

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

年輪を重ね、技を重ねて心を尽くす
総合建設業
ISO 9001/14001 認証取得

善

松塚建設 株式会社

本社 奈良県宇陀市榛原福地610-1
TEL 0745-82-1371(代)
FAX 0745-82-0634

日々是新

阪神淡路大震災から28年が経過した。神戸市中央区の東遊園地で開かれた「1・17のつどい」では、会場に「1995 必ず 1・17」の文字が灯籠で作成されたという。今年で28年もの月日が流れ、当時の様子を知らない世代が増え、高齢化や新型コロナの影響でボランティアの減少等が課題として浮上している。数々の自然災害は、残念ながら発生を防ぐ術はないが、被害を減らすことは可能だ。全国

各地で防災訓練は行われているが、震災の風化や防災意識の低下が懸念されている中で、次代への教訓や記憶を繋ぐ取り組みは欠かせない。防炎に限った話ではなく、いつか来るかもしれないリスクに備えることは多様な面で役立つ。災害大国ともいわれる日本に住む限り、誰もが被災者になりうる。今一度、「自分の身は自分で守る」という意識を一人一人が強く持つべきだろう。(藤)

鳥園 飛公 営歴 国

2月15日まで提案受付

第一次大極殿院排水計画と設計

近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所は、「第一次大極殿院排水整備・情報施設補修の計画支援と設計業務」と「国営飛鳥歴史公園施設安全対策等検討設計業務」の2件に簡易公募型プロポーザルを適用して公示、技術提案書を2月15日正午まで受け付ける。参加表明書の提出と説明書等の交付は1月23日

正午まで。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づれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和3・4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ていること。申込先及び交付場所は奈良国道事務所内の総務

事務センター奈良・三重分室(電話0742-88-7830)。委託期間は2件とも12月28日。

【第一次大極殿院排水整備・情報施設補修の計画支援と設計業務】業務場所は奈良市。業務は、第一次大極殿院の排水対策検討と復原事業情報館等の展示施設の老朽化対策検討を行い、その検討した

ものの設計(基本・実設計)を行うもの。主な業務内容は①排水設備・情報施設補修の計画支援1式②排水設備・情報施設補修の設計1式。【国営飛鳥歴史公園施設安全対策等検討設計業務】業務場所は明日香村。業務は、国営飛鳥歴史公園への来園者が快適で安全に利用できる公園空間を創出するために、安全対策やバリアフリー対策及び老朽化した施設の修繕方法を検討するもの。主な業務内容は①計画準備1式②現地踏査1式③園内における安全対策の検討設計1式④園内バリアフリー対策の検討1式⑤あすか風舞台の補修検討設計1式⑥老朽化した公園施設の修繕方法検討1式⑦照査1式⑧報告書作成1式。

NEXCO KANSOテクノスへ

吹田IC他4箇所雪氷詰所新築

西日本高速道路関西支社が9月16日見積徴収(12月27日契約)した「名神高速道路名神吹田IC他4箇所雪氷詰所新築工事」はKAN

詰所新築工事はKANSOテクノスが5億3764万円で落札した。他の参加者は中林建設(辞退)。

道路(生駒市有里町(巻分IC)・壱分町(小瀬IC)・名神高速道路、近畿自動車道。工事概要は雪氷詰所棟・収受員通路棟の新築工

事、事務所棟・薬剤倉庫棟・料金所棟の内部改修工事(落下対策含む)及び空調更新工事を行うものであり、それに付帯する電気・機械設備工事の一切を含む。(巻分ICへ収受員通路棟新築S造2階建43平方メートル、小瀬ICへ料金所棟内部改修RC造地上1階・地下

1階279平方メートル)外3。工期6年10月21日。

業務場所は明日香村。業務は、国営飛鳥歴史公園への来園者が快適で安全に利用できる公園空間を創出するために、安全対策やバリアフリー対策及び老朽化した施設の修繕方法を検討するもの。主な業務内容は①計画準備1式②現地踏査1式③園内における安全対策の検討設計1式④園内バリアフリー対策の検討1式⑤あすか風舞台の補修検討設計1式⑥老朽化した公園施設の修繕方法検討1式⑦照査1式⑧報告書作成1式。

香芝市

スポーツ公園造成工事(その2)

一般競争入札2月14日開札

香芝市は、「令和4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)」に事後審査型条件付一般競争入札を適用して1月19日に公告した。入札期間2月7日(土)13時から2月14日(土)13日まで。参加資格は▽建設業法の規定による建設業の許可を受けている者で、同市建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者▽土木工事の登録。市内Aランク▽土木1式工事

格設定あり。

工事場所は今泉・平野。工事概要はグラウンドアンカー工39基、切土・運搬・盛土1370立方メートル、付帯工1式。設計はオリエンタルコンサルタンツが担当。工期3月31日。予定価格5823万9500円。最低制限価格設定あり。

朝日航洋に業務委託

災害レッドゾーン逆線引調査

朝日航洋西日本空情支社(大阪府吹田市垂水町3丁目35番31号)と2255万円(業務量の目安は2491万5000円)で契約を締結した。プロポーザルでは、3者から提出された参加表明書と技術提案書を評価基準(合計100点)に基づいて審査し、59・83点の最高得

点を得た朝日航洋を受託業者として特定した。大和都市計画区域及び吉野3町都市計画区域を対象に、市街化区域内の災害のおそれのある地域について逆線引きを行うため、市街化区域内にある災害レッドゾーンの位置や面積と土地及び建築物の所有者等に関する調査を行い、各調査結果を地理情報システム上で整理し、都市計画決定図書案や説明資料として使用できる仕組みを構築するもの。

森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号
一般廃棄物(木くず)中間処理業

(株)中吉野開発 リサイクル部

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

郡山インターにアクセス抜群の 建設骨材販売センター

各種砕石骨材販売 地域最大25品種
必要な土木建築用骨材は何でも揃う!!

トラックスケール完備 現場まで配達します
軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能 2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

建設骨材販売センター

徳本興産(株)郡山営業所 TEL 0743-68-3601
〒639-1115 奈良県大和郡山市横田町1366 FAX 0743-68-3602

人と自然に優しい環境と未来を創造します。 TOKUMOTO GROUP トクモトグループ 検索

8月下旬から着工へ

奈良国立大学機構 奈良教育大学 美術・書道実習棟改修工事

設計プロポ1月30日まで参加受付

国立大学法人奈良国立大学機構は、奈良教育大学(高畑)美術・書道実習棟改修設計業務(建築)と「奈良教育大学(高畑)美術・書道実習棟改修設計業務(設備)」の2件の簡易公募型プロポーザル(拡大)を適用して1月16日に公示した。

設計をまとめ、8月下旬から建築・電気・機械に3分割して工事着手し、令和6年3月末に竣工させる予定。

このため「奈良教育大学(高畑)美術・書道実習棟改修設計業務(建築)」と「奈良教育大学(高畑)美術・書道実習棟改修設計業務(設備)」の2件の簡易公募型プロポーザル(拡大)を適用して1月16日に公示した。

担当は施設課企画係(電話0742-2120-3223)。業務は「国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮する基本方針」に基づき、温室効果ガス等の排出の削減に配慮する内容をテーマとした技術提案を求め、技術的に最適な者を特定する環境配慮型プロポーザル方式の適用業務。

参加資格は単体または2者以上の者により構成されるJVで▽文

部科学省における令和3・4年度設計・コンサルティング業務に係る業種区分において建築は「建築関係設計・施工管理業務」、設備は「建築設備関係設計・施工管理業務」の有資格業者として登録されている者であること▽建築士法の規定に基づき一級建築士事務所登録を行っていること

など。業務場所は奈良市高畑町。業務内容は美術・書道実習棟RC造2階建延べ面積1240平方メートルの老朽化による経年劣化に伴う改修工事に係る建築設計業務と設備設計業務。委託期間3月31日(但し財政法の定めによる承認を得た場合は7月31日まで延長する予定)。

局管内における土木機械設備の機能を正常に維持しながら老朽化に対処するために、維持管理に伴う課題を共有し、各種機械設備の効率的な点検・整備・更新の実施及び突発的に発生する事故・故障への迅速かつ適切な解決に向けた診断及び評価を推進することが目的。

主な業務内容は①機械設備の点検結果の整理②河川用ゲートのメンテナンスの補完資料の作成③河川用ゲート設備点検・整備シートの作成④道路排水設備のプルダウン化点検・整備シートの修正⑤水

門・樋門の点検監督技術マニュアルの修正⑥土木機械設備の突発的な故障に対する対応⑦委員会資料作成。委託期間6年3月31日。【近畿地方整備局インフラDX推進センター活用推進業務】業務は近畿地方整備局におけるインフラ分野のDXを推進するため、近畿技術事務所を設置している「近畿インフラDX推進センター」における育成・体験・情報発信の円滑な業務推進及び活用推進を図ることが目的。

近畿技術事務所

2月20日まで提案受付

土木機械設備診断評価など2件

近畿地方整備局近畿技術事務所は、土木機械設備診断及び評価業務と「近畿地方整備局インフラDX推進センター活用推進業務」の2件の簡易公募型プロポーザルに係る参加

1月24日正午まで、技術提案書を2月20日正午まで受け付け、説明書等は参加表明書提出日まで交付する。

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的いづれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付の受付期間中において希望業種を土木関係建設コンサルタント業務として申請しているなど。申込先及び

交付場所は総務事務センター大阪分室(電話072-843-1659)。

【土木機械設備診断及び評価業務】業務は近畿地方整備局管内における土木機械設備の機能を正常に維持しながら老朽化に対処するために、維持管理に伴う課題を共有し、各種機械設備の効率的な点検・整備・更新の実施及び突発的に発生する事故・故障への迅速かつ適切な解決に向けた診断及び評価を推進することが目的。

主な業務内容は①機械設備の点検結果の整理②河川用ゲートのメンテナンスの補完資料の作成③河川用ゲート設備点検・整備シートの作成④道路排水設備のプルダウン化点検・整備シートの修正⑤水

門・樋門の点検監督技術マニュアルの修正⑥土木機械設備の突発的な故障に対する対応⑦委員会資料作成。委託期間6年3月31日。【近畿地方整備局インフラDX推進センター活用推進業務】業務は近畿地方整備局におけるインフラ分野のDXを推進するため、近畿技術事務所を設置している「近畿インフラDX推進センター」における育成・体験・情報発信の円滑な業務推進及び活用推進を図ることが目的。

注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助②ICT活用研修(発注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助③ICT活用研修(発注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助④無人化施工研修(施工者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助⑤BIM/CIM施工研修(発注者、施工者向け)の運営計画作成、運営補助⑥見学・体験(来場者の対応)に関する資料作成、改善案の検討及び運営補助⑦情報発信。委託期間6年3月29日。

一般競争2月6日開札 建設工事積算価格調査2

県水道局

奈良県水道局は、県水道局建設工事積算における積算用資材単価(設計単価)の基礎資料を得るため、調査対象項目内訳書(表参照)の調査対象項目について、市場における販売実績の把握及び価格の実態を調査する。

一般競争入札「水道局建設工事積算に係る価格調査業務1式。委託期間3月31日。調査期間は個別項目が調査依頼後45日以内(土日を含む)。調査区域は県下全域を対象とする。取引条件は大口取引・現金決済で、特に指定がない限り受渡し条件は道路近傍現場渡し、運搬条件は大型車によるもの。材料単価の決定に当

たり、市場価格及び製造原価等の調査を行うことで、より実勢の価格に近づけるため、売り手側であるメーカーと商社・問屋・特約店等の調査対象者を直接訪問して行う「面接調査」と電話による聞き取りを行う「電話調査」及び郵便・メール等による「通信調査」を併用して実施する。

成果品は調査報告書(A4ファイル製本)と打ち合わせ記録簿・CD-R(成果データを保存したもの)各1部。価格調査結果は実勢価格で報告する。現在、その1に当たる「水道局建設工事積算に係る価格調査業務委託」を太平洋エンジニアリングに業務を委託して同じ委託期間3月25日実施中。

調査対象項目内訳書

個別項目	工事名	調査対象(仕様)	数量	材工	区分
1	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	混和池攪拌機 立型平羽根2段バドル式	2台	材	材B
2	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	第1列フロキュレータ 水平バドル式	2台	材	材B
3	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	第2列フロキュレータ 水平バドル式	2台	材	材B
4	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	第3列フロキュレータ 水平バドル式	2台	材	材B
5	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	汚泥掻き機 2連1駆動	2台	材	材B
6	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	汚泥掻き機 3連1駆動	2台	材	材B
7	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	傾斜板装置 PC桁懸架型傾斜板 3段×15列	2台	材	材B
8	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	沈殿池傾斜板洗浄用空気源装置 ロータリーブロー ベルト駆動	1台	材	材A
9	御所浄水場2系3・4号沈殿池機械設備更新工事	池内清掃用ポンプ 横型渦巻ポンプ 80×65	1台	材	材A
10	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用ろ過砂	360m3	材	材B
11	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用マンガン砂	60m3	材	材B
12	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用ろ過砂(1層)	30m3	材	材B
13	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用ろ過砂(2層)	30m3	材	材B
14	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用ろ過砂(3層)	30m3	材	材B
15	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	水道用ろ過砂(4層)	30m3	材	材B
16	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	旧ろ材撤去作業	540m3	工	工
17	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	ろ過池内点検清掃作業	6池	工	工
18	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	新ろ材搬入敷均し作業	540m3	工	工
19	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	旧ろ砂分析 劣化度調査	12検体	工	工
20	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	旧ろ砂調査 土壌汚染試験	12検体	工	工
21	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	旧ろ材有償買取運搬	540m3	工	工
22	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	下部集水装置改修材料	1箇所	材	材C
23	桜井浄水場急速ろ過池ろ過砂修繕工事(1~3号池・7~9号地)	下部集水装置改修作業	1箇所	工	工

近畿地方整備局紀の川ダム統管管理事務所は、簡易公募型プロポーザル「紀の川ダム統管予測雨量配信業務」に係る受託者選定を進めており、技術提案書を2月10日正午まで受け付ける。

業務は、猿谷ダム流域及び大滝ダム流域に関する降雨状況を予測し、ダム管理に万全を期するため情報提供を行うもの。また、提供に必要な気象情報表示用端末機器の設置・保守を行うことを目的としている。

業務場所は五條市。主な業務内容は▽気象資料の提供①降雨予測の実施(猿谷ダム流域・大滝ダム流域)定時情報・臨時情報・広域監視②リアルタイム

情報提供③MSM情報(猿谷ダム流域・大滝ダム流域)④オンライン情報⑤洪水予測端末への降雨予測データ配信(猿谷ダム流域)⑥予測の検証▽気象情報表示端末機器の設置及び保守。委託期間6年3月31日。

2月10日まで提案受付

紀の川ダム統管予測雨量配信

近畿地方整備局近畿技術事務所は、「ICT施工推進業務」プロポ「ICT施工推進業務」1月23日まで参加受付

近畿地方整備局近畿技術事務所は、ICT施工推進業務(簡易公募型プロポーザル)を適用して公示した。参加表明書を1月23日正午まで、技術提案書を2月20日正午まで受け付ける。説明書等は1月23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と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

近畿技術事務所

1月23日まで参加受付

近畿地方整備局近畿技術事務所は、ICT施工推進業務(簡易公募型プロポーザル)を適用して公示した。参加表明書を1月23日正午まで、技術提案書を2月20日正午まで受け付ける。説明書等は1月23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と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。主な業務内容は①小型建機への後付ICT機器における施工履歴データの活用効果の検討②ICT技術活用効果の調査③ICT技術活用を促進するための資料作成④ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ⑤報告書作成。委託期間6年3月31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づれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5・6年度一般競争(指名競争)参加資格の定期受付の受付期間中において希望業種を土木関係建設コンサルタント業務として申請していることなど。申込先及び交付場所は総務事務所センター大阪分室(電話072-843-6591)。

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



「ひととまちとつながる明日へ」をキャッチフレーズに、環境に配慮し、人に優しい都市創りを目指す三和建設(奈良市西大寺栄町、小林伸嘉社長)と同社のパートナーである安全衛生協力会(又野吉史会長)・建友会(宮坂勝紀会長)は去る13日、安全祈願祭及び合同による新年互礼会を開催。新型コロナウイルス感染拡大防止のため、春日大社には役員のみが参列し、会員各企業の社業繁栄と工事の安全を祈願。神事後、ホテル日航奈良において合同互礼会を開いた。



三和建設株式会社 建友会・安全衛生協力会 合同新年互礼会



13日に開かれた新年互礼会 (ホテル日航奈良)



小林社長

多くの職人や監督の人材確保が必要だ」とし、「そのための意見交換の場を増やすとともに、安全第一の活動を進めたい。」

又野会長は、深刻な人口減少問題に触れ、



田中副会長



又野会長

互礼会の冒頭、小林社長が挨拶。「今年は干支の『癸卯』にあたり、今までの努力が実り、そして飛躍・発展する年」とした上で、「弊社は51年目の新たな1歩を踏み出した。創業当時に立ち上げた建友会が復活し、技術と安全の更なる研鑽を積んでまいりたい。皆様と共に事業を発展させ、より良い関係を続けていきたい」とあいさつ。

建友会復活、『技術』と『安全』を更に研鑽



森田副所長



永井所長



小林顧問

森田会計事務所の森田洋平副所長の発声で乾杯。終始和やかな雰囲気のもと、親睦を深め合った。

癸卯 『飛躍・発展』の年

建友会の田中隆平副会長は「建友会が15年ぶりに復活しました。親睦を深めつつ、一致団結する会として皆様とともに頑張りたい。」建友会・安全衛生協力会顧問の小林正樹三和住宅社長は「コロナ禍で様々なことが縮小される中、建友会の復活は大変喜ばしく、今後の活動に期待している」と祝辞。



建友会新年総会



西田常務

最後に西田公行常務は「資材の高騰など社会情勢は変化しているが、今年も1年間、安全第一で頑張ろう」と述べ、合同互礼会を締めくくった。尚、互礼会の前には建友会総会も行われ、役員紹介をはじめ、宮坂勝紀会長の下、一致団結した組織を再構築することを誓い合った。



約90人参加の下、和やかに親睦を深めた

三和建設株式会社
安全衛生協力会

会長 又野吉史

会員一同



ひととまちとつながる明日へ
三和建設株式会社

代表取締役社長 小林伸嘉

本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL.0742-36-1138(代) FAX.0742-33-9496
大阪支店 大阪市中央区南本町4丁目5番7号東亜ビル3階
TEL.06-6281-1838(代) FAX.06-6281-1836

<https://www.sanwa-kk.co.jp>





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

競争入札 (1月16日・指名)

春日中学校他1校 照明器具改修工事

吉田電機商工 ②6500万円 (予9182万円) ③竹村電気、荒井電工、阪奈電設、武部商会、関西電工、裕電工、学園前電気商会、吉田電機、ダイワデンキ、新成電気、福本電工、藤原電気工業、アス力電工、朝日電気商会(辞退)、共電(未受領)、伏見電業(未受領)

路面標示設置工事(西之阪町地内他・中部第616号線他)(西之阪町他) ①クワカワ工芸 ②326万4000円(予469万8000円)

競争入札 (1月17日・指名)

伏見中学校他1校 照明器具改修工事

大寺野神町1丁目6番1号他 ①阪奈電設 ②5350万円(予7738万円) ③荒井電工、武部商会、藤原電気工業、吉田電機、竹村電気、ダイワデンキ、福本電工、裕電工、関西電工、学園前電気商会、アス力電工、新成電気、朝日電気商会(辞退)

吉田電機商工(辞退)、共電(未受領)、伏見電業(未受領)

県建設業・契約管理課

競争入札 (12月26日・指名)

県営住宅小泉団地周辺整備工事(県営住宅建設事業(除却)(単独分)及び県営住宅環境改善事業(単独分)第R4-02-工1号)

大和郡山小泉町 ①花畑造園土木 ②96万円(比331万2000円)

県警察本部

競争入札 (11月15日・一般)

交通規制施設等整備拡充工事第2-1号

奈良市奈良阪町25番地先(梅谷口交差点)外12カ所 ①関西シグナルサービス ②2655万円(比2885万9000円) ③日信電子サービス、コイト電工、オムロンソーシアルソリューションズ、京三製作所 ④集中式交通信号制御機等の更新工事に伴う機器製造。設計はシグナルプランニングが担当。工期3月30日。

競争入札 (11月17日・一般)

交通規制施設等整備拡充工事第2-2号

奈良市奈良阪町25番地先(梅谷口交差点)外12カ所 ①町田電気 ②2615万円(比2913万3000円) ③遠藤電気工事、阪和電設、共栄電業、SAITO ④集中式交通信号制御

機等の更新工事。設計はシグナルプランニングが担当。工期3月30日。

奈良市企業局

競争入札 (1月12日・一般)

平城浄化センター1系初沈No.1、No.4及び終沈No.3、No.4汚泥播種機設備部分更新工事

①クボタ環境エンジニアリング ②5580万円(予5697万4000円) ③浅野アタカ(辞退)、アクアソリューション(辞退) ④サイクロン減速機3台、汚泥播種機設備主要部品据付撤去1式、機械設備据付工1式。工期3月17日。

青山清水園沈殿槽汚泥播種機(No.3、No.4)補修工事

①日水産業 ②1965万円(予2227万円) ③浅野アタカ、アクアソリューション(辞退) ④3月17日。

御杖村

競争入札 (1月16日・指名)

村道白髪線道路改良工事

①坂口組 ②2470万円(予2574万6000円) ③山田土木、中嶋建設 ④工事延長96・7km(No.59、E.P)、擁壁工(TYPE-1) 42・1立方m、(TYPE-E-2)80・7立方m、擁壁工660・6平方m、水路工55・9km、道路附属施設工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。工期3月27日。

葛城市

競争入札 (1月12日・指名)

第4-107号脇田4号線道路改良工事

①杉田工務店 ②640万1000円(予734万3000円) ④主要地方道吉野室生寺針線他伐採工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)他)第502-1号(宇陀市室生大野他) ①千都建設 ②2188万2000円(比2434万9000円) ③北脇組、森川住建、山本土木、坂口組、大國、川村組、富田組、大前素道建設 ④工事延長1607m、伐採工3723立方m、自由勾配側溝47m、側溝清掃90m、除草工120平方m、防草シート設置工120平方m。設計はウイズテックが担当。工期前同。

重要文化財長谷寺本坊小書院素屋根建設工事4文保第18号(桜井市初瀬731番地の1(長谷寺境内)) ①瀧川寺社建築 ②1051万5000円(比1143万円) ③左野工業、奥井建設、椋本工務店 ④2月28日。

県文化財保存事務所

競争入札 (12月23日・一般)

重要文化財長谷寺本坊小書院素屋根建設工事4文保第18号

令和4年8月豪雨災害南藤井内災害復旧工事(加守) ①忍海建設 ②161万7000円(予187万円)。

公共下水道工事に伴う舗装復旧工事(21補8-4)(六虫) ①朝日道路 ②1036万8000円(予1192万9000円) ③野崎建設(失格)、互社建設、福寿建設、柳原組 ④3月17日。

公共下水道工事に伴う舗装復旧工事(22補3-3)(鎌田) ①野崎建設 ②718万2000円(予829万1000円)。

宇陀川他堆積土砂除去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)他)第U-502-1号(宇陀市大宇陀下竹他) ①中元工務店 ②2375万5000円(比2628万4000円) ③大内建設、北脇組、坂口組、柄窪建材技研、千都建設、川村組、富田組、浜岸土木建設、大前素道建設、桜建設、西本組 ④工事延長1339m、堆積土砂除去工1810立方m。工期3月24日。

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

近畿中部防衛局

競争入札 (11月18日・一般)

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

競争入札 (12月27日・一般)

奈良県大規模広域防災拠点整備事業(都つくり)第1-委-18号(五條市阪合部新田町ほか) ①三和コンサルタンツ ②331万円(比402万円) ③ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

県建設業・契約管理課

競争入札 (12月27日・一般)

奈良県大規模広域防災拠点整備事業(都つくり)第1-委-18号

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

県文化財保存課

競争入札 (12月27日・一般)

特別史跡藤原宮跡物件補償調査4文財第13号(橿原市縄手町)

①シヨウエイコンサルタンツ ②163万円 ③浜名技術コンサルタンツ、四門(辞退)、写測エンジニアリング、ウエスコ、たかの建築事務所、倉田総合鑑定 ④物件補償調査1式。委託期間3月17日。

奈良(4)給水施設新設等土木その他工事(奈良市奈良基地) ①株木建設(大阪市北区) ②評価値20・716) ③7億5076万円(予7億9945万2164円) ④奥村組土木興業、東洋建設(無効) ⑤土木工事(造成)1式、給水施設1式、舗装1式、雨水排水1式、汚水排水1式、環境整備1式、撤去1式、建築工事(給水事務室RC造平屋建延

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 内装仕上工業 防水工業 設備機械、各種裝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 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 3 5 7 TEL(0745)48-8210 FAX(0745)48-8212 奈良 県 葛 城 市 葛 木 1 5 4 の 4 TEL(0745)69-6479 葛 城 市 新 宮 町 3 1 3 番 地 の 1 奈良 県 ハイテク工場団地協同組合内 TEL(0744)24-6626

建築・土木・鉄筋加工組一式 県知事(般-2)第5745号 株式会社 辻本鉄筋工業 代表者 辻本三男 概 率 市 石 川 町 4 8 8 - 1 TEL(0744)6719 概 率 郡 田 原 本 町 味 間 7 0 - 8 TEL(0744)3031 概 率 郡 田 原 本 町 味 間 7 0 - 8 TEL(0744)8521

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

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 御 所 市 茅 原 7 8 番 地 の 1 7 6 3 9 - 2 2 4 1 ☎(0745)9783 FAX(0745)8670 配 送 セ ン タ 大 和 郡 山 市 矢 田 町 4 7 7 3 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557 http://www.takada-billtec.com

建築・板金工事一式 三洋工業KK奈良県特約店 株式会社 中辻正鉄金属興業 代表取締役 中辻安則 奈良 市 南 京 終 町 1 - 7 2 ☎(0742)62-0761代 FAX(0742)62-3646

近鉄「八木西口」駅前に建設 ピアッツァコート南八木 =フクダ不動産=

フクダ不動産(檀原市、代表取締役・福田文彦)は、檀原市南八木町に計画していた新築分譲マンション「ピアッツァコート南八木」の建設工事をナカノフドー建設大阪支社の施工で着工した。設計・監理はフクダ不動産一級建築士事務所、構造・設計はティーエ

10階建99戸分譲マンション

ナカノフドー建設の施工で着工

ムエツチが担当。計画によると、檀原市南八木町1丁目587-1他7筆、近鉄檀原線「八木西口」駅南側の至便地、敷地面積2462・69平方メートル、建築面積1295・42平方メートル、延床面積8693・16平方メートル、鉄筋コンクリート造(一部鉄骨造)地上10階建99戸(1LDK~4LDK)を建設する。その他、駐車場88台(平面式16台・屋内機械式26台・屋外機械式46台)、自転車置場180台等を設ける。令和6年2月下旬の完成、3月下旬入居予定。第1期販売開始は3月初旬からの予定。(浅田)



檀原市南八木町の建設予定地

令和6年2月完成予定

約) ④2月28日。 ⑤葛城市内学校施設改修工事監理業務(吉野町飯貝) ①岩崎建築事務所②310万7000円(比453万3637円) ③三都設計、中村建築事務所④吉野高等学校校舎改修工事(管理特別教室棟RC造4階建延べ面積2774平方メートルの調理室を保健室及びカウンスリング室に改修、調理準備室を講師控え室に改修、産振棟RC造3階建延べ面積2607平方メートルの土質試験実習室をOAFフロア化、エアコン設置、応用実習室を男女トイレに改修)に係る監理業務。委託期間3月31日。

葛城市

(1月12日・指名競争入札)

▼葛城市福祉総合ステーションボイラーマイクロコントローラ入替修繕(染野) ①阪神管理サービス②90万円(予96万3000円) ③近鉄フアシリテイ

ズ、近畿ビルサービス

約) ④2月28日。 ⑤葛城市内学校施設改修工事監理業務(吉野町飯貝) ①岩崎建築事務所②310万7000円(比453万3637円) ③三都設計、中村建築事務所④吉野高等学校校舎改修工事(管理特別教室棟RC造4階建延べ面積2774平方メートルの調理室を保健室及びカウンスリング室に改修、調理準備室を講師控え室に改修、産振棟RC造3階建延べ面積2607平方メートルの土質試験実習室をOAFフロア化、エアコン設置、応用実習室を男女トイレに改修)に係る監理業務。委託期間3月31日。

泉宇陀土木事務所

(12月22日・一般競争入札、12月28日契約)

▼室生地区地すべり区域水位観測調査業務(緊急自然災害防止事業(地すべり)第501-3-委2号(宇陀市室生) ①日本工営②1423万円(比1724万円) ③大洋

エンジニアリング、原田鑿井設備工業所、阪神コンサルタンツ、明治コンサルタンツ、基礎地盤コンサルタンツ、第一測量設計所、シードコンサルタン

ト、天理技研、スキヤドロン、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、アールプス、大同ソイル、川崎地質、ダイヤコンサルタンツ、キンキ地質センター、中央開発ソイルシステム、復建技術コンサルタンツ、ヨシノコンサルタンツ

▼菅野川他現地測量業務委託(臨時単独河川改良事業第2種)第U-201-委1他号(御杖村菅野他) ①アクト創研②386万円(比467万円) ③ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオン、イ

ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンデイス、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、ウイズテック、ソクセ

ン、タケダ技研、ライオン、松嶋測量、クライス技研、オカモト測量、水野測量設計事務所、ワーク、前川測量設計事務所、原田測量、共同エンジニア、クリエ

▼菅野川他護岸詳細設計委託(臨時単独河川改良事業第2種)第U-201-委2号(御杖村菅野他) ①奈良技研②720万円(比896万円) ③阪神コンサルタンツ、三協エンジニア、天理技研、スキヤドロン、ノ

地) ①建設管理(大阪市淀川区)評価値27・892) ②2700万円(予2766万2308円) ③建設管理のみ④造成工事1式、給水施設工事1式、舗装工事1式、雨水排水工事1式、環境整備工事1式、撤去工事1式。委託期間8年3月15日。

高取町 (1月16日・指名競争入札、1月17日契約) ▼令和4年度混交林誘導整備事業(整備)(上子島) ①明日香村森林組合②205万円(設247万6000円) ③宇陀市森林組合、黒滝村森林組合、桜井市森林組合、吉野中央森林組合(辞退) ④環境整備2・71畝、更新0・52畝。委託期間3月17日。

高取町 (1月16日・指名競争入札、1月17日契約) ▼令和4年度混交林誘導整備事業(整備)(上子島) ①明日香村森林組合②205万円(設247万6000円) ③宇陀市森林組合、黒滝村森林組合、桜井市森林組合、吉野中央森林組合(辞退) ④環境整備2・71畝、更新0・52畝。委託期間3月17日。

▼主要地方道吉野東(道路改良)第55-委2号(東吉野村小川) ①五洋設計②540万円(比651万円) ③ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、アリオン、アトラス工営、イ

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

▼主要地方道吉野東(道路改良)第55-委2号(東吉野村小川) ①五洋設計②540万円(比651万円) ③ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、アリオン、アトラス工営、イ

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

▼主要地方道藤原原(道路改良)第55-委2号(東吉野村小川) ①五洋設計②540万円(比651万円) ③ナンワ、井前建設、エーシー設計企画、アリオン、アトラス工営、イ

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

▼高取町公共下水道人孔修繕(市尾・丹生谷) ①武田興業②184万円(設204万5000円) ③管清工業、北大阪環境、ケン

▼令和4年度高取町施設整備事業委託(清水谷) ①明日香村森林組合②275万円(設295万5000円)

▼令和4年度高取町施設整備事業委託(清水谷) ①明日香村森林組合②275万円(設295万5000円)

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

ンテコ、井上測量設計事務所、都市企画設計

近畿中部防衛局

(11月29日・一般競争入札) ▼奈良(4)給水施設新設等土木工事監理業務(奈良市) 奈良基

業務(奈良市) 奈良基

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)電子入札 1月16日公告

奈良市(一般競争入札)電子入札 1月16日公告

毛3億7658万4000円。中央熱源系統の撤去、前記に伴う電気・機械設備工事。設計は中和設計が担当。工期9月29日⑤予6817万8000円、調整6237万9900円。

▽公共下水道改築工事(三条町) ①入札参加申請1月25日まで(入札書の提出期間1月30日)②2月7日③2月8日④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建設業法に規定する本店または営業所が県内にあり「土木工事業」における建設業許可を有する者であること。「土木1式工事」の総合評価値が600点以上であること④入札公告参照⑤予1152万5000円、低基863万円。

▽二階養護学校屋内運動場(3)空調設備改修工事第4-27号(天理市庵治町) ①入札参加申請書の提出1月27日まで(技術提案書の提出2月7日まで、入札書・入札金額の内訳書及び配置予定技術者等申告書の提出期間3月7日(14日)②3月15日③管工事業の特定建設業許可。暖冷房衛生設備の登録。建設業法に基づく「管工事業」の許可を受けている本店が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④屋内運動場(3)S造平屋建、中央熱源方式から個別エアコン方式への改修パッケージエアコン

(室外機16台、室内機16台)、中央熱源系統の撤去、前記に伴う電気・機械設備工事。設計は中和設計が担当。工期9月29日⑤予6817万8000円、調整6237万9900円。

▽令和4年度国営施設緊急対策事業「五条吉野地区」18号揚水機(小容量)更新工事(五条市西吉野町湯川) ①申請書及び確認資料の提出1月27日まで(入札書の提出期限2月15日)②2月16日③近畿農政局における一般競争参加資格のうち、機械器具設置工事の認定を受けていること。平成24年4月1日から申請書及び確認資料の提出期限日までに元請として自ら製作(購入または補修を含む)・据付し、完成・引渡が完了した、同種工事(揚水機)排水ポンプ設備を施工した工事)の施工実績を有すること④主ポンプ設備(横軸片吸込多段渦巻ポンプ1台)、電気設備1式、計装機器1式。工期6年3月15日(369日間)(予定)⑤誰でも働きたい現場環境(快適トイレ)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組みすることを前提として、労務費、機械経費(賃料)、間接工事費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。余裕期間制度を活用。水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)1月16日(金)公告)

型)。建設リサイクル法適用。建設リサイクル法適用。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。余裕期間制度を活用。水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)1月16日(金)公告)

▽令和4年度国営施設緊急対策事業「五条吉野地区」18号揚水機(小容量)更新工事(五条市西吉野町湯川) ①申請書及び確認資料の提出1月27日まで(入札書の提出期限2月15日)②2月16日③近畿農政局における一般競争参加資格のうち、機械器具設置工事の認定を受けていること。平成24年4月1日から申請書及び確認資料の提出期限日までに元請として自ら製作(購入または補修を含む)・据付し、完成・引渡が完了した、同種工事(揚水機)排水ポンプ設備を施工した工事)の施工実績を有すること④主ポンプ設備(横軸片吸込多段渦巻ポンプ1台)、電気設備1式、計装機器1式。工期6年3月15日(369日間)(予定)⑤誰でも働きたい現場環境(快適トイレ)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組みすることを前提として、労務費、機械経費(賃料)、間接工事費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。余裕期間制度を活用。水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)1月16日(金)公告)

品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。余裕期間制度を活用。水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)1月16日(金)公告)

▽布目ダム常用洪水吐き設備充水主バルブ外整備工事(奈良市北野山町(布目ダム)) ①確認申請書の提出1月30日まで(確認資料及び入札書の提出期間1月31日)②2月2日③機械構造における一般競争(指名競争)参加資格業者のうち、機械設備工事の認定を受けていること。本工事における一般競争参加資格確認資料等の提出期限までに元請として完成・引渡しが完了した機構、国・特殊法人等、地方公共団体、地方公社等、公益法人または大規模な土木工事を行う公益民間企業が発注した同種工事(ダム用水門設備の充水装置用電動バルブの製作・据付を自ら行った施工実績、口径150mm以上の電動弁の据付(取付)を自ら行った施工実績)の施工実績を有していること④整備内容に関する設計、製作、輸送、撤去、据付、調整及び試運転までの一切。常用洪水吐き設備(充水主バルブ電動バルブ1式取替1基)、減勢排水設備(減勢工排水ゲート水密ゴム取替1個、放流管周りに補修1門、開閉用手動

ウインチ取替1基)。委託期間6年2月15日⑤他機関実績評価の試行。確認資料及び施工計画書と入札書の同時提出。建設リサイクル法適用。総額契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。週休2日制適用工事(受注者希望方式)試行。県中和土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)1月17日(土)公告)

▽吉野川護岸補修工事(緊急災害(臨時・特別)第C-425-2号(桜井市初瀬) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出1月30日まで②1月31日③土木工事業の一般建設業法に規定する建設業許可。土木1式工事の登録。明日香村内に本店を有すること④仮園路1条(全長約82m、幅1.5m)、橋1基(全長約2.5m、幅1.5m)。設計はスペースビジョン研究所が担当。工期3月31日。

一般競争入札(郵便入札)1月17日(土)公告

▽史跡飛鳥宮跡環境整備仮園路整備工事4文財第18号(明日香村岡253番地他) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出1月24日まで②1月25日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式工事の登録。明日香村内に本店を有すること④仮園路1条(全長約82m、幅1.5m)、橋1基(全長約2.5m、幅1.5m)。設計はスペースビジョン研究所が担当。工期3月31日。

公告・公示情報 (業務等)

- ①申込期間等 ②開札日
- ③資格概要 ④その他

小学校耐震診断1535.95平方メートル、太陽光発電設備設置1式。委託期間3月31日⑤予378万9000円、低基290万4000円。

▽測量設計業務委託(都祁友田町地内他・都祁友田町地内他) ①前同②前同③奈良市建設工事等入札参加資格者の中で、同市における競争入札参加資格建築設計のA等級に格付けされていること。建築士法の規定による一級建築士事務所(施工体制確認型)

及び(施工計画、施工設備及び積算部門)の登録。奈良市内に本店または営業所(当該営業所が同市における入札参加資格を有する者に限る)を有していること④委託延長1・11ヶ月、設計業務1式。委託期間前同⑤予1519万円、低基1113万円。

▽春日中学校他7校太陽光発電設備設置に伴う実施設計業務委託(西木辻町67番地他) ①入札参加申請書の提出1月31日まで(入札書の到達期限3月2日)②3月3日③奈良市建設工事等入札参加資格者の中で、建築関係建設コンサルタント業務(建築設計)に登録。建築士法の規定による一級建築士事務所(登録)など④春日中学校他。委託期間前同⑤予1074万6000円、低基837万円。

株式会社 菊岡金物店

本社 奈良県桜井市外山604
TEL (0744) 43-4518(代) FAX (0744) 42-2596

業務内容: 鋼材・鉄鋼二次製品・建築金物・機械工具・電動工具・エクステリア用品・土木資材・ガードレール・フェンス・現場製作金物(スチール・ステンレス・アルミ)設計施工・建築・土木工事及びこれに付帯する一切の業務

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) 332564 FAX (0742) 331521

奈良県代理店

株式会社 ひのり (株)ダイクレ

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

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 積水樹脂(株)

門の資格を有するこ
と。県内に本店または
営業所(県に対する競
争入札参加資格を有す
るものに限る)を有す
ること。④施工計
画検討委託1式。委託
期間10月31日⑤予20
25万1000円⑥予20
調1625万8000
円⑦。

近畿農政局農村振
興部(総合評価落
札方式一般競争入
札(電子入札)1
月16日公告)

▽十津川紀の川直轄
管理事業大迫ダム等施
設管理業務(川上村北
和田615-5(大迫
ダム管理所)、吉野町
河原屋849-5(津
風呂ダム管理所)、大
淀町下瀬388-1
(統合管理事務所))

①申請書の提出1月30
日まで(技術提案書及
び入札書の提出期間2
月22日(28日)②3月
15日③測量・建設コン
サルタント等契約に係
る一般競争(指名競争
参加資格の定期受付に
おいて申請を行い受理
されている者、かつ、
落札決定時までにA等
級の確認を受けている
者)など④管理業務
(点検整備業務1式、
運転監視業務1式、保
安監視業務1式、緊急
時対応1式)、エレベ
ーター点検整備業務1
式、水質分析業務1式。
委託期間10月9日
⑤入札書と技術提案書
等の提出を同時に行
う。ワーク・ライブ・
バランス等推進企業評
価。技術提案の履行確
実性評価試行。

奈良国立大学機構
(一般競争入札電
子入札)1月16日
公告)

奈良女子大学(北
魚屋)ライフライン再
生(給排水設備)改修
設計業務①申請書及
び資料の提出1月25日
正午まで(入札書の提
出2月8日正午まで)
②2月9日③文部科学
省における設計・コン
サルティング業務に係
る建築設備(設計・施
工管理)の有資格業者
として登録されている
者。平成19年度以降に
元請として完了した学
校、庁舎または公共施
設に係る新営または全
面改修の実施設計の実
績を有すること。建築
士法(昭和25年法律第
202号)第23条の規
定に基づく一級建築士
事務所登録。滋賀県、
京都府、大阪府、兵庫
県、県内または和歌山
県に本店、支店または
営業所が所在すること
など④ライフライン
再生(給排水設備)改
修工事に係る実施設計
業務(設備)。委託期
間3月31日(財政法の
定めによる承認を得た
場合6月30日)。

▽令和5年度奈良地
方方法務局天理分庁舎無
停電電源装置保守点検
業務一式①入札書の
提出期限2月14日②2
月15日③法務省競争参
加資格(全省庁統一資
格)役務の提供等にお
いて、A、B、Cまた
はDの等級に格付けさ
れ、営業品目が「建物
管理等各種保守管理」
であり、近畿地域の競
争参加資格を有する者
など④仕様書によ
る。委託期間4月1日
(6年3月31日)。
奈良地方裁判所
(一般競争入札1
月16日公告)

▽令和5年度奈良地
方方法務局天理分庁舎無
停電電源装置保守点検
業務一式①入札書の
提出期限2月14日②2
月15日③法務省競争参
加資格(全省庁統一資
格)役務の提供等にお
いて、A、B、Cまた
はDの等級に格付けさ
れ、営業品目が「建物
管理等各種保守管理」
であり、近畿地域の競
争参加資格を有する者
など④仕様書によ
る。委託期間4月1日
(6年3月31日)。
奈良地方裁判所
(一般競争入札1
月16日公告)

近畿財務局奈良財
務事務所(一般競
争入札(WTO対
象)(電子入札)1
月16日公告)

▽令和5年度奈良合
同庁舎の管理・運営業
務①入札申込期限3
月8日(入札書の提出
期限3月15日)②3月
16日③一般競争(指名
競争)参加資格(物品
製造等(全省庁統一資
格)において、資格の
種類が役務の提供等で
あり、営業品目が建物
管理等各種保守管理に
登録のある者であつ
て、A、BまたはC等
級に格付けされ、近畿
地域の競争参加資格を

有する者)など④入札
説明書による。委託期
間4月1日(6年3月
31日)。
奈良地方方法務局
(一般競争入札(電
子入札)1月16日
公告)

▽奈良地方裁判所
(一般競争入札1
月16日公告)

正午、入札書の提出期
限3月3日正午)②3
月6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。測量に係る一般競
争(指名競争)参加資
格の認定を受けている
こと。④基準点測
量1式、現地測量1式
応用測量(路線測量)
1式。委託期間11月15
日⑤事務集中化対象。
予定価格が500万円
を超える場合は技術提
案の履行確実性評価試
行。若手チャレンジ型
(若手参入型)試行。

▽紀伊山系熊野川流
域(和歌山県)土石
流対策施設予備設計業
務(五條市)①前同
②前同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。④砂
防堰堤及び床固工予備
設計4基。委託期間12
月15日⑤事務集中化対
象。予定価格が500
万円を超える場合は技
術提案の履行確実性評
価試行。

奈良地方裁判所
(一般競争入札1
月16日公告)

▽奈良地裁葛城支
等庁舎機械警備業務委
託(奈良地方裁判所葛
城支部他)②2月20
日(郵便の場合2月17
日必着)③令和04・
05・06年度最高裁判所
競争参加資格(全省庁
統一資格)役務の提供
等において、A、Bま
たはC等級に格付けさ
れ、近畿地域の競争参
加資格を有する者。な
ど④委託期間4月3日
(6年3月31日)。
近畿地方整備局紀
伊山系砂防事務所
(総合評価落札方
式簡易公募型競争
入札(電子入札)
1月17日公告)

▽木津川水系奈良県
域土石流対策施設測量
業務(宇陀市)①参
加表明書の提出期限1
月27日正午(技術提案
書の提出期限2月17日

など④入札説明書に
よる。委託期間4月1
日(6年3月31日)。
近畿地方整備局紀
伊山系砂防事務所
(一般競争入札(電
子入札)1月16日
公告)

▽紀の川ダム統管管
内昇降設備点検整備作
業(五條市三在町16
81(紀の川ダム統合
管理事務所他2カ所))
①申請書等の提出期
限2月1日(入札書の
提出期限3月7日)②
3月8日③令和4・5・
6年度国土交通省競争
参加資格(全省庁統一
資格)役務の提供等の
A、B、CまたはD等
級に格付けされた近畿
地域の競争参加資格を
有する者。本店、支店
または営業所が福井
県、滋賀県、京都府、
大阪府、兵庫県、県内、
和歌山県にあること。
平成25年度以降に元請
として完了(完成)し
た、乗用または人荷用
エレベータの点検整備
業務または工事の要件
を満たす点検整備業務
または工事の履行実績
を有する。④昇降
設備の機能保持を目的
として、定期点検及び
臨時点検。委託期間4
月1日(6年3月31日)。
紀の川ダム統管管
内空調設備及び消防設
備点検作業(前同)
①前同②前同③令和
4・5・6年度国土交
通省競争参加資格(全
省庁統一資格)役務の
提供等のA、B、Cま
たはD等級に格付けさ
れた近畿地域の競争参
加資格を有する者。本
店、支店または営業所
が福井県、滋賀県、京
都府、大阪府、兵庫県、
県内、和歌山県にある

こと。平成25年度以降
に元請として完了(完
成)した、空調設備ま
たは消防設備の点検整
備業務または工事の要
件を満たす点検整備業
務または工事の履行実
績を有する。④空
調設備及び消防設備等
の機能保持を目的とし
て、定期点検及び臨時
点検。委託期間前同。
近畿地方整備局紀
伊山系砂防事務所
(一般競争入札(W
TO対象)(電子入
札)1月17日公告)

▽紀伊山系砂防事務
所管内映像情報配信業
務(五條市三在町16
81(紀伊山系砂防事
務所))①申請書等
の提出期限2月16日
(入札書の提出期限3
月10日)②3月13日③
令和4・5・6年度国
土交通省競争参加資格
(全省庁統一資格)役
務の提供等の近畿地域
の競争参加資格を有す
る者。④仕様書等入
札説明書等による。委
託期間4月1日(6年
3月31日)。

▽奈良地裁行倉等建
築物環境衛生管理業
務請負契約(奈良市登
大路町35(奈良地方裁
判所他))②2月20
日(郵便の場合2月17
日必着)③令和04・
05・06年度最高裁判所
競争参加資格(全省庁
統一資格)役務の提供
等において、A、B、C
またはD等級に格付け
された近畿地域の競争
参加資格を有する者。本
店、支店または営業所
が福井県、滋賀県、京
都府、大阪府、兵庫県、
県内、和歌山県にある

こと。平成25年度以降
に元請として完了(完
成)した、空調設備ま
たは消防設備の点検整
備業務または工事の要
件を満たす点検整備業
務または工事の履行実
績を有する。④空
調設備及び消防設備等
の機能保持を目的とし
て、定期点検及び臨時
点検。委託期間前同。
近畿地方整備局紀
伊山系砂防事務所
(一般競争入札(W
TO対象)(電子入
札)1月17日公告)

こと。平成25年度以降
に元請として完了(完
成)した、空調設備ま
たは消防設備の点検整
備業務または工事の要
件を満たす点検整備業
務または工事の履行実
績を有する。④空
調設備及び消防設備等
の機能保持を目的とし
て、定期点検及び臨時
点検。委託期間前同。
近畿地方整備局紀
伊山系砂防事務所
(一般競争入札(W
TO対象)(電子入
札)1月17日公告)

222-6号(奈良市
春日野町)②工期3月
24日。
▽奈良公園猿沢池園
地舗装補修工事(猿沢
池周辺地区整備事業
(都づくり)227-
3号(奈良市登大路町
))工期前同。

▽道路舗装補修工
事(奈良市登大路町
))工期前同。
予295万6000円。
▽道路舗装補修工
事(奈良市登大路町
))工期前同。
予295万6000円。

入札予報 工事 奈良公園舗装補修工事(吉城園周辺地区整備事業(都づくり))

わきもと質店 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



補修・耐震補強工事が完了する「高敷橋」

高敷橋橋梁補修・耐震補強工事

施工は吉村建設

高田土木
奈良県高田土木事務所が進めていた「高敷橋橋梁補修・耐震補強工事」がまもなく完了する。

高敷橋は、河合町泉台二丁目と、西穴闇の境界を走る西名阪自動車道に架かる橋梁で、河合町道西穴闇73号線の町道橋。車道は1車線で、泉台二丁目側から西穴闇へ向けての一方通行となっている。同工事は、現在の基準に合わせ、耐震力を上げることを目的としており、「市町村合併に代わる奈良県という地域にふさわしい行政のしくみ」として、県と市町村が従来の枠組みにとらわれず、連携・協働する「奈良モデル」として県が受託する形で進められた。工事概要は、工事延

「奈良モデル」として県が受託

長42.4m、橋脚鋼板巻立て工46平方メートル、橋脚コンクリート巻立て工50.05立方メートル。施工は



橋梁は西名阪自動車道の上を横断する

高田土木 大和高田斑鳩線他道路案内標識設置工事

高速道路ナンバリングなどに対応

高たけや興業の施工

奈良県高田土木事務所が進めていた「大和斑鳩線他道路案内標識設置工事」がまもなく完了する。

同工事は、大和高田斑鳩線と同線に交差、接続する県道の道路案内標識を更新するもので、「高速道路に路線番号を付すことによ



交換された「寺戸南交差点」南側の標識



「広陵町役場西交差点」南側の標識は当て板が設置された

り、訪日外国人をはじめ、すべての利用者にわかりやすい案内の表現を目指すとして、高速道路の路線名に併せ、その固有の言語に依存しない路線番号を用いるとして、国土交通省が「高速道路ナンバリング」を導入したことなどに対応する。寺戸大橋西詰交差点付近、広陵町役場西交差点付近をはじめと

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
TEL0736-33-1678
FAX0736-32-9765

五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL0747-25-4548
FAX0747-25-4528

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
工務部 ■土木工事 遮音壁設置工事、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、道路標識設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、グラウンド工事、のり面緑化工事、石工事、土留工事、タイル工事、ドローン空撮、土木3D施工データ作成、i-Construction対応
■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、橋梁床版防水工事
販売部 事務用品一式/測量器具一式
光触媒事業 新熱UVコート/SCV-Sセルフレコーティング/シックハウス対策

香芝市 桥梁(5号区画道路橋)修繕工事

百々建設で間もなく着工

香芝市都市創造部公園道路管理課は、「橋梁(5号区画道路橋)修繕工事」に間もなく

着工する。同工事は、同市瓦口の葛下川に架かる橋梁(5号区画道路橋)の改修を行うもの。同橋梁は、近鉄大阪線五位堂駅北西の市街地から、北側の国道165号にアクセスする際に使用される生活道の橋梁。老朽化による劣化が目立っており、5年に1度の法定点検で、早期措置段階とされるⅢ判定を受けている。特に橋梁の橋台と橋桁の隙間(遊間)に設置される伸縮装置の傷みが激しく、今回取り替

えが予定されている。工事概要は、橋長15.0m、橋面防水工126平方メートル、舗装打換工147平方メートル、断面修復工0.024立方



修繕工事を予定する「5号区画道路橋」

老朽化により Ⅲ判定受け改修

方、伸縮装置取替工21.2立方、橋梁防護柵

補修工1式。日本インシークが設計、百々建設が施工を担当する。現在、今月下旬からの着工に向け準備が進んでおり、2月中旬完成を予定している。

選べる料金・プラン

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

500円(税込)/月

購読者(本紙・速報)に限りプラス

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

WEB版有料会員登録のお申込みは……

<https://shinpou-nara.com>

お申込み・お問合せ

0744-23-2507

●まずは無料会員登録を!

スマートフォンで簡単にお申込み▶



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

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