



大淀消防署庁舎を建替える旧大淀役場庁舎(右)と現在、業務を行っている仮設庁舎(左)

県広域消防組合

礎建築事務所が落札

大淀消防署庁舎建替

礎城消防署新築は峠構造設計

奈良県広域消防組合が開札した一般競争入札は、8月5日開札の「礎城消防署移転新築工事基本・実施設計業務」を峠構造設計一級建築士事務所が4227万6000円(予定価格5345万円)で落札した。

他の参加者はワールド設計、福本設計、内藤建築事務所、阿波設計事務所、礎建築事務所、プラス設計、北和設計。業務場所は田原本町大字宮古433-1他(礎城消防署建設予定地)。業務概要は消防

庁舎移転新築工事に係る基本・実施設計業務。委託期間6年3月10日

(基本設計5年1月末、工事費概算書の提出期限5年10月末)。

8月10日開札の「大淀消防署庁舎棟建替工事基本・実施設計業務」を礎建築事務所が3663万8000円(予定価格4641万円)で落札した。他の参加者は阿波設計事務所、ワールド設計、福本設計、内藤建築事務所、プラス設計、北和設計(辞退)、峠構造設計一級建築士事務所(辞退)、武田設計(辞退)。

業務概要は消防庁舎建替工事に係る基本・実施設計業務。委託期間6年3月10日(旧庁舎棟の除却に係る工事費概算書の提出期限10月末、旧庁舎棟の除却に係る実施設計5年1月末、新庁舎棟の基本設計5年2月末、新庁舎棟の建設に係る工事費概算書の提出期限5年10月末)。詳細な計画は後日掲載。

市上村組が落札

香芝市が8月18日開札した一般競争入札「令和3年度畑分川線(I工区)下部工築造工事(その2)」は上村組が1億980万円(予定価格1億1000万円)で落札した。参加者は上村組のみ。

設計は大日本コンサルタンツが担当

香芝市が8月18日開札した一般競争入札「令和3年度畑分川線(I工区)下部工築造工事(その2)」は上村組が1億980万円(予定価格1億1000万円)で落札した。参加者は上村組のみ。

村組が1億980万円(予定価格1億1000万円)で落札した。参加者は上村組のみ。

3万9000円)で落札した。参加者は上村組のみ。

工期5年3月17日。

市内土木Aランクで公共下水道(22-1歩7-3)

香芝市

香芝市は、「公共下水道工事(22-1歩7-3)」に事後審査型条件付一般競争入札を適用して8月18日に公告した。入札書を9月6日(12日)に受け付けて9月13日に開札する。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▽市内に本店を有する者であること。▽市内に本店を有する者であること。▽市内に本店を有する者であること。▽市内に本店を有する者であること。

次号以降に掲載予定。

限価格設定あり。



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

電気設備工事・空調設備工事 GOSHIN 株式会社 五伸 本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25 TEL0747-22-5653 FAX0747-23-5656

日々是新

無料または低額で食事を提供する「こども食堂」は、平成28年から右肩上がりに増加しており、需要は依然として高まり続けている。都会も地方も核家族化が進み、昔よりも人間関係が希薄になってきている現代。当初は貧困対策として始まったこども食堂も、今では利用者を限定せずに多世代の地域住民が集う新たなコミュニティとして認知されている様子。こうした交流の場は、利用者の抱える困難な問題の早

期発見・相談支援に繋がる場でもある。ただ、基本的にボランティアベースによる運営の為、運営費や無償で開催可能な場所の確保が課題となる。今後、行政による更なる支援の充実が求められるだろう。暖かい食事を提供することとは勿論、居場所や交流の場といった「つながり」の場を提供することがこども食堂の真価ともいえるのではないだろうか。誰もが不安なく生きやすい地域・環境が増えることを願う。(藤)

大和高田市 都市計画道路検証業務 9月9日に開札

大和高田市は、「大和高田市都市計画道路検証業務委託」に条件付一般競争入札を適用して8月17日に公告した。申請書等を8月26日まで(持参または郵送)、入札書を9月8

日まで受け付けて9月9日に開札する。参加資格は▽同市建設工事等競争入札参加資格者登録名簿の土木関係建設コンサルタント業務(都市計画及び地方計画部門)に登録

している者であること▽都市計画道路見直しに係る検証業務の履行実績を有する者であること▽県内に本店または支店等(委任先に限る)を有する者であること。など。

業務場所は市内。業務概要は計画準備、現況の整理、都市計画道路の見直し方針の検討及び設定、都市計画道路の存続と廃止の検討、都市計画道路の見直し案作成、会議運営支援、住民合意形成の実施支援(パブリックコメント)。委託期間6年2月29日。設計金額826万円、最低制限比較価格578万円。詳細な業務内容は

建設機械の総合リース 株式会社 大紀 本社 奈良県吉野郡下市町原谷4-1 TEL 0747-52-0851 FAX 0747-52-9288 ●大淀営業所 吉野郡大淀町戸原585-8 TEL 0747-52-7700 ●橿原営業所 橿原市久米町620-12 TEL 0744-28-0854 ●明日香営業所 橿原市見瀬町691-1 TEL 0744-28-2901 インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい。 http://www.daiki-net.jp

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現 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 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 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

奈良県は耐震化率99.7%

公立学校施設耐震改修状況

【構造体の耐震化(非木造)】

学校区分	年度	耐震化率		順位	耐震性のない建築物(奈良県)
		奈良県	全国平均		
小中学校	R4	100.0%	99.7%	1	0棟
	R3	(99.9%)	(99.6%)	(20)	(2棟)
幼稚園	R4	99.6%	97.7%	3	7棟
	R3	(95.3%)	(97.1%)	(35)	(10棟)
高等学校	R4	100.0%	99.4%	1	0棟
	R3	(99.6%)	(99.1%)	(42)	(0棟)
特別支援学校	R4	100.0%	99.9%	1	0棟
	R3	(100%)	(99.7%)	(1)	(0棟)
合計	R4	99.7%	99.6%	-	7棟
	R3	(99.2%)	(99.9%)	-	(16棟)

令和4年度 公立学校施設の耐震改修状況フォローアップ調査

文科省が公表した「公立学校施設の耐震改修状況フォローアップ調査(令和4年4月1日現在)」の結果における奈良県の概要を明らかにした。

構造体の耐震化(非木造)では、耐震性のない建築物が幼稚園の7棟で耐震化率99.2%となった。昨年の16棟から9棟減少した。幼稚園は全国35位、小中学校と高等学校及び特別支援学校は全国1位。耐震化未完了の団体と建築物及び完了の見込年度は次の通り。

幼稚園7棟耐震化未完了

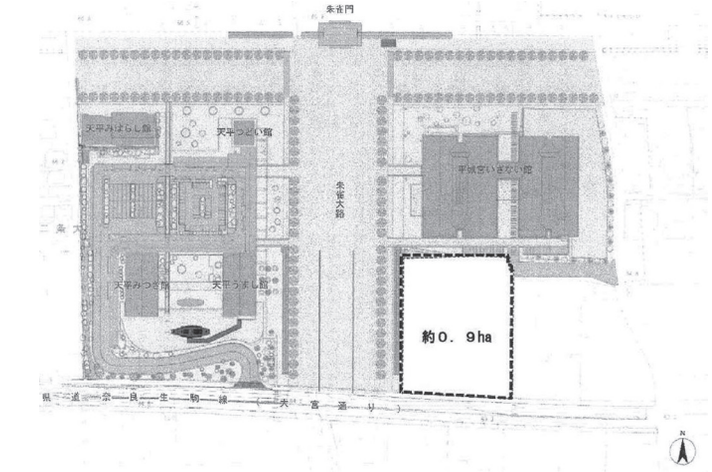
▼小中学校0棟。
▼幼稚園7棟(未定)、郡山市1棟(11年度)、宇陀市2棟(未定)、広陵町2棟(5年度中)。
▼高等学校0棟。
▼特別支援学校0棟。
▼屋内運動場等(体育館・武道場・講堂・屋内プール)の吊り天井等の落下防止対策では、小中学校が対策実施率98.3%(全国45位)、対策未完了棟数5棟、高等学校が対策実施率97.4%(全国44位)、対策未完了棟数2棟、特別支援学校が対策実施率100%。

(全国1位)、合計98.2%(全国99.4%)。対策未完了棟数7棟。屋内運動場等の吊り天井等以外の非構造部材(天井材、内装材、外装材、照明器具、窓ガラス、設備機器、家具等)の耐震点検・耐震対策では、耐震点検実施率は100%(全国平均96.3%)で、耐震対策実施率は小中学校が38.7%(同66.1%)、幼稚園が52.1%(同69.5%)、高等学校が97.2%(同54.7%)、特別支援学校が100%(同66.5%)で、合計48.5%(同65.3%)。

7年度中の完成めざす 歴史体験学習館遺産影響評価

奈良県土マネジメ進局平城宮跡事業推進本部地域デザイン推進室は、「平城宮跡歴史

オリコンで業務進む



歴史体験学習館位置図

公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館遺産影響評価支援業務(平城宮跡の活用推進事業(東側地区・単独公共)第331-委-1号)を公募型プロポーザルによりオリコンタルコ所(奈良市大宮町5-3-14不動ビル)に委託して進めている。平城宮跡歴史公園の拠点ゾーンは、『国営飛鳥・平城宮跡歴史公園平城宮跡区域基本計画』及び『平城宮跡歴史公園拠点ゾーン整備計画』に基づき国土交通省と奈良県の連携により整備を進めており、朱雀大路西側地区については国土交通省整備の施設と併せて平成30年3月24日に拠点ゾーン「朱雀門ひろば」

として開園した。県では、拠点ゾーンに整備を予定している歴史体験学習館の整備内容について、平成30年度より奈良県附属機関の「平城宮跡歴史公園歴史体験学習館の整備に関する検討委員会」を設け、有識者の意見を聴取して検討を進めてきた。令和2年12月に「平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区(歴史体験学習館)整備計画」を策定するとともに、3年度に「平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館建築基本計画」を検討した。

また、平成31年4月に文化庁から「世界文化遺産の遺産影響評価にかかる参考指針」が示されたことを受け、歴史体験学習館の整備対象地が世界遺産「古都奈良の文化財」の構成資産の一つである平城宮跡の緩衝地帯を含んでいることから「遺産影響評価(Heritage Impact Assessment)」の詳細分析を支援するもの。

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
※詳細はお問合せ下さい

設計、5年度以降に整備工事を進め、7年度中の完成をめざし、概算事業費は約27億円と見込んでいた。施設本体約2300平方メートルを構成する約2000平方メートルを構築している。建設場所は奈良市二条大路南3丁目(約0.9ha)。

5年度以降に整備工事に着手するため歴史体験学習館を整備する計画地の造成設計を4年度に行うもの。対象地は住宅地を用地買収して確保した場所。今後、一次造成↓建築↓二次造成の順に整備する予定。用地買収が2件残っており、今年度の取得をめざす。

4年度に実施予定の関連業務は次の通り①平城宮跡歴史公園朱雀大路東側地区歴史体験学習館コンテンツ基本設計業務(平城宮跡の活用推進事業(東側地区・単独公共)第331-委-1号)②トータルメディア開発研究所(東京都千代田区

奈良市 地域計画建築研究所を選定 マンション実態調査等

奈良市は、公募型プロポーザル「奈良市マンション実態調査及びマンション管理適正化推進計画策定業務委託」にて2者を審査し地域計画建築研究所を交渉権獲得事業者に選定した。委託期間は実態調査業務が令和5年1月31日、マンション管理適正化推進計画策定業務が5年2月28日。担当は住宅課(電話0742-34-5175)。主な業務内容は次の通り。

▽実態調査業務①

大和川水辺整備計画とりまとめ 建設環境研究所で進む

近畿地方整備局大和川河川事務所は、「大和川水辺整備計画」とりまとめ業務」の簡易公募型プロポーザルについて、建設環境研究所(大阪府堺市)と三郷町を対象に、業務は、大和川河川事務所における地域と連携した水辺整備の検討、自転車利用の検討、大和川水環境協議会の運営に関する資料作成

サンスイコンサルに委託

大和平野将来構想基礎資料作成

近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所は、「令和4年度南近畿農政局南近畿土地改良調査管理事務所」の業務として、大和平野将来構想基礎資料作成業務をサンスイコンサル(京都市下京区五条通新町西入西錦屋町)と1420万円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。他の参加者はシルコ。

業務場所は大和平野。業務内容は①準備作業②各種振興計画等の整理③地域の営農等実態調査④新六箇井用水取水施設に係る検討⑤点検取りまとめ。委託期間は5年2月16日。担当は企画課電話(0747-52-2791)。

■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。

地域及び立地特性の把握②アンケート調査③現地調査及びヒヤリング調査の実施④調査結果のとりまとめ。▽管理適正化推進計画策定業務①基本方針の検討②施策等の検討③管理適正化推進計画の作成④庁内連絡調整会議の運営の支援(3回)⑤外部有識者等で構成される懇話会の開催及び運営(3回)⑥意見公募手続に対する支援計画書のとりまとめ。

等を行うもの。業務場所は大阪府住之江区南港南、奈良市西九条町。委託期間5年2月28日。

主な業務内容は①計画準備1式②現地踏査1式③資料収集・整理1式④水辺計画における検討1式(大阪府堺市)⑤水辺整備の検討1式、三郷町)⑥水辺整備の検討1式、大和川)⑦水辺整備の検討1式、大和川)⑧水辺整備の検討1式、大和川)⑨水辺整備の検討1式、大和川)⑩水辺整備の検討1式、大和川)



ダンピング対策を「見える化」 市区町村の実施状況を公表

国土交通省は、測量・建築コンサルタント・土木コンサルタント・地質調査の4業種のダンピング対策について、各市区町村の低入札価格調査制度及び最低制限価格制度の導入状況を「見える化」した。

調査は令和3年7月1日時点における実施状況をまとめたもの。低入札価格調査制度と最低制限価格制度のいずれの制度も導入の市区町村は1741団体のうち853団体あり約半数にのぼる。

国交省では、色分けした地図を公表し、自治体の改善を促している。

	低入札価格調査制度				最低制限価格制度			
	測量	建築コン	土木コン	調査	測量	建築コン	土木コン	調査
奈良県	-	○	○	○	○	○	○	○
奈良市	-	-	-	-	○	○	○	○
大和高田市	-	-	-	-	○	○	○	○
大和郡山市	-	-	-	-	○	○	○	○
天理市	-	-	-	-	○	○	○	○
橿原市	○	○	○	○	○	○	○	○
桜井市	-	-	-	-	○	○	○	○
五條市	-	-	-	-	○	○	○	○
御所市	-	○	-	-	○	○	○	○
生駒市	-	-	-	-	-	-	-	-
香芝市	-	-	-	-	-	-	-	-
葛城市	-	-	-	-	-	-	-	-
宇陀市	-	-	-	-	○	○	○	○
山添村	-	-	-	-	○	○	○	○
平群町	-	-	-	-	-	-	-	-
三郷町	-	-	-	-	-	-	-	-
斑鳩町	-	-	-	-	-	-	-	-
安堵町	-	-	-	-	○	○	○	○
川西町	-	-	-	-	○	○	○	○
三宅町	-	-	-	-	-	-	-	-
田原本町	-	-	-	-	○	○	○	○
曽爾村	-	-	-	-	-	-	-	-
御杖村	-	-	-	-	-	-	-	-
高取町	-	-	-	-	-	-	-	-
明日香村	○	○	○	○	-	-	-	-
上牧町	-	-	-	-	-	-	-	-
王寺町	-	-	-	-	-	-	-	-
広陵町	-	-	-	-	-	-	-	-
河合町	-	-	-	-	○	○	○	○
吉野町	-	-	-	-	-	-	-	-
大淀町	-	-	-	-	-	-	-	-
下市町	-	-	-	-	○	○	○	○
黒滝村	-	-	-	-	-	-	-	-
天川村	-	-	-	-	○	○	○	○
野迫川村	-	-	-	-	-	-	-	-
十津川村	-	-	-	-	-	-	-	-
下北山村	-	-	-	-	-	-	-	-
上北山村	-	-	-	-	○	○	○	○
川上村	-	-	-	-	○	○	○	○
東吉野村	-	-	-	-	-	-	-	-

市区町村における低入札価格調査又は最低制限価格の制度導入状況 (奈良県)

奈良県 採石業務管理者試験

9月2日~9月16日願書受付

奈良県は10月14日、第51回採石業務管理者試験を実施する。会場は奈良県文化会館(奈良市登大路町6-2)。受験願書の受付期間は9月2日から9月16日まで。

試験科目は▽岩石の採取に関する法令事項(環境保全関係法令事項を含む)▽岩石の採取に関する技術的な事項(岩石の採掘・発破・破砕選別・汚濁水の処理・脱水ケーキの処理・廃土及び廃石のたい積並びに採掘終了時の措置に関する技術的な事項)▽。出題形式は選択式筆記試験で、法令問題10問(全問必須問題)及び技術問題15問(5問の必須問題と、10問から5問を選択して解答する選択問題)となる。試験時間は、午前10時から12時まで(120分)。

試験実施要領の配布は8月26日から9月16日まで。試験実施要領は来庁・郵送・インターネットで配布。受験願書は来庁・郵送で受け付ける。受験手数料は8100円。合格発表は11月7日、県庁前掲示場と県ホームページで行い、合格者には合格通知を郵送する。

問い合わせは、奈良県水循環・森林・景観環境部景観・自然環境課採石係(電話074-2127-8749)まで。

試験実施要領の配布は8月26日から9月16日まで。試験実施要領は来庁・郵送・インターネットで配布。受験願書は来庁・郵送で受け付ける。受験手数料は8100円。合格発表は11月7日、県庁前掲示場と県ホームページで行い、合格者には合格通知を郵送する。

試験実施要領の配布は8月26日から9月16日まで。試験実施要領は来庁・郵送・インターネットで配布。受験願書は来庁・郵送で受け付ける。受験手数料は8100円。合格発表は11月7日、県庁前掲示場と県ホームページで行い、合格者には合格通知を郵送する。

試験実施要領の配布は8月26日から9月16日まで。試験実施要領は来庁・郵送・インターネットで配布。受験願書は来庁・郵送で受け付ける。受験手数料は8100円。合格発表は11月7日、県庁前掲示場と県ホームページで行い、合格者には合格通知を郵送する。

令和4年度講習会等

奈良労働局長登録教習機関(公社)奈良県労働基準協会 〒630-8113 奈良市法蓮町163-1 TEL 0742-36-2040・FAX 0742-36-5715

講習種別	講習月日		講習会場	受講料等	
	講習開始時間	講習終了時間		(テキスト代を含む)	人数
第一種衛生管理講習	学科	10月5日(水)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 会員外 定員	21,600円 23,100円 54名
	"	10月6日(木)			
	"	10月7日(金)			
有機溶剤作業主任者技能講習	学科	10月6日(木)	株式会社奈良新聞社	会員 会員外 定員	16,300円 16,630円 48名
	"	10月7日(金)			
床上操作式クレーン運転技能講習	学科	10月6日(木)	奈良県電気工事工業協同組合	会員 会員外 定員	39,500円 39,705円 20名
	"	10月7日(金)			
	実技	10月8日(土)			
フルハーネス型墜落制止用器具特別教育	学科	10月12日(水)	株式会社奈良新聞社	会員 会員外 定員	9,500円 10,500円 35名
	実技	9時から			
特定化学物質及び四アルキル鉛等作業主任者技能講習	学科	10月13日(木)	株式会社奈良新聞社	会員 会員外 定員	16,300円 16,630円 48名
	"	10月14日(金)			
小型移動式クレーン運転技能講習	学科	10月13日(木)	奈良県建築労働協同組合	会員 会員外 定員	39,500円 39,705円 10名
	"	10月14日(金)			
	実技	10月16日(日)			

大型油圧ショベル「PC950-11」新発売

作業量48%向上、消費効率も改善

コマツは、最新技術を随所に織り込み、特定特殊自動車排出ガス規制法(オフロード法)2014年基準に適合した大型油圧ショベル「PC950-11」を発売した。各地域の最新の排ガス規制に適合した機種として、北米、欧州などの地域でも4年度内に発売する計画。主に砕石現場で活躍している従来機PC850-8E0の12年ぶりのフルモデルチェンジ機。従来機に対し、機械質量・出力・バケット容量などを一回り大きくし機種名も刷新した。



大型油圧ショベル「PC950-11」

従来のEモード、Pモードに加え、大生産量に対応するP+モードを新たに追加。バケット容量の増加や新たに開発したPrimeeツースシステムの採用により掘削性が改善し、サイクルタイムの大幅な短縮を実現したことで、作業量を48%向上させた。また、新エンジン搭載、新旋回システム採用、電子ス

プール制御、油圧回路ロス低減により、従来のPモードに対して全てのモード(P+モード、Pモード、Eモード)で消費効率が40%改善した。そのほか、作業現場におけるオペレーターの安全で快適な作業をサポートとして、KOMVISION(機械周囲カメラシステム)の搭載や標準装備品の拡充を図りつつ、安全で容易なメンテナンスのためにエンジン前整備通路(センターウオーク)と車体右のキャットウォークを新たに標準装備した。

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

大和高田市

競争入札 (7月26日・指名)

▼田井地内通学路安全対策舗装工事(第1工区) ①東亜道路工業 2930万円(比1078万4000円)。

▼東中地内舗装維持工事 ①鞍本組 710万円(比750万6000円)。

県郡山土木事務所

競争入札 (8月4日・指名)

▼一般国道168号 神田橋・小瀬橋橋面補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修) 第3-A-1-2-1号(生駒市北田原町) ①奈良県環境緑化協同組合 480万4000円(比540万4000円)。

▼一般国道168号 新茶屋橋橋面補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修) 第3-A-1-2-2号(生駒市北田原町) ①奈良県環境緑化協同組合 480万4000円(比540万4000円)。

(8月4日・一般競争入札、8月10日契約)

▼竜田川護岸工事(緊急自然災害防止対策事業(緊急自然災害防止対策) 第K-4-16-1号(生駒市山崎町) ①田中組 2450万5000円(比2711万4000円) ③ヒラカワ、田中建設、宮崎建設、興和、二隆建設、高木建設、北川建設、井上善士建、乾福美園、上野建材、大文設備工業、中野、KSP、森下住設、西和工事、ツカサ、エスディ工業 ④工事延長50m、大型ブロック積工58平方m、コンクリートブロック積工11平方m、袋詰玉石工76平方m。設計はアルプスが担当。工期5年3月24日。

策事業債対象事業(臨時・特別) 第K-4-16-1号(生駒市山崎町) ①田中組 2450万5000円(比2711万4000円) ③ヒラカワ、田中建設、宮崎建設、興和、二隆建設、高木建設、北川建設、井上善士建、乾福美園、上野建材、大文設備工業、中野、KSP、森下住設、西和工事、ツカサ、エスディ工業 ④工事延長50m、大型ブロック積工58平方m、コンクリートブロック積工11平方m、袋詰玉石工76平方m。設計はアルプスが担当。工期5年3月24日。

▼北小学校構内第一柱及び柱上気中閉閉器の設置工事(大字鍵155番地) ①大和電機工業 2283万7000円(予310万円)。

▼平野幼稚園構内第一柱及び柱上気中閉閉器の設置工事(大字平野59番地の1) ①加藤電気設備 239万8000円(予262万円)。

▼奈良女子大学(北魚屋) 本館管理棟改修工事(奈良市北魚屋東町) ①旭宮繕建設(大阪市東淀川区) (評価値126・595) ②9400万円(予1億233万円) ③林設備工業、ケイテック、橋本建設、アキラ、セインシュウ(辞退)、T・max(辞退)、A.S.P(辞退) ④本館管理棟(RC造3階建延べ床面積1540平方m)の建築機能改修。工期5年3月15日。

広陵町

競争入札 (8月15日・一般)

▼広瀬川調整池整備工事(1工区) ①笹井(大字大場) ①笹井・大斗JV 29486万円(予1億564万8000円) ③葛井・中山JV、上村・アトニJV、上京建設・岡本組JV、堀口・大西JV、村本道路・松井JV、安田・乾JV ④築堤・護岸1式。設計は間瀬コンサルタントが担当。工期5年3月24日。

田原本町

競争入札 (8月15日・一般)

▼西竹田1号線舗装他工事(大字西竹田他) ①北林組 2580万5000円(予648万6000円)。

(8月15日・指名競争入札)

▼佐味井堰取水ゲート改修工事(大字佐味) ①原田鑿井設備工業

▼佐味井堰取水ゲート改修工事(大字佐味) ①原田鑿井設備工業

奈良国立大学機構

競争入札 (7月28日・一般)

▼奈良女子大学(北魚屋) 本館管理棟改修工事(奈良市北魚屋東町) ①旭宮繕建設(大阪市東淀川区) (評価値126・595) ②9400万円(予1億233万円) ③林設備工業、ケイテック、橋本建設、アキラ、セインシュウ(辞退)、T・max(辞退)、A.S.P(辞退) ④本館管理棟(RC造3階建延べ床面積1540平方m)の建築機能改修。工期5年3月15日。

▼一級河川秋篠川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(特定) 都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修) 3-2-委2号(前同) ①倉田総合鑑定 ②412万円(比474万円) ③中央クリエイト、KEISIN、KCコンサルタント、コム建築コンサルタント、大阪エンジニアリング、信栄補償設計、シヨウエイコンサルタント、播磨設計コンサルタント、アイテックノ、アトラス工営、たかの建築事務所、グリーンコンサルタント、太平洋エンジニアリング、フアンバ④前同。

▼一級河川秋篠川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水)加算化対策分) 繰補3

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

▼一級河川秋篠川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(総合治水)加算化対策分) 繰補3

競争入札、8月19日契約)

▼一級河川秋篠川地盤変動影響調査(事前調査)業務委託(特定) 都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修) 3-2-委1号(奈良市六条町) ①産業工学研究所 2740万円(比811万円) ③公共補償設計、コム建築コンサルタント、技研平和ITC、倉田総合鑑定、播磨設計コンサルタント、NISSO、浜名技術コンサルタント、三和総合コンサル、アトラス工営、グリーンコンサルタント、たかの建築事務所、産業工学研究所、フアンバ、補償工学研究所、グリーンコンサルタント、太平洋エンジニアリング、四門④前同。

▼橋梁補修設計業務委託(林道持打谷線4号橋) 2202011号(西吉野町立川渡林道持打谷線) ①弘洋コンサルタツ ②429万3000円(予539万円) ③近畿技術コンサルタツ(失格)、五洋設計(失格)、長大テック(失格)、トップ技術コンサルタント(失格)、奈良技研、南海測量設計、スキヤードロン、新土木開発コンサルタント、スリーエスココンサルタツ、なんば技研、井沢設計、英晃コンサルタント、日本インシーク(辞退)、東京設計事務所(辞退) ④12月16日。

五條市

競争入札 (8月19日・指名)

▼橋梁補修設計業務委託(林道持打谷線4号橋) 2202011号(西吉野町立川渡林道持打谷線) ①弘洋コンサルタツ ②429万3000円(予539万円) ③近畿技術コンサルタツ(失格)、五洋設計(失格)、長大テック(失格)、トップ技術コンサルタント(失格)、奈良技研、南海測量設計、スキヤードロン、新土木開発コンサルタント、スリーエスココンサルタツ、なんば技研、井沢設計、英晃コンサルタント、日本インシーク(辞退)、東京設計事務所(辞退) ④12月16日。

▼二上山ふるさと公園公園館トイレ改修工事に伴う設計業務委託(新在家) ①村井設計 ②66万円(予75万円) ③細谷設計事務所、秋岡建築事務所(辞退)、アルト舎(辞退)、岩岸設計 ④現在女子5基と男子2基の和式トイレを改修して女子4基と男子1基に数量を減らして洋式化を行い、それに伴う多目的トイレの改装及びトイレ工事・電気工事・給排水工事等の設計。委託期間11月7日。

▼文珠川囀託登記業務(事業間連携事業(砂防)他) 第29-1-委1-3号他(生駒市小倉寺町) ①八木登記測量事務所 ②9354円(比1万5590円)。

県立檀原考古学研究所

競争入札 (8月17日・一般)

▼京奈和大和北道路建設事業(奈良ICほか) 発掘調査空中写真測量業務 ①イビソク

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、金額の後に「込」と併記します。

伊東将臣土地家屋調査士事務所、松岡測量登記事務所、峯川土地家屋調査士事務所 ④5年2月28日。

▼二上山ふるさと公園公園館トイレ改修工事に伴う設計業務委託(新在家) ①村井設計 ②66万円(予75万円) ③細谷設計事務所、秋岡建築事務所(辞退)、アルト舎(辞退)、岩岸設計 ④現在女子5基と男子2基の和式トイレを改修して女子4基と男子1基に数量を減らして洋式化を行い、それに伴う多目的トイレの改装及びトイレ工事・電気工事・給排水工事等の設計。委託期間11月7日。

▼文珠川囀託登記業務(事業間連携事業(砂防)他) 第29-1-委1-3号他(生駒市小倉寺町) ①八木登記測量事務所 ②9354円(比1万5590円)。

葛城市

競争入札 (8月10日・指名)

▼二上山ふるさと公園公園館トイレ改修工事に伴う設計業務委託(新在家) ①村井設計 ②66万円(予75万円) ③細谷設計事務所、秋岡建築事務所(辞退)、アルト舎(辞退)、岩岸設計 ④現在女子5基と男子2基の和式トイレを改修して女子4基と男子1基に数量を減らして洋式化を行い、それに伴う多目的トイレの改装及びトイレ工事・電気工事・給排水工事等の設計。委託期間11月7日。

▼池の上井堰補修測量設計委託業務(大字大木) ①ウエスコ ②454万4000円(予577万円) ③前同④前同。

▼池の上井堰補修測量設計委託業務(大字大木) ①ウエスコ ②454万4000円(予577万円) ③前同④前同。

国土地理院

競争入札 (7月28日・指名)

▼防災対策地域水準測量(紀伊南地区) ①日豊・アースプランニングJV(評価値53・4220) ②2400万円(予2417万円) ③MSS④南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法に基づき、紀伊半島南部の地震変動の動向を把握することを目的として、水準測量作業規程(平成31年3月28日国地達第3号)第4条に規定する一等水準測量を実施。委託期間5年1月16日。

▼防災対策地域水準測量(紀伊南地区) ①日豊・アースプランニングJV(評価値53・4220) ②2400万円(予2417万円) ③MSS④南海トラフ地震に係る地震防災対策の推進に関する特別措置法に基づき、紀伊半島南部の地震変動の動向を把握することを目的として、水準測量作業規程(平成31年3月28日国地達第3号)第4条に規定する一等水準測量を実施。委託期間5年1月16日。

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

▼上中国道168号線西側配水管布設替工事(上中) ①前同②前同③前同④前同⑤設205万7000円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼五條市土木事務所(総合評価落札方式(防災減災国土強靱化対策型)一般競争入札(電子入札) 8月19日公告)

▼第二浄化センター幹線流量計監視システム更新工事(防災・安全交付金事業) R4第2第312号(広陵町菅野) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月1日まで②9月2日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④入札公告参照⑤予1688万7200円込、低1553万5000円込。

▼香芝市上下水道部(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札) 8月18日公告)

▼良福寺国道168号線東配水管布設替工事(良福寺・鎌田) ①入札期間8月24日②9月1日③建設業法の規定による建設業の許可を受けている業者で同市水道事業建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。管工事(専門)登録。A・Bランク。管工事についての経営事項審査を受けている者であること、市内に

本店を有する者であること①入札公告参照⑤設286万円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼上中国道168号線西側配水管布設替工事(上中) ①前同②前同③前同④前同⑤設205万7000円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼上中国道168号線西側配水管布設替工事(上中) ①前同②前同③前同④前同⑤設205万7000円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼一般県道大台河合線法面対策工事(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除) 第1-B226-6土-1号(上北山村小椋) ①入札参加申込書の提出9月1日まで(技術提案書の提出9月9日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間10月4日②11日) ③土木事業の特定建設許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)。建設業法に基づく「土木事業」の許可を受けている本店が県内にあること④入札公告参照⑤予146

▼上中国道168号線西側配水管布設替工事(上中) ①前同②前同③前同④前同⑤設205万7000円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼五條市土木事務所(総合評価落札方式(防災減災国土強靱化対策型)一般競争入札(電子入札) 8月19日公告)

▼第二浄化センター幹線流量計監視システム更新工事(防災・安全交付金事業) R4第2第312号(広陵町菅野) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出9月1日まで②9月2日③県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者。電気工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。電気設備の登録。単独④入札公告参照⑤予1688万7200円込、低1553万5000円込。

▼香芝市上下水道部(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札) 8月18日公告)

▼良福寺国道168号線東配水管布設替工事(良福寺・鎌田) ①入札期間8月24日②9月1日③建設業法の規定による建設業の許可を受けている業者で同市水道事業建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。管工事(専門)登録。A・Bランク。管工事についての経営事項審査を受けている者であること、市内に

本店を有する者であること①入札公告参照⑤設286万円 ⑥最低制限価格設定あり。

▼上中国道168号線西側配水管布設替工事(上中) ①前同②前同③前同④前同⑤設205万7000円 ⑥最低制限価格設定あり。

葛城市

(9月7日・指名競争入札(郵便入札))
 ▽第04-401号 吸収源対策公園緑地事業に伴うしあわせの森公園散水設備整備工事(寺口他) 指名は光伸、横手産業、神鋼環境メンテナンス、吉田機電、水処理管理センターの5者。工事概要はしあわせの森公園北側法面の植栽範囲に散水するための施設としてポンプ室付受水槽1基、加圧給水ユニット1基、圧送管約515m、ドリップチューブ約3900m、付帯設備工等を整備。工期5年3月24日。予3121万8000円、低2758万9000円。
 ▽第4-101号 葛城市火葬場自家発電設備設置工事(寺口) 指名は藤原電気工業、和田エンジニアリング、松田電気工業の3者。工期5年2月28日。予840万円、最低制限価格設定なし。
 ▽第4-301号 笹堂池水門整備工事(笹堂) 指名は忍海建設、舎平起工業、清輝、宗太、松本建設、エバ工業、島田建設、祐建設、葛城工務店、今井道路標識、植本造園、鴨池土木商事、カンサイ興業、西亮建設、西建、松村建設、窪田建設、葛城工業の18者。工期前同。予338万円、低280万5000円。
 ▽第4-601号 岩谷川支流河川改修工事(兵家) 指名前同。工期12月20日。予310万1000円、低269万円。

葛城市水道課

(9月9日・指名競争入札(電子入札))
 ▽第04-2007号 正田地内舗装本復旧工事(正田) 指名は一伸商事、三容建設、ソレイユ、西島組、花佐造園の5者。工期11月18日。予551万3000円、低479万5900円。

葛城市下水道課

(9月8日・指名競争入札(電子入札))
 ▽第4-102号 尺土地区管渠布設替え工事(尺土) 指名は北田組、吉井建設、矢羽田建設、関鉄の4者。予861万円。

県五條土木事務所

(8月30日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽高野天川線側溝整備工事(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 705-1号(五條市大塔町中原) 工期11月14日。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県奈良土木事務所

(9月1日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽一級河川秋篠川護

床工被災原因検討業務

(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改良)) 第3-2-1委 3号(奈良市西ノ京町(六条町))。
 ▽主要地方道奈良加茂線交差点照明施設詳細設計業務委託(道路改良事業等基礎調査) 第15-委-3号(奈良市法蓮佐保山4丁目)。

県北部農業振興事務所

(9月1日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽令和4年度県営ほ場整備事業北村地区家屋事前調査業務委託第R4A1委12号(奈良市北村町、南庄町)。

県中部農林振興事務所

(8月31日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽公共下水道新設工事に伴う家屋等事前調査業務委託(野原西4丁目(上之段町付近)) 委託期間11月30日。予932万円、低基732万2000円。
 ▽市道上之3号線道路改良工事に伴う支障物件補償調査業務委託(北山町(市道上之3号線)) 委託期間前同。予218万円、低基171万1000円。

県宇陀土木事務所

(9月6日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽主要地方道吉野室生寺針線C工区道路予備設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 第5-3-A3-委5号(宇陀市室生田口元角川) 委託期間5年3月24日。
 ▽一般国道166号高樋橋橋梁補修設計委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)) 第3-A-5-委8号(東吉野村杉谷) 委託期間5年3月3日。

県宇陀土木事務所

(9月1日・指名競争入札(郵便入札))
 指名は事後公表
 ▽一般国道369号他現場技術業務委託(土木技術業務補助委託事業(物件費)) 第1-委-1-3号(奈良市南紀寺町(奈良土木事務所))。

県宇陀土木事務所

(9月1日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽主要地方道吉野室生寺針線C工区道路予備設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)) 第5-3-A3-委5号(宇陀市室生田口元角川) 委託期間5年3月24日。
 ▽一般国道166号高樋橋橋梁補修設計委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)) 第3-A-5-委8号(東吉野村杉谷) 委託期間5年3月3日。

県宇陀土木事務所

(8月30日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽令和4年度県単治山関係調査業務委託第R4B2委2号(御所市榎羅向仙田) 委託期間11月30日。
 ▽県営畑地帯総合整備事業法貴寺地区実施設計その2業務委託第R4B1委10号(田原本町法貴寺) 委託期間5年2月28日。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽泉谷川残土処理場設計委託(事業関連携事業(砂防)) 繰69-2-委1他号(上北山村西原) 委託期間5年1月31日。
 ▽牛頭谷砂防堰堤改築修正設計業務委託(防災・安全交付金事業(老朽化対策)) 他 繰610-5-委1他号(天川村南日裏) 委託期間5年1月27日。

県宇陀土木事務所

(8月30日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽一般国道309号北角工区法面予備設計業務委託(道路改良事業等基礎調査費) 65-委1号(天川村中越) 委託期間5年1月31日。
 ▽紀の川新住右岸工区護岸予備設計委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(南部・東部(広域河川)) 他 繰17-1-2-2-委1他号(大淀町下瀬) 委託期間5年3月24日。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽首我川他護岸詳細設計業務委託(緊急自然災害(河川)(臨時・特別)) 他 C-429-委1他号(橿原市一町他) 委託期間5年1月31日。
 ▽中和幹線他交通動態調査業務委託(社会資本(道路改良)) 他 繰4-1-A4-委1他号(橿原市葛本町他) 委託期間前同。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽下向出沢A流域路線測量委託(防災・安全交付金事業(南部・東部(砂防)(国補正)) 第繰補正51-9-委1号(東吉野村中黒) 委託期間5年2月28日。
 ▽一般国道大又小川線大豆生工区用地調査業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 第1-B2-20-5土-1-用委1号(東吉野村大字大豆生他) 委託期間11月21日。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽泉谷川残土処理場設計委託(事業関連携事業(砂防)) 繰69-2-委1他号(上北山村西原) 委託期間5年1月31日。
 ▽牛頭谷砂防堰堤改築修正設計業務委託(防災・安全交付金事業(老朽化対策)) 他 繰610-5-委1他号(天川村南日裏) 委託期間5年1月27日。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽首我川他護岸詳細設計業務委託(緊急自然災害(河川)(臨時・特別)) 他 C-429-委1他号(橿原市一町他) 委託期間5年1月31日。
 ▽中和幹線他交通動態調査業務委託(社会資本(道路改良)) 他 繰4-1-A4-委1他号(橿原市葛本町他) 委託期間前同。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽泉谷川残土処理場設計委託(事業関連携事業(砂防)) 繰69-2-委1他号(上北山村西原) 委託期間5年1月31日。
 ▽牛頭谷砂防堰堤改築修正設計業務委託(防災・安全交付金事業(老朽化対策)) 他 繰610-5-委1他号(天川村南日裏) 委託期間5年1月27日。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽首我川他護岸詳細設計業務委託(緊急自然災害(河川)(臨時・特別)) 他 C-429-委1他号(橿原市一町他) 委託期間5年1月31日。
 ▽中和幹線他交通動態調査業務委託(社会資本(道路改良)) 他 繰4-1-A4-委1他号(橿原市葛本町他) 委託期間前同。

県宇陀土木事務所

(8月29日・指名競争入札(電子入札))
 指名は事後公表
 ▽泉谷川残土処理場設計委託(事業関連携事業(砂防)) 繰69-2-委1他号(上北山村西原) 委託期間5年1月31日。
 ▽牛頭谷砂防堰堤改築修正設計業務委託(防災・安全交付金事業(老朽化対策)) 他 繰610-5-委1他号(天川村南日裏) 委託期間5年1月27日。

8月29日 文化財保護法施行記念日

1950(昭和25)年8月29日に国宝や重要文化財などを保護するための文化財保護法が施行された。文化財保護法施行記念日は、これを記念して1951年に制定された。同法は1949(昭和24)年1月26日に法隆寺金堂が全焼したのをきっかけに制定されたもので、国宝保存法、史跡名勝天然記念物保存法、重要美術品等保存法を統合したもので、奈良県とはとくに関係深い。私達は先人から受け継いだこの宝物を大切に次代へ伝える義務がある。

文化財...それは人類共通の財産

奈良の神います

大和の伝統に生きる

豪壮優美をかもしだす貴重な文化遺産はわが郷土、神います大和の伝統に生きる証である。かつて我が国の政治・文化の中心であった「古都」の歴史的な建造物や遺跡などが周囲の自然環境と一体となった風土を保存しなければならぬ。

我が郷土「大和の国」には国宝(重文)をはじめ、数多くの文化遺産がある。これらの文化遺産は日本人の心のよりどころとして、また観光資源としても重要な役割をはたし、国内はもとより海外からも高い関心を集めていることはいままでもない。



<p>一級建築士事務所 株式会社 岩岸設計 iwagishi Sekkei 代表取締役 岩岸 雅浩 〒639-2143 奈良県葛城市南道徳150-3 TEL.0745(69)5915代 FAX.0745(69)4114 U R L http://www.iwagishi.co.jp E-mail info@iwagishi.co.jp</p>	<p>《橋本瓦》 社寺・文化財 瓦製造・屋根葺き施工 結露しにくく断熱効果に優れた 特許・軽量瓦 株式会社 橋本瓦葺工業 代表取締役 橋本 浩至 本社 奈良市南永井町220-1 TEL.0742-61-2272代 FAX.0742-50-4811 瓦工場 奈良市南宮終町7丁目560-1 TEL.0742-61-8148 FAX.0742-61-8141</p>	<p>いにしえより 継承される 匠の技 文化財・社寺一般 屋根葺き工事 株式会社 石野瓦店 奈良県天理市檜垣町712-1 TEL(0743)67-0753 FAX(0743)67-1380</p>	<p>伝統の技術 優秀な設備 社寺・文化財 高級耐震・耐久・耐震瓦製造販売 住宅用 株式会社 奈良県瓦センター 代表取締役 石井 秀樹 奈良県天理市檜垣町738番地 TEL(0743)66-0311 FAX(0743)66-0313</p>
---	---	--	---

令和3年度 業務結果 (落札金額1000万円以上) ⑥ (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
業務	県広域水道センター	桜井浄水場土砂災害対策事業砂防堰堤予備設計業務委託	桜井市初瀬	8月4日	1328万円	一般	建設技術研究所	1066万円
業務	水資源機構木津川ダム総合管理所	木津川ダム群貯水池堆砂測量業務	京都府南山城村大字田山<高山ダム貯水池>外4カ所	8月4日		一般	日本ミクニヤ(神奈川県川崎市)	4290万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	紀伊山系新規流域土砂・洪水氾濫対策施設測量業務	天川村～野迫川村	8月5日	1771万円	簡易公募型	サンディスト	1408万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	紀伊山系奈良新規流域土石流対策施設測量業務	天川村～十津川村	8月5日	1561万円	簡易公募型	中央復建コンサルタンツ	1240万円
業務	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川遊水地地質調査業務	斑鳩町目安～安堵町窪田	8月6日	1468万円	指名	国際航業	1202万円
業務	明日香村	令和3年度第206号水道施設改修設計業務委託	大字岡他	8月11日	1186万円	一般	日本インシーク	1050万円
業務	水資源機構木津川ダム総合管理所	青蓮寺・室生・比奈知ダム湖等水質調査業務	三重県名張市中知山外2カ所	8月12日	4362万円	一般	建設環境研究所	3667万円
業務	生駒市	生駒市管路更新計画策定業務	市内一円	8月17日	1177万円	一般	東京設計事務所	1100万円
業務	県五條土木事務所	令和3年度五條土木管内トンネル定期点検業務委託(その1)(道路メンテナンス事業(国道トンネル点検)第64-A-7-委1号)	十津川村桑畑他	8月17日	2255万円	一般	ダイヤコンサルタント	1817万円
業務	県五條土木事務所	令和3年度五條土木管内トンネル定期点検業務委託(その2)(道路メンテナンス事業(国道トンネル点検)第64-A-7-委2号)	五條市西吉野町立川渡他	8月17日	1978万円	一般	建設技術研究所	1595万円
業務	県建設業・契約管理課	令和3年度吉野土木管内トンネル定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道トンネル点検・国補正)他)第線補64-A-6-委1他号	吉野土木管内	8月17日	6580万円	一般	中央復建コンサルタンツ	5306万円
業務	川上村	川上村管内橋梁補修設計業務委託第林委—11号	大字井光他	8月20日		指名	日本インシーク	2085万円
業務	御所市	御所市総合交通戦略策定業務委託ま推委第5号	全域	8月20日	1365万円	一般	玉野総合コンサルタント	1096万円
業務	御所市	西御所道路美装化に係る設計等業務委託ま推委第6号	本町他	8月20日	1206万円	一般	千代田コンサルタント	1008万円
業務	天理市上下水道局	下水道ストックマネジメント計画(1次)実施設計等業務委託	天理市公共下水道区域内	8月20日	3843万2000円	一般	極東技工コンサルタント	3843万2000円
業務	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川三代川西地区用地測量等業務	斑鳩町	8月20日	1533万円	簡易公募型	エイト日本技術開発	1213万円
業務	近畿地方整備局大和川河川事務所	大和川三代川東地区用地測量等業務	斑鳩町	8月20日	1764万円	簡易公募型	エイト日本技術開発	1400万円
業務	葛城市下水道課	第3—403号下水道施設ストックマネジメント計画に伴う調査診断業務委託	尺土、足田、北道穂他	8月24日	1124万円	指名	内外エンジニアリング	1000万円
業務	県文化振興課	文化会館整備工事基本・実施設計業務委託	奈良市登大路町	8月24日	2億472万円	一般	綜企画設計	1億6908万円
業務	県奈良土木事務所	令和3年度奈良土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検)他)線6-A-1-委2他号	管内	8月24日	4387万円	一般	インテコ	3534万円
業務	県建設業・契約管理課	奈良県流域下水道の経営合理化検討委託(社会資本整備総合交付金事業)R3浄化委第5号・第二委第3号・宇陀委第2号・吉野委第1号	大和郡山市額田部南町他	8月24日	2191万円	一般	日水コン	1758万円
業務	県中和土木事務所	令和3年度中和土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検・国補正)他)線補63-A-4-委—1他号	管内	8月24日	3093万円	一般	インテコ	2493万円
業務	県宇陀土木事務所	宇陀土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検・国補正)他)線補63-A-5-委1他号	宇陀市宇陀土木管内	8月24日	3691万円	一般	サンコーコンサルタント	2981万円
業務	県宇陀土木事務所	宇陀土木管内橋梁定期点検委託(公共土木市町村支援事業)518—委1号	御杖村一円	8月24日	2106万円	一般	修成建設コンサルタント	1691万円
業務	県宇陀土木事務所	宇陀土木管内橋梁定期点検委託(公共土木市町村支援事業)518—委2号	東吉野村一円	8月24日	3956万円	一般	阪神コンサルタンツ	3186万円
業務	県高田土木事務所	令和3年度高田土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検・国補正)他)第線補63-A-3-委1他号	管内	8月24日	4527万円	一般	修成建設コンサルタント	3680万円
業務	県郡山土木事務所	令和3年度郡山土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう点検)他)第線補63-B-2-委1他号	管内	8月24日	3401万円	一般	サンコーコンサルタント	2750万円
業務	県文化財保存事務所	重要文化財旧織田屋形大書院及び玄閑耐震診断業務3文保委第6号	橿原市久米町934番地<橿原神宮境内>	8月24日	1312万円	一般	竹中工務店	1152万円
業務	近畿地方整備局浪速国道事務所	清滝生駒道路高山地区道路詳細設計業務	生駒市	8月24日	2578万円	簡易公募型	建設技術研究所	2070万円
業務	県建設業・契約管理課	令和3年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検・国補正)他)第線補63-A-6-委1他号	吉野町他	8月24日	7459万円	一般	天理技研	6027万円
業務	県建設業・契約管理課	令和3年度五條土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業(国道橋りょう点検・国補正)他)第線補63-A-7-委1他号	十津川村	8月24日	7706万円	一般	大日本コンサルタント	6260万円
業務	県建設業・契約管理課	令和3年度五條土木管内橋梁定期点検委託(その2)(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう点検・国補正)他)第線補63-B-7-委1他号	五條市他	8月24日	6215万円	一般	中央復建コンサルタンツ	5022万円
業務	県吉野土木事務所	小又川砂防堰堤詳細設計委託業務(事業間連携事業(砂防))69—3—委1号	下北山村上池原	8月24日	1536万円	一般	明治コンサルタント	1233万円
業務	県吉野土木事務所	令和3年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その1)(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう点検)国補他)線補63-B-6-委1他号	吉野町他	8月24日	3341万円	一般	阪神コンサルタンツ	2690万円
業務	県吉野土木事務所	令和3年度吉野土木管内橋梁定期点検委託(その2)(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう点検)国補他)線補63-B-6-委2他号	黒滝村他	8月24日	3470万円	一般	天理技研	2796万円
業務	橿原市	令和3年度橿原市行政基本図データ整備業務	市内一円	8月25日	1363万8000円	一般	国際航業	1050万円
業務	五條市水道局	城戸地区簡易水道基幹改良工事実施設計書作成業務委託	西吉野町城戸外	8月26日	3792万円	指名	國年上下水道設計	3390万円
業務	西日本高速道路関西支社奈良工事事務所	大和北道路奈良北地区道路概略設計業務	京都府木津川市市坂～奈良市八条	8月27日	2071万円	指名	建設技術研究所	1800万円
業務	大和高田市上下水道部	西町・北本町外地内不明水調査及び管路施設修繕・改築計画策定業務委託	西町・北本町外	8月27日	2100万円	一般	NJS	1470万円
業務	奈良市企業局	管きよ改築工事に伴う詳細設計業務委託委—5—1号	市内一円	8月31日	2610万円	一般	NJS	1912万1000円
業務	奈良市企業局	口径300・100配水管布設(推進)工事に伴う設計業務委託委—3—1号	西大寺本町～西大寺東町1丁目・中山町	8月31日	2194万円	一般	日産技術コンサルタント	1588万円
業務	香芝市	上中雨水バイパス流入部移設に伴う実施設計業務	上中	8月31日	1882万円	指名	浪速技研コンサルタント	1690万円
業務	香芝市	公共下水道工事に伴う設計委託(21—補3)	穴虫	8月31日	1309万円	指名	内外エンジニアリング	1166万円
業務	香芝市	公共下水道工事に伴う設計委託(21—補4)	関屋	8月31日	2011万円	指名	ワイテック	1790万円

【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。



工事が行われている高原トンネル南坑口付近

「高原トンネル上部斜面对策工事」
大規模な地すべり対策
安藤・間の施工で進む

近畿地方整備局紀の川ダム統括管理事務所は、「高原トンネル上部斜面对策工事」を進めている。

「高原トンネル」は川上村の大滝ダム左岸、国道169号迫地内にあるトンネルで、同工事は平成30年に南坑口付近の覆工に亀裂が発生したことを受け行われた調査により、地すべりが発生する危険性が高いと判断されたため、同事務所が県から受託契約する形で行われている。

県による伐採作業が行われた後、令和2年11月に安藤・間で着工

7月末での進捗率は15.5%となっている。工事概要は、砂防土工、法面工(吹付工6800平方メートル、受圧板工300基へ全体800基)、抑止アンカー工2万メートル(全体3万9000メートル)、地下水排除工(集排水ボーリング)1100メートル(全体1100メートル)、仮設工。使用する主要な資機材はストランド2万メートル、定着体3000本、セメント5800ト。工期は5年2月末。現在、角度調整モルタルの施工が行われており、8月末から9月にかけて

御所市は、総合運動公園「健康増進スポーツ施設」の整備を進め

健康増進スポーツ施設整備 一次造成は葛上建設が担当



一次造成工事が進む建設予定地

同施設は、御所市・田原本町・五條市で構成する「やまと広域環境衛生事務組合」(管理者)東川裕御所市長が、平成29年春に完成した広域ごみ処理施設に係る地元還元施設で、ゴミ処理に伴う廃



位置図

アンカー工へと移っていく。国道169号は、国

道168号とともに紀伊半島を南北に繋ぎ、アンカールートを構成する重要な路線であるが、険しい山間を走り、代替するルート

の確保が難しいことから、災害などで通行が寸断されると大きく迂回することを余儀なくされる。そのため、県や自治体、近畿地方整備局など関係各所は、同工事をはじめとする

熱と温水を利用した施設で、現在、朝町地区を含む小殿の建設予定地で、一次造成工事が進められている。敷地面積は約1万4170平方メートル。建物

地元還元施設を整備

設置、年間利用者数約7万2000人を想定し、各施設規模は▽トレーニングルーム約200平方メートル▽プール(25メートル×6コース・ジャグジープール)約630平方メートル▽多目的室(スタジオ、倉庫含む)約170平方メートル▽温浴施設(シャワー、サウナ含む)約200平方メートル▽機械室・倉庫(適宜)約120平方メートルその他(監視室・観覧

スペース・スタッフルーム事務室・男女更衣室等(適宜)約820平方メートルで延べ床面積約2140平方メートル。施設のほか、芝生広場(約2375平方メートル)や駐車場(約3385平方メートル)、調整池(約300平方メートル)、緑地や通路等約5970平方メートルを設ける。

現在進められている「御所市健康増進スポーツ施設一次造成工事



御所市温水利用型健康運動施設等整備事業 (パース)

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



代表取締役 正司茂希

本社 御所市茅原78番地の1
〒639-2241 ☎(0745)⑨783代 FAX(0745)⑧8670
配送センター 大和郡山形矢田町4773
〒639-1058 ☎(0743)⑤5556 FAX(0743)⑤5557
http://www.takada-billtec.com

建設新報

The Construction News
デジタル版



無料会員 限定キャンペーン実施中

最大83%OFF
月額 3カ月間ずっと
1020円(税込)で

申込み期間 2022年9月15日まで
初回限定! 3カ月間いつでも解約可能

スタンダードDコース
通常月額 6000円(税込)

会員登録のお申込みは……
申込み・お問合せ

0744-23-2507

- その日の情報は入札速報で(キャンペーン期間中のみ)入札結果、公告、予報など、その日の情報は入札速報サイトで夕方6時にリアルタイムでテキスト表示で閲覧できます
- 記事の一発検索・保存 過去の記事を全て検索・閲覧でき、保存できます
- PDFのデジタル版でも 発行当日の「建設新報」の全紙面を朝1時に閲覧できます紙面、記事もお手持ちのプリンターで印刷できます
- 有料会員記事が読み放題 デジタル版やウェブでしか読めない独自情報がいち早くキャッチできます

まずは無料会員登録を!
<https://shinpo-nara.com>

スマートフォンで簡単に申込み

