

新建設

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

都計審が計画を承認 大宮通り線ほか1路線の変更

奈良県は、第二阪奈有料道路へ直接乗入が可能になるように都市計画道路「大宮通り線」他1路線(奈良大阪線)について、このほど県都市計画審議会にて可決承認を受けた。

第二阪奈直接乗入へオンライン新設
奈良県県土マネジメント部地域デザイン推進局県土利用政策室は9日、第167回都市計画審議会(会長・塚口博司立命館大学特任教授)を県文化会館で開催し、大和都市計画道路「大宮通り線ほか1路線の変更」を承認



宝来ランプの整備を審議した

チェンジ(奈良市宝来4丁目)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おり、利用者にとっては不便な状況にあると

もに、観光振興と地域産業の発展を支える交通結節点としての機能を十分に発揮できていない状況にある。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るとともに、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(オンライン)を新設し、ランプの機能向上による骨格幹線道路ネットワークの強化及び地域交通の円滑化を図る(2面に関連図)。

変更内容は次の通り。
▽都市計画道路大宮通り線Ⅱ奈良市宝来4丁目地内の約520m区間で側道の一部を線形変更して嵩上式とし、区域を変更する。
4車線部が約3900m、3車線部が約3870m、2車線部が約1580m、1車線部が約1290mになる。嵩上式地表面積は約1470㎡から約1790㎡に、地表面積は約4990㎡から約670㎡に変更する。
▽都市計画道路奈良大阪線Ⅱ自動車専用道路管理区分に合わせ起点位置及び区域を変更する。延長を約9960mから約9870mに、地表面積を約4910㎡から約4820㎡に変更する。
都市計画道路大宮通り線は、起点・奈良市登大路町、終点・奈良市宝来町、奈良市中心部と第二阪奈道路である都市計画道路奈良大阪線を東西に結ぶ標準幅員20mの4車線延長約9960mの自動車専用道路。(吹上)

8職種で0.4%の不足 配管工で不足率1.2%

国土交通省はこのほど、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0.4%の不足。11月の0.9%の不足と比べ不足幅が0.5ポイント縮小した。型枠工(建築)、左官、鉄筋工(土木)で過剰、その他の職種で不足となっている。最も不足傾向が大きいのは配管工で1.2%の不足率となっている。また、左官の過不足率は前年の2.5%からマイナス0.1%へ減少幅が大きくなっている。今後8職種全体で「普通」となる見通し。

地域別では奈良県を含む近畿地域の8職種は前月と比べて

調査は、建設業法上の許可を受けた法人企業(資本金300万円以上)で、調査対象職種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)。

持家は公的資金によるものが減少したが、民間資金によるものが増加したため持家全体で2カ月連続の増加

国交省の建設労働需給調査 12月

国土交通省はさきごろ、12月の新設住宅着工戸数をまとめた。それによると、総着工戸数は全国で6万5643戸(前年同月比9.0%減)となり、18カ月連続の減少となった。利用関係別の戸数は▽持家2万2819戸(2.4%増)▽貸家2万4423戸(11.5%減)▽分譲住宅1万7622戸(マンション6149戸、一戸建住宅1万1315戸)(18.4%減)となった。

貸家は民間資金によるものが減少し、公的資金によるものも減少したため、貸家全体で28カ月連続の減少となった。分譲住宅はマンションが減少し、一戸建住宅も減少したため、分譲住宅全体で14カ月

連続の減少となった。奈良県の総着工戸数は481戸(38.5%減)。このうち▽持家269戸(3.5%増)▽貸家76戸(58.5%減)▽分譲住宅97戸(一戸建住宅91戸)(71.4%減)となった。

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

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

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボック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

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい

施工手順

1 ストック 2 搬出 3 搬入 4 敷設

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

日々是新

これまで「マスク警察」や「自粛警察」といった「〇〇警察」が度々注目されてきたが、他人に自炊を強要する「自炊警察」が新たに出現した様子▼

感染を避ける為に、外食を控えるのは感染対策としては確かに有効だ。だからと言って、たまたま飲食店から出できた赤の他人にまでも自分が正解とでも言うように価値観を押し付けるのは如何ものか▼外食を選択する人の中には、コロナ禍の影響や共働きで毎日3

食分自炊することが難しいといったやむを得ない理由の人もいる。個人の事情を考慮せずに、一方的に非難するのは思慮に欠けた行動ではないだろうか▼

ただでさえ、旅行や祭り等のイベントが以前のようにできず娯楽が限られ、食事が唯一の楽しみという人もいます▼未だ明けぬことないコロナ禍の影響で社会不安が増す中、過剰に気を尖らせ更なる不安を煽るのではなく、柔軟な考えで対応して貰いたいものだ。(藤)

3月10日まで提案受付

紀伊山系 天然ダム氾濫予測等プロポ3件

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、「紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務」など簡易公募型プロポ1ザル3件を公示、参加表明書を2月18日正午まで、技術提案書を3月10日正午まで受け付ける。説明書等は2月18日まで交付する。

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で、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における平成31・32年度土木関係建設コンサルタン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。申込先及び交付場所は奈良国道事務所内の近畿地方整備局総務部総務事務センター1奈良・三重分室(電話0742-188-7830)。

【紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務】業務は、平成23年台風12号により紀伊半島で発生した天然ダム発生箇所のうち湛水池が生箇所のうち湛水池が残存する長殿地区等について、既存の観測機器の維持管理・観測データ整理を行って水収支を把握し、水位予測計算プログラムを運用して降雨時の湛水池水位変動による天然ダムの崩壊危険度を判断するための基礎資料を作成することを目的とする。

業務は、紀伊山系砂防事務所の事業対象箇所のうち赤谷地区・長殿地区・栗平地区・北股地区の4地区の河道閉塞箇所について、対策工整備の段階毎の氾濫等の影響範囲について過年度のシミュレーションの再評価を実施し、対策工の効果確認を行うことを目的とする。

業務場所は十津川村。主な業務内容は①計画準備1式②資料収集・整理1式③過年度の氾濫シミュレーションの再評価1式④総合検討1式⑤報告書作成1式。委託期間12月24日。

【紀伊山系中期(土砂流出活発期)対策予備計画業務】業務は、紀伊山系直轄砂防事業管内における熊野川流域(熊野川上流端、熊野川河口)を対象として、短期(一

業務は、紀伊山系砂防事務所の事業対象箇所のうち赤谷地区・長殿地区・栗平地区・北股地区の4地区の河道閉塞箇所について、対策工整備の段階毎の氾濫等の影響範囲について過年度のシミュレーションの再評価を実施し、対策工の効果確認を行うことを目的とする。

業務場所は十津川村。主な業務内容は①計画準備1式②資料収集・整理1式③過年度の氾濫シミュレーションの再評価1式④総合検討1式⑤報告書作成1式。委託期間12月24日。

【紀伊山系中期(土砂流出活発期)対策予備計画業務】業務は、紀伊山系直轄砂防事業管内における熊野川流域(熊野川上流端、熊野川河口)を対象として、短期(一

2月18日まで受付 西日本支社不動産鑑定評価

都市再生機構

都市再生機構西日本支社は、一般競争入札「令和3年度西日本支社に係る不動産鑑定評価業務(都市再生事業、団地再生事業及び住宅等管理事業)」に係る申請書及び資料を2月18日まで受け付け、競争入札資格確認結果を

3月4日までに通知し、3月17日に開札持参)して第1、第3順位者まで決定する。入札説明書等に対する質問は3月8日まで受け付けて3月12日、16日に回答書を1階質疑応答コーナー開架棚で閲覧に供する。第1順位者、第2順位者、第3順位者の落札者に対し、概ね3対2対1の件数割合となるよう案件を依頼する。揭示文兼入札説明書は3月16日まで交付する。

参加資格は▽同機構関西地区における平成31・32年度(令和元・2年度)測量・土質調査・建設コンサルタン等業務に係る一般競争参加資格を有している者で業種区分「補償」に係る競争参加資格の

認定を受けていること▽平成30年以降(平成30年1月1日)令和2年12月31日の過去3年間)に大阪府・京都府または兵庫県において不動産鑑定評価(鑑定評価手法の適用において「不動産鑑定評価基準」平成14年国土交通省)に則った鑑定評価を行ったものに限る)の実績を有することなど。

担当部署は公募条件ほかについて住宅経営部管財課(電話06-6969-9056)入札手続及び一般競争参加資格について総務部契約課(電話06-6969-9848)。

式④中期土砂流出対策の被害想定1式⑤中期土砂流出対策に係る施設配置計画の作成1式⑥中期土砂流出対策に係る便益・費用・費用対効果の試算1式⑦総合検討1式⑧報告書作成1式。委託期間4年2月28日。

認定を受けていること▽平成30年以降(平成30年1月1日)令和2年12月31日の過去3年間)に大阪府・京都府または兵庫県において不動産鑑定評価(鑑定評価手法の適用において「不動産鑑定評価基準」平成14年国土交通省)に則った鑑定評価を行ったものに限る)の実績を有することなど。

担当部署は公募条件ほかについて住宅経営部管財課(電話06-6969-9056)入札手続及び一般競争参加資格について総務部契約課(電話06-6969-9848)。

業務の対象となる事業は①都市再生事業Ⅱ独立行政法人都市再生機構法(平成15年法律

第100号)第11条第1項第1号、第10号、同項第17号、第2項第2号及び第3項に定める都市再生業務に関する事業②団地再生事業Ⅱ同条第1項第9号、同項第13号、第15号及び同項第17号に定める賃貸住宅等の建替業務に関する事業③住宅等管理事業Ⅱ同項第12号、第17号に定める賃貸住宅等の管理業務に関する事業。業務内容は次の通り。

西日本支社業務区域内(近畿2府4県、山口県を除く中国地方、四国地方、福井県)における▽事業に係る土地等を譲渡・交換・賃貸及び取得する際または都市再生事業に係る換地計画等を策定するための基礎資料とするための不動産鑑定評価業務▽前項による不動産鑑定評価の結果に關して再鑑定を依頼した場合における不動産鑑定評価業務▽以上の不動産鑑定評価結果に關して時点修正率等の意見を求めた場合における意見書作成業務。委託期間4年3月31日。

認定を受けていること▽平成30年以降(平成30年1月1日)令和2年12月31日の過去3年間)に大阪府・京都府または兵庫県において不動産鑑定評価(鑑定評価手法の適用において「不動産鑑定評価基準」平成14年国土交通省)に則った鑑定評価を行ったものに限る)の実績を有することなど。

業務の対象となる事業は①都市再生事業Ⅱ独立行政法人都市再生機構法(平成15年法律

中和公園 3月2日まで参加受付 馬見花菖蒲まつりなど運営等

奈良県中和公園事務所は、令和3年度「馬見花菖蒲まつり・馬見ひまわりウィーク」会場運営及び催事運営ならびに交通対策業務委託に係る公募型プロポ1ザルを2月8日に公告した。参加表明書を3月2日まで受け付け

て上位5者程度を選定、技術提案書を3月23日まで受け付け、ヒアリングを3月26日に行い、参加表明書・技術提案書及びヒアリング結果を基に評価基準について審査して最高得点者を特定する。参加資格は▽県にお

ける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基づき作成された競争入札参加資格者名簿のうち営業種目「役務の提供(広告・イベント業務)」の登録を有すること▽イベントの企画から運営までの業務を履行で

きる者であり、過去10年間(平成23年4月1日)公告日に完了した業務)に開催された国・地方公共団体等が主催する3日以上連続した会期を有するイベントにおいて「会場運営」「催事運営」「交通対策」の少なくとも1つ以上の業務実績を有していることなど。担当は公園課整備・運営係(電話0745-156-3851)。

実施場所は広陵町大野、河合町佐味田他(県営馬見丘陵公園)。馬見丘陵公園では現在、奈良県植栽計画「なら四季彩の庭づくり」に基づき、花修景等による彩りのある景観づくりに取り組んでいる。今回の業務では年間を通じた公園及び地域の活性化を図るため、同公園にある花菖蒲園及びヒマワリに代表される花修景等を活用したイベントとして、初夏に「馬見花菖蒲まつり」、夏季に「馬見ひまわりウィーク」を開

催するに当たり、イベントの会場運営及び催事運営並びに交通対策の業務を安全で効果的かつ効率的に行うことを目的としている。なお、「第8回馬見花菖蒲まつり」の開催期間は6月12日(土)～13日(日)の2日間、「第7回馬見ひまわりウィーク」の開催期間は7月31日(土)～8月8日(日)の9日間を予定している。業務量の目安は913万円を限度とする。委託

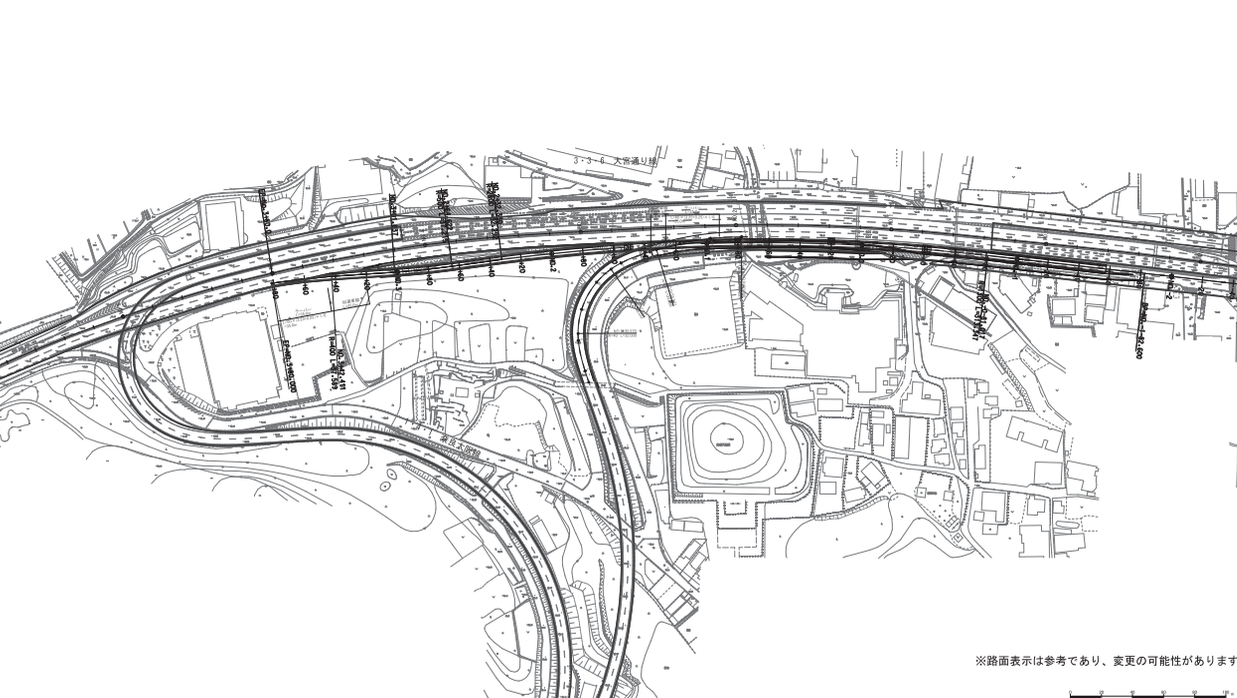
期間9月30日。馬見丘陵公園は、「歴史と自然に囲まれた憩いの空間づくり」を目的に、昭和59年より整備に着手し、平成24年6月に全面開園(56.2畝)した。現在では、ナガレ山古墳を始めとする文化財や、桜やチューリップ・花菖蒲・ヒマワリ・ダリアなどの四季折々の花々を求めて、年間約100万人が訪れる公園となっている。また、公園の閑散

期に当たる夏季においても馬見丘陵公園への集客(オフシーズン対策)を図るため、来園を動機づけるヒマワリにちなんだイベントを7月末から開催する。これらの総合的な取り組みにより、県内はもとより県外からも誘客を図り、馬見丘陵公園の賑わいを創出することを目指す。

賑わいを創出することでも馬見丘陵公園への集客(オフシーズン対策)を図るため、来園を動機づけるヒマワリにちなんだイベントを7月末から開催する。これらの総合的な取り組みにより、県内はもとより県外からも誘客を図り、馬見丘陵公園の賑わいを創出することを目指す。

■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(無料)で。または、電話、FAX、メールで。

①面関連



※路面表示は参考であり、変更の可能性があります。

建設副産物対策
近畿地方連絡協議会

資源循環型社会の構築へ

城内組が奨励賞

近畿建設リサイクル表彰 再資源化部門

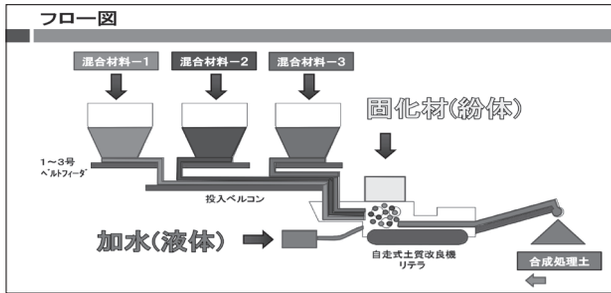
建設副産物対策近畿地方連絡協議会(事務局・近畿地方整備局企画部)は去る1月29日、令和2年度「近畿建設リサイクル表彰」の6団体を公表した。同表彰は、3R(リデュース、リユース、リサイクル)の取組みを充実させ、建設廃棄物などの循環資源が適正かつ有効に利用される「循環型社会」の構築にむけた行動の輪を広げることを目的としたもの。紙面では、再資源化部門で奨励賞を受賞した城内組(川上村・城内義裕社長)にスポットを当て、その取り組みを紹介する。

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所発注の二見地区築堤護岸工事において、「土砂混合による建設発生土の有効利用を推進する取り組み」は、土砂混合による粒度調整を検討し、現地粘性土(浚渫土)の補足材の調達方法、各種土質試験から配合の検討、施工方法から品質管理に至るまで高く評価されたもの。

施工にあたっては、経済性、安全性、環境・リサイクルの観点から移動型建設土有効利用システム「土壌くん」を導入。低品質土の改良による再利用で、残土処理費用や置換土の購入費用、場外運搬費を削減でき、リアルタイム自動制御監視システムによる計画した配合比率通りの品質確保に加え、現地での混合処理に適しているとした。

現場では、配合

土砂混合処理



1号ホッパー(粘性土)現地土投入



2号ホッパー(分別スクリーン付)仮置土投入



3号ホッパー(良質土)購入土投入



二見地区築堤護岸工事で実施

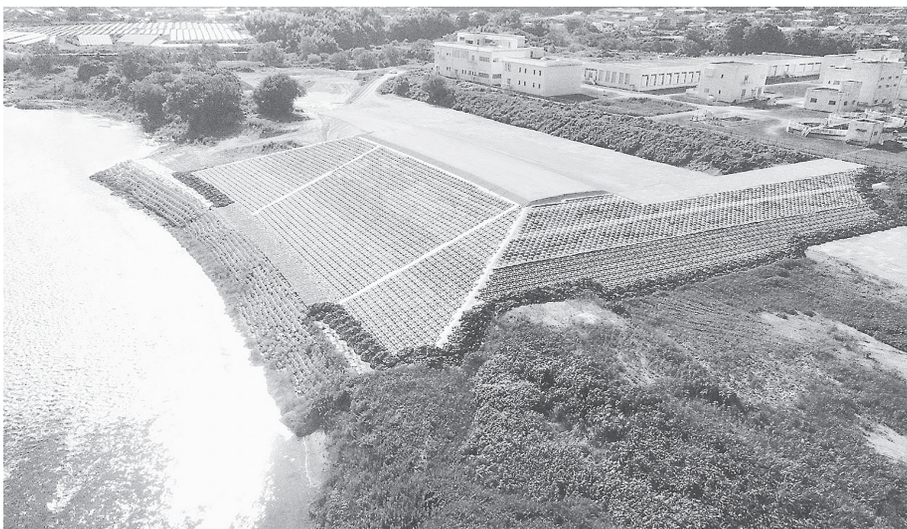
経済性、安全性、環境・リサイクルに効果



移動型建設土有効利用システム(土壌くん)

【技術概要】

- △概要—粘性土など低品質な土質材料を、現地で砂や再生砕石などと混合することで粒度調整を行い、要求性能を満たす土質材料を製造する、「小規模で機動性に富む」機械システム。
- △機械システム—土壌くんの機会システムは、混合攪拌部の自走式土質改良機リテラと、リテラへ現地発生土等の混合材料を供給するホッパ、計量ベルトコンベア等で構成。
- △施工フロー—混合材料を1～3号ホッパへ投入すると、あらかじめ設定した配合率に応じた量をベルトコンベアを通じてリテラで混合材料が均一に混合され、合成処理として生成される。



【工事概要】

△掘削工8607㎡ △路体(築堤)盛土工4万700㎡(盛土工4600㎡、盛土工(ICT)3万6100㎡) △法面整形工(切土部)160㎡((ICT)160㎡) △法面整形工(盛土部)7670㎡(盛土部1350㎡、盛土部(ICT)6320㎡) △土砂混合処理2万3300㎡(2種混合4500㎡、3種混合1万8800㎡) △粒度処理1万6400㎡ △残土処理工1式 △連節ブロック張5052㎡ △護岸附属物工1式 △植生工1320㎡(張芝90㎡、筋芝1230㎡) △根固めブロック工92個(水中乱積(1.0t型)92個) △かご工(スロープ式)55m △路面切削工3522㎡ △アスファルト舗装工(基層1282㎡、表層3520㎡) △区画線工1式 △構造物撤去工1式 △仮設工1式

株式会社 城内組

JYONAI COMPANY

代表取締役 城内 義裕



〒639-3542 奈良県吉野郡川上村西河626
TEL 0746-53-2425 FAX 0746-53-2755
E-mail: info@jyonai.co.jp
ISO 9001・ISO 14001 認証取得

受賞テーマ 土砂混合による建設発生土の有効利用を推進する取り組み

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

奈良市

(2月9日・一般競争入札)

▼奈良市保健所・教育総合センター非常用発電機設置その他工事(三条本町13番1号)

①住友電設②2億3500万円(予2億3906万円)③東亜エンジニアリング(辞退)
④電気設備工事1式、建築工事1式、機械設備工事1式。工期3月31日。

▼河川改修工事(奈良町地内・鹿川)(奈良町)①フクシン

②252万2000円(予349万6000円)。

▼交通安全施設整備工事(右京一丁目地内・中部第1124号線)

(右京一丁目)①緑商関西②235万円(予313万7000円)。

▼帝塚山一丁目第2号緑地樹木撤去剪定業務委託(帝塚山一丁目)

①西和造園②112万8000円(予162万円)。(2月10日・一般競争入札)

▼道路改良工事(法蓮佐保山四丁目地内他・北部第806号線)(法蓮佐保山四丁目他)①廣岡建設②3860万円(予503

2万3000円)③広成、広和、平井建設、森本工業、奈良県緑化土木協同組合、岡崎組、森高建設(辞退)、三和建設(辞退)。

▼道路改良工事(中山町西三丁目地内・西部第280号線)(中山町西三丁目)①藤本造園②229万3000円(予312万8000円)。

県建設業・契約管理課

(2月3日・一般競争入札、2月9日契約)

▼浄化センター9号初沈汚泥掻き機更新工事(防災・安全交付金事業) R2浄化第51

5号(大和郡山市額田部南町)①丸島アキアシシステム(評価値60・036)②1億9000万円(比1億9911万2000円)

③三菱化工機アドバン④7系9号初沈汚泥掻き機1基、7系9号初沈パイプスキマー1基、覆蓋1基、9号初沈汚泥掻き機操作盤1面。設計は内外エンジニアリングが担当。工期4年8月31日。

▼松陽台二丁目緑地樹木撤去剪定業務委託(松陽台二丁目)①奈良三協造園施工センター②82万8000円(予119万4000円)。

▼第二浄化センター終沈水路耐震工事(防災・安全交付金事業) R2第二第299号(広陵町萱野)①ICHIKEN②1218万5000円(比1386万5000円)

③花佐造園、山口基礎川村建設、森本組、三輪興業、丸山土木、三和、岡本設備、千葉工業、大西組④7月30日。

▼近畿地方整備局大和川河川事務所

(2月2日・一般競争入札)

▼佐保川下三橋地区他整備工事(大和郡山市下三橋町番条町)①大和建設②1億6444万円(予1億8209万円)③上村組、清川組(無効)、米杉建設④下三橋地区(河川土工1式、掘削工1200立方、掘削工1200立方、盛土工へICT)⑤8700立方、法面整形工へICT⑥1式、法面護岸工1式、ブロックマット2155平方、コンクリート護岸工1式、カルバート工1式、プレキャストボックスカルバート41基、U型カルバート35基、擁壁

2万3000円)③広成、広和、平井建設、森本工業、奈良県緑化土木協同組合、岡崎組、森高建設(辞退)、三和建設(辞退)。

(比4億9419万8000円)③水道機工のみ④PAC注入設備1式、苛性ソーダ注入設備1式、現場盤1式。設計はレックが担当。工期4年3月25日。

▼国道24号小山地区法面防災対策工事(五條市小山町)①奈良県緑化土木協同組合②7640万円(予8544万円)③オクシン、オーテック(辞退)、キタムラ、仁木総合建設(辞退)、福嶋組④道路土工1式、法面土工1式、落石雪害防止工95基、構造物撤去工1式、仮設工1式。工期210日間(工事着手期限4月1日)。

▼大和北道路奈良IC中地区改良工事(奈良市八条三丁目)①ゴセケン②2億3500万円(予2億6080万円)③上村組(辞退)、中和コンストラクション(無効)、西岡組④道路土工1式、地盤改良工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。工期10月29日。

▼一般国道165号他区画線工事(道路維持)424-3-1号(橿原市小房町他)①誠建設②600万3000円(比695万9000円)。

▼一般国道168号新天辻工区第2号トンネル進入路地質調査業務委託(地域連携道路事業(都づくり)1-4-委29号)(五條市西吉野町立川渡)①ウイズテック②1053万円(比1294万円)③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、セイワコンサル、天理技研、スキヤードロン、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、日本インシーク、奈良地質、大聖ソイルリサーチ、大同ソイル、クリエーティブ・ライフ、ランド・エコ、川崎地質、国土防災技術、キンキ地質センター、KGS、中央開発、ニュージエツク、奈良技研④地質調査5カ所。委託期間5月31日。

▼稲淵地区事業損失事前調査業務委託(防災・安全(急傾斜))43-2-委-8号(明日香村稲淵)①平和ITC②168万円(比177万円)③太平洋エンジニアリング、コム建築コンサルタンツ、浜名技術コンサル

タント、KEISIN

④3月26日。

▼結崎田原本線建物等補償調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり)4-1-A6-委-17号)(三宅町屏風)①フアンパ②810万円(比892万円)③三和総合コンサル、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、信栄補償設計、KCコンサルタンツ、四門、中央クリエイト④9月30日。

▼UR賃貸住宅専用水道水質検査業務(奈良住まいセンター)(奈良市中登美ヶ丘1丁目(中登美第3団地)、右京2丁目(平城第2団地)、大和郡山市西野垣内町(郡山駅前団地)、上牧町片岡台3-1(西大和片岡台団地)①競争参加資格確認申請書の提出2月25日まで(入札書の受領期限3月17日)②3月18日③令和元・2年度(平成31・32年度)独立行政法人都市再生機構関西地区の物品購入等契約に係る競争参加資格審査において「役務提供」の資格を有すると認定された者であること④仕様書参照。委託期間6年3月31日。

▼宗松上地区統合簡易水道第七期第二工区工事(西吉野町阪巻)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月11日まで②3月15日③水道施設工事の登録。県内に本店を有し、五條市建設工事等競争入札参加資格の水道施設工事の登録の許可を受けたものであること④活性炭着塔1基、脱臭ファン1台、ミストセパレーター1台。設計はニュー

水管布設工1913基、減圧弁設置工2基、明石橋水管橋添架工21基、消火栓設置工5基、給水管布設工10戸、舗装本復旧工(厚さ10cm)1050平方、交通誘導員1式。設計は国年上下水道設計が担当。工期8月31日⑤予8040万円、最低制限価格は事後公表。

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(施工体制確認型総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)2月10日公告)

▼檜股山腹工事(ゼ口国債)(野迫川村檜股)①技術提案書、申請書及び確認資料の提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

▼山崎谷治山工事(ゼ口国債)(十津川村山崎)①技術提案書、申請書及び確認資料の

提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④履行期限等

県五條土木事務所

(2月2日・一般競争入札、2月12日契約)

▼一般国道168号新天辻工区第2号トンネル進入路地質調査業務委託(地域連携道路事業(都づくり)1-4-委29号)(五條市西吉野町立川渡)①ウイズテック②1053万円(比1294万円)③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、シードコンサルタンツ、三協エンジニア、セイワコンサル、天理技研、スキヤードロン、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、日本インシーク、奈良地質、大聖ソイルリサーチ、大同ソイル、クリエーティブ・ライフ、ランド・エコ、川崎地質、国土防災技術、キンキ地質センター、KGS、中央開発、ニュージエツク、奈良技研④地質調査5カ所。委託期間5月31日。

▼稲淵地区事業損失事前調査業務委託(防災・安全(急傾斜))43-2-委-8号(明日香村稲淵)①平和ITC②168万円(比177万円)③太平洋エンジニアリング、コム建築コンサルタンツ、浜名技術コンサル

タント、KEISIN

④3月26日。

▼結崎田原本線建物等補償調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり)4-1-A6-委-17号)(三宅町屏風)①フアンパ②810万円(比892万円)③三和総合コンサル、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、信栄補償設計、KCコンサルタンツ、四門、中央クリエイト④9月30日。

▼UR賃貸住宅専用水道水質検査業務(奈良住まいセンター)(奈良市中登美ヶ丘1丁目(中登美第3団地)、右京2丁目(平城第2団地)、大和郡山市西野垣内町(郡山駅前団地)、上牧町片岡台3-1(西大和片岡台団地)①競争参加資格確認申請書の提出2月25日まで(入札書の受領期限3月17日)②3月18日③令和元・2年度(平成31・32年度)独立行政法人都市再生機構関西地区の物品購入等契約に係る競争参加資格審査において「役務提供」の資格を有すると認定された者であること④仕様書参照。委託期間6年3月31日。

▼宗松上地区統合簡易水道第七期第二工区工事(西吉野町阪巻)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月11日まで②3月15日③水道施設工事の登録。県内に本店を有し、五條市建設工事等競争入札参加資格の水道施設工事の登録の許可を受けたものであること④活性炭着塔1基、脱臭ファン1台、ミストセパレーター1台。設計はニュー

水管布設工1913基、減圧弁設置工2基、明石橋水管橋添架工21基、消火栓設置工5基、給水管布設工10戸、舗装本復旧工(厚さ10cm)1050平方、交通誘導員1式。設計は国年上下水道設計が担当。工期8月31日⑤予8040万円、最低制限価格は事後公表。

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(施工体制確認型総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)2月10日公告)

▼檜股山腹工事(ゼ口国債)(野迫川村檜股)①技術提案書、申請書及び確認資料の提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

▼山崎谷治山工事(ゼ口国債)(十津川村山崎)①技術提案書、申請書及び確認資料の

提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

▼主要地方道奈良精華線歩道工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)(重点)第4-A01-052-1号(奈良市佐紀町)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月3日まで②3月4日③土木事業の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木事業」の許可を受けている本店が奈良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工事延長161基、重立式擁壁工112基、管渠工93基。設計は大和測量設計事務所が担当。工期7月30日⑤予2467万9600円(比2172万9400円)。

都市再生機構 西日本支社

(2月9日・指名競争入札)

▼O2-奈良・紀寺団地環境整備土木実施設計(奈良市東紀寺町1丁目)①アクタス(大阪府北区西天満)②235万円(予246万8000円)③公陽エンジニアリング、全土木、日本測地設計、キクチコンサルタンツ、エハラ、KKC、井沢設計④8月6日。

▼稲淵地区事業損失事前調査業務委託(防災・安全(急傾斜))43-2-委-8号(明日香村稲淵)①平和ITC②168万円(比177万円)③太平洋エンジニアリング、コム建築コンサルタンツ、浜名技術コンサル

タント、KEISIN

④3月26日。

▼結崎田原本線建物等補償調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり)4-1-A6-委-17号)(三宅町屏風)①フアンパ②810万円(比892万円)③三和総合コンサル、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、信栄補償設計、KCコンサルタンツ、四門、中央クリエイト④9月30日。

▼UR賃貸住宅専用水道水質検査業務(奈良住まいセンター)(奈良市中登美ヶ丘1丁目(中登美第3団地)、右京2丁目(平城第2団地)、大和郡山市西野垣内町(郡山駅前団地)、上牧町片岡台3-1(西大和片岡台団地)①競争参加資格確認申請書の提出2月25日まで(入札書の受領期限3月17日)②3月18日③令和元・2年度(平成31・32年度)独立行政法人都市再生機構関西地区の物品購入等契約に係る競争参加資格審査において「役務提供」の資格を有すると認定された者であること④仕様書参照。委託期間6年3月31日。

▼宗松上地区統合簡易水道第七期第二工区工事(西吉野町阪巻)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月11日まで②3月15日③水道施設工事の登録。県内に本店を有し、五條市建設工事等競争入札参加資格の水道施設工事の登録の許可を受けたものであること④活性炭着塔1基、脱臭ファン1台、ミストセパレーター1台。設計はニュー

水管布設工1913基、減圧弁設置工2基、明石橋水管橋添架工21基、消火栓設置工5基、給水管布設工10戸、舗装本復旧工(厚さ10cm)1050平方、交通誘導員1式。設計は国年上下水道設計が担当。工期8月31日⑤予8040万円、最低制限価格は事後公表。

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(施工体制確認型総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)2月10日公告)

▼檜股山腹工事(ゼ口国債)(野迫川村檜股)①技術提案書、申請書及び確認資料の提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

▼山崎谷治山工事(ゼ口国債)(十津川村山崎)①技術提案書、申請書及び確認資料の

提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

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

奈良土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)2月10日公告)

▼主要地方道奈良精華線歩道工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備)(重点)第4-A01-052-1号(奈良市佐紀町)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月3日まで②3月4日③土木事業の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木事業」の許可を受けている本店が奈良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工事延長161基、重立式擁壁工112基、管渠工93基。設計は大和測量設計事務所が担当。工期7月30日⑤予2467万9600円(比2172万9400円)。

近畿地方整備局奈良国道事務所

(1月29日・簡易公募型競争入札)

▼伯耆峠道路環境保全業務(川上村(上北山村)①建設環境研究所②1496万円(予1881万円)③パシフィックコンサルタンツ(無効)、中央復建コンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、KANISOテクノス④自然環境保全調査・動植物調査(植物体植作業1式、両生類移植作業1式、モニタリング調査1式、協議資料作成1式)。委託期間4年2月25日。

▼稲淵地区事業損失事前調査業務委託(防災・安全(急傾斜))43-2-委-8号(明日香村稲淵)①平和ITC②168万円(比177万円)③太平洋エンジニアリング、コム建築コンサルタンツ、浜名技術コンサル

タント、KEISIN

④3月26日。

▼結崎田原本線建物等補償調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり)4-1-A6-委-17号)(三宅町屏風)①フアンパ②810万円(比892万円)③三和総合コンサル、産業工学研究所、NISSO、技研、福田総合コンサルタンツ、信栄補償設計、KCコンサルタンツ、四門、中央クリエイト④9月30日。

▼UR賃貸住宅専用水道水質検査業務(奈良住まいセンター)(奈良市中登美ヶ丘1丁目(中登美第3団地)、右京2丁目(平城第2団地)、大和郡山市西野垣内町(郡山駅前団地)、上牧町片岡台3-1(西大和片岡台団地)①競争参加資格確認申請書の提出2月25日まで(入札書の受領期限3月17日)②3月18日③令和元・2年度(平成31・32年度)独立行政法人都市再生機構関西地区の物品購入等契約に係る競争参加資格審査において「役務提供」の資格を有すると認定された者であること④仕様書参照。委託期間6年3月31日。

▼宗松上地区統合簡易水道第七期第二工区工事(西吉野町阪巻)①入札書及び入札金額の内訳書の提出3月11日まで②3月15日③水道施設工事の登録。県内に本店を有し、五條市建設工事等競争入札参加資格の水道施設工事の登録の許可を受けたものであること④活性炭着塔1基、脱臭ファン1台、ミストセパレーター1台。設計はニュー

水管布設工1913基、減圧弁設置工2基、明石橋水管橋添架工21基、消火栓設置工5基、給水管布設工10戸、舗装本復旧工(厚さ10cm)1050平方、交通誘導員1式。設計は国年上下水道設計が担当。工期8月31日⑤予8040万円、最低制限価格は事後公表。

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所(施工体制確認型総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)2月10日公告)

▼檜股山腹工事(ゼ口国債)(野迫川村檜股)①技術提案書、申請書及び確認資料の提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

▼山崎谷治山工事(ゼ口国債)(十津川村山崎)①技術提案書、申請書及び確認資料の

提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日②22日11時)③3月22日④一般競争参加資格の土木1式工事A、B、C等級の認定を受けていること。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店、支店または営業所が、県内または、大阪府内、京都府内、三重県内、和歌山県内に所在すること。また、JVとして申請書、確認資料及び技術提案書を提出する場合は、有資格者名簿に記載されているJVの本店所在地が、同区域内であること④入札公告参照⑤技術提案資料等の簡素化対象。施工困難工事。週休2日を促進する試行(受注者希望方式)。建設リサイクル法適用。

提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日(22日9時)②前同③前同④入札公告参照⑤前同。
▽坪内山腹工事(ゼ口国債)(天川村坪内) ①技術提案書、申請書及び確認資料の提出2月26日まで(入札書の提出期間3月17日(22日9時)②前同③前同④入札公告参照⑤前同。

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

県警察本部(一般競争入札)2月9日公告
▽奈良県警察本部第二庁舎及び交通部運輸免許課庁舎の日常清掃業務委託(奈良市柏木)

都市再生機構西日本本社京奈エリア経営部(一般競争入札)持参または郵便入札)2月9日公告
▽令和3年度京奈エリア経営部管轄団地における団地内看板意匠変更及び点検等業務(賃貸住宅募集に係る広告宣伝等業務)(奈良市)

奈良国道事務所昇降設備保守業務(奈良市大宮町3丁目5番11奈良国道事務所) ①申請書等の提出期限2月5日公告

近畿地方整備局奈良国道事務所(一般競争入札)2月5日公告
▽国道25号高峰地区給排水処理施設他点検整備業務(奈良市米谷町井戸谷外3カ所) ①前同②前同③前同④管内の給排水処理施設の機能保持を目的として、設備全般の点検整備。委託期間前同。

紀伊山系砂防事務所管内砂防・防災情報管理補助業務(五條市三在町168-1(紀伊山系砂防事務所) ①申請書等の提出期限2月24日正午(入札書の提出期限3月22日) ②3月23日③平成31・32・33年度または令和1・2・3年度国土交通省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。④地域住民への警戒避難・防災意識の向上等に資する情報の管理・発信及び事業推進に関する補助。委託期間4月1日(4年)3月31日。

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所(総合評価落札方式簡易公募型競争入札)電子入札)2月9日公告
▽国営飛鳥・平城宮跡歴史公園利用実態調査業務(明日香村) ①参加表明書の提出期限2月19日正午(技術提案書の提出期限3月17日正午、入札書の提出期限4月1日正午) ②4月5日③単体企業、同一の組合または同一の設計共同体的に提供等。土木関係建設

正倉院設備係補助業務(奈良市雑司町(正倉院内) ①申請書及び資料の提出3月2日まで(持参、郵便に限る) ②3月16日③内閣府競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等(建物管理等各種保守管理)のA、B、CまたはDの等級に格付けされ、近畿地域の競争参加資格を有する者。④設備係補助員として、正倉院東西宝庫・事務所施設の空調設備、電気設備等の運転・監視等を行う。委託期間4年3月31日。

奈良文化財研究所(一般競争入札)持参入札)2月9日公告
▽奈良文化財研究所消防設備点検業務(奈良文化財研究所) ①入札書及び競争参加資格を証明する書類の提出期限3月2日②3月9日③独立行政法人国立文化財機構において令和2年度に近畿地区にて役務の提供等のA、B、CまたはDの等級にされている者。④仕様書のとおり。委託期間6年3月31日。

奈良先端科学技術大学院大学(一般競争入札)2月10日公告
▽奈良先端科学技術大学院大学(一般競争入札)2月10日公告

交通信号機改良等工事第32号。交通信号機改良等工事第33号。

クスのアキ

橿原市内に新店舗

かとう建設の設計施工

石川県白山市に本社を置き、地元を中心に中部・関東・東北や近畿地方にドラッグストア(薬店)チェーンを展開するクスのアキはこのほど、橿原市四分町地内に新店舗、「(仮称)クスのアキ橿原藤原京店」の新築工事に着手した。



橿原市四分町地内に新店舗

新店舗は、敷地面積3428平方メートル、建築面積1309.95平方メートル、延床面積1267.95平方メートル。鉄骨造平屋建て。工事は、地元のかとう建設(設計・施工)が担当する。完成は6月中旬を予定している。県内での新店舗の出店は7店舗目となる。

級に格付けされた近畿地域の競争参加資格を有する者。④災害対策の初動体制を確立するため河道閉塞箇所及び大規模斜面崩壊箇所における土砂災害監視に係る情報の監視。委託期間前同。

近畿地方環境事務所(最低価格落札方式一般競争入札)2月8日公告
▽令和3年度大台ヶ原ビクターセンター管理運営及び西大台利用調整地区巡視業務(上北山村大字小椋字大台ヶ原山台大台V Cとその周辺、吉野管理官事務所(吉野町大字上市2294-6) ①業務請負条件に関する書類の提出2月24日まで(入札書の提出2月26日まで) ②3月1日③環境省競争参加資格(全庁統一資格) 役務の提供等のその他において、開札時までに格付けされ、近畿地域の競争参加資格を有する者。④入札説明書による。委託期間4年3月31日。

国土地理院(総合評価落札方式簡易公募型競争入札)電子入札)2月8日公告
▽電子国土基本図(基盤地図情報)面的更新業務(R3東北近畿地区)ほか4件 ①参加表明書及び技術提案書の提出期限2月24日(入札書の提出期限4月1日) ②4月2日③国土地理院測量業務に係る一般競争(指名競争)参加資格のうち業務種別「地図調整」について、定期受付として申請を行い、受理されていること。測量

法に基づく測量業の登録を受けていること。④貸与する各測量成果から平成24年電子国土基本図(地図情報)取得基準(案)に基づき、電子国土基本図(基盤地図情報含む)項目の変化部分を特定・抽出し、接合部の整合、データの整合調整等を実施して、地図情報レベル2500以下の精度(地図情報レベル2500を含み、より高精度)で取得するとともに、その他の項目については地図情報レベル2万5000の精度で取得し、電子国土基本図(地図情報)データファイルを更新。委託期間3年9月10日ほか⑤技術提案書の履行確実性評価。参加表明書と技術提案書の同時提出。5件の業務を一括して審査を行う。試行

県警察本部(2月25日・指名競争入札)電子入札)指名は事後公表
▽交通信号機改良等工事第28号。交通信号機改良等工事第29号。交通信号機改良等工事第30号。交通信号機改良等工事第31号。

県建設業・契約管理課(3月16日・指名競争入札)電子入札)指名は事後公表
▽橿原高校普通特別教室棟(1)及び管理棟(2)屋上防水修繕等工事監理業務委託第2-27号。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

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)332564 FAX(0742)331521

明日の住まいに奉仕する

入札予報

県建設業・契約管理課

交通信号機改良等工事第32号。交通信号機改良等工事第33号。

交通信号機改良等工事第32号。交通信号機改良等工事第33号。

交通信号機改良等工事第32号。交通信号機改良等工事第33号。

令和2年度上半期 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑨ (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	橿原市上下水道部	汚水管渠埋設工事金橋処理区分R2—1工区	曲川町	7月29日	1844万2000円	一般	中川組	1541万1600円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝南陽町・曾大根2丁目地内管渠工事(9)・給配水管移設工事(G09)	南陽町・曾大根2丁目	7月29日	3170万円	一般	ナカスジ建設	3012万円
工事	大和高田市上下水道部	敷枝大谷地内管渠工事(7)・給配水管移設工事(G07)	大谷	7月29日	3453万円	一般	アークリエイト	3280万円
工事	県広域水道センター	御所浄水場浄水機械設備修繕工事	御所市戸毛	7月29日	2160万8000円	一般	フソウ	2050万円
工事	県広域水道センター	桜井浄水場薬品注入設備修繕工事	桜井市初瀬	7月29日	2309万1000円	一般	ウォーターエージェンシー	2062万7000円
工事	県宇陀土木事務所	一般国道165号舗装補修工事(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕)(臨時・特別)他)第2—33—5臨—1他号	宇陀市榛原山辺三	7月29日	1488万2000円	一般	岡田工務店	1300万1000円
工事	県高田土木事務所	大和高田斑鳩線他大塚交差点渋滞対策(速効対策)工事(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))第線0—1—A1—3—1他号	広陵町大塚	7月29日	1629万円	一般	アトニス	1429万6000円
工事	大和高田市上下水道部	高6枝中三倉堂2丁目地内管渠工事(14)・給配水管移設工事(G14)	中三倉堂2丁目	7月29日	1849万円	一般	HAYATE	1605万円
工事	奈良市	道路改良工事(月ヶ瀬月瀬地内・月ヶ瀬香野線)	月ヶ瀬月瀬	7月30日	2381万6000円	一般	森高建設	2345万円
工事	橿原市	旧日高山団地解体工事(1工区)	上飛驒町	7月30日	9531万円	一般	中川組	8303万1000円
工事	橿原市	旧日高山団地解体工事(2工区)	上飛驒町	7月30日	1億1241万円	一般	松村組	1億2万4000円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道24号他情報設備維持修繕工事	奈良市他(管内)	7月30日	9777万円	一般	ほくつう	9280万円
工事	橿原市	橋梁補修・補強工事2—1	西新堂町	7月30日	6054万1000円	一般	森本組	5108万4700円
工事	奈良市	1号炉排ガス施設点検整備補修	左京五丁目2番地「奈良市環境清美工場」	7月30日	4532万9000円	一般	三機化工建設	4300万円
工事	奈良市	1号炉点検整備補修	左京五丁目2番地「奈良市環境清美工場」	7月30日	8101万9000円	一般	日立造船	7980万円
工事	近畿地方整備局奈良国道事務所	曾我地下道発動発電設備設置工事	橿原市曾我町	7月30日	4574万円	一般	松田電気工業	4070万円
工事	斑鳩町	斑鳩中学校校舎照明設備LED化工事教総第1号	龍田北1丁目	7月30日	2270万円	指名	高塚電気商会	2140万円
工事	橿原市	植山古墳公園築造工事	五条野町	7月30日	3130万1000円	一般	森本組	2656万100円
工事	県立医科大学	奈良県立医科大学臨床医学研究棟設備改修工事工第02—16号	橿原市四条町840番地	7月30日	1億5379万円	一般	きんでん・松田電気工業JV	1億5300万円
工事	中部地方整備局北勢国道事務所	令和2年度名阪国道山添視距改良工事	山添村～奈良市小倉町	7月30日	1億5366万円	指名	米杉建設	1億5000万円
工事	橿原市	市道路改良工事(四条町)	四条町	7月30日	2201万9000円	一般	松村組	1913万6000円
工事	御所市水道局	配水管布設替工事(単独)御水施第10号	今城	7月30日	2273万1000円	指名	藤井住設	2182万1000円
工事	御所市水道局	配水管布設替工事(ダク)御水施第11号	中本町	7月30日	2072万2000円	指名	川田水道設備工業所	2030万7000円
工事	奈良先端科学技術大学院大学	奈良先端大基幹・環境整備(実験排水モニター施設)工事	生駒市高山町8916—5	7月30日	2883万円	一般	やまと建設	2840万円
工事	生駒市	真弓1丁目地内配水管布設替工事	真弓1丁目	7月31日	2861万円	一般	池谷設備工業	2338万9000円
工事	桜井市	恩ヶ芝系重要給水施設配水管更新工事(令02—01)水工第1号	金屋	7月31日	8249万9000円	一般	井前建設	7326万7000円
工事	橿原市上下水道部	不明水対策工事R2—1	五井町	7月31日	1476万8000円	一般	栗本興業	1224万円
工事	橿原市上下水道部	汚水管渠埋設工事耳成処理区分R2—3工区	新賀町	7月31日	1430万6000円	一般	栗本興業	1181万円
工事	生駒市	生駒市立小学校屋内運動場LED照明改修工事	鹿ノ台西1丁目他	7月31日	2328万円	一般	小南電気工業	1983万6000円
工事	県郡山土木事務所	一般国道168号小平尾バイパス道路改良工事(擁壁工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良・都づり)他)第2—2—A2—1号他	生駒市小平尾町他	8月3日	7618万7000円	一般	奈良県環境緑化協同組合	6796万5000円
工事	県郡山土木事務所	富雄川護床工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水)(臨時・特別)他)第線4—3—6号他	大和郡山市小泉町	8月3日	4827万1000円	一般	高田重機建設	4298万5000円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	五百瀬(1号地)山腹工事	十津川村五百瀬	8月3日	1億1477万3000円	一般	藤村建設	1億400万円
工事	平群町	緑ヶ丘循環路線歩道改修工事工事第2—10号	緑ヶ丘	8月3日	2378万2000円	指名	池田工務店	2066万8000円
工事	奈良教育大学	奈良教育大学(高畑)ライフライン再生(受変電設備等)工事	奈良市高畑町	8月3日	2613万8000円	一般	岡田電気	1590万円
工事	近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所	北股林道改良工事	川上村(北股国有林外)	8月3日	1526万2000円	一般	福建工業	1394万8000円
工事	香芝市	香芝市総合福祉センター中規模修繕工事	逢坂1丁目374番地1	8月4日	10億6271万1000円	一般	奥村組	10億6000万円
工事	県文化財保存事務所	重要文化財称念寺本堂塗装工事2文保第15号	橿原市今井町三丁目2番29号	8月4日	2240万円	一般	彩色設計	2024万2000円
工事	三郷町	令和2年度勢野低区配水池補修・場内配管耐震化及び緊急遮断弁設置工事	勢野北3丁目1番	8月4日	2億900万円	一般	安部日鋼工業	1億8453万5000円
工事	奈良市企業局	口径25～20耗鉛給水管布設替工事1—4—401号	帝塚山南五丁目他1カ所	8月4日	3725万円	一般	ヨシマサ	2920万9000円
工事	奈良市企業局	口径25～20耗鉛給水管布設替工事1—4—402号	西登美ヶ丘五丁目他4カ所	8月4日	3682万円	一般	大東設備工業	3490万円
工事	奈良市企業局	口径25～20耗鉛給水管布設替工事1—4—403号	神功四丁目他3カ所	8月4日	3641万円	一般	山添設備	2839万6000円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号舗装補修工事(臨時単独舗装道補修事業)712—1—1号	五條市西吉野町永谷	8月4日	1181万2000円	一般	畠山建設	1029万3000円
工事	上牧町	桜ヶ丘葛下川線舗装修繕工事(2工区)第35号	服部台	8月4日	1394万5000円	指名	森京組	1350万円
工事	生駒市	生駒市立小中学校屋内運動場LED照明改修工事	小平尾町他	8月4日	2223万円	一般	岡村電気商会	1892万8000円
工事	生駒市	萩の台地内配水管布設替工事	萩の台	8月4日	2313万円	一般	竹田水道工業	1883万9000円
工事	奈良先端科学技術大学院大学	奈良先端大基幹・環境整備(実験排水モニター設備)工事	生駒市高山町8916—5	8月4日	9232万円	一般	NECファシリティーズ	9188万円

【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。

建災防ニュース

建設業年度末労働災害防止強調月間



建設業年度末
労働災害防止強調月間
2021 3.1>31

令和3年3月1日～3月31日

主催：建設業労働災害防止協会
年度末の3月は、公共工事を含め多くの工事が完工時期を迎え、さまざまな作業が輻輳し、繁忙度が増すことから、労働災害防止を図る上で特別な配慮が求められる時期である。当協会は、会員各位とともにこの時期の建設現場における労働災害防止を目的として、「建設業年度末労働災害防止強調月間」を展開する。経営トップ、店社及び建設現場の管理者等の関係者は一層の安全衛生水準の向上を目指し、店社と作業所との緊密な連携を図り、労働災害防止活動の強化を図るものとする。

令和2年度の「建設業年度末労働災害防止強調月間」を迎えるに当たり、一言ご挨拶申し上げます。本年度は新型コロナウイルス感染症の世界的な流行により、我が国においても国民生活や経済活動に大きな影響を受けております。このような中でも建設現場の安全衛生確保に取り組んでいただけた会員各位に心から感謝申し上げますとともに、「3密」を避けながら、新型コロナウイルス感染症に対する予防措置を講じつつ、引き続き労働災害防止対策を進めていただきますようお願い申し上げます。さて、当協会では年度末の労働災害防止を目的として、3月1日から31日までを「建設業年度末労働災害防止強調月間」と定め、会員各位が取り組むべき事項を盛り込んだ本実施要領を策定しております。建設業における労働災害は、会員各位をはじめ関係者の熱心な取組により長期的には減少しており、一昨年の死亡災害の発生件数は過去最少となり、報告値を見ると、令和2年の建設業の死亡者数は240人、休業4日以上の上の死亡者数は1万3684人と、共に前年



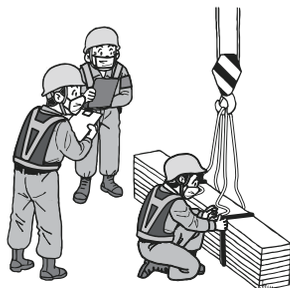
建設業労働災害防止協会
会長 今井 雅則

同期に比べて減少しております。建設業においては、技術者や技能労働者の不足や高齢化と併せて、作業者の多様な進出など、労働災害防止に向けた多くの課題が見られる中、激甚化の頻発する豪雨などの自然災害から復旧・復興工事を始め、国民生活を守るための国土強靱化に向けた防災・減災対策及びインフラ整備工事等が進んでおります。さらに、化学物質による新たな労働災害も頻発しております。このような中、これらが増加する年度末は完工時期となる工事が増加する中でさまざまな作業が輻輳し、労働災害発生リスクの高まりが懸念されます。そのため、労働災害のリスク低減に向けた店社及び現場でのリスクアセスメントとその結果に基づく対策の確実な実施、国際基準にも対応した「建設業労働安全衛生マネジメントシステム（ニューコスモス）」の導入・定着、フルハーネス型安全帯使用作業特別教育等の各種安全衛生教育の実施、現場作業員へのメンタルヘルスチェック実施によるメンタルヘルス対策の現場づく職場環境改善等、複雑化する現場活動において、実効性のある労働災害防止活動に取り組む必要があります。本実施要領を踏まえ、経営トップのリーダーシップの下、関係者及び店社と作業所が一体となって、労働災害防止活動で積極的に展開され、無事故・無災害で新年度を迎えますようお願い申し上げます。

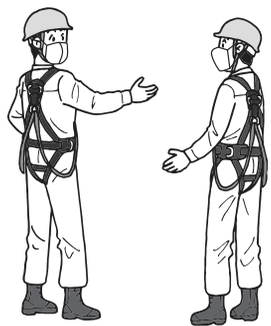
令和3年2月

重点事項

- 1 経営トップ等による年度末現場点検の実施
- 2 墜落・転落災害の防止
- 3 建設機械・クレーン等災害の防止
- 4 倒壊・崩壊災害の防止
- 5 飛来・落下による公衆災害の防止
- 6 交通労働災害の防止
- 7 火災・爆発等災害の防止
- 8 転倒災害の防止
- 9 不安全行動による災害の防止
- 10 安全衛生教育の推進
- 11 職業性疾病の防止
- 12 化学物質に関するリスクアセスメントの実施



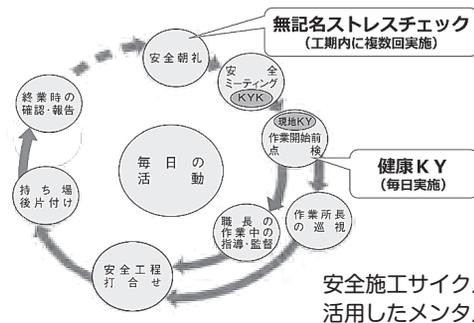
作業工程の確認



フルハーネス型安全帯の着用

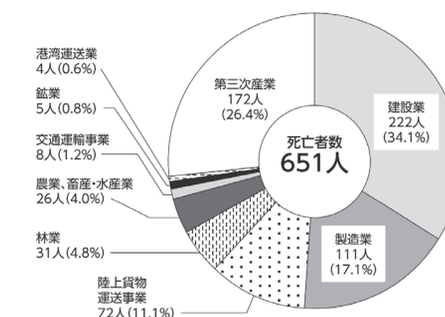
13 現場におけるメンタルヘルス対策の推進

14 健康障害防止対策の充実

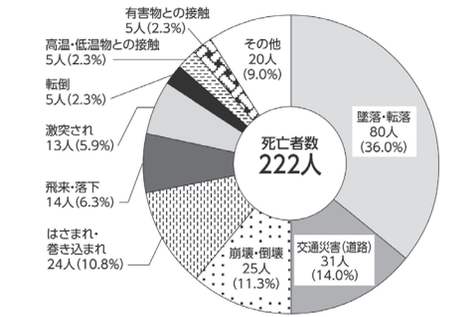


災害ゼロの
安全な職場の
実現へ

全産業における死亡災害発生状況



建設業における死亡災害発生状況



塗装業界の明日を担う
建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装
内装仕上り事業 防水事業
設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。

株式会社 江頭塗装工業
株式会社 エガシラ塗装

代表取締役 江頭 義内

事務所 奈良県葛城市太田357
TEL(0745)48-8210番
FAX(0745)48-8212番
奈良県葛城市葛木154の4
TEL(0745)69-6479番
工場 橿原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626番

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

中辻正鉄金属興業株式会社

代表取締役 中辻 安則

奈良市南京町1-72
TEL(0742)62-0761(代)
FAX(0742)62-3646

【資材部】生コンクリート/コンクリート二次製品製造販売/土木建築資材一式
【工事部】■土木工事
通信線設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(柵)設置工事、ネットフェンス設置工事、道路橋脚設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面舗装工事、石工事、土工工事、タイル工事
■防水工事
コンクリート強化剤による漏水防止工事、コンクリート表面強化工事、橋梁床板防水工事
【販売部】事務用品一式、測量器具一式
【光触媒事業】断熱UVコート/SCV-Sセルフリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

宏栄商事株式会社
Koei-Group

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
〒648-0018 TEL0736-33-1678
TEL0736-33-1679
FAX0736-32-9765
五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
〒637-0004 TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

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

タカダビルテック株式会社

代表取締役 正司 茂希

本社 御所市茅原78番地の1
〒639-2241 TEL(0745)9783代 FAX(0745)8670
配送センター 大和郡山形町矢野町4773
〒639-1058 TEL(0743)5556 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

建築・土木・鉄筋加工組一式

県知事(般-2)第5745号

辻本鉄筋工業

代表者 辻本 三男

橿原市石川町488-1
TEL(0744)6719
磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)3031
FAX(0744)8521

日鉄建材(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)

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

Table with columns for region (北海道, 東北, 関東, 北陸, 中部, 近畿, 中国, 四国, 九州, 沖縄, 全国) and job type (型わく工(土木), 型わく工(建築), 左官, etc.). Rows show supply/demand ratios for Dec 2020 and Jan/Feb 2021.

注1) この表で用いている記号は、以下の例による。
注2) 記号は、回答のうち最も多数を占めるものを使った。
注3) 2月、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。

奈良市

施設整備経費約2705万円

ワーケーション等支援事業運用

奈良市は、公募型プロポーザル「ワーケーション」等支援事業運用業務委託を公告。参加申請書の提出期限が2月18日、企画提案書の提出期間が2月24日〜3月4日、書類審査・プレゼンテーション等を3月16日に実施し、3月中旬〜下旬に最優秀提案者を決定し、契約を締結する予定。

3月中旬以降に最優秀提案者決定

現在新型コロナウイルス感染症拡大に伴い、事業所や住宅についても家賃の高い都市部から移住者、移転事業者の増加を図ることや施設整備が4年3月31日、事業運用が8年3月31日。

面積9568平方メートル(運動場を含む)、延べ床面積462・10平方メートル。現在は厨房・ランニングマシンとして機能しており、インターネット環境は整備されていない。主な企画提案は次の通り。

【ワーケーション(体験事業) 創出業務】多様な人材が旧月ヶ瀬学校給食センターに集い、市東部振興の課題(高齢化、耕作放棄地の増加、鳥獣被害の拡大、空き家の増加等)や地域の資源(梅林、自然等)の新たな活用方法と新たなアイデア・ビジネスの種、魅力の深堀・発見等、東部地域からこそ実現できる体験を発掘し、利用者に提供する。

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

【管理・運営体制の構築】利用者のニーズに沿ったような開館日数・開館時間とし、施設のマネジメントは施設利用を広く促進するとともに、管理コストの適正化と収支の健全化を図り委託事業終了後の継続や自立的な運営を目指す。

3月1日から受付開始

新庁舎設備運転管理

大和高田市は、公募型プロポーザル「大和高田市新庁舎設備運転管理業務」を公告した。

参加申込書及び企画提案書の受付期間が3月1日〜15日、提出書類による1次審査後2次審査を3月30日に実施、4月5日に契約を締結する予定。

参加資格は▽市入札参加資格者名簿に登録されていること▽過去10年間(平成23年度〜令和2年度)に「ZEB Ready」・「Nearly ZEB」・「ZEB Ready」・「ZEB Oriented」の4段階のいずれかにZEB化された建築物の設備運転を常時監視及び運転業務として受託した実績若しくはESCO事業として省エネルギー診断に基づく改修計画を立案し、運転や維持管理等を一括して請負った実績を有していることなど。

三郷町は、1月14日付で公告した総合評価落札方式一般競争入札を適用した工事と業務について審査・確認を行い、去る10日に入札参加資格者を公表した。開札は2月19日。

入札参加資格者を公表 西部保育園建替工事等

人と社会と環境に貢献します 金属リサイクル 産業廃棄物中間処理 株式会社 鶴田商店

わきもと質店 質と買取金・プラチナ・ダイヤ・高級時計 質のご利用方法と目安価格は当店HPで検索