を対象に、吹付けアスベスト及びアスベスト含有吹付けロックウール建材を地方公共団体から建築物所有者等に報告を求めた。

調査対象の建築物26万1135棟のうち、露出してアスベスト等の吹付けが報告されたのは1万4960棟。

うち奈良県は2171棟のうち165棟が判明した。

今後、吹付けアスベスト等が露出している建築物の所有者等に対し、除去、封じ込め又は囲い込み対策の実施、報告のなかった所有者等への継続調査を地方公共団体に要請するとしている。

調査結果概要(報告)

	今回調査 (注2)	前回調査 (注3)
調査対象の建築物の数(A)	261,135	263,399
調査報告のあった建築物の数(B)	249,897	248,270
最初の報告時点で露出してアスベスト等の吹付けがされていないと報告された建築物の数(C)	234,937	233,254
最初の報告時点で露出してアスベスト等の吹付けがされていると報告された建築物の数(D)	14,960	15,016
指導により対応(注1)済みの建築物の数(E)	12,281	12,044
指導により対応(注1)予定の建築物の数(F)	556	593
露出してアスベスト等の吹付けがされていない建築物(注4) (G)=(C)+(E)+(F)	247,774	245,891
対応率(H)=(G)/(A)	94.9%	93.4%

注1...除去、封じ込め又は囲い込みのいずれかの対策の実施
注2...令和3年3月7日時点の都道府県からの報告件数
注3...令和2年3月7日時点の都道府県からの報告件数
注4...対策を予定している建築物を含む

2月17日までテーマを募集中

4年度研究発表会

「会」の論文テーマを2月17日まで、本論文を5月20日まで募集している。産・学・官分野の日頃の業務・研究などの成果を発表する場として毎年開催し、72回目となる。発表会は6月13・14日の2日間、大阪合同庁舎第1号館第1別館・新館3階(大阪市中央区大手前1-5-44)で開催する。

同研究発表会は、近畿地方整備局をはじめ、管内の国の機関、地方公共団体、関係機関等の職員などの資質向上を目的に、各種事業を推進していく過程で生じた課題等に対する取り組みや調査研究等の成果を発表するもの。

発表者及び聴講対象者は、①近畿地方整備局②近畿地方整備局管内の地方公共団体③関係機関等④独立行政法人、特殊法人、地方公社、公益法人、公益民間企業等⑤民間(建設業、建設コンサルタント業、補償コンサルタント業)

一般部門(活力)▽インベシジョン部門▽アカウンタビリティ・行政サービス部門▽ポスターセッション部門(近畿地方整備局職員に限る)の5部門から、全体で約130論文を発表する予定。

応募方法は、「令和4年度近畿地方整備局管内の国の機関」発表内容は、▽一般部門(安全・安心)▽

一般部門(活力)▽インベシジョン部門▽アカウンタビリティ・行政サービス部門▽ポスターセッション部門(近畿地方整備局職員に限る)の5部門から、全体で約130論文を発表する予定。

応募方法は、「令和4年度近畿地方整備局管内の国の機関」発表内容は、▽一般部門(安全・安心)▽

4件のマッチング成立

運行管理システムなど試行

近畿地方整備局は、令和3年10月19日～11月8日に募集した現場ニーズと技術シーズのマッチングが4件成立したと発表した。今後は現場試行を順次進めていく。

マッチングが成立した技術は次のとおり。

- ▽技術①ニーズ②シーズ③主な技術概要
- ▽道路の日常管理の効率化・高度化に関する技術①大阪国道事務所②GLOBAL-EYEZ(スマートフォンの道路点検DXシステム)③ニチレキ④GLOBAL-EYEZ(グローバルアイズ)は、パトロール車や一般車に取り付けたスマートフォンのカメラで道路のひび割れやポットホール、段差、路面標示のかすれなどの損傷状態を把握することができるDX技術。
- ▽土砂運搬時の現在位置、運行履歴、状態のモニタリングを可能にする技術①紀伊山系砂防事務所②運行管理システム(T-MAS)③専用アプリ④応用地質⑤専用アプリをインストールした

スマートフォンの車両に搭載することで、位置情報をリアルタイムに監視するシステム。

▽埋設管の状況を正確かつ簡易に調査できる技術①大阪国道事務所の三次元マップ化技術(地中可視化サービス)②応用地質③埋設管検知用に最適化したマルチチャンネル方式地中レーダ探査装置を搭載した探査車両及び手押し型レーダにより、試掘なしで地下埋設物情報の取得が可能。

▽水質調査の高度化に関する技術①琵琶湖河川事務所②産業用水中ドローン FRESHシリーズを使用し、水質調査にCED販売③船舶使用せず、陸から水中ドローンを利用して琵琶湖の指定ポイントの採水を行うことが可能500ミリの採水カプセルを搭載しており、水中ドローンの航行範囲内では任意の位置の採水が可能。

T-MAS™のご利用イメージ

- 運行車両、運転手、積み込む資材等の情報を予め登録し、資材に付けるための管理用QRコードを発行します
- 専用アプリを入れた端末は、荷積み・荷卸し時にQRコードを読み取らせ、運行時に車載ホルダーに設置します
- リアルタイムで運行車両の位置や資材の荷積み・荷卸しの情報を把握でき、運行時の急減速発生状況も確認できます

国内は5.0%増

建設機械出荷金額 12月

日本建設機械工業会がこのほど発表した12月の建設機械出荷金額は、国内は5.0%増の855億円、国外は47.9%増の1660億円となり、総合計29.8%増の2515億円となった。その結果、国内は2カ月連続の増加、国外は14カ月連続の増加となり、総合計では14カ月連続の増加となった。

国内を機種別に見ると、トラクタ8.5%増の114億円、油圧ショベル7.2%増の280億円、建設用クレーン6.2%増の122億円、道路機械1.6%増の2889億円、コンクリート機械39.4%増の2423億円、基礎機械11.1%増の2440億円、油圧ブレーカ圧砕機72.8%増の876億円、その他建設機械67.9%増の23503億円となった。

品が増加したことから、国内全体では5.0%の増加となった。国外を機種別に見ると、トラクタ59.1%増の18957億円、油圧ショベル34.7%増の61516億円、ミニショベル11.1%増の25620億円、建設用クレーン97.8%増の4424億円、道路機械56.1%増の2889億円、コンクリート機械212.8%増の122億円、基礎機械143.4%増の903億円、油圧ブレーカ圧砕機72.8%増の876億円、その他建設機械67.9%増の23503億円となった。

建設機械出荷金額統計 (2021年12月)

出荷品目	金額単位：百万円	
	出荷金額	(前年同月・期比増減%)
トラクタ	国内	11,415 (8.5)
	輸出	18,957 (59.1)
	小計	30,372 (35.4)
油圧ショベル	国内	28,029 (7.2)
	輸出	61,516 (34.7)
	小計	89,545 (24.7)
ミニショベル	国内	7,330 (-2.7)
	輸出	25,620 (11.1)
	小計	32,950 (7.7)
建設用クレーン	国内	12,266 (6.2)
	輸出	4,424 (97.8)
	小計	16,690 (21.1)
道路機械	国内	3,351 (1.6)
	輸出	2,889 (56.1)
	小計	6,240 (21.2)
コンクリート機械	国内	2,301 (39.4)
	輸出	122 (212.8)
	小計	2,423 (43.4)
基礎機械	国内	2,440 (-13.3)
	輸出	903 (143.4)
	小計	3,343 (5.0)
油圧ブレーカ圧砕機	国内	1,973 (22.4)
	輸出	876 (72.8)
	小計	2,849 (34.5)
その他建設機械	国内	5,811 (0.7)
	輸出	23,503 (67.9)
	小計	29,314 (48.3)
本体合計	国内	74,916 (5.7)
	輸出	138,810 (39.3)
	小計	213,726 (25.3)
補給部品	国内	10,612 (0.3)
	輸出	27,166 (115.3)
	小計	37,778 (62.9)
総合計	国内	85,528 (5.0)
	輸出	165,976 (47.9)
	小計	251,504 (29.8)

1億円、基礎機械14.4%増の9億円、その他建設機械67.9%増の235億円の9億円の増加となった。欧州が15カ月連続で増、北米が12カ月連続で増、アジアが10カ月連続で増増加するなど加わった。

近畿地整

近畿地方整備局は、令和4年度研究発表会

競争入札、1月27日契約

▼芳野川浸水対策設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)他) U-415-委1他号

(宇陀市菟田野古市場他) ①中央開発②731万円(比905万円) ③弘洋コンサルタンツ、ウエスコ、日建技術コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、オオバ、キタイ設計、ニュープロジェクト、アーバンパイオニア設計、エース(辞退)、かんこう(辞退)、正和設計(辞退)、大建技術コンサルタンツ(辞退)、森エンジニアリング(辞退) ④6月30日。

▼檜高倉地区落石対策調査検討業務(砂防関係調査費他) 5-13-委3他号(宇陀市榛原檜倉) ①インテコ②647万円(比800万円) ③阪神コンサルタンツ、新土木開発コンサルタンツ、大日コンサルタンツ、キタイ設計、キミコン、大洋エン지니어リング、ウエスコ、オリエンタルコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ、国際航空、日本インシーク、国土防災技術、オオバ、中央開発④7月29日。

県東部農林振興事務所

(12月22日・指名競争入札)

▼みつえ高原牧場畜産団地事業水源検討(その1)業務委託第R3C1委4号(御杖村菅野) ①入札中止。▼みつえ高原牧場畜産団地事業水源検討(その2)業務委託第R3C1委5号(前同) ①入札中止。

檀原市

(1月27日・一般競争入札) ▼令和4年藤原宮跡

周辺駐車場等警備業務(春季)(縄手町他) ①NKKセキユリテイ②92万5650円③アレスセキユリテイ④サービス、ジャパン④4月10日。

▼藤原宮跡仮設トイレ設置業務(令和4年春)(縄手町) ①落札者なしのため入札不調。

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

奈良市(一般競争入札(郵便入札) 2月1日公告) ▼橋梁耐震補強工事(西部第600号線大和架道橋)他(千代ヶ丘一丁目他) ①入札参加申請書の提出2月14日まで(入札書の

到達期限3月15日) ②3月16日③奈良市建設工事等入札参加資格者のうち、土木一式工事、とび・土工・コンクリート工事及び鋼構造物工事の資格を有する建設業者。鋼橋上部の総合評定値が950点以上、プレストレストコンクリート構造物の総合評定値が950点以上及びとび・土工・コンクリート工事の総合評定値が850点以上であり、元請工事における下請金額の合計が400万円以上の場合は鋼構造物工事の特定建設業許可、400万円未満の場合は鋼構造物工事の一般建設業許可を有する者であること。④橋梁耐震補強工事1式(大和架道橋車道橋20・7m、側歩道橋30・0m、学園大和歩道橋28・0m)、橋梁耐震補強工事(千代ヶ丘一丁目他) ①入札参加申請書の提出2月14日まで(入札書の

月31日⑤予1億3607万8000円、低モ1億374万7000円。

奈良市企業局(事後審査型一般競争入札(電子入札) 2月1日公告) ▼口径150mm配水管改良工事(西大寺新池町)西大寺野神町一丁目) ①入札参加申請2月17日まで(入札書の提出期間2月22日)③奈良市企業局建設工事等入札参加資格者の市内本店業者の中で、入札参加希望登録業種において、「送配水管工事」で登録しており、「区分1」に格付けされていること。または奈良市企業局建設工事等入札参加資格者の中で同市企業局に登録されている本店または営業所が奈良市内にあり、「土木工事業」及び「水道施設工事業」における特定建設業許可を有するも

西日本高速道路関西支社(総合評価落札方式(協議合意付)条件付一般競争入札(電子入札)1月31日公告) ▼関西支社管内トンネル非常用設備更新工事(第二阪奈道路(大和府東大阪市(西石切IC)・奈良市(宝来IC)、京滋バイパス、中国自動車道) ①申請書等及び入札前価格見積書の提出2月25日まで(入札書の提出期限4月18日11時)②4月19日③西日本高速道路株式会社工事一般競争(指名競争)参加資格のうち、トンネル非常用設備工事の資格を有している者。④関西支社管内の非常用設備の新設及び更新工事を行うものであり、機器製作、据付、配管配線、試験調整等の一切を行う(防災受信盤3面、トンネル消火栓51基、水噴霧自動弁142基、防災本管1000m) ⑤工期600日間(工事開始期限6月1日)⑥余裕期間設定工事。契約後VE方式試行。工事内訳書の提出を求める。入札前価格見積方式対象。週

のであり、かつ、「土木一式工事」の総合評定値が850点以上、「水道施設工事」の総合評定値が750点以上であること。なお、この入札に参加できる業者は単体企業に限る。④管布設延長(GX管)φ150mm、L705m、鋤取復旧工As(5m) 3058平方m。工期5年1月31日⑤予1億849万円、低モ9718万3000円。

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) 2月1日公告) ▼令和3年度名阪国道管内橋梁補修工事(橋梁補修)(三重県亀山市太岡寺町)山添村三ヶ谷) ①競争参加資格確認申請書の提出2月8日まで(技術資料及び入札書の提出期間2月17日)②18日正午)③3月10日④中部地方整備局における橋梁補修工事の一般競争参加資格の認定を受けていること。建設業法に基づき本店、支店または営業所が、三重県または県内に所在すること。また、経常JVの本店所在地が同区域内にあること。④床版工1式、橋梁附属物工1式、桁補修工1式、仮設工1式。工期5年2月28日(工事始期5月9日)⑤フレックスキス工期を採用した工事。建設リサイクル法適用。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。入札書と技術資料等の同時提出。生産性向上チャレンジ試行。企業能力評価型。週休2日相当を確保した施工を実施する試行。出来高部分払方式採用。総価契約単価合意方式対象。施工箇所が点在する工事(1工区(越川大橋)、2工区(滝川大橋)、3工区(山添橋)、4工区(亀山跨線橋)ごとに共通仮設費及び現場管理費を算出)。間接工費の実績変更方式の試

晴香堂

伴堂東工場の増築

芳香剤・消臭剤やカーケア用品の老舗メーカーの晴香堂(磯城郡三宅町伴堂岡本光晴社長)は、昨年5月から進めている「(仮称)晴香堂伴堂東工場東館」の増築工事は、4月末の完成に向けて森下組(大淀町)の施工を進めている。設計監理はアート・ルームエヌ(大阪府大東市)が担当。建設地は、京奈和

自動車道沿い、磯城郡三宅町伴堂413-2、平成29年に建設した同社伴堂東工場の東側に、敷地面積8571平方m、延床面積4332平方m、鉄骨造4階建ての工場を建設している。

晴香堂は、自動車用の芳香剤の製造販売を手始めに、家庭用や雑貨用にも分野を広げ、

4月末日完成予定



4月の完成へ進む「伴堂東工場増築工事」

着実に事業を伸展。平成29年には、地元経済の中心的な担い手企業として、経済産業省から「地域未来牽引企業」に選定された。

4月完成予定の東工場東館は、同社の基幹工場として生産ラインなどの設備は効率よく作業に取り組める仕様になっている。

4月末の完成に向けて森下組(大淀町)の施工を進めている。設計監理はアート・ルームエヌ(大阪府大東市)が担当。建設地は、京奈和自動車道沿い、磯城郡三宅町伴堂413-2、平成29年に建設した同社伴堂東工場の東側に、敷地面積8571平方m、延床面積4332平方m、鉄骨造4階建ての工場を建設している。

芳香剤・消臭剤やカーケア用品の老舗メーカーの晴香堂(磯城郡三宅町伴堂岡本光晴社長)は、昨年5月から進めている「(仮称)晴香堂伴堂東工場東館」の増築工事は、4月末の完成に向けて森下組(大淀町)の施工を進めている。設計監理はアート・ルームエヌ(大阪府大東市)が担当。建設地は、京奈和自動車道沿い、磯城郡三宅町伴堂413-2、平成29年に建設した同社伴堂東工場の東側に、敷地面積8571平方m、延床面積4332平方m、鉄骨造4階建ての工場を建設している。

わきもと質店. 質と買取 金・プラチナ・ダイヤ・高級時計. 0744-42-2215. 営業時間 9時~19時(土曜は17時まで) 定休日 日曜・祝日. 平日の電話対応は18時まで 奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 ①あり

リサイクル機械 建設機械のことなら 株式会社 大紀. こんな機械があったら... こんな作業をしたいんだけど... 現場で発生する様々な「困った」に対応します。 これさえあればをお貸しします! 本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL0747-52-0858 FAX0747-52-9288 大淀営業所 奈良県吉野郡大淀町原585-80 TEL0747-52-7700 檀原営業所 奈良県檀原市久米2-08-12 TEL0744-28-0854 明日香営業所 奈良県檀原市見瀬町6-91-1 TEL0744-28-2190. http://www.daiki-net.jp

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 奈良県代理店 株式会社 ひ の り (株)ダイクレ 積水樹脂(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

令和3年度上半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑱ (本紙調べ)

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
工事	県高田土木事務所	葛城川堤防補強工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総流防・危機管理ハード対策))第線18-2-1号	広陵町萱野	9月22日	1693万5000円	一般	丸藤建設	1485万9000円
工事	県高田土木事務所	土庫川堤防補強工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総流防・危機管理ハード対策))第線18-2-2号	広陵町古寺	9月22日	1639万7000円	一般	堀口重機建設	1438万1000円
工事	県高田土木事務所	葛城川堤防補強工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総流防・危機管理ハード対策))第線18-3-1号	広陵町萱野	9月22日	1842万3000円	一般	岡本設備	1618万円
工事	県東部農林振興事務所	一般農道整備事業大野向洲地区法面対策工工事第R3C1工3号	宇陀市室生大野	9月22日	1977万5000円	一般	森川住建	1740万6000円
工事	県中和土木事務所	一般国道165号他出雲歩道橋他橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道大型構造物補修)他)5-A-4-1他号	桜井市出雲・榎原市川西町	9月22日	8976万4000円	一般	植木組	8976万4000円
工事	県中和土木事務所	大和青垣吉野川自転車道線擁壁工事(自転車周遊環境整備事業(社会資本)(都づくり))2-A11-002-4-6号	三宅町小柳	9月22日	7270万8000円	一般	堤野組	6453万円
工事	県水道局	御所浄水場2系No.2脱水機・補機更新工事	御所市戸毛	9月22日	3億5614万5000円	一般	石垣	3億5600万円
工事	県宇陀土木事務所	一般県道宇太三茶屋線下片岡～白鳥居工区橋梁上部工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正)他)線5-3-A5-補-2他号	宇陀市大宇陀下片岡	9月22日	8439万円	一般	広成	7528万1000円
工事	県宇陀土木事務所	一般県道大又小川線三尾工区永昌橋撤去工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正)他)線5-3-A7-補-1他号	東吉野村三尾	9月22日	3738万9000円	一般	岡野土木建材	3248万4000円
工事	県宇陀土木事務所	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)他)線2-A-5-11他号	宇陀市大宇陀大東	9月22日	1755万4000円	一般	岡田工務店	1532万3000円
工事	県宇陀土木事務所	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)他)線2-A-5-13他号	宇陀市榎原内牧	9月22日	1581万2000円	一般	栃窪建材技研	1380万1000円
工事	県宇陀土木事務所	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)他)線2-A-5-14他号	曾爾村山粕	9月22日	1550万8000円	一般	大國	1351万9000円
工事	県宇陀土木事務所	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)他)線2-A-5-12他号	御杖村土屋原	9月22日	1441万2000円	一般	松塚建設	1255万2000円
工事	県宇陀土木事務所	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)他)線2-A-5-10他号	宇陀市大宇陀牧	9月22日	1424万2000円	一般	西岡組	1240万3000円
工事	県郡山土木事務所	富雄川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第K-402-1号	生駒市上町	9月22日	2661万7000円	一般	二隆建設	2342万5000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道370号入野トンネル補修工事(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修))4-A-6-1-2号	吉野町入野	9月22日	7471万3000円	一般	辰巳組	6624万5000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道169号大滝トンネル補修工事(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修))4-A-6-1-3号	川上村大滝	9月22日	4090万7000円	一般	成建設	3600万8000円
工事	県吉野土木事務所	主要地方道五條吉野線仮設道路工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)他)6-3-A7-1他号	下市町阿知賀	9月22日	7054万6000円	一般	ワイ・ビー建設	6282万2000円
工事	近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所	平城宮跡歴史公園施設整備工事	奈良市佐紀町～二条大路南3丁目	9月22日	1922万円	一般	奈良県環境緑化協同組合	1696万円
工事	大和高田市	高185号線舗装維持工事・配水管布設替工事に伴う舗装復旧工事(S09)		9月22日		指名	近畿ニレキ工事	2969万円
工事	大和高田市	幸町歩道舗装復旧工事		9月22日		指名	東垂道路工業	1682万円
工事	県広域水道センター	下市取水場排水処理設備修繕工事	下市町新住	9月22日	2453万4000円	一般	泉電機工業	2178万6000円
工事	県広域水道センター	桜井市第1・御所市第1受水地電動弁修繕工事	桜井市慈恩寺ほか計9カ所	9月22日	1790万5000円	一般	森田鉄工所	1590万8000円
工事	県流域下水道センター	宇陀川浄化センター受水槽等更新工事R3宇陀県単第1号	宇陀市榎原福地	9月24日	1598万円	一般	美堅工業	1429万6000円
工事	県高田土木事務所	佐味田川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))第T-416-1号	河合町城内他	9月24日	6941万1000円	一般	赤木工業	6172万円
工事	王寺町	王寺義務教育学校(北・南)校内通信ネットワーク整備工事	本町1丁目他	9月24日	8180万円	指名	大崎コンピュータエンジニアリング	6600万円
工事	王寺町	令和3年度王寺町公園施設長寿命化対策工事(第1期)	町内	9月24日	1797万1000円	指名	旭体育施設	1617万4000円
工事	県中和土木事務所	一般国道169号他清水谷橋他橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)他)線3-A-4-1他号	高取町清水谷・高取・市尾	9月24日	3361万8000円	一般	石橋組	2935万5000円
工事	県吉野土木事務所	上桑原(二)地区急傾斜地崩壊対策工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(急傾斜))63-1-1号	下北山村上桑原	9月24日	3640万9000円	一般	東田組	3221万9000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道169号大迫トンネル補修工事(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修))4-A-6-1-1号	川上村大迫	9月24日	2981万8000円	一般	隆伸	2614万6000円
工事	県吉野土木事務所	主要地方道洞川下市線才谷工区道路改良工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(国補正))線6-3-A8-補-1号	下市町才谷	9月24日	5261万6000円	一般	木村組	4661万5000円
工事	県南部農林振興事務所	令和2年度補正緊急予防治山事業第補5号	下北山村大字上池原ウメノキサコ	9月24日	3702万1000円	一般	東田組	3273万3000円
工事	宇陀市	第03-A013号感染予防対策工事	大宇陀西山他	9月27日	1174万円	一般	横谷工務店	1030万2000円
工事	宇陀市	第03-B006号道路メンテナンス事業トンネル長寿命化修繕工事(八沢トンネル他)	榎原八滝他	9月27日	3529万8000円	一般	上田工業	3075万1000円
工事	上牧町	議場及び委員室設備更新工事第58号	町役場内	9月27日	2475万円	指名	奈良文庫電気設備	2098万6000円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	栢尾山腹工事	天川村栢尾	9月27日	2057万7000円	一般	別府建設(三重県四日市市)	1920万円
工事	下北山村	林道トボト谷線県単改良工事第3-7号	大字下池原	9月28日	1040万9000円	指名	平和建設	1000万円
工事	下北山村	(線)村道池郷線2工区道路災害防除工事第線3-8号	大字上池原	9月28日	1564万3000円	指名	東田組	1484万円
工事	香芝市	公共下水道工事(21-補4-3)	別所	9月28日	2541万9000円	一般	森本建設	2540万円
工事	香芝市	令和2年度香芝市スポーツ公園整備事業に係る造成工事(その2)	今泉・平野	9月28日	2534万9000円	一般	鈴川建設	2530万円
工事	香芝市	流域貯留浸透事業上ノ池他改修工事	畑・畑6丁目	9月28日	1729万4000円	一般	百々建設	1729万4000円
工事	香芝市	市道10-50号線道路拡幅工事	五位堂2丁目	9月28日	1091万3000円	一般	中村建設	1020万円
工事	香芝市	香芝西中学校受変電設備改修工事	穴虫3096番地2	9月28日	2784万8000円	一般	松田電気工業	1600万円
工事	榎原市上下水道部	白樺ポンプ場及び五条野北ポンプ場加圧ポンプ取替工事	白樺町・五条野町	9月28日	1457万円	一般	テラル(大阪市西区)	1241万2000円
工事	榎原市	庁用バス車庫等改修工事	小房町	9月28日	3092万円	一般	松吉組	2681万6300円
工事	榎原市	橋梁補修工事3-1	白樺町	9月28日	2964万3000円	一般	平成建設	2475万2500円
工事	榎原市	橋梁補修工事3-2	五井町(市道五井町1号線五井橋)	9月28日	1969万6000円	一般	松吉組	1649万6900円
工事	県五條土木事務所	川津高野線下流側仮橋設置工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除))1-B733-7土-9号	十津川村山天	9月28日	2044万2000円	一般	岸尾組	1808万1000円
工事	大和高田市	高田商業高等学校野球場防球ネット設置工事	材木町	9月28日	1307万円	一般	浅利工務店	1300万円
工事	県吉野土木事務所	主要地方道高野天川線舗装補修工事(防災・安全交付金事業(地方道舗装修繕)他)線2-B-6-3-1他号	天川村栢尾	9月28日	1791万1000円	一般	山村組	1563万2000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道309号榎本工区舗装工事(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正))線2-A-6-2-1号	下市町栢本	9月28日	1568万4000円	一般	吉井組	1367万9000円

【続く】

工事結果・業務結果のデータのお問い合わせは建設新報社情報サービス係まで。

斑鳩町 檸檬会を選定

斑鳩町は、公募型プロポーザル「斑鳩町公私立連携型保育施設認定こども園設置運営事業」にて4法人を審査し、社会福祉法人檸檬会を優先交渉権者に選定した。協定を3月頃に締結し、3月5日、3月末に地域や保護者等への説明会と協議を行い施設整備や設置認可等の移行準備を進める。認定こども園の開園は6年4月1日、同時期から旧園舎の解体と駐車場の整備を行う予定。担当は子育て支援課(電話0745-751152)。

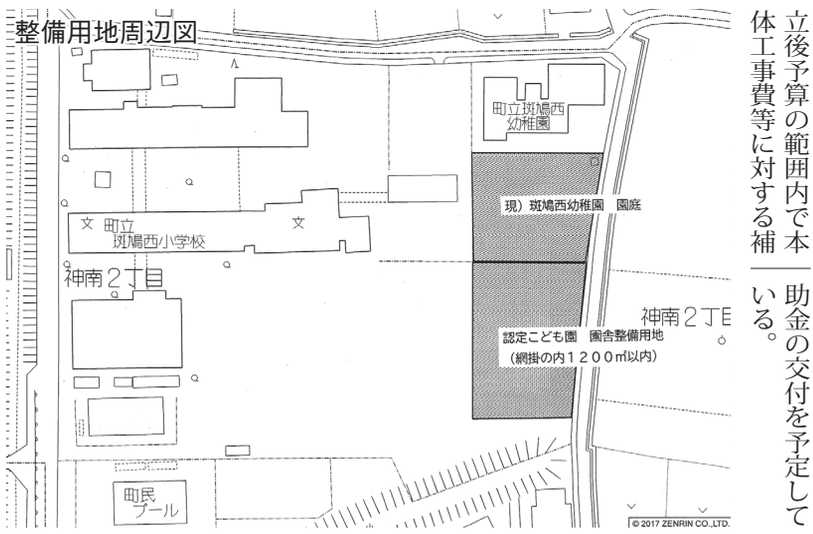
同町では、保育園の状況や今後の保育所ニーズの見込みから待機児童解消の新たな施設整備が必要となる状況。新たな施設整備については、多様化する教育・保育ニーズへ柔軟に対応していく為、保護者の就労状況に問わず利用できる「認定こども園」の整備が適当であるとの判断のもと、現在の教育・保育施設の運営状況や立地状況を勘案し、斑鳩西幼稚園を認定こども園として再構築を図る為、今回「公私立連携法人」として指定する事業者を選定した。

斑鳩町は、公募型プロポーザル「斑鳩町公私立連携型保育施設認定こども園設置運営事業」にて4法人を審査し、社会福祉法人檸檬会を優先交渉権者に選定した。協定を3月頃に締結し、3月5日、3月末に地域や保護者等への説明会と協議を行い施設整備や設置認可等の移行準備を進める。認定こども園の開園は6年4月1日、同時期から旧園舎の解体と駐車場の整備を行う予定。担当は子育て支援課(電話0745-751152)。

同町では、保育園の状況や今後の保育所ニーズの見込みから待機児童解消の新たな施設整備が必要となる状況。新たな施設整備については、多様化する教育・保育ニーズへ柔軟に対応していく為、保護者の就労状況に問わず利用できる「認定こども園」の整備が適当であるとの判断のもと、現在の教育・保育施設の運営状況や立地状況を勘案し、斑鳩西幼稚園を認定こども園として再構築を図る為、今回「公私立連携法人」として指定する事業者を選定した。

携型認定こども園で定員は幼稚園・保育事業を合わせて150人程度を目安とし、実際の定員数は事業者が提案し町と協議の上設定する。認定こども園の整備用地は斑鳩西幼稚園用地の一部(園庭部分)と斑鳩西小学校用地(運動場の一部)の計約2819平方メートル。協定期間は20年とし、更新については協議し決定する。

整備用地は、開園後10年間は無償貸与とし11年目以後の10年間は事業用定期借地権設定契約を交わす。建設費は保育所等整備交付金や認定こども園施設整備交付金の活用を予定しており、町の予算成



3月8日まで提案受付

設計点検チェックシート改定

業務の簡易公募型プロポーザルを2月1日に公示、参加表明書を2月8日まで、技術提案書を3月8日まで受け付ける。説明書等は2月8日まで交付する。業務は、現在運用されている近畿地方整備局の設計点検チェックシート(道路関連(橋梁構造物)及び道路関連(土工構造物)について、関連する基準・指針等の改定内容を整理し、令和4年度の改定に向けた資料を作成するもの。主な業務内容は①計画準備②チェックシート改定資料作成③報告書作成。委託期間12月28日。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ずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3年度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

利用しやすい施設へ

学校を活用した複合施設

河合町は、旧河合第三小学校を活用した複合施設に関する意見募集を2月18日まで募集している。意見書は書面・メール・FAXで受け付けており、提出・問い合わせ先は旧第三小学校跡地地活用検討及び公共施設再配置計画推進室(電話0745-571020)。

同町では「河合AI構想」の重点施策「公共施設再編の推進」として、中央公民館と町立体育館の機能を旧河合第三小学校に移転す

河合町は、旧河合第三小学校を活用した複合施設に関する意見募集を2月18日まで募集している。意見書は書面・メール・FAXで受け付けており、提出・問い合わせ先は旧第三小学校跡地地活用検討及び公共施設再配置計画推進室(電話0745-571020)。

同町では「河合AI構想」の重点施策「公共施設再編の推進」として、中央公民館と町立体育館の機能を旧河合第三小学校に移転す

国土交通省の建設労働需給調査(12月調査)・地域別の需給状況(原数値) ①面関連

地域	需給状況	北海道	東 北	関 東	北 陸	中 部	近 畿	中 国	四 国	九 州	沖 縄	全国計
型わく工(土木)	3年12月	0.7	0.0	1.6	0.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0
	2年12月	0.4	0.0	0.8	2.2	1.7	0.0	3.3	0.0	0.0	0.0	0.7
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
型わく工(建築)	3年12月	0.0	0.0	-0.2	0.0	1.2	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.1
	2年12月	-0.6	0.4	-0.4	0.0	0.0	0.0	6.4	0.0	0.0	0.0	-0.1
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
左官	3年12月	-2.6	3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	0.0	1.7	0.0	0.4
	2年12月	-2.4	-2.4	0.0	0.0	1.5	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	-0.1
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
とび工	3年12月	3.4	3.1	2.2	2.0	2.8	0.9	1.6	0.0	0.0	0.0	2.2
	2年12月	-0.9	2.5	0.7	1.9	-0.4	1.0	-8.6	0.9	0.0	0.0	0.3
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
鉄筋工(土木)	3年12月	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	12.2	0.0	0.0	1.0
	2年12月	1.8	1.3	-1.5	0.0	0.0	0.0	2.4	0.0	0.0	0.0	-0.1
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
鉄筋工(建築)	3年12月	3.6	0.0	10.9	-5.5	0.0	0.0	0.0	0.0	-0.9	0.0	6.5
	2年12月	1.4	-3.2	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
6職種計	3年12月	1.6	2.1	3.4	-0.8	1.7	0.2	1.3	1.3	0.4	0.0	2.2
	2年12月	0.2	1.0	0.1	0.9	0.5	0.2	-0.8	0.2	0.0	0.0	0.2
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
電工	3年12月	4.0	-0.2	0.2	-0.4	0.0	2.9	0.0	0.0	3.1	0.0	1.0
	2年12月	3.3	0.3	0.9	0.5	0.0	0.2	-0.8	0.9	2.9	0.0	0.7
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
配管工	3年12月	4.3	1.9	2.5	0.0	1.7	0.6	0.7	2.9	2.3	0.0	1.9
	2年12月	2.4	1.3	2.2	0.0	0.0	0.7	0.0	1.2	0.0	0.0	1.2
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓
8職種計	3年12月	2.0	0.5	2.4	-0.6	1.5	2.1	0.8	1.5	1.2	0.0	1.8
	2年12月	0.9	0.6	0.5	0.7	0.4	0.3	-0.6	0.5	0.8	0.0	0.4
	今後の見通し	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓	↓

注1) この表で用いている記号は、以下の例による。
 ◎…容易、○…やや容易、↑…普通、△…やや困難、▲…困難、※…不明
 注2) 記号は、回答のうち最も多数を占めるものを探った。
 注3) 3月の見通しは、「容易」「普通」「困難」「不明」のうちからの回答である。

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 7639-1123 大和郡山形町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

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

河合町は、旧河合第三小学校を活用した複合施設に関する意見募集を2月18日まで募集している。意見書は書面・メール・FAXで受け付けており、提出・問い合わせ先は旧第三小学校跡地地活用検討及び公共施設再配置計画推進室(電話0745-571020)。

同町では「河合AI構想」の重点施策「公共施設再編の推進」として、中央公民館と町立体育館の機能を旧河合第三小学校に移転す

建設産業界必携 内容さらに充実

国土交通大臣・奈良県知事許可業者

約6000社収録

B5判 12,000円(税込) 270頁

◆お申込みは下記まで…
 電話・FAX・メール・HPで
 限定版に付き、お早めに!!

(株)建設新報社

橿原市新賀町201番地2
 (仲川ビル3階:国道24号沿い)
 電話 0744-23-2507
 FAX 0744-23-2934
 mail:info@shinpou-nara.co.jp
 https://shinpou-nara.com

奈良県唯一の業者リストブック

奈良県建設許可業者名簿

建設産業界必携の名簿 2022

2022年版