

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

電気設備工事・空調設備工事



株式会社 五伸

本社 奈良県五條市野原東5丁目3-25
TEL 0747-22-5653
FAX 0747-23-5656

日々是新

戦後の人口増加で郊外を開発して造られたニュータウン。その多くが居住者の高齢化や過疎化、住宅やインフラの老朽化といった問題を抱えている。昭和に誕生したニュータウンの多くは、平成12年以降(2000年代)に過疎状態に陥った▼あらゆる生活機能に低下し陸の孤島と化すケースも少なくない中、全国各地では街再生に向けて様々な解決策が講じられた。また、スマートシティ化を盛り込んだ次世代志

向の新たなニュータウンも誕生しつつあるという▼街再生には若いファミリー世代の呼び込みが必須だが、これまで理想とされてきた「タウン内で暮らすが完結する住環境」が強みとなるのではないだろうか▼コロナ禍によりリモートワークが浸透し、二拠点生活にも注目が集まっている。再生の岐路に立たされたニュータウンに追い風が吹いているのだろうか。需要が見直され、地方再生に繋がれば幸いだ。(藤)

大立医大 新キャンパス新築工事(建築)

大日本・森下・ピーエスJVへ

落札金額96億8500万円

奈良県立医科大学は、「奈良県立医科大学新キャンパス新築工事(建築工事)工第04号」の総合評価落札方式一般競争入札(WTO対象)を9月27日に開札、大日本土木・森下組・ピーエス三菱JVが96億8500万円(評価値15・07)で落札した。入札書比較価格98億73001円。他の参加者は奥村・森本・松塚・中和JV、熊谷・渋谷JV。

また、9月28日に開札した設備工事2件の総合評価落札方式一般競争入札は▼奈良県立医科大学新キャンパス新築工事(電気設備工

事)工第04-5号(きんでん・松田電気工業・和田エンジニアリングJV)が12億7189万円(評価値91・98)で落札した。入札書比較価格13億8249万円。参加者はきんでん・松田電気工業・和田エンジニアリングJVのみ▼奈良県立医科大学

新キャンパス新築工事(機械設備工事)工第04-6号(菱和・精研・松田・吉田JV)が19億7050万円(評価値55・55)で落札した。入札書比較価格19億7

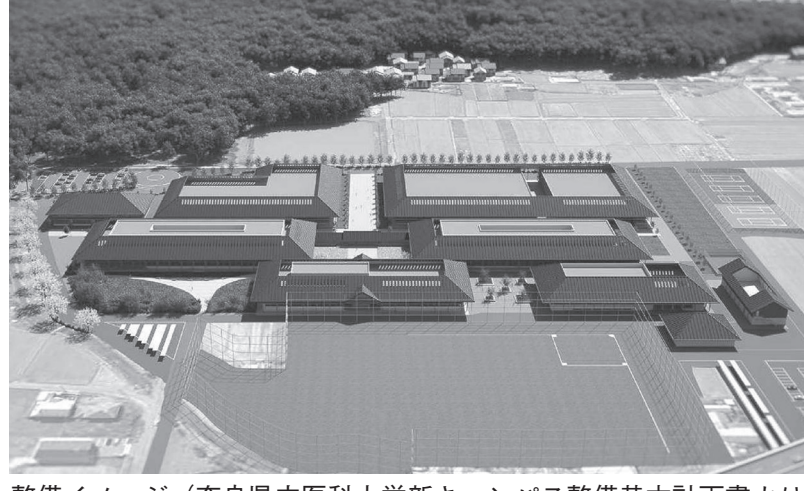
方、渡り廊下S造平屋建38平方、廃棄物保管庫棟RC造平屋建43平方。設計は松田平田設計が担当。工期6年9月30日(予定)。県は、4年度当初予算に医大・周辺まちづくりプロジェクト推進事業として7億1304万8000円を計

工事(先行整備分)と新キャンパス継続整備及び新外来棟等整備機能検討ほか、附属病院周辺のまちづくりでは施設配置計画と事業手法の検討ほかを行うとしている。

施設の老朽化・狭隘化に対応するため、約1.5万平米に位置する新キャンパス(橿原市四条町88(旧奈良県農業研究開発センター)周辺の用地を取得して敷地面積約12万8000平方。東京ドーム約2・7個分)に、教育・研究部門を全面移

転する計画を進めている。桜川以西の敷地A約9万3500平方、敷地B約3500平方、桜川以東の敷地C約9500平方、敷地D約300平方。南側のアクセス道路は橿原市が東側を整備済。

2期に分けて整備することとし、敷地北側に配置する看護学科・医学科「教養部門」を先行させ、講義棟や実習棟など主要4棟を6年度中に完成させる方向性を固めている。建設工期として4年度(6年度)を見込んでいる。継続整備となるのは研究棟1と2、総合研究棟、交流施設、事務局棟、エネルギーセンター、外構。先行整備部分の新築工事には今年度内に着工し、6年度中に竣工するスケジュール。(吹上)



整備イメージ(奈良県立医科大学新キャンパス整備基本計画書より)

10月18日まで参加受付

宇陀市第6ブランチ第3工区

工区)に総合評価落札方式一般競争入札を適用して10月7日に公告した。入札参加申込書を10月20日まで、技術提案書を10月31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を11月29日(12月5日)に受け付けて12月6日に開札する。

参加資格は単体の建設業者または建設業者2者で構成される特定JV土木工事業の特定建設業許可、土木1式の登録▽単独の場合はA等級のうちA1グループ▽JVの場合はA1グループ、JV構成員がA等級(A1グ

ループを含む)▽建設業法に基づく「土木工事業」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。など。

工事場所は宇陀市榛原高井(榛原松牧。工事概要は工事延長2521.6m、管工(開削)DIPφ200mm、他L2634.6m、管工(推進)DIPφ200mm、L11.1m、不断水分歧工1カ所、仕切弁室工他16カ所。設計はサンテックが担当。工期6年2月29日。予定価格2億5565万6500円。調査基準価格2億3468万6000円。


11月7日まで参加受付

高田ICランプ橋鋼上部5件

近畿地方整備局は、大和御所道路橋原高田ICのランプ橋鋼上部工事5件に総合評価落札方式一般競争入札(WTO対象)を適用して10月11日に公告した。申請書及び資料を11月7日正午まで、入札書を5年2月8日正午まで受け付けて5年2月13日に開札する。

5件の工事は一括審査方式試行。電子システムにおいて別々に案件登録されており、申請書の提出及び入札は各

和歌山県知事許可(般-29)第12483号



宏栄商事株式会社

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
TEL 0736-33-1678
FAX 0736-32-9765

五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

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

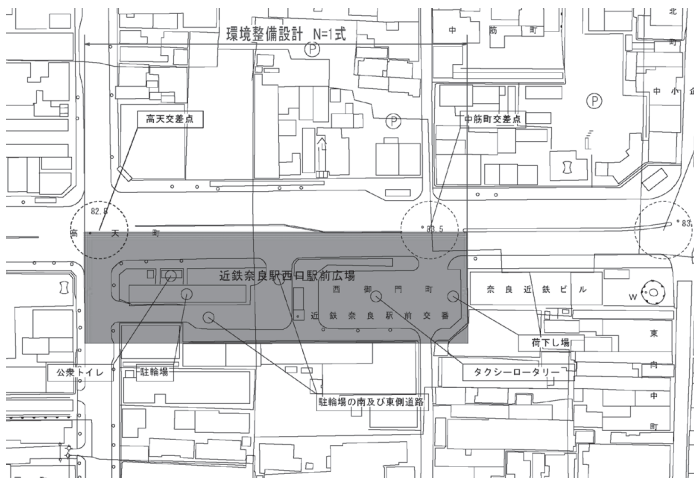
奈良土木

近鉄奈良駅周辺西口駅前広場

建設技術研究所で進む

奈良県奈良土木事務所は、近鉄奈良駅周辺整備について、西口駅前広場の広場空間再構築による歩行者の利便性向上と、一体的なデザインによる景観性向上をめざし、令和4年度に駅前広場基本計画の見直しを検討する。

業務は、一般競争入札「近鉄奈良駅周辺環境整備設計業務委託(近鉄奈良駅周辺の環境整備事業(都づくり)290-委-2号)」により建設技術研究所奈良事務所が委託して進めている。業務場所は奈良市高天町他。業務は環境整備設計1式。委託期間5年3月15日。担当は県土マネジメント部地域デザイン推進局奈良公園奈奈良公園整備第二係



近鉄奈良駅周辺地区

基本計画を見直し

図及び横断面を用いて修正検討する。周辺街路と広場の交通計画や広場内に設置を予定した施設等について、過年度成果を踏まえて駅前広場の配置計画案を1案作成し、動線・施設配置・景観等の概略的な検討を、駅前広場デザインの方

施設運営者を再募集

馬見丘陵公園「花見茶屋」

奈良県県土マネジメント部地域デザイン推進局公園緑地課は、馬見丘陵公園公園便益施設「花見茶屋」の施設運営者を再募集している。企画提案書等を10月17日まで受け付け、ヒアリングを10月21日に実施、最も評価の高い事業者を運営者として選定する。9月5日から募集していたが、応募がなかったため再募集を行うもの。

応募資格は▽レストランなどの飲食業を営んでいる法人であり、当該飲食業に係る年間の売上高が1000万円以上である者▽1施設以上かつ3年以上継続してレストランなどの店舗を経営していること。現時点において良好な経営状況を維持していること。など。

川西学童保育所建設など12件

川西町

4年度工事発注見通し(10月)

- 川西町は、令和4年度10月の建設工事発注見通し12件を公表した。詳細は次の通り。
1. 詳細は次の通り。一部発注済を含む。
①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札契約の時期(四半期毎)
⑥備考(の順)
▽防護柵改修工事(梅戸) ①約2カ月 ②土1式③防護柵改修約18日④指名⑤第3。
▽トイレ自動水栓設置他工事(庁舎・保健センター)(結崎) ①約2カ月②上下水道設置

10月31日に契約を締結 アクションプラン改定業務

生駒市

生駒市は、公募型プロポーザル「生駒市環境モデル都市アクションプラン改定業務」を

境モデル都市アクションプラン改定業務」を公告。企画提案書等の受付締切が10月24日、第1次審査が10月26日、第2次審査が10月31日に実施し、契約締結後に業務の開始を予定している。委託期間は5年2月28日、委託上限金額は500万円。参加資格は▽一般競争(指名競争)参加資格審査申請書または物品・委託業務業者登録申請書を提出していること▽過去5年間に国または地方公共団体から、環境分野における計画検討または策定に関する業務の受託実績があること。など。担当

当はSDGs推進課(電話0743-174111)。
主な業務内容は▽地域特性分析結果の確認(①GHG排出量の実態等②生駒市の既存の行政計画との関連)▽市域に係る推計・評価結果の確認(①GHG排出量の推計(民生部門以外も含む)②エネルギー消費量の推計)▽地域の将来ビジョン・脱炭素シナリオの作成▽市の事務事業及び市域に係る再エネポテンシャル・再エネ導入目標の検証▽前記業務を実現する為に必要な政策・指標の検討、構想の策定。

【駅前広場基本計画修正検討】
近鉄奈良駅西口駅前広場(約0.45ha)を対象として、昨年度に検討した基本計画案を、今年度実施する測量業務(西奈良測技に委託期間11月30日まで)で作成する平面

建設技術研究所で進む

大滝ダム遠隔操作要領他設計

紀の川ダム統管

近畿地方整備局紀の川ダム統管事務所は、「大滝ダム遠隔操作要領他設計業務」の簡易公募型プロポーザルで、建設技術研究所(大阪市中央区道修町)と3859万9000円(予定価格と同額)で契約を締結して委託、業務を進めている。業務は、大滝ダムにおけるゲート遠隔操作

の運用に関する検討及び操作規則等の改定検討を行うことを目的とする。業務場所は五條市三在町1681(紀の川ダム統管事務所管内)。
主な業務内容は大滝ダムの遠隔操作要領と運用マニュアルの実運用に係る見直し検討、巡視代替設備としてのCCTV設備新設計、遠隔操作及びダム下流河道整備に伴う操作規則等の改定検討。委託期間5年2月28日。

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

- ▽橋梁更新工事(唐院) ①約4カ月②土1式③橋梁補修2.30日④指名⑤第3。
▽町道下永84号線道路舗装工事(下永) ①約3カ月②舗装③道路舗装工310日④指名⑤第4。
▽近鉄結崎駅前広場遊具設置工事(結崎) ①約3カ月②その他③遊具設置工1式④指名⑤第4。
▽近鉄結崎駅前広場看板設置工事(前同) ①約3カ月②その他③看板設置工1式④指名⑤第4。
▽SM計画に係る下水道人孔蓋改築工事(5工区)(町内) ①約3カ月②土1式③人孔蓋改築工30カ所④指名⑤第3。
▽コスモスホール舞台幕交換工事(結崎) ①約1カ月②建築1式③コスモスホール舞台幕取替④随意契約⑤第4。
▽健民運動場周囲フェンス貼替工事(前同) ①約1カ月②土1式③健民運動場既設フェンス貼替115日④指名⑤第4。

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。

5年2月13日開札

高田ICランプ橋鋼上部5件

【一面一部既報】

近畿地方整備局は、大和御所道路高田ICのランプ橋鋼上部工事5件に総合評価落札方式一般競争入札(WTO対象)を適用して10月11日に公告、5年2月13日に開札する。

参加資格は▽一般競争(指名競争)参加資格、鋼橋上部工事の認定を受けていること▽単体有資格業者及び経常JVのすべての構成員は平成19年度以降に元請として製作及び架設データを行い完成し、引渡しが完了した①道路橋(A活荷重またはTL-20以上)または鉄道橋(モノレール及び新交通は除く)、道路橋(モノレール及び新交通を含む)②橋梁形式が単純鉸桁橋を除く鋼橋であること(単純鋼床版鉸桁橋は施工実績としてよい)③最大支間長が25m以上の工事の要件をすべて満たす工事の施工実績を有することなど。

▽大和御所道路高田IC・D4ランプ橋他鋼上部工事(大和高田市出) Ⅱ工事延長226.5m、鋼6径間連続合成鉸桁橋226.5m(最大支間長46.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、仮設工1式、撤去工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式、使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)470t、コンクリート620立方m。工期6年11月29日。

▽大和御所道路高田IC・A5ランプ橋他鋼上部工事(高田市新堂町) Ⅱ工事延長128.0m、鋼3径間連続合成少敷鉸桁橋128.0m(最大支間長51.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)430t、コンクリート510立方m。工期6年12月27日。

▽大和御所道路高田IC・A7ランプ橋他鋼上部工事(前同) Ⅱ工事延長190.2m、鋼5径間連続合成鉸桁橋190.2m(最大支間長48.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式。

高田IC・D5ランプ橋他鋼上部工事(大和高田市出) Ⅱ工事延長225.5m、鋼7径間連続合成鉸桁橋193.0m(最大支間長41.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、鋼橋付属物工1式、仮設工1式、撤去工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式、使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)400t、コンクリート400立方m。工期前同。

▽大和御所道路高田IC・A6ランプ橋他鋼上部工事(高田市新堂町) Ⅱ工事延長193.0m、鋼7径間連続合成鉸桁橋193.0m(最大支間長41.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、鋼橋付属物工1式、仮設工1式、撤去工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式、使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)420t、コンクリート530立方m。工期前同。※施工体制確認型。契約後VE方式試行。原則1技術以上の新技術活用を図る工事。BIM/CIM活用工事(発注者指定型)。生産性向上チャレンジ試行。出来高部

11月1日からインターネット一元受付

5・6年度「競争参加資格審査」

国土交通省は、「令和5・6年度建設工事及び測量・建設コンサルタント等業務の競争参加資格審査に関する申請手続きの内容を決定し、このほど公表した。国土交通省を含む計23機関が一元受付参加機関となる。インターネット方式では建設工事、測量・建設コンサルタント等業務とも立の出来るよう余裕のある工期の設定について、4、今後の課題解決に向け、発注者観点における工事関係書類の容易に簡素化できない問題点を具体的に教示いただくこと、業者が取り組む働き方改革を踏まえた工事関連書類の事務処理の簡素化について

6、住宅関連の補助制度に關し、高田IC・A7ランプ橋他鋼上部工事(前同) Ⅱ工事延長190.2m、鋼5径間連続合成鉸桁橋190.2m(最大支間長48.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式。

分払方式採用。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式対象。地域外からの労働者確保に要する間接費の設計変更試行。週休2日化を促進する試行(土日閉所指定型)。工事工程表の開示試行工事。

を証明する書類(保険料の領収証書等)の提出が必要となる。

インターネット受付専用ホームページURL(工事)は <https://www.pqr.mlit.go.jp/>。ヘルプデスクは082-553-9149(いずれも11月1日開設)。

一方、測量・建設コンサルタント等の一元受付の参加機関は▽国土交通省大臣官房会計課所掌機関(大臣官房会計課)▽国土交通省北海道開発局(道路、河川、官庁官舎)▽国土交通省地方整備局(道路、河川、官庁官舎)▽国土交通省地方整備局(防衛省)▽最高裁判所(防衛省)▽内閣府沖縄総合事務局▽東日本高速道路株式会社▽西日本高速道路株式会社▽西日本高速道路株式会社

に▽パスワード発行申請受付が11月1日、12月28日、申請用データ受付期間が12月1日、5年1月13日となる。尚、定期受付の郵送方式は原則廃止。ただし、共同企業体(経常JV)に關する申請等インターネット方式による申請を行うことができない場合は12月1日、令和5年1月13日まで。

建設工事のインターネットでの一元受付の参加機関は▽国土交通省大臣官房会計課所掌機関(大臣官房会計課)▽国土交通省北海道開発局(道路、河川、官庁官舎)▽国土交通省地方整備局(道路、河川、官庁官舎)▽国土交通省地方整備局(防衛省)▽最高裁判所(防衛省)▽内閣府沖縄総合事務局▽東日本高速道路株式会社▽西日本高速道路株式会社

亀田市長に要望書提出

商議所建設業部会と市建設業協会合同で



亀田市長に要望書提出
中谷副市長、中川副市長、山部副市長、亀田市長、松田会長、嘉藤副会長(右から)

商議所建設業部会と市建設業協会合同で、亀田市長に要望書提出した。要望書の内容は以下の通り。

1、建設業者の事業継続並びに雇用維持のために、インフラ整備業の円滑な推進に向けて「建設関連要望書」を合同で提出した。

公共事業予算の安定的・継続的確保など

1、建設業者の事業継続並びに雇用維持のために、インフラ整備業の円滑な推進に向けて「建設関連要望書」を合同で提出した。

2、高田IC・A5ランプ橋他鋼上部工事(高田市新堂町) Ⅱ工事延長128.0m、鋼3径間連続合成少敷鉸桁橋128.0m(最大支間長51.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)430t、コンクリート510立方m。工期6年12月27日。

3、建設業者が取り組む働き方改革を踏まえた工事関連書類の事務処理の簡素化について

4、今後の課題解決に向け、発注者観点における工事関係書類の容易に簡素化できない問題点を具体的に教示いただくこと、業者が取り組む働き方改革を踏まえた工事関連書類の事務処理の簡素化について

5、競争性を担保し、市内業者の受注機会拡大の為、市内業者の建設業競争入札参加資格者名簿登録申請の際の申請可能工事種別の上限数の引き上げについて

6、住宅関連の補助制度に關し、高田IC・A7ランプ橋他鋼上部工事(前同) Ⅱ工事延長190.2m、鋼5径間連続合成鉸桁橋190.2m(最大支間長48.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式。

7、危険空き家について、危険空き家を活用した特定空き家等の除却に係る補助制度の確立の7項目を提出した。

業の円滑な推進に向けて「建設関連要望書」を合同で提出した。

1、建設業者の事業継続並びに雇用維持のために、インフラ整備業の円滑な推進に向けて「建設関連要望書」を合同で提出した。

2、高田IC・A5ランプ橋他鋼上部工事(高田市新堂町) Ⅱ工事延長128.0m、鋼3径間連続合成少敷鉸桁橋128.0m(最大支間長51.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、構造物撤去工1式、仮設工1式。使用する主要な資材は鋼材(鉄筋含む)430t、コンクリート510立方m。工期6年12月27日。

3、建設業者が取り組む働き方改革を踏まえた工事関連書類の事務処理の簡素化について

4、今後の課題解決に向け、発注者観点における工事関係書類の容易に簡素化できない問題点を具体的に教示いただくこと、業者が取り組む働き方改革を踏まえた工事関連書類の事務処理の簡素化について

5、競争性を担保し、市内業者の受注機会拡大の為、市内業者の建設業競争入札参加資格者名簿登録申請の際の申請可能工事種別の上限数の引き上げについて

6、住宅関連の補助制度に關し、高田IC・A7ランプ橋他鋼上部工事(前同) Ⅱ工事延長190.2m、鋼5径間連続合成鉸桁橋190.2m(最大支間長48.5m)、鋼橋上部工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼橋架設工1式、橋梁現場塗装工1式、床版工1式。

7、危険空き家について、危険空き家を活用した特定空き家等の除却に係る補助制度の確立の7項目を提出した。

「水族館」現場見学会を開催

締切迫る明日14日まで

奈良県建築士事務所協会(相賀義彦構造・技術委員長)は、須磨海浜水族園・海浜公園再整備事業「水族館」の現場見学会を10月25日開催する。受付は明日14日まで。

同事業は、地域コミュニティと観光客がつながる海浜リゾートパークの実現をテーマに、園地、水族館、宿泊施設、にぎわい施設等で構成される新たな施設として再整備する事業。見学会は、水族館、アクアライプ棟、イルカ棟、オルカ棟の3棟で構成、それぞれにあ

る大水槽やスタジアム等が特徴的な施設。現在、躯体工事を進めており、設計コンセプトや構造設計のポイント、工事の工夫などの説明をうかがえる。

定員30名(先着順)、参加費3000円(税込)。参加資格は事務所協会の会員及び事務所の見学会の申し込みを要する。見学会は午後2時4時30分。JR須磨海浜公園駅改札口付近に1時30分集合。見学会の詳細・問い合わせは同協会まで。電話0742-34-8850、FAX0742-34-8886。

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

県奈良土木事務所

（9月29日・一般競争入札、10月5日契約）

▼一級河川真目堂川河川掘削工事（緊急浚渫推進事業（臨時・特別）N-519-1号（天理市檜垣町他））
 ①アイディエイ②1256万2000円（比1377万円）③左野工業、成田組、山崎組、清水工務店、岡田組、木利組、井上水道工業所、野島造園土木、藤上組共栄建設、共進建設、西岡工務店、東尾建設、近畿興産、関西緑地サービス、岡田水道工業所、光成建設、吉川組、鳥井建設、三辰建設、ヨシマサ、桐山工務店、島井組、ラント、奥田石材工業、俊幸建設、井上建設、村井建設、良金興業、澤田造園土木、田村建設、広成、伊田重機、井手建材土木、美並建設、山中産業、大登建設、山秋庭苑、澤田組、吉岡建設、新井造園土木、名阪設備、栗田建設、真興建設、木村建設、福島工務店、西岡建設、米田商会、大徳工業、栄山、岡部工務店、サンワクレイン、坂内造園土木、岩本建設、たけなわ、山勝工

務店、総合建設ホクワ、里脇造園土木、マルヤマ、中村エンジニアリング、哲組、弘陽建設、MAKOTO、光輝建設、ナカオ、大暖建設、弥杜工業、翔星建設、ARRAI④5年1月13日。

▼一般国道369号電飾設置工事（花いっぱい推進事業（大宮通り）119-4号（奈良市高天町他））
 ①タケガミ電気水道②1533万6000円（比1667万円）③関西電工、福本電工、学園前電気商会、武部商会、小南電気工業、片岡電気、大隅電気、森電設工業、アイ・エヌ・ジ

▼平城公民館歌姫分館耐震補強工事（歌姫町1094番地）
 ①エクセルプランニング②515万3000円（予642万円）。

▼道路改良工事（下狭川町地内・東部第108号線（下狭川町））
 ①建設②127万円（予171万9000円）。

▼舗装道補修工事（あやめ池南六丁目地内他・中部第921号線他（あやめ池南六丁目他））
 ①総合建設ホクワ②425万6000円（予579万1000円）。

▼舗装道補修工事（山陵町地内他・中部第76号線（山陵町他））
 ①WISE②302万9000円（予410万円）。

▼舗装道補修工事（西南部地区その3（市内一円））
 ①山本建設工業②333万2000円（予453万8000円）。

▼舗装道補修工事（六条西六丁目地内・中部第1317号線（六条西六丁目））
 ①吉川組②357万5000円（予492万円）。

▼河川改修工事（長谷町地内・白砂川（長谷町））
 ①フクシン②417万4000円（予578万8000円）。

▼西ノ京駅前観光トイレ改修工事（西ノ京町388番地の1）
 ①大徳工業②739万4000円（予926万円）。

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼河川改修工事（長谷町地内・白砂川（長谷町））
 ①フクシン②417万4000円（予578万8000円）。

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼交通安全施設整備（10月6日・一般競争入札）

▼宇陀市（9月30日・一般競争入札）
 ①A027号小中学校屋上防水工事（菟田野古市場・室生大野）
 ①横谷工務店②1300万円（予1362万円）③横谷工務店のみ。

▼県中和公園事務所（10月4日・一般競争入札、10月6日契約）

▼馬見丘陵公園多目的広場防護柵整備工事（補助都市計画公園事業（社会資本（都づく））113-1号（広陵町大野））
 ①植文造園②604万7000円（比676万8000円）。

▼五條市（10月3日・指名競争入札）
 ▼改良住宅ベランダ防水工事（第一期工事）
 2201043号（今井2丁目外）
 ①グロバル工業②291万8000円（予326万円）。

▼奈良市企業局（10月5日・一般競争入札）
 ▼口径150口径水支管改良工事（7-8号都都こしが丘）
 ①宮坂工務店②3673万2000円（予4180万円）
 ③都都建設、橋本興業、光成建設、吉田興業、哲組、西岡工務店、共栄建設、北翔建設、俊幸建設、

▼奈良市企業局（10月5日・一般競争入札）

▼奈良市企業局（10月5日・一般競争入札）

▼奈良市企業局（10月5日・一般競争入札）

▼奈良市企業局（10月5日・一般競争入札）

▼県南部農林振興事務所（9月14日・一般競争入札）
 ▼令和4年度 県営ほ場整備事業 丹原地区 第2工区工事 第R4D1工43号（五條市丹原町）取止め。

▼県吉野土木事務所（9月28日・一般競争入札、10月4日契約）

▼主要地方道高野天川線舗装補修工事（防災・安全交付金事業（地方道舗装修繕・国補正））
 線補2-B53-6-3-1号（天川村柝尾）
 ①森下組（評価値62・069）②1756万1000円（比1961万2000円）
 ③木村組、上香建設、上村組、三建工業、山山建設、堂本組、吉井建設、平井建設（辞退）、福寿建設（辞退）、山村組（欠格）、アトニス（辞退）④5年2月24日。

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）
 ▼独立行政法人国立病院機構奈良医療センター外来管理棟等照明LED化工事（奈良市七条2丁目789番地）
 ①独立行政法人国立病院機構奈良医療センター（河川（ダム）維持）
 CD-1-2号（桜井市初瀬）
 ①大和下山電機②242万4000円（比264万9000円）。

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）

▼奈良医療センター（9月16日・一般競争入札、9月30日契約）

▼三宅町（9月28日・一般競争入札）
 ▼三宅小学校体育館トイレ洋式化修繕工事
 第4-5号（大字伴堂）
 ①関西施設②184万8000円。

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）
 ▼奈良教育大学（高畑（附小））校舎B棟改修電気設備工事（奈良市高畑町（奈良教育大学高畑団地構内））
 ①岡田電気（大阪市東成区）（評価値461・978）②2446万円（予3807万円）
 ③石津電気（辞退）、渡辺電気工事（辞退）
 ④奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑤奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑥奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑦奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑧奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑨奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑩奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑪奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑫奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑬奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑭奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑮奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑯奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑰奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑱奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑲奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ⑳奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉑奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉒奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉓奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉔奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉕奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉖奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉗奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉘奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉙奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉚奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉛奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉜奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉝奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉞奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㉟奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊱奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊲奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊳奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊴奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊵奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊶奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊷奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊸奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊹奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）
 ㊺奈良教育大学附属小学校校舎B棟（RC造3階）

▼県中和土木事務所（9月29日・一般競争入札、10月6日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

▼奈良国立大学機構（9月14日・一般競争入札、9月21日契約）

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

県奈良土木事務所

（9月22日・指名競争入札、9月29日契約）

▼主要地方道奈良大和郡山班鳩線薬師寺東口交差点電線共同溝詳細設計業務委託（防災・安全交付金事業（道路改良））
 1-10-A9委-1号（奈良市六条町他）
 ①日産技術コンサルタンツ②689000円（比853万円）
 ②日本インシーク、日建技術コンサルタンツ、エース、スリーエスコンサルタンツ、近代表設計、長大、ニュージェック、ウエスコ（辞退）、オリエンタルコンサルタンツ（辞退）、セントラルコンサルタンツ（辞退）、修成建設コンサルタンツ（辞退）
 ③鹿野園地区地下すべり解析業務委託（防災・安全交付金事業（地すべり））
 12-1-委-2号（奈良市鹿野園町）
 ①日本工営②324万円（比404万円）
 ③明治コンサルタンツ、ウエスコ、基礎地盤コンサルタンツ、オリエンタルコンサルタンツ、国際航空、日本インシーク、国土防災技術、ダイヤコンサルタンツ、アジア航測、アジア航測、東京建設

▼中町「道の駅」道路案内標識配置検討業務委託（中町「道の駅」整備事業（補助事業））
 1-委-2号（奈良市中町他）
 ①大日本コンサルタンツ②707万円（比880万円）
 ③ウエスコ、セントラルコンサルタンツ、基礎地盤コンサルタンツ、ピーエムコンサルタンツ、東洋技術コンサルタンツ、長大、浪速技研コンサルタンツ、日本工営（辞退）、国際航空（辞退）、アジア航測（辞退）、スリーエスコンサルタンツ（辞退）、建設技術研究所（辞退）、中央開発（辞退）、エイト日本技術開発（辞退）
 ④5年3月24日。

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）
 ▼吉野税務署空調設備改修工事（吉野町丹治200番1（吉野税務署））
 ①オリック②3589万円（予3589万1000円）
 ④空調設備の改修。工期5年1月31日。

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

▼奈良市企業局（10月3日・随意契約）

競争入札
▼西大寺宿舎流し台、洗面器等更新(奈良市西大寺宝ヶ丘7-3) 航空自衛隊奈良基地西大寺宿舎) ①橋本建設(大阪府吹田市) ②210万円 ④5年3月31日。

競争入札
▼水資源機構木津川ダム総合管理所
 (9月26日・一般競争入札)
▼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) ①建設環境研究所(評価値65・391) ②3686万円 ③エヌエス環境、いであ、日建技術コンサルタンツ、環境総合リサーチ ④打合せ1式、計画準備1式、測定・採水1式、分析1式、データ整理・報告書作成1式。委託期間6年3月15日。

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所
 (9月29日・簡易公募型競争入札)
▼木津川水系土地評価業務(宇陀市・三重県名張市) ①大阪エンジニアリング ②510万円(予備34万円) ③三交不動産鑑定所、中央クリエイト(無効)、倉田総合鑑定、間瀬コンサルタンツ、NISSO ④砂防事業に必要な土地等の取得

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)

等に関する業務のうち、土地評価。委託期間5年3月16日。
黒滝村(事後審査型条件付一般競争入札(投函入札)) 10月4日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

奈良土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札(電子入札)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び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11月17日(22日) ②11月24日(29日) ③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木工事業」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。造園工事の総合評価値について700点以上であること。④入札公告参照⑤予備993万6300円 ⑥低914万1000円

黒滝村簡易水道改良工事(その3) 令和4年度第24号(大字寺戸) ①前同②前同③管工事の建設業の許可を受けている者で、黒滝村建設工事等競争入札参加資格を有する単体の建設業者。吉野郡内に本社(本店)を有している業者。管工事業についての総合評価値が650点以上であること。④配水管PEφ100、LL34・PEφ75、配水管PEφ75、L162・5m、配水管PEφ40以下L200・3m、配水管路面復旧1式、消火栓設置1式、公道下給水管引込1式、仮設工1式。設計は新大阪エンジニアリングが担当。工期5年2月28日(予備2715万9000円) ⑤低2393万9300円

①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

奈良土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び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11月17日(22日) ②11月24日(29日) ③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木工事業」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。造園工事の総合評価値について700点以上であること。④入札公告参照⑤予備993万6300円 ⑥低914万1000円

宇陀市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び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11月17日(22日) ②11月24日(29日) ③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木工事業」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。造園工事の総合評価値について700点以上であること。④入札公告参照⑤予備993万6300円 ⑥低914万1000円

奈良土木事務所(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)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

宇陀市(事後審査型条件付一般競争入札(電子入札)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び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11月17日(22日) ②11月24日(29日) ③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを含む)。建設業法に基づく「土木工事業」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。造園工事の総合評価値について700点以上であること。④入札公告参照⑤予備993万6300円 ⑥低914万1000円

奈良土木事務所(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)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

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)

奈良土木事務所(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)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

奈良土木事務所(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)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

奈良土木事務所(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)) 10月6日(投函入札) ①一般国道369号(緊急自然災害防止事業(法面)) 第140号(奈良市大柳生町) ①入札参加申込書の提出10月20日まで(技術提案書の提出10月28日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月17日(22日) ②前同③前同④工事延長2000m、コンクリートブロック積443平方m。設計はなんば技研が担当。工期5年6月30日(予備694万4000円) ⑤調7893万4900円

①入札参加資格確認申請10月19日まで(入札書の提出10月31日10時まで) ②10月31日③県における物品購入等の契約に係る競争入札参加資格名簿において、営業種目Q1「建物管理」④「上下水道施設保守」に登録していること⑤埋設管老朽度調査、中央幹線小槻町1式(DIPIφ1500ミ、切片DIPIφ1500ミ、DIPIφ4000ミ、切片DIPIφ3000ミ、DIPIφ3000ミ、切片DIPIφ3000ミ)、中央幹線土橋町1式(DIPIφ1500ミ、切片DIPIφ1500ミ)、宇陀市第6プランチ1式(DIPIφ2500ミ、切片DIPIφ2500ミ)。委託期間5年3月24日。

奈良土木事務所
(施工体制確認型) 一般競争入札(電子入札) 10月6日(公告)

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号) 10月4日(奈良市南紀寺町(奈良土木事務所)) ①入札書の提出10月19日まで ②10月20日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタント「河川、砂防及び海岸・海洋」または「道路」部門の資格を有すること。県内に本店または営業所(県に對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土木技術業務1式。委託期間5年3月31日⑤予848万1000円、低686万4000円。

奈良土木事務所
(施工体制確認型) 一般競争入札(電子入札) 10月4日(公告)

▽一般国道425号地質調査委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう計画) 第3号) 10月4日(公告) ①入札書の提出10月18日まで ②10月19日③県建設工事等競争入札参加資格のうち地質調査業務に登録を受けていること。県内登録を受けた本店を有していること。④機械ボイリング3カ所、標準貫入試験48回。委託期間5年3月28日⑤予95万3700円、低77万3300円。

吉野土木事務所
(一般競争入札) 電子入札 10月4日(公告)

▽主要地方道洞川下市線嘱託登記業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部) 他) 第6-3-A8-用委1他号(下市町町) ①入札書の提出10月18日まで ②10月19日③県建設工事等競争入札参加資格のその他部門「土地家屋調査」に登録を受けていること。登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または県五條土木事務所管内であること。④嘱託登記1式。委託期間5年3月24日⑤予1万7149円、低1万289円。

奈良国道事務所
期技術資料データ整理業務(奈良市大宮町3丁目5番11号(奈良国道事務所)) ①申請書等の提出期限10月20日(入札書の提出期限11月14日) ②11月15日③令和4・5・6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土木関係建設コンサルタント業務、測量、地質調査業務、補償関係コンサルタント業務及び建築関係建設コンサルタント業務において発注者から貸与される様式、依頼書に基づき、入札公示公告文、説明書等のデータの入力作業、様式入札参加予定者から提出があった資料、発注者が貸与する資料(測量調査設計業務実績データ(テクリス))等に基づき、審査様式へ応募者データの入力作業の作業を実施。委託期間5年3月31日。

桜井市(総合評価)
落札方式一般競争入札(持参入札) 10月4日(公告)

▽桜井市ごみ収集運搬業務委託環境総委第2号(市内) ①入札参加資格申請書等の提出期間10月18日、21日(入札書及び企画提案書等の提出期間11月7日、10日) ②11月29日③廃棄物の処理及び清掃に関する法律(昭和45年法律第137号) 第7条第1項に定める同市の許可を有し、一般廃棄物(ごみ) 収集運搬業務を行っている者。平成29年4月1日以降において前記に掲げる業務の経験年数が

3年以上ある者。県内に住所(法人にあつては、登記された事務所または営業所の所在地)を有し、かつ、引き続き県内に住所を有する者。④同市が指定する区域において、可燃ごみ及び不燃ごみを収集運搬し、市が指定する処理施設に搬入。委託期間10年3月31日⑤予3億9400万円。

日本下水道事業団
西日本本部(総合評価方式) 一般競争入札(電子入札) 10月5日(公告)

▽令和4年度奈良市平城浄化センター2系再構築基本設計(耐震実施計画)業務委託奈良市(平城浄化センター) ①資格確認申請書等の提出期限10月19日(入札書の提出期間11月9日、16日) ②11月17日③日本下水道事業団における建設コンサルタント業務等に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。過去10年間に、下水道終末処理場またはポンプ場(マンホールポンプを除く)に係る耐震診断の同種業務の実績を有すること。④耐震実施計画。委託期間5年2月28日⑤自己評価方式試行。

田原本町(一般競争入札郵便入札)
10月6日(公告)

▽粗大ごみ収集運搬、中間処理及び指定廃棄物中間処理業務(町全域) ①入札参加資格審査申請の受付10月27日まで ②11月7日③町内に業務履行に必要な処理施設を有する事業所であること。

その他、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第4条第1号、3号までの規定に基づく一般廃棄物の収集、運搬、処分等の委託の基準を満たしていること。④仕様書のとおり。委託期間5年3月31日⑤予定価格は事後公表、最低制限価格は設定なし。

黒滝村
(10月19日・指名競争入札(投函入札)、指名は事後公表)

▽愛染口橋橋梁補修工事令和4年度第21号(大字榎尾) ①工期5年2月28日。予439万8350円、最低制限価格は設定なし。

▽村道脇川榎尾線法面保護工事令和4年度第22号(大字脇川) ①工期前同。予749万8700円、低665万6000円。

天理市
(10月20日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽橋梁長寿命化修繕工事201号線第1号橋(内馬場町) ①予438万3500円、低386万2100円。

▽道路修繕工事長柄南松垣線(長柄町・岸田町) ①予166万9800円、低149万1600円。

▽長柄運動公園テニスコート人工芝張替工事(西長柄町) ①予3605万6900円、最低制限価格は事後決定。

奈良公園事務所
(10月21日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽大淵池公園東地区デッキ改修実施設計業務委託(補助都市計画公園事業(防災・安全交付金) 他) 緑712委1他号(奈良市中山町西1丁目) ①委託期間5年3月24日。

奈良土木事務所
(10月27日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽主要地方道天理王寺線他区画線工事(道路施設維持修繕事業) 第102-2号(天理市吉田町他)。

▽一級河川櫛川河川掘削工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別))

奈良土木事務所
(10月27日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽西波多(八)地区他測量業務委託(緊急自然災害防止事業(急傾斜) 他) 第101-13委1他号(山添村西波多)。

▽一級河川乾川道路詳細設計委託(受託単独河川改良事業) 第NJI-1委1号(奈良市六条2丁目)。

▽主要地方道天理環状線橋梁予備設計業務委託(社会資本整備総合交付金事業(道路改良) 第線1-1-A7) 委1-5号(天理市喜殿町)。

奈良農林振興事務所
(10月19日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽県単独農業農村整備事業大宇陀政始北部地区構想検討業務委託第R4C1委7号(宇陀市大宇陀岩清水、大宇陀塚脇、大宇陀調子、大宇陀守道) ①委託期間5年2月24日。

▽令和4年度治山関係調査事業第R4C2委3号(曾爾村今井) ①委託期間12月26日。

五條土木事務所
(10月18日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽一般国道168号新天辻工区小構造物設計業務委託(地域連携道路事業(都くり)) 1-4委26号(五條市西吉野町立川渡) ①委託期間5年3月28日。

▽一般国道168号落石防護柵詳細設計業務委託(単独道路整備事業(通常分)(臨時)) 701委1号(十津川村小原) ①委託期間5年2月17日。

▽一般国道310号法面工設計業務委託(防災・安全交付金事業(国災害防除・国補正)) 線補1-A310-7委3号(五條市上之町) ①委託期間5年3月28日。

吉野土木事務所
(10月19日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)

▽上桑原(二)地区法面工設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(急傾斜) 線63-1-1委1他号(下北山村上桑原) ①委託期間5年3月17日。

▽イセ谷他砂防堰堤検討設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防) 線61-6-1委1他号(下市町下市他) ①委託期間5年3月24日。

▽西河沢他砂防堰堤検討設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防) 線61-16-1委1他号(川上村西河他) ①委託期間前同。

▽西山沢他砂防堰堤検討設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防) 線61-8-1委1他号(下市町西山他) ①委託期間前同。

天理市
(10月20日・指名競争入札(持参入札)、指名は事後公表)

▽橋梁長寿命化修繕事業設計業務委託29号線第5号橋(柳本町) ①予646万8000円、低431万2000円。

左官工事一式

奈良県知事許可(般-30)第15628号

株式会社 A・S・K 左官工業

〒632-0051 天理市 中山町 1077-11
TEL0743-67-3222 FAX0743-67-3223

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 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

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 6 8
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)**

奈良大和郡山斑鳩線歩道工事 北向き車線を拡幅

乾福美園が工事を担当



右折レーンと歩道が整備される

混雑緩和と歩行者の安全確保

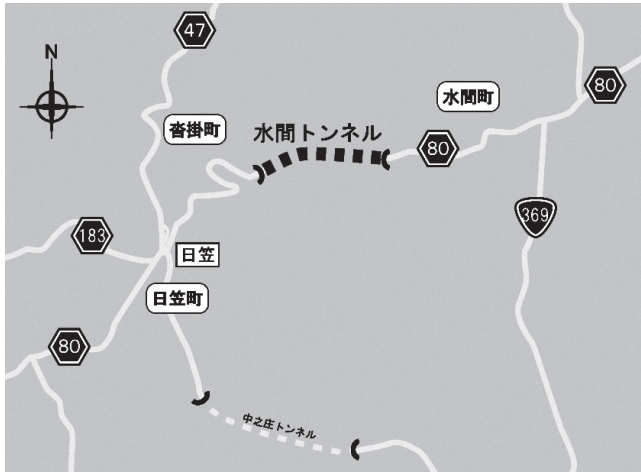
奈良県郡山土木事務所は「奈良大和郡山斑鳩線歩道工事」を進めている。同工事は、大和郡山市小泉町の「奈良大和郡山斑鳩線」小泉交差点において、北向き車線の右折レーンを設置するために道路幅を拡幅し、同時に歩道の整備も行うもの。工事概要は、168号、歩道整備工168号、側溝工184号。設計はインテコ、施工は乾福美園が担当する。

10月4日の時点で、工事に先駆けて測量などが行なわれており、翌週に作業着手を予定する。工期は5年

5月31日となつてい

現在、資材調達など、工事の準備を進めており、作業着手は11月中旬になる見込み。

安全確保が課題となつている。同工事が進むと、安全確保が課題となつている。同工事が進むと、安全確保が課題となつている。



位置図

奈良名張線水間トンネルは、奈良県奈良土木事務所は「主要地方道奈良名張線水間トンネル」の準備を進めている。水間トンネルは、奈良名張線の水間町と香掛町の間に延長853mのトンネルで、平成10年に開通している。同工事は、照明器具の更新を行うもので、現在の低圧ナトリウム灯を、低電力消費、長寿命のLEDに置き換える。工事概要は、工事延長876m、トンネル照明撤去工95台、トンネル照明設置工100台。設計はダイヤコンサルタントが、施工を藤原電気工業が担当。11月中旬に作業に着手する予定で、現在

施工は藤原電気工業



奈良名張線水間トンネル

準備が進められており、5年2月末の完成を目指している。低圧ナトリウム灯がLEDに置き換わることで、電力消費が抑えられるとともに、

灯体自体の寿命が長いことからメンテナンスの頻度も長くなる。ランニングコストを大幅に抑えることが期待されている。

郡山土木

一般国道168号舗装補修工事

壱分バイパスのメンテナンス

施工はサンロード奈良



大宮橋西交差点(北向き車線)

奈良県郡山土木事務所は「一般国道168号舗装補修工事」に着手する。同工事は、生駒市壱分町の国道168号線

延長135m、舗装打換工1090平方メートル。設計はスキヤードロン、施工をサンロード奈良が担当する。

分バイパスは、生駒市小瀬町から同市山崎町を結び平成19年に全線開通しており、舗装などの痛みが目立つようになってきている。同事務所では、今回の整備箇所を引き続き、順次他の箇所の整備も推進してゆく方針で、壱分バイパスのメンテナンスを進めてゆく。

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 〒639-1123 大和郡山市筒井町933-1
TEL 0743-56-8880(代)
FAX 0743-56-8877

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

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)

スタンダードDコース 通常月額 6000円(税込)

申し込み期間 2022年10月15日まで 初回限定! 3カ月間いつでも解約可能

会員登録のお申込みは…… 申込み・お問合せ 0744-23-2507

●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お申込み