

# 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

地域社会の環境創造



## 大倭殖産株式会社

本社：奈良市藤ノ木台1丁目2-15  
TEL 0742-43-9191  
FAX 0742-49-2794

### 日々是新

「新型コロナウイルス感染症のワクチン接種に必要な手続きです」と、金銭や個人情報などをだましとろうとする相談が消費生活センターへ寄せられている。「予約金を振込めば優先的にワクチン接種が受けられる」とかたり「お金は後から戻ってくる」と安心させる手口や厚労省の名でメールを配信し優先接種を呼び掛けるSMS(ショートメッセージ)なども確認されている▼コロナのワクチン接種は全額公費であり、

自治体や保健所の職員が金銭要求することは一切ない▼監視も「公的機関等から」金銭要求された時は詐欺と疑った方がよい」と注意喚起しているが被害が急増しているようだ▼コロナ禍で人とのつながりが薄れ不安やストレスが高まる中、人の弱みに付け込む詐欺が横行しやすいのだから、もし振込や金銭要求されたりして誰にも相談できないで困っている時は一人で悩まず、消費者ホットライン188へ。(鼻)

## 町市下 4月23日まで参加受付 「小中一貫校」整備工事

下市町は、6月議会案件として「下市町小中一貫校整備工事令和3年度下教(工)第1号」の一般競争入札を3月22日に公告した。JVの入札参加資格確認申請書を4月9日まで、入札参加表明書の申出を4月23日まで受け付けて4月27日に開札する。令和5年4月開校を予定、校舎棟RC造3階建て、床面積4694平方メートルなどを新築する。予定価格19億8156万8600円だ。

### 予定価格約20億円、5年4月開校を予定

事後審査型条件付一般競争入札「下市町小中一貫校整備工事令和3年度下教(工)第1号」を3月22日に公告し、JVの入札参加資格確認申請書を4月9日まで、入札参加表明書の申出を4月23日まで受け付けて4月27日に開札する。入札方法は投函。

基、その他図面記入付属建物、前記建物に伴う電気設備・機械設備、改修工事(屋内運動場棟外壁改修RC造・S造2階建て、床面積1167平方メートル、体育倉庫棟外壁改修C造平屋建て、床面積24平方メートル)、解体撤去工事(校舎棟RC造3階建て、床面積4256平方メートル、給食棟S造平屋建て、床面積150平方メートル、プール棟C造平屋建て、エレベーター1基S造3階建て、床面積21平方メートル、その他図面記入付属建物、前記建物に伴う電気設備・機械設備)、外構工事。設計は都市環境設計(大阪市浪速区恵美須西2丁目)が担当。工期5年2月28

日。予定価格19億8156万8600円だ、最低制限価格18億2304万2100円だ。参加資格は下市町入札参加資格者名簿に登録されている単体の建設業者または建設業者2〜3者で構成される特定JV▽建築1式工事の登録▽県内に本社(本店)及び支店または営業所を有すること▽建築工事業の特定建設業許可▽建築1式工事に係る総合評定値が単体企業は1500点以上、JVの代表者は1200点以上、JVの代表者以外は1000点以上であるもの▽単体企業とJVの代表者は過去15年以内(平成18年4月1日〜令和3年3月31日)にRC



下市町小中一貫校基本構想イメージ

造またはSRC造で延べ床面積が3000平方メートル以上の新築工事の元請実績を有するものなど。

下市小学校と下市町学校を小中一貫校とするもので、下市小学校の施設を活用整備する。平成30年度に「下市町小中一貫校整備事業基本構想策定業務平成29年度下教(委)第5号」を指名競争入札により福本設計に委託して基本構想・基本計画を一昨年2月に策定している。それによると、22年度に耐震補強を行っている屋内運動場は経年改修を行って活用し、改修予定だつ

た校舎はRC造3階建て1棟に建て替えることに変更。また、プールはコースにより段階的に分ける形に改築する。令和元年度に基本実施設計を都市環境設計に委託している。

葛城市は、入札の透明性・公正性の確保・競争性の向上・入札参加者の負担軽減・入札契約事務の効率化を図るため、また、新型コロナウイルス感染症対策のため電子入札を7月以降に実施予定。対象業種は建設工事と測量・コンサルタント。問い合わせは総務部管財課(電話0745-44-8217)。

## 天理市 米杉建設が落札 朝和幼稚園耐震補強

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>

義務教育9年間を一貫した期間ととらえた教育課程を編成し、学校間の連携・接続を図り、継続的な指導体制を確立する。過疎化や少子化による将来的な児童・生徒の推計を考慮し、学校規模適正化等も踏まえた教育環境施設整備をするため、町で実施する小中一貫教育の新たな展開として小中一貫校を整備するもの。下市小学校の敷地面積は1万4007平方メートル。総事業費22

紀伊山系  
北股場内整備工事

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所が3月4日開札した一般競争入札「北股場内整備工事」は田原建設が1億8888万円で落札した。入札情報は④掲載。

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

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

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

建設受注 1兆770億円

日 1月 近畿は4・1%増

日本建設業連合会は、会員企業95社の1月分の受注調査結果をまとめた。それによると国内受注は1兆670億円、前年同期比22・2%増となった。うち民間は6300億円、官公庁は430億円、官公庁は430億円(国の機関370億円、地方の機関1000億円)の増、官公庁は430億円の増、海外を含めた総計は1兆770億円だった。地域別では、近畿ブロックは1740億円の4・1%増となった。

需給動向は全資材が「均衡」

省 建設資材モニター調査(2月1日〜5日現在)

国土交通省はさきごろ、主要建設資材需給・価格動向調査結果(建設資材モニター調査)をまとめた。それによると、全国の建設資材の▽価格動向は「均衡」、▽在庫状況は「普通」となった。同調査の対象資材は▽セメント(普通ポルトランド・バラ物)▽生コンクリート(建築用)▽骨材(砂、砂利、砕石、再生砕石)▽アスファルト合材(密粒度アスコン13新材、密粒度アスコン13再生材)▽鋼材・異形棒鋼

者、商社、問屋、販売店、特約店)と需要側(建設業者)から約2000社のモニターを選定。うち同期間の奈良県内の状況は次の通り(▽対象資材①今回、②前回の価格動向)①今回、②前回の価格動向②今回の需

価格動向は異形棒鋼、H形鋼、石油(軽油)のみ「やや上昇」、在庫状況は全資材が「普通」

更なる広域化と組織力の強化

安全・安心な生コンクリートの供給はもとより、健全で活力ある組織体制を図る奈良県中央生コンクリート協同組合(理事長 船尾好平)は、今年で発足5年目を迎え、組合員も8社から17社に増え、組織力をアップするとともに広域化し、同協組では昨年7月、新型コロナウイルス感染症拡大の防止による

県中央生コンクリート協組

共同受注・共同販売で97%の市場占有を誇る

今日では県内の97%の市場占有、年間約46万3000立方メートル(昨年度)を出荷している。工事の中止・延期等による需要の変動や資材価格高騰によるコスト増など甚大な影響を



船尾理事長

受け、安定した生コンクリートの供給が困難な状況に鑑み、普通コンクリート(呼び強度18)、一立方メートルあたり2万2700円に価格改定(令和3年1月1日)

承知しているとしながらも「組合員の経営の安定には収益力改善とその維持によって、経営の安定と雇用確保が求められている。生コン業界として安定供給は勿論の事、品質保証、適正価格と社会貢献の理念を実現し、地域社会の発展に尽力していきたい」。今後も組合員の一致団結と販売店と相互扶助のもと、更なる広域化と組織力の強化で市況の安定を図っていききたい」と話している。

3年度「奈良県関連」

直轄事業計画を策定

近畿地方整備局は、令和3年度政府予算における同局所管直轄事業のうち、奈良県関連の3年度事業計画を策定をまとめた。(詳細は⑦面掲載)

受注調査結果(1月)

1. 発注者別

Table with columns for total, domestic, and overseas orders, categorized by issuer type (private, public, etc.) and month/year. Includes percentage change from the previous year.

2. 国内受注・地域ブロック別

Table showing domestic orders by region (01 Hokkaido to 09 Kyushu) and percentage change from the previous year.

# 和(やわらぎ)のふるさとづくり

人とまちが  
きらめく

## 西和地域の中核都市にふさわしい町へ

### 王寺町政特集

任期満了に伴う王寺町長選で3選を果たした平井康之氏が2月24日午前9時に初登庁した。役場玄関前で職員らから花束を受け取ると満面の笑顔で応えた。その後、役場隣のやわらぎ会館で行われた就任式で「5年後の町制100周年や2037年予定のリニア中央新幹線全線開通を視野に入れつつ、西和地域の中核都市にふさわしいまちづくりを進めていきたい」と訓示し、3期目の町政をスタートさせた。



初登庁後の就任式で訓示(2月24日撮影)



記者の質問に答える平井町長(町長室にて2月24日撮影)

### 3期目 タクトスタート

先の王寺町長選で3期目の当選を果たした平井康之町長。「和(やわらぎ)のふるさとづくり」を政治理念に、平成25年の初当選から2期8年間で、▽安全・安心のまちづくり▽住み続けたいまちづくり▽未来を担う人づくりの4つの基本政策の実現に奔走。安全・安心のまちづくりでは、防災拠点施設「いずみスクエア」などを整備し、未来を担う人づくりでは、「教育のまち王寺」の基盤となる義務教育学校2校の整備を促進。

### 4つの 基本 政策

- 安心・安全のまちづくり
- 住み続けたいまちづくり
- 未来を担う人づくり
- 住民に開かれ自立するまちづくり



王寺町立王寺北義務教育学校(イメージ)



王寺町立王寺南義務教育学校(イメージ)

は、「将来リニア中央新幹線が開通すれば品川から王寺まで約80分、通勤圏内と考へても良いのでは。そのころの王寺町はどうあるべきか、その準備のために将来ビジョンを描き、実現に向けた取組を進めていきたい」と語る。

また王寺駅周辺まちづくりでは西和医療センターの移転構想に期待を寄せ「駅を中心に商業・医療・観光など、周辺の拠点機能を強化する事で都市基盤の充実を目指したい、子育て世代にも高齢者にも優しい活力あふれるまちづくりを進めたい」と力強く展望を語った。

5年後の町制100周年を大きな節目とし、リニア中央新幹線の開業を視野に

### 令和4年4月に開校予定の教育施設

入れながら、西和地域にふさわしいまちづくりを進める平井町長。聖徳太子ゆかりのまちとして「和の精神」を共有しながら、住民らと協働し「安全で美しく「活気に満ちた」くらし満足の高い生活空間の実現を「和(やわらぎ)のふるさとづくりビジョン」として先頭に掲げ、公約である4つの基本政策を進める平井氏の今後の行政手腕に注目したい。

**株式会社 マツシタ**  
代表取締役社長 松下年成  
本社 〒636-0021 奈良県北葛城郡王寺町畠田7-9-5  
TEL (0745) 72-7762  
-ハートリフォームマツシタ畠田駅前-

建具工事業 奈良県知事許可(殿-2)第9618号  
**Houmei co., Ltd.**  
House Support & Communication  
**株式会社 豊明**  
本社 〒636-0021 奈良県北葛城郡王寺町畠田8-1757-3  
TEL: 0745-32-7198 FAX: 0745-32-9033  
大阪営業所 〒550-0012 大阪府大阪市西区立売堀1-9-157セントビ&6階  
TEL: 06-6266-9447 FAX: 06-6266-9448  
Houmei Viet Nam 17, Ho Ba Kien Str, Ward 15, Dist 10, Ho Chi Minh city Viet Nam  
URL: http://houmei-hsc.com/ Email: main@k-houmei.co.jp

**株式会社 大建設計**  
取締役執行役員 前田幸宏  
大阪事務所 大阪中野町1-13-20  
電話 06(64449)6800(代表)  
東京・名古屋・九州・札幌・東北・広島

安心と信頼の  
総合厨房機器メーカー  
業務用厨房機器製造販売

心と技術で明日を築く

**村本建設株式会社**

代表取締役社長 村本吉弘  
常務執行役員 本店長 高田幸伸

本社 大阪市天王寺区上汐4-5-26  
TEL 06-6772-8201  
奈良本店 北葛城郡広陵町大字平尾11-1  
TEL 0745-55-1151  
URL https://www.muramoto.co.jp/

SO KIKAKU SEKKEI LTD.  
**株式会社 総企画設計**  
京都・滋賀支店 〒542-0081 大阪市中央区南船場2丁目1番10号  
TEL. 06-6265-5630 FAX. 06-6265-5631  
大阪支店 〒631-0816 奈良市西大寺本町5-1-3  
TEL. 0742-32-1655 FAX. 0742-32-1656  
http://www.soukikaku.co.jp/

**株式会社 中西製佐所**  
奈良営業所  
〒639-1031 大和郡山市今国府町6-3  
TEL:(0743)56-6001 FAX:(0743)56-6236

**王寺町建設業協会**

会長 (株) 楠本工務店 代表取締役 楠本康則  
副会長 (株) 春山組 代表取締役 春山知昭  
計 賢土木開発 (株) 代表取締役 賢野賢二  
北川工務店 代表取締役 北川一男  
王寺町葛下 代表取締役 清川正明  
王寺町元町 代表取締役 清川正明  
中 峯工務店 代表者 中峯克之  
王寺町本町 代表者 西谷道代  
西 谷建設 代表者 西谷道代  
王寺町久度 代表取締役 春山芳徳  
王寺町元町 代表取締役 春山芳徳  
王寺町本町 代表取締役 高志

入札結果 ①落札者②落札金額③指名④指定期⑤業務概要⑥工期等

県奈良土木事務所 (3月11日・一般競争入札、3月17日契約) 一般国道369号

安全交付金事業(道路環境整備) 3-A01 435-1号(奈良市都祁吐山町)

一般国道369号 歩道新設工事(防災・安全交付金事業)

他排水ポンプ保守点検業務(道路施設維持修繕事業) 101-委1号

県吉野土木事務所 (3月4日・一般競争入札、3月10日契約) 一般国道169号

舗装修繕工事(緊急自然災害防止事業)

水) 11-A-6-3

号(下北山村下桑原) ①森下組(評価値50・524) ②2287万円(比260.5万)

九尾谷他工事用進入路設置工事(緊急自然災害防止事業)

宗谷上地区統合簡易水道第七期第二工区工事

五條市水道局 (3月15日・一般競争入札) 宗谷上地区統合簡易水道

県五條土木事務所 (3月9日・一般競争入札、3月18日契約) 熊野川進入路整備

令和2年度第37号林道ホラ谷立里線

野迫川村 (3月10日・指名競争入札) 令和2年度第37号林道

都市再生機構 西日本支社 (3月15日・一般競争入札) 平城右京団地

深谷川堆積土砂撤去工事

奈良県林業機械化推進センター

奈良県立医科大学 (3月12日・一般競争入札) 奈良県立医科大学

天理市 (3月12日・一般競争入札) 天理市立朝和幼稚園

水資源機構 津川ダム総合管理所 (3月3日・一般競争入札、3月9日契約) 津川ダム

初瀬取水口土砂除却工事

近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所 (2月17日・一般競争入札、2月24日契約) 野尻山腹工事

中部地方整備局 北勢国道事務所 (3月15日・一般競争入札) 令和2年度名阪国道

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所 (3月4日・一般競争入札) 北股場内整備工事

天理市 (3月12日・一般競争入札) 天理市立朝和幼稚園

水資源機構 津川ダム総合管理所 (3月3日・一般競争入札、3月9日契約) 津川ダム

初瀬取水口土砂除却工事

水) 11-A-6-3

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

県吉野土木事務所 (3月5日・一般競争入札、3月12日契約) 一般国道169号

他池原トンネル他照明明LED設計委託

西河A沢砂防堰堤

水資源機構 津川ダム総合管理所 (3月3日・一般競争入札、3月9日契約) 津川ダム

初瀬取水口土砂除却工事

水) 11-A-6-3

〔南部・東部〕61-12 委2号(下市町栃本) ①内外エンジニアリング(評価値50・75) ②1620万円(比2018万円) ③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、天理技研、国際航業、日本インシーク、ダイヤコンサルタンツ、修成建設コンサルタンツ、東光コンサルタンツ、建設技術研究所、大日本コンサルタンツ、近畿技術コンサルタンツ、④前同。

競争入札、3月17日契約 ①主要地方道天理加茂木津線相和橋定観測委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)) 3-B-1委1-3号(奈良市北村町) ①英晃コンサルタンツ ②245万円(比305万円) ③大洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、五洋設計、インテコ、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、三協エンジニア、天理技研、スキヤドロ(辞退)、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、大和測量設計事務所(辞退)、アルプス(辞退)、ウイズテック、奈良技研 ④9月30日。

〔3月8日・一般競争入札〕 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(奈良市柏木町119-2) ①警察本部第二庁舎及び同庁舎周辺の指定する場所、橿原市葛本町120-3 ②警察本部交通部運輸免許課庁舎及び同庁舎周辺の指定する場所 ③近畿ビルサービス ④155万円 ③KBS ④4年3月31日。

〔3月11日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月26日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表〕 一般国道168号(野迫川村内) ①委託期間9月30日。

〔3月29日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表〕 紀の川用地調査業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(南部・東部)(広域河川)) 17-11-4用委02号(下市町大字新住) ①委託期間前同。

〔3月29日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表〕 柳田川他巡視調査業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(砂防)) 第線31-8-委11号(御所市檜原他) ①委託期間9月30日。

〔3月30日・指名競争入札〕 上水道給水管移設工事(岡口1丁目、岡口南之町付近2工区) ①指名は西本設備、二見水道工業所、オクシ、森岡組、大池組。

〔3月11日・指名競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月10日・一般競争入札〕 中町「道の駅」新築工事基本・実施設計業務(仮称)中町「道の駅」整備事業(仮称)第2-22号(奈良市中町) ①榎谷設計(評価値52.75) ②2388万円(比2913万円) ③ワールド設計、福本設計 ④(仮称)中町「道の駅」新築工事(北東棟S造平屋建延べ面積約400平方メートル、北西棟S造平屋建延べ面積約300平方メートル、南棟S造平屋建延べ面積約960平方メートル、防災倉庫S造平屋建築延べ面積約1000平方メートル)に係る電気・機械設備工事に係る基本・実施設計業務。委託期間4年2月28日。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

〔3月12日・一般競争入札〕 令和3年度奈良第2法務総合庁舎ほか5庁舎清掃等業務委託 ①毎美エンジニアリング ②179万7000円。

〔3月12日・指名競争入札〕 葛下川護岸詳細設計委託(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) 第T-19-委1号(香芝市上中) ①長大 ②618万円(比770万円) ③日本工営、ウエスコ、サンコーコンサルタンツ、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、国際航業、日本インシーク、国土防災技術、セントラルコンサルタンツ、八千代エンジニアリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、大日本コンサルタンツ、いであ、エイト日本技術開発、復建技術コンサルタンツ ④7月30日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和北道路橋梁予備設計他業務(奈良市左京5丁目、法華寺町) ①建設技術研究所 ②3770万円(予4728万円) ③中央コンサルタンツ、東京コンサルタンツ、東洋技研コンサルタンツ(辞退)、ニュージェック(無効)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ ④橋梁予備設計400万円、仮橋設計400万円、道路予備修正設計1000万円。委託期間10月29日。

〔3月8日・簡易公募型競争入札〕 大和川上流流量観測業務(三郷町、大和郡山形) ①ウイズテック ②1707万円(予2106万円) ③サンデリスト、スキヤドロ(無効)、シードコンサルタンツ(辞退)、大和測量設計事務所 ④流量観測(計画準備、打合せ協議、流量観測結果報告、現地調査、低水量観測、河川横断測量、河川横断測量、河川断測量、河川断測量、報告書作成)、水位流量曲線作成(計画準備、基礎資料の収集・点検、水位流量曲線の作成、観測所配置図の作成、H-Q、H-A、H-V、横断面図の作成、報告書作成)。委託期間4年3月25日。

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

企業の成長・発展を護る 朝和総合警備保障株式会社

# 奈良市3年度当初予算の主要建設事業

(3月2日付) ①面関連

奈良市の令和3年度当初予算案のうち建設関係の主な事業(▼は新規)は次の通り(単位数千円)。

【議会費】  
▼議会運営(676、854) ▼新規に議会議棟Wi-Fi環境整備。

▼文化振興施設整備(39、712) ▼入江泰吉記念奈良市写真美術館池水改修・消火設備更新、ならまちセンター高速ネットワーク環境整備。

▼自転車駐車場運営管理(69、608) ▼中筋、高の原第一、高の原第二、高の原第三、高の原第四、新大宮、近鉄奈良。

▼地域公共交通バリア解消促進(22、500) ▼近鉄平城駅附帯整備等。

▼リニア新駅誘致推進(3、000) ▼産業廃棄物対策

▼設置工事、中央体育館高速ネットワーク環境整備。

▼スポーツの振興・施設管理運営(489、326) ▼スポーツ武道施設(野球場、体育館、陸上競技場、プール、温水プール、庭球場、武道場、弓道場、球技場、コミュニティスポーツ施設ほか)。

【民生費】  
▼待機児童の解消(496、357) ▼民間保育所施設整備補助(新設1園)等。

▼認定こども園施設整備費補助(562、835) ▼民間移管等施設整備補助1園(富雄保育園)、民間園認定こども園移行施設整備補助2園。

▼幼保施設民間移設(20、652) ▼引継共同保育事業補助3園(大宮保育園、春日保育園)。

▼ごみ処理施設維持管理(1、607、522) ▼環境清美工場の延命化、環境清美センター、最終処分地。

▼ごみ・再生資源処理施設整備(334、901) ▼環境清美工場の延命化、南部理立園、民間移管等準備。

▼(仮称)子どもセンター建設工事(1、477、142) ▼(仮称)子どもセンター開設準備(217、857) ▼キッズスペース遊具等設置、地域子育て支援拠点事業等。

▼児童福祉施設整備(215、900) ▼伏見南バンビープール増築、六条バンビープール改築、あやめ池バンビープール改築、児童館施設整備。

▼認定こども園施設整備(13、000) ▼人権施策・施設等整備(34、180) ▼環境改善施設整備、人権文化センターWi-Fi環境整備。



新斎苑完成イメージ(西側)

【衛生費】  
▼施設整備(27、900) ▼総合医療検査センター(防災盤更新、空調設備改修)。  
▼墓地火葬場運営管理(82、146) ▼東山霊苑火葬場、寺山霊苑、南山墓地。  
▼新斎苑整備事業(24、736) ▼クリーンセンター建設計画策定(27、

0、634) ▼鹿苑整備負担金。

【土木費】  
▼道路橋梁・国庫補助事業 ▼道路橋梁新設改良(828、000) ▼西ノ京六条線、西ノ京西南北線、新泉立奈良病院周辺市道整備、のぼりを線、橋梁長寿命化修繕、橋梁耐震補強②橋梁等定期点検(16、000) ③無電柱化(130、000) ④六条奈良阪線。 ▼道路橋梁・単独事業 ▼道路新設改良29路線(627、156) ②無電柱化(15、000) 六条奈良阪線③舗装新設改良5カ所(10、000) ④交通安全施設・通学路整備(138、000) ▼歩道新設改良2カ所、防護柵設置11カ所、カブミラー新設60基、路面標示17カ所) ⑤道路排水施設改良2カ所(23、000) ⑥道路橋梁維持修繕(897、802) (私道整備助成、道路損傷状況通報システムの運用) ⑦街路灯維持管理(181、518) 街路灯増設及び取替 ⑧街路灯LED化(85、000) ⑨地理情報システムデータ更新等(8、500)。

▼河川(160、531) ▼河川改修、河川浚渫、浸水対策。 ▼景観保全整備(41、806) ▼景観まちづくり推進事業、景観資源活用事業、歴史的風致維持向上計画、都市景観形成地区建造物保存整備補助、歴史的風致形成建造物保存整備補助等。

▼JR関西本線高架化事業(300、884) ▼既存木造住宅等耐震化事業(6、621) ▼一般耐震診断実施、精密耐震診断助成、耐震改修助成、特定既存耐震不適格建築物等(多数の者が利用する一定の規模、用途の建築物の診断)、耐震改修促進計画策定。

▼既存ブロック塀等撤去費補助(3、000) ▼建築物土砂災害対策改修促進事業補助(772) ▼県市連携まちづくり推進(38、642) ▼奈良公園周辺地区、平松周辺地区、まちづくり促進支援調査、八条大寺周辺地区。 ▼立地適正化計画策定(4、000) ▼リノベーションまちづくり推進(2、370) ▼街路・国庫補助事業

### クリーニング 奈良駅南特定区画整理など

業(553、000) ▼大和中央道(敷島工区)奥柳登美ヶ丘線、JR新駅西口駅前広場、六条奈良阪線(東西工区)、六条奈良阪線(街路・単独事業)398、752) ▼大和中央道(敷島工区)ほか4路線。

▼公園・単独事業(94、291) ▼街区公園等整備(計8公園)、新規に公園マネジメント基本計画策定。

▼公園維持管理(32、036) ▼緑化整備(206、000) ▼樹木維持管理、街路樹まびき整備。 ▼市街地整備(2、320、186) ▼西大寺駅北地区駅前整備 ▼住宅・施設整備(41、500) ▼外壁塗装等改修。

▼空き家住宅修繕(43、800) ▼空き家等対策(17、165)。

【消防費】  
▼防災対策(31、527) ▼奈良市防災センター運営管理等。

▼消防施設整備等充実(204、979) ▼指令センター女性用浴室整備、水利施設の充実強化(消火栓整備、防水水槽整備1基)。

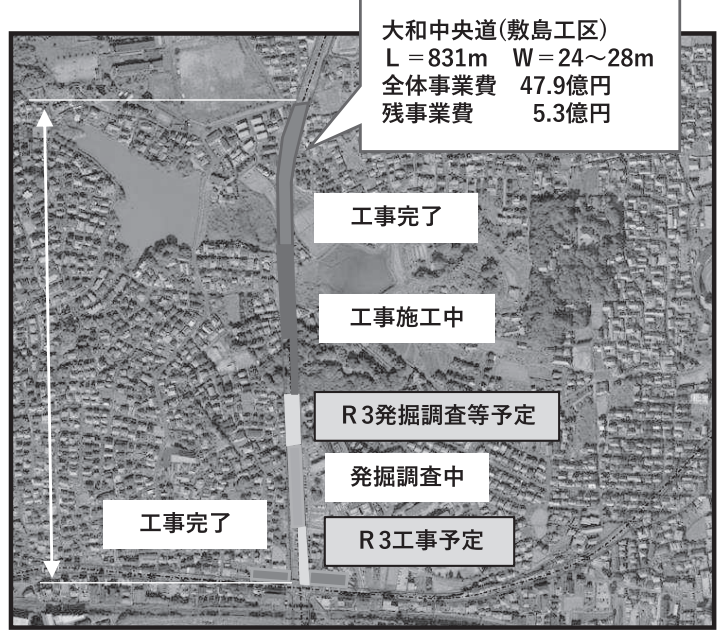
【教育費】  
▼学校園施設の整備充実 ▼建物・施設(546、900) 学校施設改築・改修(新規に一条高等学校新校舎建設) 債務負担行為設定(3年度限度額3、400、000)、学校園施設整備(一般営繕・トイレ改修)、学校園計画等作成業務委託

【土地地区画整理事業特別会計】  
▼西大寺駅南地区土地地区画整理事業 単独事業(245、109) 営業補償・保留地整備工、駅前広場バスシェアリング整備工、実施計画変更業務委託、換地計画等作成業務委託

### 水道事業会計

▼都祁地域建設改良費(146、061) ▼月ヶ瀬地域建設改良費(128、452) ▼下水道事業会計

▼水道建設費(721、174) ▼管渠改良費(167、000) ▼処理場建設改良費(6、600) ▼流域下水道整備事業費(228、049) ▼東部地域建設改良費(105、887)。



大和中央道(敷島工区)整備事業

【水道事業会計】  
▼配水施設整備費(127、380) ▼配水施設費(23、752) ▼施設費(1、093、092) ▼配水施設改良費(1、227、565) ▼受託配水管改良費(268、675) ▼東部地域建設改良費(105、887)。

【購入のお申込み】  
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。

近畿地方整備局の「直轄事業の事業計画(奈良県関連分)〈予定〉」①

(②面に関連記事)

令和3年度 奈良県における事業計画(R3.2)(水管理・国土保全局関係)

事業種別	箇所名	全体事業規模	全体事業費(億円)	令和2年度当初予算(千円)		令和2年度事業内容	令和3年度事業内容	令和3年度事業進捗見込み(億円)	備考
				工事関係費	地方負担額				
河川事業									
(項)河川整備事業費									
(目)河川改修費				4,021,000	1,233,105				
	(一般河川改修事業)								
	紀の川	直轄管理区間 L=68.4km	653	835,000	256,066	二見地区:築堤L=218m 野原西地区:築堤L=80m、樋門N=1基 野原東地区:築堤L=150m 等	二見地区:築堤(令和7年度以降完成予定) 野原西地区:築堤、樋門(令和7年度以降完成予定) 等	5.7 ~ 6.6	
	大和川	直轄管理区間 L=48.3km	1,390*	1,203,000	368,920	藤井他地区:河道掘削V=72千m3 窪田地区(大和川遊水地):用地国債償還1式、補償1式、樋門N=1基 保田地区(大和川遊水地):補償1式、樋門N=1基 等	藤井他地区:河道掘削(令和7年度以降完成予定) 窪田地区(大和川遊水地):樋門、遊水地掘削(令和7年度以降完成予定) 保田地区(大和川遊水地):樋門、築堤(令和4年度以降完成予定) 等	5.0 ~ 12	
	木津川上流	直轄管理区間 L=64.2km	淀川水系(全体) 3,119**	40,000	12,266	室生大野地区:河道掘削V=1千m3 等	-	-	
	(流域治水整備事業)								
	大和川	直轄管理区間 L=8.0km	1,390*	1,943,000	595,853	窪田地区(大和川遊水地):用地国債償還1式、補償1式、樋門N=1基 保田地区(大和川遊水地):補償1式、樋門N=1基 長安寺町地区:堰改築1式 等	窪田地区(大和川遊水地):樋門、遊水地掘削(令和7年度以降完成予定) 保田地区(大和川遊水地):樋門、築堤(令和4年度以降完成予定) 等	6.8 ~ 22	
(項)都市水環境整備事業費									
(目)総合水系環境整備事業費				84,600	42,300				
	大和川水系	直轄管理区間 L=48.3km(水環境、水辺整備、自然再生)	大和川水系 219	84,600	42,300	自然再生(磯城郡川西町保田地区外):魚道整備 魚類遡上調査 等	自然再生(大和郡山市杉町地区外):魚道整備、 魚類遡上調査 等 (令和7年度以降完成予定)	0.01 ~ 0.3	
砂防事業									
(項)砂防事業費									
(目)砂防事業費				4,303,500	1,319,739				
	木津川水系	流域面積 A=705.6km2	150	206,000	63,173	谷出第4砂防堰堤、坂ノ下第2砂防堰堤、三本松砂防堰堤、大野砂防堰堤、砂防堰堤設計、用地取得2.0ha 等	坂ノ下第2砂防堰堤(令和3年度完成予定)、三本松砂防堰堤(令和3年度完成予定)、大野砂防堰堤(令和3年度完成予定) 等	0.009 ~ 2.3	
	紀伊山系	流域面積 A=2,800km2	820	4,097,500	1,256,566	川原樋川床固工群、長殿谷砂防堰堤群、栗平川砂防堰堤群、北股川渓流保全工、冷水山腹工、神納川砂防堰堤群、砂防堰堤設計、用地取得23.3ha 等	川原樋川床固工群、長殿谷砂防堰堤群、栗平川砂防堰堤群、北股川渓流保全工、冷水山腹工、神納川砂防堰堤群(令和7年度以降完成予定) 等	24 ~ 46	
(目)地すべり対策事業費				3,063	939				
	亀の瀬地区	地すべり防止区域面積 A=94ha	945	3,063	939	鋼管杭工 等	集水井工維持補修(令和3年度完成予定) 鋼管杭工(令和7年度以降完了予定) 等	0.01 ~ 0.04	
災害復旧事業									
(項)河川等災害復旧事業費									
(目)河川等災害復旧費(河川 元年災)				16,051	5,344				
	宇陀川	【R1.10台風第19号】 室生三本松地区護岸L=30m	0.7	16,051	5,344	【R1.10台風第19号】 室生三本松地区護岸L=7m	-	-	
合計				8,428,214	2,601,427				

(注)「工事関係費」の欄については、負担基本額として当該の負担対象となる工事関係費(ダム事業は公共費ベース)を記載しています。  
個別事業の予算については、実施計画段階(予算成立後)で配分しており、事業内容、及び事業進捗見込みについては、今後大きく変動する可能性があります。  
全体事業費については、事業工程上の必要額を便宜的に記載したものであり、災害の発生状況、毎年度の予算状況、用地・工事の進捗等により変更されることがあります。  
\*一般河川改修の全体事業費には、同水系の流域治水整備事業の予算額を含んでいます。  
\*\*一般河川改修の全体事業費には、同水系の大規模改良工事、特定構造物改築事業の予算額を含んでいます。

令和3年度 奈良県における事業計画(R3年2月)(道路関係(直轄))

改築事業(幹線道路ネットワーク整備)

(単位:百万円)

路線名	箇所名	事業規模	全体事業費(億円)	R2年度当初		R2年度事業内容	R3年度予定事業内容	R3年度事業進捗見込み	備考
				事業費	負担金				
国道24号	大和北道路(奈良北~奈良)	L=6.1km	2,050	440	120	調査設計 ・用地取得	調査設計 ・<用地取得> ・<用地管理工>	0.1~4億円程度	
国道24号	大和北道路	L=6.3km	850	4,750	1,292	調査設計 ・用地取得、移設補償 ・改良工、橋梁下部工	調査設計 ・用地取得、<移設補償> ・<改良工>、<橋梁下部工>	21~33億円程度	
国道24号	大和御所道路	L=27.2km	5,800	9,450	2,570	調査設計 ・用地取得、移設補償、事業損失補償 ・改良工、橋梁上下部工	調査設計 ・用地取得、<移設補償>、<事業損失補償> ・改良工、橋梁上下部工	79~98億円程度	
国道25号	斑鳩バイパス	L=4.7km	240	250	77	調査設計 ・用地取得 ・舗装工、用地管理工	調査設計 ・<用地取得> ・<用地管理工>	0.2~2億円程度	
国道163号	清滝生駒道路	L=11.0km	1,066	1,900	583	調査設計 ・用地取得 ・改良工	<調査設計> ・用地取得 ・改良工	7~22億円程度	
国道165号	香芝柏原改良	L=2.8km	110	560	172	調査設計 ・用地取得 ・用地管理工	調査設計 ・用地取得 ・<用地管理工>	2~5億円程度	
国道165号	大和高田バイパス	L=14.4km	930	110	34	調査設計 ・用地取得 ・用地管理工	<調査設計> ・<用地取得> ・<用地管理工>	1~1億円程度	
国道168号	十津川道路(Ⅱ期)	L=5.6km	380	50	15	調査設計	<調査設計>	1~1億円程度	
国道168号	五條新宮道路(風屋川津・宇宮原工区)	L=6.9km	300	300	92	調査設計 ・用地取得 ・橋梁下部工	調査設計 ・<用地取得> ・橋梁下部工	0.3~3億円程度	
国道168号	長殿道路	L=2.7km	160	1,000	307	調査設計 ・用地取得 ・改良工、橋梁下部工	調査設計 ・<用地取得> ・橋梁下部工、<橋梁上部工>	3~10億円程度	
計				18,810	5,261				残事業費:約4.198億円

(注)合計は四捨五入の関係で合致していない場合がある  
(注)R3年度予定事業内容のうち<書きは、上限値に近い事業費を配分する場合に実施するものである  
(注)備考欄の残事業費は、令和2年度補正投入時点である  
(注)備考欄の開通予定については、事業進捗等により今後、変更する場合がある  
(注)都道府県及び政令市をまたぎ実施する事業については、事業区間全体の事業規模、事業費を記載している  
(注)備考欄に開通予定の記載がない区間については、完成に向けた円滑な事業実施環境が整った段階で開通時期を確定する予定である  
(注)今後、新規事業箇所を追加する場合がある

# 観光入込客数など

## 県観光客動態調査事業委託

奈良県観光局インバウンド・宿泊戦略室は、観光地点・パラメータ調査を実施し、観光入込客数及び観光消費額と立寄り地など観光動向について詳細に把握するため、「奈良県観光客動態調査事業」委託業務の一般競争入札を3月25日に開札して業務を委託する。

参加には国または地方公共団体(協議会等を含む)が発注した当該業務と同種または類似の業務を過去5年以内(平成28年4月1日以降の期間)に受託して履行した実績と、プライベートマーク(JISQ155001準拠)認証取得事業者またはISMS(ISO/IEC27001/JISQ2700準拠)認証取得事業者であることが必要。担当はインバウンド戦略係(電話0742-2718179)。

業務は観光庁が策定した「観光入込客統計に関する共通基準」に準拠した四半期ごとのパラメータ調査の実施、調査結果の入力作業及び集計・分析並びに報告書(四半期ごと及び暦年)の作成。委託期間4年3月31日。業務内容は次の通り。

【パラメータ調査の実施】

調査方法は調査員による対面聞き取り調査。調査時期は春(4～6月)、夏(7～9月)、秋(10～12月)、冬(1～3月)の四半期ごとに、実施時期については同課と協議して決定する(参考として令和2年度調査時期は春6月下旬、夏8月上旬、秋11月中旬、冬1月下旬)。対象四半期の休日(連続する土日)に実施する。

共通基準の標準様式の調査票を基に、奈良県観光の動向を詳細に把握可能な項目を同課と協議のうえで作成し、受託者が印刷する。確定した調査票については日本語版のほか、外国語版(英語、韓国語、中国語(繁体字、簡体字))を用意する。観光地点リスト(日本語)は同課が準備する(外国語版が必要な場合は受託者が用意する)。

### 3月25日に一般競争開札 四半期ごとに聞き取り調査

調査場所は県内の観光地10地点以上で、調査地点の選定については県内の地域区分のバ

度調査地点は東大寺、ならまち格子の家、唐招提寺、信貴山朝護孫子寺、法隆寺、大神神社、長谷寺、石舞台古墳、金峯山寺、道の駅「十津川郷」。

無効票を除き、各四半期の調査で750票以上、年間3000票以上を回収すること。うち外国人票については各四半期で25票以上、年間100票以上を回収すること(1問でも記入漏れがあった場合は無効票として扱う)を目標とする。調査地点ごとの回収票数については各調査地点の観光入込客数等を考慮し、同課と協議して決定する。

【調査結果の集計・分析及び報告書の提出】

調査票は無効票を排除したうえで、データをクリーニングし、調査結果を入力後、調査実施後1か月以内に同課に提出する。1問でも記入漏れがあった場合は当該票全体を無効票として扱う。

四半期の報告書は調査実施後2か月以内、暦年の報告書(1月～12月暦年分)は4年(2022年)3月18日までに同課に提出して説明を行う。報告書は印刷物5部と併せて電子媒体でも提出する。集計データ等も提出する。

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  
※詳細はお問合せ下さい

## 奈良市 白藤学園を選定 公私連携型保育所指定法人

奈良市は、市立大宮保育園を令和4年4月より「公私連携型保育所」として民間移管するにあたり、移管後の「公私連携型保育所」を運営する指定法人を募集し学校法人白藤学園を移管先候補者に選定した。引継ぎは4月から開始し4年1月から共同保育を開始、3月から協定を締結し4月から運営を開始する予定。担当は子ども未来部子ども政策課(電話0742-3414792)。

RC造2階建延べ床面積1613・24平方メートル(敷地面積2251・21平方メートル)。想定利用定員は0歳児5歳児計200人。現在の大宮保育園には児童送迎用の駐車場がない為、原則敷地外に駐車場を必ず確保することが条件。

移管後の施設類型は公私連携型保育所として、協定締結を経て奈良市が指定する。土地の貸付については、原則無償による貸与を予定しており建築物等も原則無償による譲渡を予定している。

## 五條市 扶桑電通を選定 新庁舎ネットワークシステム等構築

五條市は、公募型プロポーザル「五條市新庁舎ネットワークシステム等構築業務委託」にて参加表明のあった5者を審査し、扶桑電通関西支店を受託候補者に選定した。委託期間は令和4年1月1日～8年12月31日(60ヵ月)。

同業務は、平成28年12月に策定した五條市新庁舎(国・県・市集約型)建設基本計画及び平成30年3月に取りまとめた五條市新庁舎(国・県・市集約型)建設基本設計を踏まえた実施設計により、新庁舎におけるネットワーク及び各種業務システムについて、経済的で最適かつ円滑な新庁舎への移転、構築、整備を実現することを目的としたもの。

## 奈良水道局 建設工事積算価格調査 材料単価を決定へ

奈良県水道局は、県水道局建設工事積算における積算用材料単価(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委託」を4月6日に開札して業務を委託する。業務場所は奈良市法蓮町75

7. 水道局建設工事積算に係る価格調査業務一式。委託期間4年3月25日。

調査期間は一般項目が4年3月上旬まで、

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。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

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

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 大和郡山部市筒井町933-1  
TEL 0743-56-8880(代)  
FAX 0743-56-8877

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

## WEB版有料会員登録のお申込みは...

【無料キャンペーン終了につき】

●まずは無料会員登録を！当サイトで2月28日まで実施していた「無料キャンペーン」期間中にご登録頂きました無料会員アカウントは、すべて無効となりました。引き続き当サイトの記事・コンテンツをご覧いただくためには、再度会員登録(無料)を行っていただく必要があります。ご登録方法に変更はありません(アカウント・ID等同じ)が、建設新報をご購読の方には「ご購読コード」を発行し、通常よりお得な料金でご登録いただけます。

<https://shinpou-nara.com>



# 建設新報

The Construction News

## デジタル版

株式会社 建設新報社

〒634-0006 橿原市新賀町201-2 NAKAGAWAビル3F  
<https://shinpou-nara.com> info@shinpou-nara.co.jp