

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

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
TEL0747-22-5653
FAX0747-23-5656

日々是新

「球けがれなく道けわし」。球道くんの主人公はこの言葉から「球道」と名付けられた。名の通り一心に白球を追いかける▼武道や書道、茶道に華道。一つのことを追求する姿を日本人は「道」と呼ぶ。野球界では「球道」が使われることがある▼象徴的なのが髪型だ。高校野球といえば丸刈りが当然だったが状況は大きく変わっている。高野盟の調査結果では、部員の頭髪の取り決めについて「丸刈り」と回答し

たのは平成30年の前回調査の76・8%から大幅に減って26・4%▼コロナ禍で部活動は大幅に制限された。そんな中で力を発揮できる集団に成長するには「全てを主体的にできるかどうか」。脱丸刈りは選手の成長と競技力向上を促す一環でもある▼主体的に丸刈りを選択する選手もいるだろう。個々の選手が自らに最適な選択ができる環境こそが大切。夏の甲子園。主体性を磨いて活躍する球児の姿が見たい。(径)

8月1日まで参加等受付

當麻複合施設整備に係る設計等



複合施設に改修される當麻文化会館

葛城市は、公募型プロポーザル(仮称)當麻複合施設整備に係る設計等業務委託)を公告。参加申込書の提出期限が8月1日、書面による1次審査を8月14日、企画提案書の提出・現地見学の締切が9月8日正午、プレゼンテーションによる2

審査は10月頃に実施

次審査を10月2日に実施し、最終審査結果を10月4日頃に通知する予定。委託期間は7年3月14日、見積上限額は1億3860万円。参加資格は▽建築士法第23条第1項の規定

による一級建築士事務所等の登録▽国、特殊法人等、公共法人または地方公共団体が発注した延べ面積が2400平方メートル以上の庁舎または文化的施設(複合施設)においては、それと同等な占有部分を有する施設)の新築または改築に係る基本設計または実施設計業務、若しくは延べ面積が2400平方メートル以上の用途変更を伴う改修工事(官民を問わない)に係る基本設計または実施設計業務において、過去15年以内に元請けとして(共同企業体の代表構成員としての受注を含む)業務を完了した実績がある者など。担当は庁舎機能再編推進室(電話0745-4418217)。業務の対象となる當麻複合施設は竹内25

上村組が落札

葛下流域貯留施設建設工事

奈良県建設業・契約管理課が7月12日開札(7月19日契約)した一般競争入札(仮称)葛下流域貯留施設建設工事(受託単独河川改良事業)第TJ-1-1号は上村組が1億879万3000円(評価値11・041)で落札した。入札書比較価格1億193万7900円。他の参加者は清川組、高田重機建設、赤木工業、鳳隆建設、田原建設、森下組、石田組、上田工務店、上香建設、日誠建設、山本工業、植田土建、ハクリユウ、堂本組、葛建設、松

好建設、岡下組、オーテック、西谷建設、中尾組(辞退)、平井建設(辞退)、オオスミ工業(辞退)、北田組(辞退)、関鉄(辞退)、矢羽田建設(辞退)、南都工業(辞退)、北山工業(辞退)、大和建設(辞退)、福島組(辞退)。

工事場所は王寺町葛下3丁目。工事概要は工事延長580メートル、張コンクリート工7870平方メートル、路側防護柵工2222メートル、防止柵工5522メートル。設計は近畿技術コンサルタンツが担当。工期6年3月25日。

行等を担うPPP組織の組成を支援することが目的。担当は都市政策課(電話0742-9316598)。(詳細は後日掲載)

葛城市 五條市

檜尾建設が落札

大津相谷線道路改良(3工区)

五條市が7月14日開札した一般競争入札「道路改良工事(3工区)(防災・安全交付金)」の落札した。予定価格は1億3417万8000円。他の参加者は田原建設、キタムラ、オーテック、森岡

工事場所は上野町(市道大津相谷線)。工事概要は工事延長188・85メートル、道路土工1式、擁壁工1式、カルパート工1式、排水構造物工1式、取壊工1式、仮設工1式。設計はウエスコが担当。工期6年3月15日。

国際開発・市浦ハウジングJVを選定

高の原駅前広場基本設計等業務

奈良市は、公募型プロポーザル「PPP組織による活用・マネジメント」を見据えた高の原駅前広場基本設計等業務にて国際開発コンサルタンツ・市浦ハウジング&プランニングJVを契約候補者に選定した。委託期間6年3月29日。

同業務は、高の原エリアの玄関口である近鉄高の原駅前広場を高い原らしい人中心の「居心地が良く歩きやすくなる」ウォークアブルなまちなか空間へと再整備する為、PPP組織による駅前広場の活用・マネジメントを見据えた駅前広場再整備

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

タカダビルテック株式会社

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)8670
配送センター 大和郡山市矢田町4773
〒639-1058 ☎(0743)5556 FAX(0743)5557
http://www.takada-billtec.com

建設業・契約管理課

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボックス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

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

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

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

中和土木 5年度に詳細設計 磐余橋(側歩道橋)架替計画

6年度工事着手を予定

奈良県中和土木事務所は、寺川に架かる一般国道169号「磐余橋(側歩道橋)」の架替を計画しており、令和5年度に現状調査を行ったうえで詳細設計をまとめることとしている。順調に進捗すれば6年度の渇水期に工事着手する見通し。

一般競争入札「一般国道169号磐余橋(側歩道橋)橋梁架替詳細設計委託(道路メンテナンス)(国道橋梁補修)」3-A-4-1号「2号」を8月25日に開札して業務を委託する。業務場所は桜井市谷。業務概要は橋梁(側歩道橋)架替詳細設計1橋。委託期間6年1月31日。予定価格1977万8000円。調査基準価格15



現在の磐余橋(側歩道橋)

このため今回の業務では、既往の現状調査結果(既設側歩道橋の健全性、構造安全性、耐荷性能等)に関する評

98万3000円。桜井市谷地内に位置する国道169号磐余橋の側歩道橋は劣化・損傷が著しいため4年3月より通行を禁止しており、早急な対応が必要となっている。この状況を鑑み、昨年度において早期復旧の実現に当たって「一般国道169号磐余橋(側歩道橋)橋梁補修設計委託業務(道路メンテナンス)(国道橋梁補修)」3-A-4-1号により大日コンサルタントに委託して行った設計検討の結果、現況橋の架替により対応する方針とした。

価結果)及び過年度の設計検討による結果を踏まえ、新設する側歩道橋の構造や架替に係る施工計画等について詳細検討を行い、施工

現在の橋梁は鋼単純H形橋×2連。新しい橋桁の形式はアルミ製単純鋼桁橋で橋長22.5(支間長10.6)×2連)有効幅員1.5。車道部の本橋梁は現状のまま、既設下部工にブラケットを設置して支持する構造により側歩道橋の上部工を架け替えるもの。業務計画書の作成と既存資料収集・整理して行う業務は次の通り。

△設計条件の確認 道路の幾何構造・橋梁の荷重条件・設計施工上の基本条件または詳細調査結果等の現地状況を確認し、設計条件として整理する。

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

関係機関協議に伴う資料作成と照査を行い、報告書を作成する。(吹上)

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

に必要となる設計図面と数量計算書の作成等を行う。

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

都市再生機構

賃貸住宅の設計へ反映 団地デザインノート作成等業務

都市再生機構西日本支社は、今後供給を行う賃貸住宅団地の設計業務への反映等を目的として、完了済プロジェクトの設計技術情報について部門・職種を問わず誰もがその内容を理解・共有できるようにデジタルな情報をメインに建築や都市デザイン等の専門的な視点からまとめた社内向けの手引き書(団地デザインノート)を作成するとともにタイニーハウスに着目した試設

計を令和5年度に行う。一般競争入札「05-団地デザインノート作成等業務」を8月28日に開札して業務を委託する。担当は公募条件ほか技術監理部設計課(電話06-4799-1112)内線5179-1。入札手続及び一般競争参加資格が総務部調達管理課(電話06-4799-1103)。

業務概要は①団地デザインノート作成業務 ②タイニーハウスに着目した試設計業務。委託期間6年5月31日(指定部分につい

住宅団地の設計業務への反映等を目的として、別途指定する完了済プロジェクトの設計技術情報について部門・職種を問わず誰もがその内容を理解・共有できるようにデジタルな情報をメインに建築や都市デザイン等の専門的な視点からまとめた社内向けの手引き書(団地デザインノート)を作成②タイニーハウスに着目した試設計業務。委託期間6年5月31日(指定部分につい

【団地デザインノート作成業務】 建築設計の過程において、まちづくりを表現するために、さまざまな計画条件・技術的ノウハウ・魅力的なデザイン等を総合的に設計に盛り込む必要がある。この業務では、昨年度に建築事業が完了したプロジェクト(泉北パークヒルズ竹城台4棟562戸)の全体像について、部門・職種を問わず誰もがその内容を理解できるデジタルな情報を、建築や都市デザイン等の専門的な視点からまとめた社内向けの手引き書

【タイニーハウスに着目した試設計業務】 同機構が実施している団地再生事業(建替)においては、昨今の社会情勢の変化に対応すべく日々「新時代の住宅設計」を模索している。この業務では、新しい住まいの形態としての「タイニーハウス」(10〜25平方メートル程度の小屋・トレーラーハウス・コンテナハウス等)に着目し、設計上の課題を整理し、構造・設備・材料の加工・編集・掲載・使用する写真の現地撮影・紙面レイアウト・デザインの検討・提案を内容とする団地デザインノートと社外向け概要版を作成する。

購読のお申込み
ホームページ(<https://shinpu-naracom>)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

等も含むタイニーハウス15〜20物件程度を選定・提案し、諸元(所在地、建物形態等)と住戸プラン情報やコスト及び法申請情報等の情報を収集・整理して報告する。

5件程度(想定)の事業者または居住者を対象にヒアリング・現地調査を行い、物件ごとの特徴を読み解き考察して図や写真、イラスト等を用いて解説する調査報告書と、評価項目を検討・提案して各物件を多角的に評

価・類型化した物件比較一覧表にまとめ、報告する。

機構賃貸住宅において設計を行ううえでの課題の抽出・整理し、解決案の検討・提案を実施する。機構が指定する団地(3団地程度)において住戸プラン等の試設計を行う。提案はコンセプトと概念図(運用・募集・管理)に係る仕組みやシステム等を含む)と住戸プラン図・パース・イラストなどの説明に必要な補足資料とする。

の周辺状況を把握し、合わせて工事用道路・施工ヤード等の施工性の判断に必要な基礎的な現地状況を把握する。

△現地詳細調査 下部工及び撤去する既設上部工の現況を把握するため①既設下部工の配筋調査②既設上部工の塗膜調査(PCB含有量試験、鉛・クロム含有量試験、溶出量試験)を実施する。

△設計条件の確認 道路の幾何構造・橋梁の荷重条件・設計施工上の基本条件または詳細調査結果等の現地状況を確認し、設計条件として整理する。

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

△設計細部条件の検討 使用材料・地盤定数・支保条件・構造細目・付属物の形式など。この後に設計計算・座標計算・架設計画・施工計画・設計図面・数量計算を実施し、河川管理者や警察などとの

奈良県産業振興総合センターは、公募型企画提案「奈良県知的財産戦略推進事業委託業務」について、プレゼンテーションを実施、一般社団法人奈良県発明協会(奈良市柏木町129-1)の県産業振興総合センター内)を400点満点中274点で事業者に特定した。中小企業の経営戦略

において、また経済のグローバル化に対応していくうえで、中小企業自らが保有する技術と知的財産等を適切に管理・活用する知財マネジメントが極めて重要で、この業務は知的財産の創造・保護・活

用の促進、知的財産の管理・活用に携わる主体となるべき人材の育成と企業意識の啓発及び県内企業における知的財産活用状況の実態把握を図るもの。委託期間6年3月15日。委託上限額金280万円。問合せ先は産業技術研究部研究支援室研究支援係(電話0742-333-0863)。

知的財産に関する意識啓発のため県内の小・中学生を対象に、県産業の将来を担う人材を育成する、子どもたちが自らの手で発明や工夫を形にした作品を募集・展示し、優秀作品を表彰するイベント

近畿地方整備局近畿技術事務所は、簡易公募型「プロポーザル」近畿地方整備局プレキャスト活用推進業務」について、ニュージエック(大阪市北区浪花町)と1824万9000円(税込)の再検討②マニユアルの実態調査③マニユアルの改訂④WG資料作成⑤検討会資料作成⑥トンネル、橋梁下部におけるプレキ

近畿地方整備局近畿技術事務所は、簡易公募型「プロポーザル」近畿地方整備局プレキャスト活用推進業務」について、ニュージエック(大阪市北区浪花町)と1824万9000円(税込)の再検討②マニユアルの実態調査③マニユアルの改訂④WG資料作成⑤検討会資料作成⑥トンネル、橋梁下部におけるプレキ

ト・L型擁壁編(試行案)の実態調査及びそれを踏まえたマニユアルの改訂を行い、プレキャストコンクリートの活用推進を図ることを目的とする。

主な業務内容は①マニユアルの再検討②マニユアルの実態調査③マニユアルの改訂④WG資料作成⑤検討会資料作成⑥トンネル、橋梁下部におけるプレキ

ヤストに関する情報収集の報告書作成。委託期間6年3月22日。技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に22者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者であるニュージエックを技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

ヤストに関する情報収集の報告書作成。委託期間6年3月22日。技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内に22者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出があり、参加資格を有するその1者であるニュージエックを技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、適切な提案と認められたため契約の相手方としたもの。

変更6件・追加1件など

香芝市水道事業

5年度発注見通し(7月)

香芝市は、令和5年度7月の公共工事の発注見通しを公表。6件を変更、1件を中止、1件を追加した。概要は次の通り。一部発注済を含む。《名称(場所)》①期間②種別③概要④入札及び契約方法⑤入札時期(四半期毎)⑥備考の順》

▽上中国道168号線西側配水管布設工事(1工区)(前同) ①4カ月②管③DCIP-GXφ100ミ他L160④一般⑤第3⑥元入札時期は第1。

▽上中国道168号線西側配水管布設工事(2工区)(上中他) ①4カ月②管③DCIP-GXφ100ミ他L160④一般⑤第3⑥元入札時期は第1。

▽尼寺1-53号線配水管布設替工事(尼寺) ①3カ月②管③DCIP-GXφ100ミ他L235④一般⑤第3⑥元入札時期は第2。

▽関屋北3丁目配水管布設替工事(2工区)(関屋北) ①6カ月②管③HPPPEφ100ミ他L350④一般⑤第2⑥元入札時期は第1。

▽五位堂11-38号線配水管布設替工事(五位堂) ①中止。

▽逢坂7-51号線他

6月 164件で対前年同月比33.3%増
請負は約223億円で同204.1%増

西日本建設業保証奈良支店がまとめた6月の「県下公共工事動向」によると、工事件数は164件で対前年同月比33.3%の増。請負金額は222億6900万円と同204.1%の増となった。うち

西保証奈良支店

6月分の大型工事(請負金額総額3億円以上)は次の通り。《工事名称(発注者)》①請負総額(単位100万円)②対象額(同)③工事場所④着工年月日⑤完成年月日⑥の順

▼大和御所道路橋原

高田IC・A7ランプ橋脚上部工事(近畿地整) ①1682②272③大和高田市④5年6月16日⑤7年3月10日。

▼生駒警察署新庁舎新築工事(機械設備工事)第04-D-1工号(奈良)

04-5号(奈良県立医科大学) ①1399②1259③橿原市④4年10月3日⑤6年9月30日。

▼奈良県立医科大学新キャンパス新築工事(建築工事)第04-4号(奈良県立医科大学) ①10653②9339③橿原市④4年9月30日⑤6年9月30日。

▼菅尾準工業地区整備工事(広陵町土地開発公社) ①919②821③広陵町④4年12月9日⑤6年3月29日。

04-5号(奈良県立医科大学) ①1399②1259③橿原市④4年10月3日⑤6年9月30日。

▼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

請負金額は宇陀地区月比増

発注者別請負金額の増減状況(前年同月比)

発注者	増減率	増加した主な発注者又は部局	減少した主な発注者又は部局
国(173)	8.0%	近畿中部防衛局(220) 近畿農政局(69)	近畿地方整備局(▲246)
独立行政法人等(▲23)	▲65.6%	奈良工業高等専門学校(12)	水資源機構(▲36)
県(24)	1.6%	教育委員会(124) 警察本部(63)	県土マネジメント部(▲194)
市町村(3,351)	92.1%	奈良市(789) 橿原市(597) 天川村(549) 下北山村(529) 五條市(347) 香芝市(262)	曾爾村(▲216) 田原本町(▲168) 山添村(▲131)
その他公共的団体(11,420)	<	奈良県立医科大学(10,598) 広陵町土地開発公社(821)	-

工場 精工 第二工場や事務所棟など整備

大阪精工(東大阪市) 郡川西町唐院712-1 中石切町5-7-59、7)の「事務所棟及び澤田展明社長」は6月 検査室棟」建設工事の30日、奈良工場(磯城 上棟式を執り行った。



厳粛に行われた上棟式



澤田社長

澤田会長



嘉藤社長

小林社長

式には、澤田齊会長、澤田社長をはじめ、小林建築事務所から小林曉男所長、庄田尚代副所長、かとう建設から嘉藤良道社長、藤本英一技術部長ら関係者出席の下、工事の無事完成を祈願した。

敷地面積約3万6516平方メートルに第三工場(S造平屋約5538平方メートル)事務所棟(S造2階約1960平方メートル)、検査室棟(S造平屋約367平方メートル)を建設する。第三工場は認定を受けて仮使用を認めている。

しており、事務所棟と検査室棟は11月末の完成を予定している。完成後は、旧事務所棟、食堂棟を解体撤去し、駐車場や緑地などに整備される。

同社は1960年に冷間圧造用鋼線の専業メーカーとして創業。以来、多種多様な冷間圧造用鋼線の製造、精密自動車部品に特化した冷間鍛造部品の製造を通して得た加工技術やノウハウを活かした提案、サービスの充実を図っている。

澤田社長は「品質の向上、需要拡大を見込んだ生産能力向上を目的に、老朽化設備(酸洗設備)の更新と設備配置・レイアウトの変更、自動倉庫導入による物流の効率化、また熱処理炉(SITC炉)の増設による生産ポトルネックの解消を目的として第三工場を増築し、設備投資を実施しました」と話す。事務所棟建設においては、「老朽化による建て替え、現在は事務所棟2棟、厚生棟(食堂、更衣室など)1棟に分かれていますが、これからの集約を図るとともに、社員がリラックスできる空間と、オフィスをワンフロアに集約することで部門間連携

し、設備投資を実施しました」と話す。事務所棟建設においては、「老朽化による建て替え、現在は事務所棟2棟、厚生棟(食堂、更衣室など)1棟に分かれていますが、これからの集約を図るとともに、社員がリラックスできる空間と、オフィスをワンフロアに集約することで部門間連携



11月末完成予定の事務所棟

士会 建築士 事務所協会

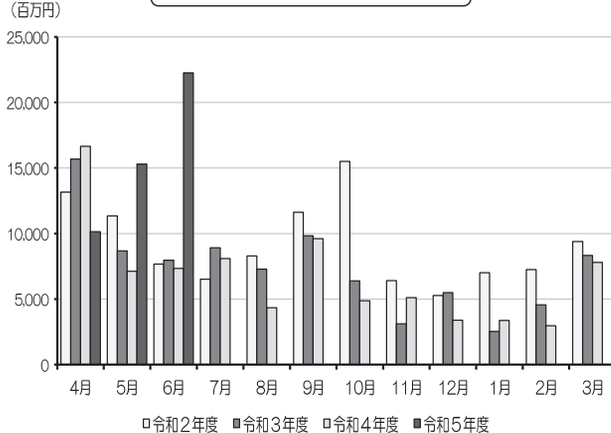
第3期建築士定期講習

9月29日まで受け付け

奈良県建築士事務所協会は、令和5年度一級・二級・木造建築士定期講習の第3期日程を11月1日に実施する。会場はホテルリガール春日野(奈良市法蓮町)で定員は60名(定員次第締切)。対面方式。

受講申込書受付期間は9月29日(郵送受付のみ)まで。講習はテキストを使用した講義と修了考査の構成(講義及び講義と修了考査を別々の日で受けることはできない)。受講手数料(テキスト代含む)は1万2980円、修了者の発表は講習実施月の翌月末日を予定。講習会の詳細、問い合わせ等は奈良県建築士事務所協会まで。電話番号、FAX0742-34886。

月別請負金額の推移



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

奈良市

競争入札 (7月19日・指名)

▼三笠中学校他1校太陽光発電設備設置工事 (三条川西町3番1号他) ①福本電工29300万円 (予9335万円) ③朝日電気商会、アス力電工(辞退)、荒井電工(辞退)、関西電工(辞退)、共電(辞退)、新成電気(辞退)、ダイワデンキ(辞退)、竹村電気(辞退)、伏見電業(辞退)、藤原電気工業(辞退)、裕電工(辞退)、吉田機電(辞退)、吉田電機商工(辞退)、学園前電気商会(未受領)、武部商会(未受領)、阪奈電設(未受領)。

野迫川村

競争入札 (7月14日・指名)

▼令和5年度第6号村道弓手原線石垣補修工事 (大字弓手原) ①別所工務店2256万6000円 (設286万6000円)。

▼令和5年度第12号林道檜線線単舗装工事 (大字檜線) ①福田建設2813万7000円 (設909万1000円)。

▼令和5年度第13号村道平大股線舗装補修工事 (大字平) ①桑

五條市

競争入札 (7月12日・指名)

▼消火栓設置工事2301024号 (今井1丁目(川北宅付近)) ①YC工業2112万8000円 (予127万円)。

県文化財保存課

競争入札 (7月4日・一般)

▼史跡桜井茶臼山古墳擁壁一部撤去工事5文財第4号 (桜井市大字外山(史跡桜井茶臼山古墳)) ①松村組21270万9000円 (比1425万円) ③ワーク、石橋組、栗本興業、仲谷組、I C H I K E N、三和、中造園、観音寺辻本建設、笹井コーポレーション、森本組、左野工業、誠光建設、弘陽建設、堤野組(辞退)、平成建設、せき、高橋組(失格) ④12月12日。

県奈良土木事務所

競争入札 (7月6日・一般)

▼一級河川布留川北流堤防舗装工事(防災・安全交付金事業(総流防・危機管理型ハード対策))線18-1号(天理市東井戸堂町) ①森本工業(評価値10016) ②1078万6000円 (比1203万1000円) ③中南組、広成、中西建設、平井建設(辞退) ④10月31日。

▼令和5年度第10号(7月13日・指名)

追組②412万9000円 (設462万6000円)。

葛城市水道課

競争入札 (7月10日・一般)

▼第05-2005号正田地内舗装本復旧工事(正田) ①関鉄22279万8000円 (予2531万5000円) ③北田組、吉井建設、矢羽田建設④舗装工5179平方メートル、区画線工600メートル。工期11月30日。

明日香村

競争入札 (7月11日・一般)

▼令和5年度第10号道路維持工事(大字平田) ①中井工務店2252万5000円 (比282万円)。

県建設業・契約管理課

競争入札 (7月13日・一般)

▼県営住宅売間団地集会所(東棟及び西棟)耐震・大規模改修工事(県営住宅環境改善事業(耐震(補助分)及び県営住宅環境改善事業(補助分))第5-4号(奈良市東九条町)) ①クラハラ(評価値13907) ②7719万8000円 (比8453万円) ③中尾組(辞退)、森建設(辞退)、米杉建設(辞退) ④集会所(東棟) RC造平

▼中町「道の駅」道

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

県中和土木事務所

競争入札 (7月13日・指名)

▼一般国道169号舗装設計業務委託(防災・安全(道環))8-044-4委-1号(明日香村御園) ①五洋設計420万円 (比522万円) ③太洋エンジニアリング、阪神コンサルタンツ、インテコ、シードコンサルタンツ、天理技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタンツ、ノア技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、アルプス、ウイズテック、三和コンサルタント、大和測量設計事務所④10月31日。

明日香村

競争入札 (7月11日・一般)

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

▼令和5年度第20号橋梁修繕設計業務委託(大字稲瀬) ①天理技研2705万円 (比800万円) ③五星④橋梁修繕設計1橋(神所橋)。委託期間12

路案内標識詳細設計業務委託(防災・安全交付金事業(道路改良・都づくり)(効果促進))1C-委-4号(奈良市中町他) ①長大533万円 (比664万円) ③基礎地盤コンサルタンツ、ピーエムコンサルタンツ、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、中央開発、大日本ダイヤコンサルタンツ、日本工営、ウエスコ、国際航業、アジア航測、東洋技研コンサルタンツ、エイト日本技術開発、パシフィックコンサルタンツ(辞退)、建設技術研究所(予4514万7000円) ③谷澤総合鑑定所(予4514万7000円) ④大阪府、兵庫県、京都府、奈良県、滋賀県、和歌山県、岡山県、広島県内に管理するまたは管理に管理するまたは管理に管理する。同機構が現に管理する。委託期間6年7月31日。

▼主要地方道天理環状線九条バイパス地質調査業務委託(防災・安全交付金事業(道路改良))1-10-A10委-6号(天理市九条町) ①ヨシノコンサルタンツ242万円 (比304万円) ③阪神コンサルタンツ、インテコ、第一測量設計所三協エンジニア、セイワコンサル、天理技研、スキヤードロン、英晃コンサルタンツ、アルプス、ウイズテック、大同ソイル、クリエーティブ・ライフ、ランド・エコ、ノア技術コンサルタンツ④前同。

▼月ヶ瀬地区砂防指定地法面点検調査業務(砂防指定地等管理適正化推進事業)8-3委-1号(奈良市月ヶ瀬長引) ①国際航業2325万円 (比405万円) ③日本工営、中央開発、基礎地盤コンサルタンツ、サンコエンジニアリング、内

明日香村

競争入札 (7月11日・一般)

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

▼令和5年度第20号橋梁修繕設計業務委託(大字稲瀬) ①天理技研2705万円 (比800万円) ③五星④橋梁修繕設計1橋(神所橋)。委託期間12

スリーエスココンサルタンツ、大日本ダイヤコンサルタンツ、ニュージェック、エイト日本技術開発、日本工営都市空間(辞退)、建設技術研究所(辞退)、復建技術コンサルタンツ(辞退) ④12月22日。

▼令和5年度賃貸住宅等に係る比率賃料調査等業務(原則として受託者の事務所) ①日本不動産研究所(評価値863000) ②2309万5800円 (予4514万7000円) ③谷澤総合鑑定所(予4514万7000円) ④大阪府、兵庫県、京都府、奈良県、滋賀県、和歌山県、岡山県、広島県内に管理する。同機構が現に管理する。委託期間6年7月31日。

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

明日香村

競争入札 (7月11日・一般)

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

▼令和5年度第20号橋梁修繕設計業務委託(大字稲瀬) ①天理技研2705万円 (比800万円) ③五星④橋梁修繕設計1橋(神所橋)。委託期間12

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

式(1年以上継続して登録) D等級。大和郡山市内に本店を有すること。④入札公告参照⑤予944万7900円、低843万2600円。奈良市土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)) 7月18日(公告)

▼下北山村域道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業)第602-5-3他号(下北山村他) ①入札参加申込書の提出8月2日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間8月8日(15日)) ②8月16日③土木工事業・舗装工事業の一般建設業または特定建設業許可。単体の建設業者若しくは建設業者2者若しくは3者で構成される特定JV。【単体の場合】土木工事業及び舗装工事業の建設業許可。土木1式・A等級。B等級の登録。代表者以外の1者(ハ)・舗装工事業の建設業許可、舗装・A等級・C等級の登録。前記2者以外の者(ハ)・土木工事業の建設業許可。土木1式・A等級・C等級の登録。【2者によるJVの場合】(イ)と(ロ)の組み合わせ(イ)に舗装の登録もある場合は、(イ)と(ハ)の組み合わせも可。【3者によるJVの場合】(イ)と(ロ)と(ハ)の組み合わせ(イ)

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

明日香村

競争入札 (7月11日・一般)

▼令和5年度第20号舗装修繕調査設計業務委託(大字真弓) ①日本インシーク243万円 (比272万2000円) ⑤五星、天理技研④舗装補修設計0.2ポイント、土質試験(CBR試験)3カ所。委託期間10月27日。

▼令和5年度第20号橋梁修繕設計業務委託(大字稲瀬) ①天理技研2705万円 (比800万円) ③五星④橋梁修繕設計1橋(神所橋)。委託期間12

人と社会と環境に貢献します

ISO14001 認証取得

MSA ES-1366

金属リサイクル 産業廃棄物中間処理

【取扱】鉄、非鉄金属、雑品類 【取扱】廃プラ、木くず、ガラスくずなど

持ち込み歓迎 引取りの対応も致します

株式会社 鶴田商店

■本社 社/榎原市西新堂町20-1 TEL0744-22-2673 FAX0744-22-3440

■田原本支店 磯城郡田原本町味間317-1 TEL0744-34-1113 FAX0744-34-1114

■田原本プラスチック工場 磯城郡田原本町多269-1 URL:http://www.turutasyoten.com

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・グラスボード 普通・軽量コンクリートブロック・スプリットブロック門柱

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

金剛スレート株式会社

本社・工場 大阪府八尾市志紀町南2丁目38番地 (0729) 49-2200 (代表)

榎原倉庫 榎原市忌部町149(国道24号線沿い)

に舗装の登録もある場合、(イ)と(ハ)と(ハ)の組み合わせも可。下北山村に本店を有していることなど④入札公告参照⑤予1332万6500円、低1177万5000円。

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月14日公告

大谷地内排水管維持工事(大字大谷) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出8月2日まで

東三倉堂町地内側溝維持工事(東三倉堂町) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出8月2日まで

大和高田市上下水道部(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月14日公告

事に登録している者。格付け等級がD級の者。市内に本店を有する者など④入札公告参照⑤予740万円、低662万6000円。

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月18日公告

大和高田市総合福祉会館修景池水中ポンプ更新工事(大字池田) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出期間7月26日

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

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堤体工47・3、盛土工5000立方、取水施設工1カ所。設計はE1が担当。工期6年6月28日⑤予9969万3000円、調9039万4700円。

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

崇神天皇陵ほか草刈工事(天理市柳本町ほか) 申請書及び資料の提出8月4日まで(入札書の提出8月31日まで)

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

令和5年度名阪国道交通安全整備工事(三重県亀山市太岡寺町) 奈良市針町 競争参加資格確認申請書の提出8月2日まで

町(奈良市針町) 競争参加資格確認申請書の提出8月2日まで(技術資料及び入札書の提出期間8月21日(22日正午)②9月14日③中部地方整備局における一般土木工事に係るC等級の一般競争参加資格の認定を受けていること。平成20年度以降に元請けとして、道路工事における交通規制を伴うコンクリート擁壁工の施工実績の同種工事の引渡しを完了した実績を有すること。建設業法に基づく本店、支店または営業所が、三重県内または県内に所在すること。

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

区)。間接工事費の実績変更方式試行。難工事指定の試行工事。奈良市(一般競争入札) 郵便入札) 7月18日公告

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

あること。「水道施設工事」の総合評定値が700点以上かつ「電気工事」または「機械器具設置工事」の総合評定値が700点以上であること④入札公告参照⑤予1928万円、低基1473万7000円。

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

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

奈良市(一般競争入札) 郵便入札) 7月18日公告

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

出期限8月1日②8月2日③測量の登録(1年以上継続して登録)。C、D等級。大和郡山市内に本店を有する者など④測量業務、現地測量0・60、4級基準点測量3点。委託期間10月13日⑤予183万8100円、低149万8200円。

宮内庁京都事務所(一般競争入札) 持参または郵便入札) 7月13日公告

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

ため池整備事業葛城山麓地区神山地改修(その1)工事第R5B1工3号(葛城市笛吹) 入札書及び見積根拠資料(工事内訳書)の提出7月31日まで

大和高田市(条件付一般競争入札) 事後審査型(電子入札) 7月19日公告

株式会社 菊岡金物店 KIKUOKA 本社 奈良県桜井市外山604 TEL(0744)43-4518代 FAX(0744)42-2596

明日の住まいに奉仕する ビル・建造物の総合清掃管理 株式会社奈良保健衛生社 奈良市法華寺町1430(一条高北) PHONE(0742)332564 FAX(0742)331521

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 株式会社 ひのり (株)ダイクレ 積水樹脂(株) 奈良県代理店 〒630-8207 奈良市今小路町68 TEL 0742-26-5757 FAX 0742-22-5318

▽令和5年度県営住宅消防設備保守点検委託(奈良市古市町2208-9番地) 高岡県営住宅、大和郡山市小泉町2958番地(西小泉県営住宅)、桜井市西之宮203-1番地(桜井県営住宅)、御所市池之内733-1番地(秋津県営住宅)、吉野町丹治494番地(吉野県営住宅) ①入札参加資格確認申請7月31日まで(入札書の提出8月8日10時まで) ②8月8日③県における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基づく競争入札参加資格者で、名簿の営業種目の主業種がQ1(建物管理)、小分類⑧(消火設備保守)を有していること。また本社、支社、営業所等の所在地が県内で登録されていること。④県営住宅の消防設備保守点検。委託期間6年3月21日。

▽谷川地質調査委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(砂防)) 第51-3-委3号(東吉野村麦谷) ①入札書の提出8月1日まで②8月2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た県内に同登録を受けた本館を有していること。④機械ボーリングなど。委託期間12月15日⑤予807万4000円⑥低639万1000円。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

▽測量設計業務委託(四条大路三丁目地内・中部第264号線他) ①入札書の提出8月11日②8月18日③奈良市建設工事等入札参加資格者として登録されていること。④測量1式、打合せ等1式。委託期間6年3月31日⑤予1794万円、低基1367万7000円。

▽小倉配水池及び小倉加圧ポンプ所築造工事に伴う設計業務委託(小倉町) ①入札参加申請7月31日まで(入札書の提出期間8月3日) ②奈良市建設工事等入札参加資格者として登録されていること。③奈良市企業局建設工事後審査型一般競争入札(電子入札) 7月18日公告。

▽文化財防災設備現況調査等委託業務(R05) 5文財第10号(県内指定文化財所在地) ①入札参加意向申出書の提出7月27日まで(入札書受付締切8月7日) ②8月8日③単独の業者。県会計局登録業者または県建設工事等競争入札参加資格者の中から登録業者が建築設計またはその他(設備設計)であること。④文化財の防災対策強化のため県内の指定文化財建造物について防災設備の調査を行う。委託期間6年3月15日⑤予定価格は設定しない。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

▽令和5年度大和高田市公共下水道施設再構築基本設計(ストックマネジメント全体計画) ①入札書の提出8月23日②8月31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)に係る再構築基本設計(実施計画)、再構築基本設計(長寿命化計画)、再構築基本設計(アセットマネジメント)手法活用実施計画、再構築基本設計(ストックマネジメント計画)、改築実施計画の同種業務の実績を有すること。④再構築基本設計(ストックマネジメント計画)(ストックマネジメント全体計画1式)。委託期間6年1月31日。

調査・測量・設計
建設コンサルタント
入札予報

入札予報
工事

県流域下水道センター
(7月31日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
▽浄化センター管理本館他防火扉等修繕工事 R5浄工第12号(大和郡山市額田部南町) ①工期12月28日。

大和郡山市
(8月2日・指名競争入札、指名は事後公表)
▽近鉄筒井駅周辺治水対策設計業務委託(筒井町) ①予1382万2600円②低1109万5700円③低1109万5700円

奈良公園事務所
(7月31日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
▽奈良公園路面下空洞調査業務委託(奈良公園環境改善事業) 508-委1-7号(奈良市春日野町他) ①委託期間12月22日。

県流域下水道センター
(7月28日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
▽櫛本北幹線他管渠内調査委託(防災・安全交付金事業) R5浄化委第8号(大和郡山市額田部南町) ①委託期間6年1月31日 ②委託期間6年1月31日

天理北幹線(M No. OSM No.1) 耐震詳細設計委託(防災・安全交付金事業) R5浄化委第12号(大和郡山市額田部南町) ①委託期間6年2月22日。

公共下水道整備工事
事杉町実施設計業務委託(第1工区) その2(杉町) ①予660万1100円②低529万7600円③低529万7600円

歩道設置工事
木町)に伴う設計業務委託(椎木町) ①予98万2300円②低80万3000円③低80万3000円

大和郡山市
(8月2日・指名競争入札、指名は事後公表)
▽近鉄筒井駅周辺治水対策設計業務委託(筒井町) ①予1382万2600円②低1109万5700円③低1109万5700円

左官工事一式
A・S・Kグループ事業内容
・左官工事 ・ブロック工事
・外構工事 ・各リフォーム工事
奈良県知事許可(般-30)第15628号
株式会社 **A.S.K左官工業**
代表取締役 國本英輔
〒632-0051 天理市中山町1077-11
TEL 0743-67-3222
FAX 0743-67-3223

宏栄商事株式会社
代表取締役 榮林正起
本社 和歌山県橋本市隅田町垂井23-1
TEL 0736-33-1678
FAX 0736-32-9765
五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

江頭塗装工業
代表取締役 江頭義内
事務所 奈良県葛城市太田357
TEL(0745)48-8210番
FAX(0745)48-8212番
奈良県葛城市葛木154の4
TEL(0745)69-6479番
福原市新堂町313番地の1
奈良県ハイテク工場団地協同組合内
TEL(0744)24-6626番

辻本鉄筋工業
代表者 辻本三男
加工場 榎原市石川町488-1
TEL(0744)26719
磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)33031
FAX(0744)28521

中辻正鉄金属興業株式会社
代表取締役 中辻安則
奈良市南京終町1-72
TEL(0742)62-0761(代)
FAX(0742)62-3646

上池原下桑原線道路改良

2号橋A1橋台下部工発注へ

吉野土木
奈良県吉野土木事務



土工部の整備を待つ「1号橋」

「深瀬工区」の早期供用目指す

所は、「上池原下桑原線道路改良」を予定しており、発注の準備を進めている。

上池原下桑原線は、下北山村浦向を起点とし、下桑原に至る延長6.4キロの一般県道で、国道169号と国道425号をつないでいる。

整備を予定しているのは下北山村上桑原で、民家の間を抜ける狭隘で線形不良の箇所を解消するために、西之川の蛇行部分をショートカットする形でパイパス整備を行っている「深瀬工区」。同工区は、集落を挟む2箇所に、西之川を跨ぐ橋梁を建設、その間を繋ぐ形で、新たに延長400メートル、幅員7.0メートルの道路を整備するもの。昨年度までに1号橋は橋梁上部まで、2号橋はA2橋台などが完成している。

上池原下桑原線は、紀伊半島大水害時に国道168号の通行止めにより孤立状態となつた十津川村への迂回路として機能した道路で、県南部の東西を繋ぐ重要な路線となつていく。平成25年に、深瀬工区と同じく集落内の狭隘な区間を回避するパイパスとして「佐田工区」の供用が開始されている。

同路線の整備が進むことで、走行性・安全性が向上されるとともに観光など地域産業の振興による地域の活性化への寄与が期待される。

上池原下桑原線は、紀伊半島大水害時に国道168号の通行止めにより孤立状態となつた十津川村への迂回路として機能した道路で、県南部の東西を繋ぐ重要な路線となつていく。平成25年に、深瀬工区と同じく集落内の狭隘な区間を回避するパイパスとして「佐田工区」の供用が開始されている。

同路線の整備が進むことで、走行性・安全性が向上されるとともに観光など地域産業の振興による地域の活性化への寄与が期待される。



2号橋A2橋台、対岸にA1橋台の整備を予定している

都祁白石地区斜面对策工事

急傾斜地崩壊警戒区域を整備

奈良土木

奈良県奈良土木事務所は、「都祁白石地区斜面对策工事」を予定しており発注の準備を進めている。

整備が予定されているのは、奈良市都祁白

激甚化する豪雨への対策が急がれる

石町、針ICより1.3キロ程南に位置する八坂神社付近の斜面で、水田地帯に島状に残る山地で、急傾斜地崩壊の危険性が高いとして「奈良市都祁白石町(002)急傾斜地崩壊警戒区域・特別警戒区域」となっている。

民家の直近まで斜面が迫っており、一部法枠などの対策が施されているが、未施工の部分も多く残されている。

整備概要は、工事延長40メートル、崩壊土砂防止策工40メートル。第2四半期中に発注を予定しており、工期は約6カ月を見込んでいく。

近年、温暖化などの影響による豪雨などが頻発化しており、被害も激甚化が進んでいる。特に線状降水帯により長時間にわたる大



量の降雨が続くケースは今年も発生しており、6月2日から3日にかけては、県内各所で被害も発生している。現在、県内には、ま



斜面对策を予定する白石地区



短い工期 ワイドな用途



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

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56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〜ンと、
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
56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/>



株式会社 **大川組**

代表取締役 大川 佳宏

桜井市黒崎797
TEL (0744) 43-8005
FAX (0744) 45-5626
URL <https://okawakumi.co.jp>

総合建設業

株式会社 **せき**

代表取締役 関 将之

〒634-0111 奈良県高市郡明日香村岡379-1
TEL 0744-54-4585
FAX 0744-54-3890

防水工事 止水工事 責任施工
内外塗装吹付工事 責任施工

有限会社 **飛鳥工業**

代表取締役 長谷 忠直

〒634-0034 橿原市飛騨町25-2
TEL 0744-25-0722
FAX 0744-29-7577
E-mail: ask-hase@kcn.ne.jp

クレーン工事一式

株式会社 **大和レッカー**

代表取締役 梶川 勝好

〒633-0052 奈良県桜井市浅古161
TEL 0744-43-3323
FAX 0744-42-4566

国産無垢材の製造・加工・販売
不燃木材、特注造作材など承ります

YOSHIDA **吉田製材** 株式会社

代表取締役 吉田 敦彦

〒633-0065 奈良県桜井市吉備557
TEL: 0744-42-2124 FAX: 0744-45-4766
<https://www.yoshidaseizai.co.jp/>

土木・建築一式工事
とび・土工・解体工事
研り工事
産業廃棄物収集運搬業

株式会社 **米川組**

代表取締役社長 米川 洋子

〒634-0102 奈良県高市郡明日香村大字奥山630番地
TEL (0744) 54-2139
FAX (0744) 54-4581
E-mail yonekawagumi@air.ocn.ne.jp

建造物解体・土工工事 一式請負
研り工事・収集運搬

株式会社 **竹島組**

代表取締役 竹島 常裕

磯城郡田原本町薬王寺314-2
TEL (0744) 32-4794
FAX (0744) 32-7411
E-mail: qqrs2s29@air.ocn.ne.jp

未来に残す地球環境

●産業廃棄物中間処理 ●産業廃棄物(建設廃棄物)収集・運搬 ●一般廃棄物収集・運搬
産業廃棄物処理許可番号009597号

NANBU **南部環境開発株式会社**

代表取締役 北川 秀修

〒636-0246 奈良県磯城郡田原本町千代580番地の4
TEL(0744)33-1003代 FAX(0744)33-2425
URL <https://www.nanbu-kk.co.jp/>

since1974 おかげさまで半世紀をむかえます

建築内装工事・マンションリフォーム工事 一式
奈良県知事許可(般-3)第3553号

株式会社 **マエダ装飾**

代表取締役 前田 浩人

〒636-0221 奈良県磯城郡田原本町八田398-1
TEL (0744) 33-0787代
FAX (0744) 33-0784

総合建設・解体工事業

株式会社 **中川組**

代表取締役 中川 茂宣

本社 〒634-0847 奈良県橿原市飯高町69-3
TEL 0744-25-8787 FAX 0744-25-3797
E-mail: nakagawa@abeam.ocn.ne.jp
HP <http://www.nakagawa-gumi.jp/>

建設業許可・入札参加願・労働保険
社会保険・各種官公庁提出書類
申請代行

行政書士・社会保険労務士

大倉ビジネス コンサルティングセンター

代表者 大倉 房男

奈良県桜井市栗殿734 ☎(0744) 437535(代)
FAX(0744) 433251

ビル総合管理・建設工事
電気工事業、消防施設工事業、管工事業
機械器具設置工事業、清掃、警備業全般

阪神管理サービス株式会社

代表取締役社長 清水 克益

本社 橿原市八木町1-8-15(ヤマト八木4F)
〒634-0078 TEL(0744) 437012 FAX(0744) 434802
大阪支店 大阪市中央区南船場3-3-26(大阪ジュエリービル7F)
〒542-0081 TEL(06)6243-9692 FAX(06)6243-9693
<http://www.hanshin-kanri.co.jp>

未来へ向って躍進をつづける総合解体業

株式会社 **オクダ**

代表取締役 奥田 隆英

<https://www.okuda-kaitai.com>

本社 〒634-0103 奈良県高市郡明日香村飛鳥51番地
奈良支店 〒636-0245 奈良県磯城郡田原本町味間152-1
TEL:0744-32-5414 FAX:0744-32-5485

思いやりから安心で「安全を。」

株式会社 **関西鳶**

代表取締役 酒井 雄生

奈良県知事許可(般-2)15968号
ISO9001:2015 認証取得/登録番号:QC16J0019

〒636-0226 奈良県磯城郡田原本町唐古400-2
TEL 0744-32-2432
FAX 0744-32-2442
E-mail: info@kansaitobi.co.jp
<https://www.kansaitobi.co.jp>