

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

想いやりから安心で「安全を。」

関西 西 梶

ISO9001:2015 認証取得 / 登録番号:QC16J0019

奈良県知事許可(般-2)15968号
本社 奈良県磯城郡田原町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail:info@kansaitobi.co.jp
https://www.kansaitobi.co.jp

県介護保険課 おおとりⅡを 4年度特別養護老人H等

奈良県福祉医療部医療・介護保険局介護保険課は、令和4年度特別養護老人ホーム等の事業者選定結果を公表した。特定施設入居者生活介護の(仮称)おおとりⅡ(御所市池之内)を選定した。9床の新設で、6年3月開設予定。設置者は医療法人鴻池会(御所市大字池之内1064番地、代表者・平井基陽氏、連絡先は0745-64-2180)。

また、4年10月現在の特別養護老人ホーム(介護老人福祉施設)の新設計画(奈良市除く県選定分)の2施設も公表した。《▽名称(建設〈予定〉地)》

①区分②定員③開設予定年月④設置主体の名称(代表者、住所、連絡先)

▽(仮称)つつじの丘(山添村大西1379) ①新設・増床②特別養護老人ホーム50床・ショートステイ10床③5年4月④社会福祉法人大和会(新谷総一、山添村大字切幡字番下谷1432-118、0743-82-2822)。

▽バンデ(絆)(橿原市東竹田町104-1) ①増床②特別養護老人ホーム40床③5年4月④社会福祉法人 橿原市東竹田町104-1(3223)。

10月31日まで参加受付

笠天理線下仁興工区法面工事

県建設業・契約管理課
奈良県建設業・契約管理課は、「一般県道笠天理線下仁興工区道路改良工事(法面工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良)第1-1-A3-1号)に総合評価落札方式一般競争入札を適用して10月19日に公告した。入札参加申込書を10月31日まで、技術提案書を11月10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12月7日(13日)に受け付けて12月14日に開札する。参加資格は▽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など。工事場所は天理市下仁興町。工事概要は工

国土強靱化事業の促進を要望

近畿ブロック会議

近畿建設業団体協議会
全国建設業協会(奥村太加典会長)と国土交通省による令和4年度近畿ブロック会議が10月17日、奈良市内のホテル日航奈良で開かれた。全建傘下の近畿建設業団体協議会(近畿2府4県に福井県を加えた7府県の建設業協会で構成)の幹部ら約70人が出席。相次ぐ自然災害を踏まえ、国土強靱化事業の促進と公共事業関係予算の確保など意見要望した。奈良県建設業協会(幹事)の山上雄平会長は「地域の守り手として、国民の安全安心の確保を確かなものとし、道路網整備など日本経済の活性化に寄与するためには、経営基

盤の強化と経営の安定「(3)面に関連記事」が図られなければならない」と述べた。

河合町は、旧河合第三小学校(高塚台3丁目4-2)を複合施設として整備するにあたり、第1期工事の概要を公表した。今年度内には、工事を発注し令和5年4月以降の工事着手を目指している。複合施設は、老朽化した中央公民館と町立体育館の機能を移転するほか、災害時における避難所機能を併せ持つ施設へ整備する方針。改修は3期に分けて852万1800円、調査基準価格1億1770万円だ。



意見交換を行った近畿ブロック会議(17日、ホテル日航奈良)

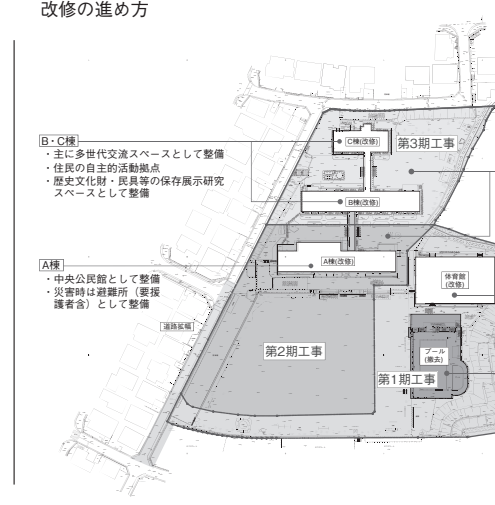
建設機械の総合リース

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

- 大淀営業所
吉野郡大淀町声原585-8
TEL 0747-52-7700
- 飛鳥テクノセンター
高市郡高取町大字観音寺701
- 橿原営業所(レンタカー)
橿原市久米町620-12
TEL 0744-28-0854

インターネットでの検索、下見等お気軽にご連絡下さい。
https://www.daiki-net.jp



令和5年度の着工目指す

旧第三小学校校利活用第1期工事

河合町は、旧河合第三小学校(高塚台3丁目4-2)を複合施設として整備するにあたり、第1期工事の概要を公表した。今年度内には、工事を発注し令和5年4月以降の工事着手を目指している。複合施設は、老朽化した中央公民館と町立体育館の機能を移転するほか、災害時における避難所機能を併せ持つ施設へ整備する方針。改修は3期に分けて852万1800円、調査基準価格1億1770万円だ。

撤去し防災備蓄倉庫を整備する。現時点での改修スケジュールでは、第2期工事で校舎棟A棟、B・C棟やグラウンドは第3期工事で整備される。

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

県企業立地推進課

県中小企業会館等宿泊事業者選定

支援業務を近く公告へ

9月補正予算で事業費を確保

奈良県産業・観光・雇用振興部企業立地推進課は、9月定例県議会等で奈良県中小企業会館等宿泊事業者選定事業として850万円と令和5年度債務負担行為180万円を補正、

事業者選定のための委員会を設置するとともに、事業者選定を支援するコンサルタント業務を近く公募型プロポーザルにより公告する見込み。

県は、奈良県中小企



奈良商工会議所会館(右)と奈良県中小企業会館の現況

業者選定のため、所会館の今後の一体的・総合的な活用について、「奈良県中小企業会館等活用検討委員会」委員長・中山徹奈良女子大学大学院教授)から「上質なホテルが望ましい」とする

答申を7月末に受け、奈良商工会議所と活用に関する協定を8月29日に締結した。

答申を踏まえ、観光を通じて経済活性化に資することを目的とし、上質なホテルとして活用するため、当該物件を一体的に民間事業者売却するとして

いる。主な協定内容は▽県が公募型プロポーザルにより民間事業者の選定を行う▽民間事業者の選定に当たって県は有識者等で構成する事業者選定委員会を設置する▽土地及び建

物の売却価格については別途協議する。など。答申は「上質なホテルが望ましい」を▽長期滞在に繋がり質の高いおもてなしが提供できる▽誰もが何年度でも訪れたい開かれた奈良の歴史・文化・伝統・景観等と共存する▽地域の発展に繋がる「ホテル」とした。その内容を可能とする

るには多角的なノウハウが必要であることから「両会館を一体的に

売却」のうえで、民間の創意工夫を活かした「民設民営」により継続的な運営ができるホテルの設置を提言している。売却は現状有姿になる予定。

4年度から5年度にかけてホテルを整備・運営する事業者を選定することをめざして9月補正予算で事業費を確保したことから、近く選定を支援するコンサルタント業務の公募型プロポーザルが公告

される見通しで、民間事業者の選定に当たっては有識者等で構成する事業者選定委員会を設置する。奈良商工会議所が6年春をメドに近鉄大和西大寺駅南側に新会館を建設して移転、併せて県中小企業会館に入居する関係団体も移転

することから、県と奈良商工会議所は今年2月1日に活用へ向けた基本協定を結んでいる。4月26日には検討委員会を設置して第1回会合を開き、奈良公園の玄関口にふさわしく奈良の強みを活かした地域活性化に繋がる両会館の一体的・総合的な活用を図ることをめざして検討を諮問していたもの。担当は企業誘致係(0742-2127-8813)。

両会館とも所在地は奈良市登大路町。近鉄奈良駅近くの好立地。市街地調整区域で第5種風致地区のため高さ制限15以下、建ぺい率40%・容積率200%。施設の概要は次の通り。

▽奈良県中小企業会館(奈良市登大路町37番9、38番1) 敷地面積1785・87平方メートル、昭和53年12月建築のRC造地下1階地上4階建延べ床面積3507・78平方メートル(建築面積782・83平方メートル)。

▽奈良商工会議所会館(奈良市登大路町36番2) 敷地面積1293・83平方メートル、昭和49年12月建築のRC造地下1階地上5階建延べ床面積3334・53平方メートル(建築面積513・02平方メートル)。

国際航業と契約締結

道路管理三次元点群データ活用

近畿地整道路部

近畿地方整備局道路部は、「道路管理における三次元点群データ活用検討他業務」の簡易公募型プロポーザルについて、国際航業(大阪市中央区南船場)と3289万円(予定価格3293万4000円)で契約を締結し、業務を委託して進めている。

業務は、近畿地方整備局が保有する車両搭載センシング装置を用いて取得した三次元点群データ及び航空測量により取得した三次元点群データ等のセンシングデータを活用する

ことにより、道路台帳の抽出と簡易な計測など

近畿地方整備局総務部契約課は、「次世代流量観測データに係る要領改定等検討業務」の簡易公募型プロポーザルについて、一般財

団法人河川情報センター(東京都千代田区麹町)と2604万8000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。

業務は、次世代流量観測手法により得られたデータの照査手法を検討するとともに、水文観測データ品質照査要領等の改定案を作成するもの。委託期間5年3月10日。

センシングデータを活用し効率化と高度化及びコスト縮減手法検討

近畿地方整備局道路部は、「道路管理における三次元点群データ活用検討他業務」の簡易公募型プロポーザルについて、国際航業(大阪市中央区南船場)と3289万円(予定価格3293万4000円)で契約を締結し、業務を委託して進めている。

業務は、近畿地方整備局が保有する車両搭載センシング装置を用いて取得した三次元点群データ及び航空測量により取得した三次元点群データ等のセンシングデータを活用する

ことにより、道路台帳の抽出と簡易な計測など

近畿地方整備局総務部契約課は、「次世代流量観測データに係る要領改定等検討業務」の簡易公募型プロポーザルについて、一般財

団法人河川情報センター(東京都千代田区麹町)と2604万8000円(予定価格と同額)で契約を締結して業務を委託した。

業務は、次世代流量観測手法により得られたデータの照査手法を検討するとともに、水文観測データ品質照査要領等の改定案を作成するもの。委託期間5年3月10日。

公営住宅空家修繕など

高取町

4年度発注見通し(10月)

高取町は、令和4年度10月の公共工事発注見通し(10月～3月発注予定)12件を公表した。詳細は次の通り。すべて指名競争入札。一部発注済を含む。▽事業名称等(場所) ①期間②種別③概要④

入札時期(四半期毎)の順) 【事業課】

▽高取町公共下水道工事(4-1工区) 清水谷 ①5月②下水道③小口径推進工法④第3。

▽町単道路舗装補修工事(兵庫地区)(兵庫) ①2カ月②舗装③舗装打ち換え④第3。

▽町単道路舗修工事(丹生谷地区)(丹生谷) ①4カ月②土木③ブロック積工④第3。

▽町単道路舗修工事(松山地区)(松山) ①3カ月②土木③杭柵工④第3。

▽水道管布設工事(4-1工区)(兵庫) ①2カ月②上水道③開削④第3。

▽高取町公共下水道工事に伴う舗装本復旧工事(総合政策課) ①1カ月②舗装③舗装本復旧④第4。

▽水道管布設工事(4-2工区)(兵庫) ①3カ月②上水道③開削④第4。

▽公営住宅丹生谷第4団地除却工事(その2)(丹生谷) ①3カ月②解体③解体・除却④第4。

▽公営住宅空家修繕工事(前同) ①3カ月②建築③内装改修④第4。

南近畿土地改良

10月27日まで参加受付

土地改良施設管理IT化検討

参加表明書を10月27日まで受け付けて選定結果を11月2日に通知。技術提案書を11月4日～22日に受け付けて特定結果を11月29日に通知する予定。業務説明書は10月27日まで交付する。

業務場所は大淀町下

測及び福原市城殿町。業務内容は①準備作業②施設管理IT化構想の実現に向けた検討③施設管理IT化構想のシステム要件整理④施設管理IT化構想のシステム基本設計⑤施設管理業務データの整備

⑥点検取りまとめ。委託期間101日。

参加資格は近畿農政局における測量・建設コンサルタント等契約に係る令和3・4年度一般競争(指名競争)参加資格のうちA等級の認定を受けていることなど。担当は企画課(電話0747-152-2791)。

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

問題意識と方向性を共有

令和4年度近畿ブロック会議

ブロック会議には、国土交通省から笹川敬大臣官房審議官(不動産・建設経済局担当)、佐藤寿延大臣官房技術審議官、渡辺学近畿地方整備局長ほか多数の幹部が出席。全建と協議会側からは、奥村太加典会長と各府県の建設業協会会長らが出席。奈良県建設業協会からは山上雄平会長、山邊敏治副会長、榎尾洋希副会長、森一臣専務理事、西敏文事務局次長、向本哲也総務調整課長が出席した。(①面参照)

冒頭、同協議会幹事の山上会長は「新型コロナウイルスによる経済の停滞やロシアのウクライナ侵攻による世界情勢の混乱に加え、急激に進んだ円安による生活物資や建設資材の高騰など、国民生活や建設業の経済活動に多大な影響を与えている」と取り巻く厳しい現況に触れ、「先月発生した台風14・15号では日本各地で甚大な被害が生じている。また、台湾南東部地震が発生するなど、地球規模で

平均的な週休2日から月単位の週休2日の実現を目指すべく質の向上に努めたい」と述べた。奥村会長は「5か年加速化対策や社会資本整備を着実に

注機会の確保・拡大▽建設業における担い手確保と働き方改革▽新担い手3法の推進と地方公共団体への指導▽設計・積算及び施工▽入札・契約制度等」の6項目の議題に対し、国土交通省側から回答を得るなど受発注者双方の意見を交わした。また、各府県の建設業協会からの要望事項が

と回答する等理解を求めた。さらに、奈良県建設業協会からは▽建設関係予算の増額(奈良県のインフラ整備の促進)▽土木工事書類作成マニュアル(案)に基づいた施工管理の徹底▽入札・契約制度等

時における設計図書書の精度向上と施工上必要な情報(数量等)の明示▽生コンクリートの単価▽地方公共団体への指導・協力体制▽地元建設企業に対する受注機会拡大▽①法面処理及び維持修繕工事における資格要件②木津川上流工事事務所に於ける参加要件③様々なタイプのチャレンジ型入札を利用した地元業者の育成・受注機会拡大▽①工事施工②ワンデーレスポンス②設計の違算等、瑕疵責任に対する対応③工期設定④Web現場見学

山邊副会長



国土強靱化の重要性などを意見交換した

山上「経営基盤の強化、安定化を訴える」



の気象変動の波は例外なく頻発しており、国土強靱化を推進することの重要性を改めて認識している」とし、「防災減災国土強靱化工事による効果発揮と計画

保に努めている」とした上で、処遇改善のための生産性向上やキャリアアップシステムの推進、新担い手3法の趣旨を踏まえた週休2

大しています。また、平均的な週休2日から月単位の週休2日の実現を目指すべく質の向上に努めたい」と述べた。

とで安定的・持続的な公共投資の確保は重要。資材や価格高騰対策も事項要求として議論する▽地元建設企業への受注確保に努めた

受注機会拡大、担い手の確保も

西日本建設業保証奈良支店がまとめた9月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は

西日本建設業保証奈良支店がまとめた9月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は



幹事協会の奈良県建設業協会(左から榎尾副会長、山上会長、山邊副会長)



渡辺局長



佐藤審議官



笹川審議官

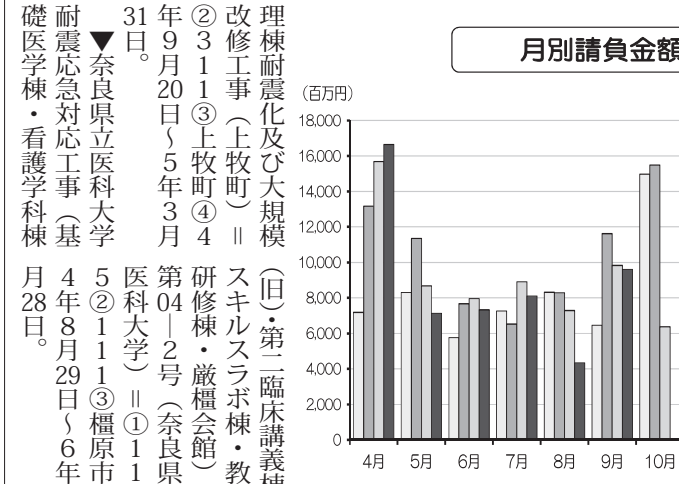
奥村会長は「地域の守り手として安定した経営基盤を築いていくためには、防災減災国土強靱化のための5か年加速化対策への取組をはじめ、社会資本整備を着実に進めていくことが不可欠です」とあいさつ。

提案議題では▽国土強靱化事業の促進と公共事業関係予算の確保▽地元建設企業への受

に行きたい。週休2日は地方公共団体に對しても周知徹底したい▽精度の高い設計図書での発注に努めたい。また、適正な工期設定への指導も図りたい▽諸経費動向調査の結果をもとに公共工事の実態把握に努め対応していきたい。実勢価格ではなく実際の購入価格における単価も活用でき

220件で対前年同月比11.1%増 請負は約96億円で同2.4%減

西日本建設業保証奈良支店がまとめた9月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は



月別請負金額の推移

請負金額は奈良・郡山・桜井地区で前年同月比増

着工年月日〜完成年月日(の順)

大和御所道路橋原

奈良県立医科大学

上牧町水道事業管

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

第04-2号(奈良県立医科大学)

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

県広域水道センター

（10月4日・一般競争入札、10月17日契約）

▼桜井浄水場脱水機 機械設備修繕工事（桜井市初瀬）①オルガノプラントサービス②4098万円（比4414万4000円）③オルガノプラントサービスのみ④脱水機ろ布2台、脱水機圧搾膜1台、脱水機展張装置2台、ろ板送り装置1台、ろ布振動装置3台、ろ布洗浄装置3台、受皿装置4台、T字管1式。工期5年3月15日。

奈良市企業局

（10月14日・指名競争入札）

▼電気防食設備更新 工事2-2-201号（南永井町）①日本防蝕工業②1015万円（予1355万円）③ナカボーテック、Daisgasガスアンドパワソリソリューション（辞退）。

下市町

（9月30日・一般競争入札、10月11日契約）

▼公共下水道汚水3号幹線支線管渠工事（3工区）令和4年度上下水(工)第9号(大字下市青葉台) ①大隈組②424万5000円（比474万3000円）。

（10月3日・一般競争入札、10月17日契約）

▼林道舗装工事令和4年度下地推(工)第5号(大字谷(林道谷線)) ①上田工務店②965万円（比1078万7000円）。

県流域下水道センター

（10月12日・一般競争入札、10月18日契約）

▼浄化センター管理本館空調設備更新工事(その2)(防災・安全交付金事業) R4浄化第537号(大和郡山市額田部南町) ①開崎工業②1033万8000円（比1136万円）③吉岡建設、シラキ設備、美堅工業、久保総合設備④5年3月15日。

県中和公園事務所

（10月12日・一般競争入札、10月19日契約）

▼竜田公園園路舗装工事(補助都市計画公園事業(社会資本)) 線711補-2号(斑鳩町龍田) ①サンロッド奈良(評価値33.949)②3180万円（比3508万6000円）③上香建設、村本道路、福寿建設、アトニス、森下組、オートテック、奈良県緑化土木協同組合、吉井建設、三建工業、高田重機建設、田原建設(辞退)、中西建設(辞退)、柳平井建設(辞退)、上村組(辞

退)、北田組(辞退)、関鉄(辞退)、赤木工業(辞退)④工事延長570m、樹脂系すべり止め舗装1410平方m。設計はアーバンパイオニア設計が担当。工期5年2月28日。

奈良市

（10月17日・一般競争入札）

▼排ガス中5成分分析濃度計更新工事(左京5丁目2番地) 奈良市環境清美工場) ①吉田機電②3170万円（予3177万円）③吉田機電のみ④排ガス中5成分分析濃度計更新1式。工期5年3月20日。

大和高田市

（9月22日・指名競争入札、9月26日契約）

▼野口地内道路維持工事 ①近畿ニチレキ工事②2453万円（比2726万3000円）③ガイアート、世紀東急工業(辞退)、東亜道路工業、日本道路(辞退)、村本道路④As舗装1140平方m、薄層カラー舗装(歩道緑65平方m、車道赤81平方m、車道黒126平方m)。工期12月28日。

桜井市

▼ゾーン30プラス整備に伴う道路舗装等工事 ①近畿ニチレキ工事②2214万円（比2541万9000円）③前同④As舗装表層工880平方m、切削オーバーレイ1600平方m、薄層カラー舗装(歩道緑192平方m、車道赤86平方m)。工期5年1月31日。

（10月5日・指名競争入札）

▼令4-第2工区に伴う配水管仮設工事(令04-03(東新堂)) ①水光②130万円。

県五條土木事務所

（10月4日・一般競争入札、10月13日契約）

▼神納川排水構造物設置工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防)) 70-2-1号(十津川村内野) ①富田建設②1558万2000円（比1727万6000円）③福島建設、光野組、中嶋組、岸尾組、西谷建設、タツミ建設、逢坂建設、大海組、櫻本工務店、大前建設、坂本建設、永和建設、合同建設、阿部建設、Y C工業、宗部建設、太孝建設、前根建設、たけや興業、三共、加藤建設、新優建設、有希建設、小倉建設、山本組、堀口組、坂田工務店、イヌイ、明輝、岸之元建設、原田塗建④5年2月6日。

県郡山土木事務所

（10月3日・一般競争入札、10月14日契約）

▼生駒停車場宛木線谷田歩道橋補修工事(道路メンテナンス事業(地方道大型構造物補修)) 第5-B-2-2号(生駒市谷田町) ①オクシン(評価値21.136)②5062万3000円（比5607万7000円）③西谷建設、広成、吉村建設、仲本塗建、福嶋組、中造園、クロカワ工芸(辞退)、藤裏工務店(辞退)④工事延長68m、橋梁塗装工事632平方m。工期5年6月2日。

（10月6日・指名競争入札、10月13日契約）

▼一般国道168号樹木剪定工事(道路施設環境整備事業) 第207-3号(平群町上庄他) ①花畑造園土木②259万5000円（比294万3000円）。

大和郡山市

（10月12日・一般競争入札）

▼公共下水道マンホール蓋取替工事(第3工区) その1、その2(矢田山町(矢田山東和苑)) ①彩都②504万8000円（比580万4000円）。

▼下葛川斜面对策工事(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・急傾斜)他) 線73

（9月28日・一般競争入札、9月29日契約）

▼道路改良工事に伴う配水管布設替工事伊豆七条町(第1工区)(伊豆七条町) ①ヒロセ家工務②224万6000円（比258万3000円）。

田原本町

（10月11日・一般競争入札）

▼金沢法貴寺線舗装工事(大字平田他) ①仲谷組②908万4000円（比1016万6000円）。

▼須川ダム深淺測量 委託委1-42号 ①西奈良測技②96万9000円（予135万円）③本田測量設計、奈良技研、五洋設計、大洋エンジニアリング(辞退)、シードコンサル

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

（10月4日・一般競争入札、10月13日契約）

▼高田雨水ポンプ場耐震診断調査業務(西町) ①三水コンサルタンツ②1737万円（比2482万円）③エフウォーターマネジメント、NJS、極東技工コンサルタンツ、日新技術コンサルタンツ(辞退)、日本インシーク、三井共同建設コンサルタンツ④分流水排水ポンプ場(計画雨水排水量5・20立方m/秒。平成6年12月供用開始)の流入渠(土木構造物)と沈砂池・ポンプ室(土木・建築構造物)及び流出渠(土木構造物)の耐震診断調査業務1式。委託期間5年3月24日。

大和高田市上水道部

（10月4日・一般競争入札、10月13日契約）

▼篠原宇井線測量業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 線1-B235-7土-委1号(五條市大塔町惣谷) ①西奈良測技②421万円（比509万円）③大洋エンジニアリング、ナノワ、井前建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、インテコ、井上測量設計事務所、第一測量設計事務所、シードコンサルタンツ、三和測量設計事務所、清和、西奈良測技、天理技研、大門測量設計事務所、コーダ技研、スキヤドロン、ノア技術コンサルタンツ、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、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クライス技研、親光、セス、奈良技研、親光、ワタベ測量、国土調査設計事務所、古川測量④測量(4級基準点14点、路線0.68m)。委託期間5年2月24日。

▼須川ダム深淺測量 委託委1-42号 ①西奈良測技②96万9000円（予135万円）③本田測量設計、奈良技研、五洋設計、大洋エンジニアリング(辞退)、シードコンサル

（10月4日・指名競争入札、10月13日契約）

▼高野辻堂線無名橋7橋梁補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)) 3-B-7-1委2号(野田川村紫園) ①長大テック②692万円（比860万円）③明治コンサルタンツ、写測エンジニアリング、ピーエムコンサルタンツ、オオバ、長大、中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、吹上技研コンサルタンツ、ジャパックス、ニュージエック、いであ、エルクコンサルタンツ、日本工営(辞退)、国際航業(辞退)④5年6月30日。

県五條土木事務所

（10月4日・一般競争入札、10月13日契約）

▼高野天川線測量業務委託(防災・安全交付金事業(地方道災害防除)) 1-B53-7委2号(野田川村上) ①本田測量設計②530万円（比639万円）③ナノワ、井前建設、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、井上測量設計事務所、第一測量設計事務所、シードコンサルタンツ、三和測量設計事務所、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、三栄測量設計、ライト、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、ワークワーク、前川測量設計事務所

▼須川ダム深淺測量 委託委1-42号 ①西奈良測技②96万9000円（予135万円）③本田測量設計、奈良技研、五洋設計、大洋エンジニアリング(辞退)、シードコンサル

（10月4日・指名競争入札、10月13日契約）

▼高野辻堂線無名橋7橋梁補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)) 3-B-7-1委2号(野田川村紫園) ①長大テック②692万円（比860万円）③明治コンサルタンツ、写測エンジニアリング、ピーエムコンサルタンツ、オオバ、長大、中央復建コンサルタンツ、エイト日本技術開発、吹上技研コンサルタンツ、ジャパックス、ニュージエック、いであ、エルクコンサルタンツ、日本工営(辞退)、国際航業(辞退)④5年6月30日。

奈良市企業局

（10月14日・指名競争入札）

▼須川ダム深淺測量 委託委1-42号 ①西奈良測技②96万9000円（予135万円）③本田測量設計、奈良技研、五洋設計、大洋エンジニアリング(辞退)、シードコンサル

▼須川ダム深淺測量 委託委1-42号 ①西奈良測技②96万9000円（予135万円）③本田測量設計、奈良技研、五洋設計、大洋エンジニアリング(辞退)、シードコンサル

ルタン、CTIウィング、国際航業(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)④前同。
▼一般国道425号 無名橋13橋梁補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修)) 3-A-7-委10号(十津川村小川) ①八千代エンジニヤリング②679万円(比844万円)
③日建技術コンサルタンツ、基礎地盤コンサルタンツ、かんこう、オオバ、ジャパックス、アジア航測、正和設計、エルクコンサルタンツ、キミコン、復建技術コンサルタンツ、弘洋コンサルタンツ、日本工営(辞退)、ウエスコ(辞退)、日本インシーク(辞退)④前同。

▼富田林五條線無名橋(函渠)2橋梁補修設計業務委託(道路メンテナンス事業(地方道橋りょう補修)) 3-B-1-B-7-委8号(五條市西河内町) ①トニチコンサルタンツ②555万円(比690万円) ③日建技術コンサルタンツ、間瀬コンサルタンツ、サンコーコンサルタンツ、かんこう、内外エンジニアリング、国土防災技術、アジア航測、スリーエスココンサルタンツ、日本工営都市空間、橋梁コンサルタンツ、CTIウイング、建設技術研究所(辞退)、三井共同建設コンサルタンツ(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退)④前同。

▼高野辻堂線測量業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 1-B-7-3-4-1-7-委1号(五條市大塔町清水) ①清水②276万円(比336万円) ③ナンワ、大一建設、潮技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、サンディスト、谷本測量設計事務所、I-T測量、水野測量事務所、ワーク、親光 まこと、エイコ

▼高野辻堂線落石対策施設設計業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 1-B-7-3-4-1-7-委2号(前同) ①奈良技研②591万円(比736万円) ③阪神コンサルタンツ、イテコ、天理技研、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、大和測量設計事務所、ウイズテック、太洋エンジニアリング、五洋設計、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、スキヤードロン(辞退)、ウエルアップ(辞退)④5年2月28日。

▼中原川砂防施設補修設計業務委託(緊急自然災害防止事業(砂防)) 701-2-委1-1-委3号(三郷町) ①近畿技術コンサルタンツ②622万円(比774万円) ③明治コンサルタンツ、ニュージェック、西播設計建設技術研究所(辞退)、浪速技術コンサルタンツ(辞退)④前同。

▼高野辻堂線測量業務委託(土砂災害対策道路事業(地方道災害防除)) 1-B-7-3-4-1-7-委1号(五條市大塔町清水) ①清水②276万円(比336万円) ③ナンワ、大一建設、潮技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、サンディスト、谷本測量設計事務所、I-T測量、水野測量事務所、ワーク、親光 まこと、エイコ

▼市内街路樹維持管理業務委託(Cプロック) 冬期剪定(泉原町他) ①片桐庭研土木②271万6000円(比310万4000円) ③彩都、花畑造園土木、都造園土木、大倉造園土木④剪定業務1式(泉原街路、稗田団地街路、千日町街路)。委託期間前同。

▼市内街路樹維持管理業務委託(Bプロック) 冬期剪定(前同) ①片桐庭研土木②25万2000円(比257万円) ③彩都、花畑造園土木、都造園土木、大倉造園土木④剪定業務1式、外環状線(西側)。委託期間12月23日。

▼市内街路樹維持管理業務委託(Aプロック) 冬期剪定(矢田山町他) ①都造園土木②246万7000円(比281万8000円) ③片桐庭研土木、彩都、花畑造園土木、大倉造園土木(無効)④剪定業務1式、外環状線(西側)。委託期間12月23日。

▼市内街路樹維持管理業務委託(Dプロック) 冬期剪定(高田町他) ①花畑造園土木②263万8000円(比301万6000円) ③片桐庭研土木、彩都、都造園土木、大倉造園土木(無効)④剪定・除草業務1式(JR郡山駅前街路、郡山北小学校南側街路、北廻り街路、三の丸街路、藪町線街路、松風台街路。委託期間前同。

▼市内街路樹維持管理業務委託(Cプロック) 冬期剪定(泉原町他) ①片桐庭研土木②271万6000円(比310万4000円) ③彩都、花畑造園土木、都造園土木、大倉造園土木④剪定業務1式(泉原街路、稗田団地街路、千日町街路)。委託期間前同。

県郡山土木事務所

(10月6日・指名競争入札、10月13日契約)
▼一般国道168号 他事故危険箇所対策検討業務(防災・安全交付金事業(道路環境整備)) 第8-58-2-委1-2号(斑鳩町他) ①かんこう②553万円(比689万円) ③ウエスコ、オリエンタルコンサルツタンツ、日本インシーク、大日コンサルタンツ、セントラルコンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、内外エンジニアリング、大日本コンサルタンツ、日本工営(辞退)、修成建設コンサルタンツ(辞退)、八千代エンジニヤリング(辞退)、長ヤリング(辞退)、建設技術研究所(辞退)、吹上技研コンサルタンツ(辞退)④事故危険箇所対策検討業務1式。委託期間5年3月17日。

大和郡山市

(10月12日・一般競争入札)
▼大和郡山市総合公園施設野球場及び多目的体育館非常用放送設備修繕(矢田山町) ①大島商会②665万5000円(比1375万2140円) ③大島商会のみ④5年3月31日。

三郷町

(10月14日・指名競争入札)
▼令和4年度三郷町下水道台帳管理システム更新業務(立野南3丁目) ①日本インシーク②305万円(予342万円) ③内外エンジニアリング、パスコ、アジア航測、日水コン(辞退)。

桜井市

(10月5日・一般競争入札)
▼プロワ設備修繕環施第13号(大字浅古485番地の2)桜井市し尿処理場) ①クボタ環境エンジニアリング②33万円(予34万5000円) ③クボタ環境エンジニアリングのみ④ロータリープロワの分解整備(膜洗浄プロワ(電動機15kW)×1台)。委託期間5年3月31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

奈良市(一般競争入札(郵便入札))
10月17日公告
▼鴻ノ池テニスコート改修工事(法蓮佐保山4丁目) ①入札参加申請書等の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月22日) ②11月24日③奈良市建設工事等入札参加資格者のうち、舗装工事の資格を有する建設業者。舗装工事の総合評価値が800点以上であり、元請工事における下請金額の合計が4000万円以上の場合特定建設業許可を、4000万円未満の場合は一般建設業許可を有する者であること④橋梁長寿命化修繕工事、橋梁保全工事1式(無名橋293L5・2、無名橋293L5・4、無名橋294L4・0、無名橋295L4・6、無名橋296L4・1、無名橋298L4・2、無名橋112L7・0) ⑤工期5年3月31日⑥予7606万3000円、低モ5565万1000円。

奈良市(一般競争入札(郵便入札))
10月17日公告
▼橋梁長寿命化修繕工事(北部第178号線(無名橋293)他(高畑町他)) ①入札参加申請書等の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月30日) ②12月1日③奈良市建設工事等入札参加資格者のうち、鋼構造物工事及びびと・土工・コンリート工事の資格を有する建設業者。鋼橋上部の総合評価値が800点以上及びびと・土工・コンリート工事の総合評価値が800点以上であり、元請工事における下請金額の合計が4000万円以上の場合特定建設業許可を、4000万円未満の場合は一般建設業許可を有する者であること④橋梁長寿命化修繕工事、橋梁保全工事1式(無名橋293L5・2、無名橋293L5・4、無名橋294L4・0、無名橋295L4・6、無名橋296L4・1、無名橋298L4・2、無名橋112L7・0) ⑤工期5年3月31日⑥予7606万3000円、低モ5565万1000円。

10月17日公告
▼口径800耗仕切弁設置工事(左京6丁目) ①入札参加申請書の提出期間11月2日(10月28日まで(入札書の提出期間11月2日) ②11月10日③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が市内にあり、「水道施設工事業」における建設業許可を有する者であること。「水道施設工事」の総合評価値が700点以上であること④入札公告参照⑤予1429万円、低基1245万円。

木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級(A1グループを除く)またはB等級建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が十津川村内または野迫川村内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④工事延長17歳、崩壊土砂防護柵工16・5歳。設計は国土防災技術が担当。工期5年3月6日⑤予3030万3900円、調2719万9700円。

▽**一般国道169号** 法面対策工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除) 第1-A169-6土17-1号(上北山村河合) ①入札参加申込書の提出10月28日まで(技術提案書の提出11月8日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月30日、12月6日)②12月7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。④工事延長74・0歳、高エネルギー吸収型落石防護柵工1740平方。設計は日本工営が担当。工期5年6月30日⑤予9094万3600円、調8223万7200円。

認定一般競争入札(電子入札) 10月17日(公告)

▽**令和4年度予防治山事業第21号**(五條市西吉野町茄子原) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出10月31日まで②11月1日③土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。B等級。建設業法に基づく「土木工事業」の許可を受けている本店が五條市内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④落石防止工1式、仮設工1式。設計は明治コンサルタントが担当。工期5年3月28日⑤予2712万4900円、低2437万9300万円。

▽**大和郡山市(条件付一般競争入札(電子入札))** 10月4日(公告)

▽**団地内排水路浚渫工事(第3工区)**(小林町他) ①申請書及び資料等の提出10月24日まで(入札書の提出期限11月1日)②11月2日③とび・土工・コンクリート(1年以上、継続して登録)。市内本店はC、D等級。「とび・土工・コンクリート」の総合評定値が550点以上であること。④入札公告参照⑤予978万4500円、低861万6300円。

▽**香芝消防署受変電設備改修工事**(香芝市本町1462番地) ①県広域消防組合香芝消防署) ①入札参加申請受付10月28日正午まで(入札書到着期限11月24日)②11月25日③県広域消防組合構成市町村である香芝市が発注する電気工事の入札に参加する者として登録されている者。組合管内本店業者、組合管内本店業者。総合評定値が600点以上。建設業許可が特定または一般建設業の電気工事許可。会社の施工実績として、過去10年以内に契約金額130万円以上の電気工事元請実績を1件以上有すること。④入札公告参照⑤設446万6000円、低399万1900円。

▽**県道中筋出作川合線舗装修繕工事(防災・安全交付金事業(地方道舗装修繕)他) 第2-B253-3-1他**号(上牧町上牧、米山台1丁目、2丁目) ①入札参加申込書の提出10月26日まで(技術提案書の提出11月2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11月21日、28日)②11月29日③舗装工事の特定建設業許可。建設業者2者または3者で構成される特

定J.V。舗装の登録。A等級。建設業法に基づく「舗装工事」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工事延長457歳、舗装打換え工3490平方。設計は東京建設コンサルタンツが担当。工期5年3月24日⑤予6633万2200円、調5981万2500円。

▽**一般国道168号香芝王寺道路舗装工事(無電柱化推進事業都づくり)**(国補正)他 第線1-6-補3他号(香芝市上中) ①前同②前同③前同④工事延長430歳、アスファルト舗装工3640平方。設計は日本インシークが担当。工期前同⑤予7759万6200円、調7006万3400円。※以上週休2日化を促進する試行(受注者希望型)。建設リサイクル法適用。

▽**県中和土木事務所(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19日(公告)

▽**一般国道165号** 舗装補修工事(防災・安全(国道舗装修繕)(国補正) 第線補2-A165-4-1号(橿原市四条町・小房町) ①入札参加申込書の提出10月26日まで(技術提案書の提出11月2日まで、入札書及び入札金額の内訳書の提出期間11月21日、28日)②11月29日③舗装工事の特定建設業許可。舗装の登録。A等

級。建設業法に基づく「舗装工事」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工事延長308歳、路上路盤再生工2340平方。オーバーレイ工2340平方。設計はエイテックが担当。工期5年3月17日⑤予4745万7000円、調4265万9100円。

▽**中和幹線舗装補修工事(防災・安全(地方道舗装修繕)(国補正)他) 第線補2-B105-4-1他号**(桜井市東新堂) ①前同②前同③前同④工事延長146歳、路上路盤再生工1260平方。オーバーレイ工1260平方。設計は大洋エンジニアリングが担当。工期前同⑤予2722万8300円、調2436万1700円。※前記2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、入札参加申込書、入札書及び入札金額の内訳書の提出は各案件毎に必要。

業務委託(スポーツ施設・文化振興施設・保健衛生・商工施設・観光施設・消防施設(神功3丁目6番地他) ①入札参加申請書の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月22日)②11月24日③奈良市建設工事等入札参加資格者のうち、建築関係建設コンサルタンツ業務(建築設計)に登録し、高の原コミユニティスポーツ会館他。委託期間5年1月31日⑤予2757万4000円、低基211万3000円。

▽**庁舎等照明LED化事業に伴う建築設計業務委託(庁舎等施設)**(学園南3丁目1番5号他) ①入札参加申請書の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月24日)②11月25日③前同④西部会館他。委託期間前同⑤予2337万6000円、低基1789万9000円。

▽**鴻ノ池陸上競技場照明設備設置工事に伴う建築設計業務委託**(法蓮佐保山4丁目5番1号) ①入札参加申請書の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月25日)②11月28日③前同④鴻ノ池陸上競技場新設照明塔4基、照明設備、地質調査。委託期間5年2月28日⑤予2049万2000円、低基1639万2000円。

▽**測量設計業務委託**(鹿野園町地内・南部第326号線) ①入札参加申請書の提出10月31日まで(入札書の到達期限11月30日)②12月1日③奈良市建設工事等入札参加資格者のうち、測量及び土木関係建設コンサルタンツ業務(道路部門)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り)を有していること。④委託延長450歳、測量業務1式。設計業務1式。委託期間5年3月31日⑤予435万円、低基318万4000円。

▽**奈良市企業局(事後審査型一般競争入札(電子入札))** 10月17日(公告)

▽**龍王橋水管橋口径100耗配水管布設替に伴う調査設計業務委託(月ヶ瀬桃香野)** ①入札参加申請10月28日まで(入札書の提出期間11月2日、14日)②11月15日③奈良市企業局建設工事等入札参加資格者の中で、本店または営業所が市内にあり、土木関係建設コンサルタンツ業務において「水道及び工業用水道」の部門に登録されている者であること。④設計業務1式。委託期間5年3月10日⑤予629万円、低基461万7000円。

▽**奈良県庁舎におけるEV車導入検討業務委託**(奈良市登大路町30番地) ①入札参加資格確認申請10月26日まで(入札書の提出11月14日10時まで)②11月14日③物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程による競争入札参加資格者のうち、営業種目Q4「検査・分析・調査業務」で登録をしている者であること。④県が計画する、公用EV車導入及び省エネ・再エネ設備の検討結果を踏まえ、県庁舎における適切な諸施設の配置計画、改修計画、運用方法の策定。委託期間5年3月24日。

▽**五條消防署非常用自家発電設備点検業務委託**(五條市今井4丁目3番23号) ①入札参加申請受付10月28日正午まで(FAXによる)②11月11日③県広域消防組合に役員で建物管理業務「自家発電設備保守」の登録。④非常用自家発電設備の点検。委託期間5年2月28日⑤設計金額は非公表。

▽**大和郡山消防署業務用ラック型放送装置の取替修繕業務**(大和郡山市本庄町300番地) ①入札参加申請書の提出10月28日まで(入札書の到達期限11月2日)②11月15日③奈良市企業局建設工事等入札参加資格者の中で、本店または営業所が市内にあり、土木関係建設コンサルタンツ業務において「水道及び工業用水道」の部門に登録されている者であること。④設計業務1式。委託期間5年3月10日⑤予629万円、低基461万7000円。

▽**奈良県流域下水道** 調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

▽**奈良市企業局(事後審査型一般競争入札(電子入札))** 10月17日(公告)

▽**五條消防署非常用自家発電設備点検業務委託**(五條市今井4丁目3番23号) ①入札参加申請受付10月28日正午まで(FAXによる)②11月11日③県広域消防組合に役員で建物管理業務「自家発電設備保守」の登録。④非常用自家発電設備の点検。委託期間5年2月28日⑤設計金額は非公表。

▽**大和郡山消防署業務用ラック型放送装置の取替修繕業務**(大和郡山市本庄町300番地) ①入札参加申請書の提出10月28日まで(入札書の到達期限11月2日)②11月15日③奈良市企業局建設工事等入札参加資格者の中で、本店または営業所が市内にあり、土木関係建設コンサルタンツ業務において「水道及び工業用水道」の部門に登録されている者であること。④設計業務1式。委託期間5年3月10日⑤予629万円、低基461万7000円。

建設新報 編集部まで

日鉄神鋼建材(株) 株式会社 ひのり (株)ダイクレ

朝日スチール工業(株) 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318 積水樹脂(株)

令和3年度 業務結果 (落札金額1000万円以上) ⑨ (本紙調べ)

種別	発注機関	件名	場所	開札日	予定価格	入札方式	落札者	落札金額
業務	県吉野土木事務所	吉野土木管内砂防関係施設構造図作成業務委託(その1)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部))線610-8-委1号	上北山村河合他	11月25日	1655万円	一般	ノア技術コンサルタント	1391万円
業務	県吉野土木事務所	吉野土木管内砂防関係施設構造図作成業務委託(その2)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部))線610-8-委2号	川上村東川他	11月25日	1498万円	一般	清和	1258万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	国道165号他環境調査業務	香芝市~大阪府柏原市	11月26日	3912万円	簡易公募型	建設環境研究所	3114万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	五條新宮道路環境調査業務	十津川村	11月26日	2549万円	簡易公募型	オリエンタルコンサルタンツ	2031万円
業務	奈良市	柏木公園整備工事に伴う測量設計業務委託	柏木町	11月29日	1482万円	一般	緑景	1068万円
業務	県五條土木事務所	令和3年度五條土木管内砂防関係施設構造図作成業務(その1)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部))線710-10-委1号	野迫川村柞原他	11月30日	2355万円	一般	五洋設計	1988万円
業務	県五條土木事務所	令和3年度五條土木管内砂防関係施設構造図作成業務(その2)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部))線710-10-委2号	野迫川村北股他	11月30日	2457万円	一般	天理技研	2076万円
業務	県郡山土木事務所	信貴川b現地測量業務(防災・安全交付金事業(重点・砂防))第21-5-委-1号	三郷町勢野北	12月2日	1431万円	一般	ウイズテック	1200万円
業務	西日本高速道路関西支社	西名阪自動車道(特定更新等)柏原IC~法隆寺IC間床版取替基本設計業務	大阪府柏原市田辺~河合町	12月3日	1億9350万円	見積	アジア共同設計コンサルタント(横浜市南区)	1億9350万円
業務	香芝市	公共下水道工事に伴う設計委託(21-単1)	逢坂・北今市・五位堂他	12月7日	1325万円	指名	エハラ	1170万円
業務	県中和土木事務所	粟原川他砂防施設構造図作成業務委託(防災・安全(総流防・砂防)(国補正))線補正410-2-委-1号	桜井市粟原他	12月9日	1333万円	一般	谷本測量設計事務所	1117万円
業務	県中和土木事務所	高取川他砂防施設構造図作成業務委託(防災・安全(総流防・砂防)(国補正))線補正410-2-委-2号	高取町清水谷他	12月9日	1287万円	一般	西奈良測技	1078万円
業務	県奈良土木事務所	五ヶ谷川他砂防関係施設構造図作成業務(防災・安全交付金事業(総流防・砂防)(国補正))線補正110-2-委-1号	奈良市興隆寺町他	12月9日	1436万円	一般	ライト	1205万円
業務	県奈良土木事務所	布留川筋他砂防関係施設構造図作成業務(防災・安全交付金事業(総流防・砂防)(国補正))線補正110-2-委-2号	天理市滝本町他	12月9日	1252万円	一般	ライト	1048万円
業務	県奈良土木事務所	一級河川秋篠川地質調査委託(防災・安全交付金(総合治水)(臨時・特別)(国補正)他)線補3-1-委-2他号	奈良市西ノ京町	12月9日	1510万円	一般	原田鑿井設備工業所	1233万円
業務	河合町	旧河合第三小学校改修基本・実施設計業務委託第5-12号	高塚台3丁目4-2	12月10日	4029万6000円	一般	玉野総合コンサルタント	2330万円
業務	県高田土木事務所	高田川段階的施工計画業務(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))第2-2-委1号	広陵町沢~笠	12月14日	1365万円	一般	近畿技術コンサルタント	1365万円
業務	県高田土木事務所	葛下川段階的施工計画業務(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))第5-委1号	香芝市瓦口~別所	12月14日	1019万円	一般	近畿技術コンサルタント	1019万円
業務	県宇陀土木事務所	宇陀土木管内砂防関係施設の構造図作成業務(その1)(防災・安全交付金事業(砂防)(南部・東部)他)線510-3-委1他号	宇陀市大宇陀栗野他	12月14日	1536万円	一般	タケダ技研	1290万円
業務	明日香村	令和3年度第205号明日香村新庁舎建設工事監理業務	大字橋	12月14日	1800万5000円	一般	ユーデーコンサルタント	1300万円
業務	県宇陀土木事務所	西谷流域砂防堰堤詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防))51-8-委2号	宇陀市榛原檜牧	12月15日	1852万円	一般	日建技術コンサルタント	1487万円
業務	県宇陀土木事務所	下向出沢A流域砂防堰堤詳細設計委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(重点・砂防))51-9-委2号	東吉野村中黒	12月15日	2008万円	一般	エルクコンサルタント	1612万円
業務	県中和土木事務所	結崎田原本線交通量調査業務委託(社会資本(道路改良・都づくり)他)線4-1-A6-委-20他号	川西町結崎~三宅町三河	12月17日	1498万円	一般	松嶋測量	1257万円
業務	広陵町	南2号線道路設計業務委託第17号	大字寺戸	12月17日	1090万円	指名	玉野総合コンサルタント	1042万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	長殿道路構造物設計他業務	十津川村	1月6日	2017万円	簡易公募型	エイト日本技術開発	2000万円
業務	奈良市	測量設計業務委託(都祁白石町地内他・白石小倉線他)	都祁白石町他	1月14日	1880万円	一般	昭和	1389万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和北道路八条地区橋梁詳細設計業務	奈良市	1月20日	3875万円	簡易公募型	近代設計	3300万円
業務	県建設業・契約管理課	奈良県大規模広域防災拠点施工計画等検討業務委託(奈良県大規模広域防災拠点整備事業(都づくり))第1-委-8号	五條市阪合部新田町ほか	1月20日	5844万円	一般	日本工営	4690万円
業務	葛城市	第3-507号尺土駅前周辺整備事業に伴う詳細設計業務委託	尺土	1月27日	3646万円	指名	全日本コンサルタント	3240万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	技術審査業務	五條市	1月28日	1611万円	一般	近畿地域づくりセンター	1605万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和北道路他工事監督支援業務	奈良市	1月28日	8099万円	一般	日本振興	6479万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	大和御所道路他工事監督支援業務	大和高田市	1月28日	1億9759万円	一般	ピーエムコンサルタント	1億5870万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	長殿道路他工事監督支援業務	大和高田市	1月28日	1億2037万円	一般	日本振興	9629万円
業務	奈良市	測量設計業務委託(都祁友田町地内他・一本松小倉線他)	都祁友田町他	1月31日	1494万円	一般	玉野総合コンサルタント	1084万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	奈良国道管内道路許可審査・適正化指導業務	奈良市	2月3日	2億1351万円	一般	近畿地域づくりセンター	2億1345万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	奈良・橿原維持出張所管内工事監督支援業務	奈良市	2月3日	1億1834万円	一般	日本振興	9467万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	管理第二課積算技術業務	奈良市	2月3日	1億1579万円	一般	近畿地域づくりセンター	9209万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	工務課積算技術業務	奈良市	2月3日	2億6088万円	一般	国際航業	2億800万円
業務	近畿地方整備局国営飛鳥歴史公園事務所	国営飛鳥歴史公園事務所積算技術業務	明日香村	2月3日	2832万円	一般	スリーエスコンサルタント	2252万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	工務関係調査設計資料整理業務	五條市	2月4日	9314万円	一般	国土技術コンサルタント	9300万円
業務	近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所	調査関係調査設計資料整理業務	五條市	2月4日	1億8629万円	一般	国土技術コンサルタント	1億8605万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	機械設備設計積算資料整理業務	奈良市	2月4日	1978万円	一般	国土技術コンサルタント	1963万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	管理第二課維持関連他設計積算資料整理業務	奈良市	2月4日	7467万円	一般	URリンクージ	5973万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	道路情報管理業務	奈良市	2月4日	6086万円	一般	長大	5400万円
業務	近畿地方整備局奈良国道事務所	管理第二課修繕関連他設計積算資料整理業務	奈良市	2月4日	7467万円	一般	大阪技術管理	6970万円

【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。

奈良国道 「国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事」
無電柱化を推進
 施工は三和建設

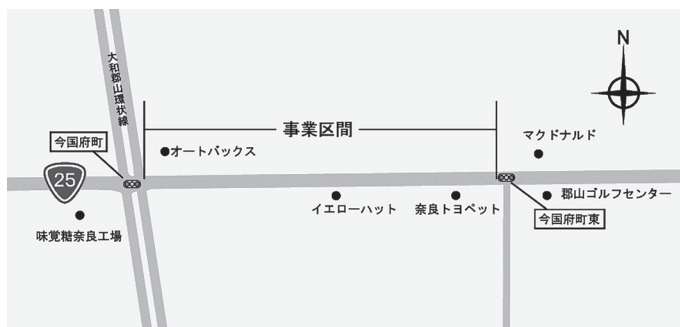


電線共同溝工事が行われる今国府町

近畿地方整備局奈良国道事務所は、「国道25号筒井小林町地区電線共同溝工事」を進めている。

同工事は、国道25号の「今国府町」交差点から「今国府町東」交差点まで(大和郡山市今国府町〜小林町)の延長4.12kmの区間で電線共同溝を整備し、電線類の地中化で電柱の除去、歩道や緑地の確保、路上工事をなくし、渋滞の緩和を図る。工事概要は、仮設工、開削土工、電線共同溝工、構造物撤去工、道路土工、排水工、舗装工、区画線工。施工は三和建設が担当する。工事の本格的な着工は10月下旬を予定している。現在、測量など

10月下旬作業着手



事業区間

着工に向けて準備を進めている。完成は5年



奈良森林管理事務所 十津川地区民有林直轄治山事業概要より引用
 大規模崩壊が起こった野尻山小原谷

奈良森林管理事務所 「野尻山腹工事」
 平成23年の台風12号による崩壊の復旧
 施工は山一建設
 農林水産省林野庁近畿中国森林管理局奈良森林管理事務所は「野尻山腹工事」を進めている。同工事は、十津川地区民有林直轄治山事業の一つとして、紀伊半島に膨大な被害を与えている。



た平成23年の台風12号の影響により、十津川の小原谷で発生した大規模崩壊の復旧を、奈良県の要請により行うもの。山腹崩壊によ

て堆積している不安定な土砂の流出を防ぐ谷止工などがすでに行われており、今年度は、源頭部の対策を進めている。施工は山一建設が担当し、現時点で約40〜50%の進捗で、工期は5年3月10日の予定。事業全体では約70%の進捗で、来年度以降も引き続き整備を進めていく方針で、令和8年度の事業完了を目指している。

同事務所は「平成23年の台風12号により発生した大規模崩壊地を放置すれば、被害が拡大する危険性が高く、災害発生源となる恐れのある崩壊地や渓流荒廃地などについて、流域全体の水源かん養機能の維持・向上等を目標に治山事業により早急な安定化を図るために事業を実施していく」として、十津川地区



土砂の流出を防ぐ谷止工事

区民有林直轄治山事業を進めており、崩壊地の復旧による地域の安全確保とともに、山地保全による熊野川の濁水防止など観光資源への実施効果が期待されている。

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
 工部部 ■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セルフクリーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-29)第12483号
宏栄商事株式会社
 Koei-Group
 代表取締役 栄林正起

本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
 〒648-0018 TEL0736-33-1678
 FAX0736-32-9765
 五条支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
 〒637-0004 TEL0747-25-4548
 FAX0747-25-4528

3月末の予定。近畿地方整備局は、欧米やアジアの主要都市に比べ、日本の都市の無電柱化率が大きく立ち後れていることや、安全で快適な通行空間の確保、都市景観の向上、都市災害の防止等の観点から、無電柱化を推進しており、奈良国道事務所も、同工事を始め、「奈良パイクス(国道24号)」「五條二見(国道24号)」「斑鳩(国道25号)」「磐築(国道165号)」などで電線共同溝の事業を進めている。

短い工期 **ワイドな用途**

DYSHOW HOUSE
 SINCE 1966

国のまほろば 大和
 悠久の時の流れの中
 二上山を南西に望むこの地に55年
 ふるさとの自然・文化・歴史・伝統
 そして人々と共にあることを願って

広い場所にはドド〜んと、
 小さな空間には チョコン と、
 工場・倉庫から住居、
 さらにはペット用まで
 55年の実績でお応えいたします。
 風致地区仕様もご相談ください。

ホームページはこちら
<http://dyshowhouse.co.jp/>

組立ハウス製作・販売・施工・リース
大昌ハウス工業株式会社
 本社 奈良県香芝市上中271番地
 〒639-0265 TEL0745(76)4009代 FAX0745(76)2456
 E-mail dyshowhouse@nifty.com