

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

ひとと まちと つながる明日へ



ISO 9001/14001 認証取得

三和建設株式会社

本社 奈良市西大寺栄町3番12-6号
TEL 0742-36-1138(代)
FAX 0742-33-9496

日々是新

相次ぐ自然災害がもはや日常化している昨今、地域の守り手として災害時に力を発揮する建設業界、県民の安全・安心の確保を続けていくためには経営基盤の安定は言うまでもない▼出生数が80万人を割り、あらゆる職種で人手不足が発生する中、大手企業は初任給を大幅アップするなど人材確保に努めている。地域建設業がこの流れについていけるとは到底思えない状況だ▼リニア駅を作りその周辺を開発する。南

海トラフにも対応できる防災拠点を作る。そしてリニア駅と防災拠点と関西国際空港までを繋ぐ高速鉄道を作るという夢を数カ月前まで描いていた▼47都道府県で道路整備が一番遅れている奈良県。だからこそ成長の余地がある▼期待していた業者も少なくない▼災害時にいち早く現場に駆けつけ、二次災害の防止や迅速にインフラを復旧させるという使命の下、縁の下の力持ちとしての役割が益々重要となる。(信)

8月3日まで参加受付

中町「道の駅」舗装工事など2件

駅「舗装工事など2件に総合評価落札方式一般競争入札を適用して7月24日に公告した。入札参加申込書を8月3日まで、技術提案書を8月21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9月13日～20日に受け付けて9月21日に開札する。

▽中町「道の駅」舗装工事(防災・安全交付金事業(道路改良・都づくり)他)第1-4他号(奈良市中町・石木町)参加資格は県建設工事等競争入札参加資格を有する建設業者2者または3者で構成される特定JV。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。など。工事概要は工事延長186m、アスファルト舗装1万2780平方m、半たわみ性舗装工1210平方m、ブロック舗装工(インタロックキングブロック)1890平方m、タイル舗装工1060平方m。設計はオリエンタルコンサルタンツが担当。工期6年3月11日。予定価格2億1341万2100円。調査基準価格1億9496万5100円。

▽殿井(イ)地区斜面对策工事(防災・安全交付金事業(南部・東部(急傾斜))第73-12-1号(十津川村出谷))参加資格は土木工事の特定建設業許可。土木1式の登録。

川上村は、公募型プロポーザル「白川渡ふれあい住宅建設工事」を公告。参加表明書・応募資格適格審査の受付期間が8月1日～4日、提案の受付期間が8月10日～25日、選定委員会による選定事業者の決定が8月29日、仮契約を9月上旬頃に締結する予定。提案上限額は1億円。同事業は、同村において村外からの定住者の居住の安定確保を図

る村営住宅等の建設にあたり、民間事業者に住戸プラン及び住宅の仕様について提案を求め、それに伴う設計及び建設を一体的に実施することにより、供給を進めることが目的。参加資格はグループまたは単独事業者。代表者は、設計・工事監理事業者が建設事業者のいずれかに該当すること。設計・工事監理事業者は▽建築士事務所登録▽直近10年間で集合住宅についての設計及び工事監理の実績(元請として有すること)▽必要に応じて、主任技術者若しくは監理技術者を専任で配置できること。など。担当は林業建設課(電話0746-152-0111)。(詳細は後日掲載)

計及び工事監理の実績を有する▽県内に本店、支店または営業所を置いていること。建設事業者は▽県内に本店、支店または営業所を置いていること▽建設業許可(建築工事業)を受けていること▽集合住宅についての建築工事実績(直近10年間の実績)を元請として有すること▽必要に応じて、主任技術者若しくは監理技術者を専任で配置できること。など。担当は林業建設課(電話0746-152-0111)。(詳細は後日掲載)

奈良国道

8月1日まで参加受付 奈良市域橋梁予備等修正設計

近畿地方整備局奈良国道事務所は、簡易公募型プロポーザル方式を適用して7月21日に公示した「大和北道路奈良市域橋梁予備等修正設計業務」に係る参加表明書を8月1日正午まで、技術提案書を9月5日正午まで受け付ける。説明書等は8月1日正午まで交付する。

業務は、大和北道路における奈良市左京地先から佐紀町地先の橋梁予備等修正設計の実施を目的とするもの。

業務場所は奈良市。主な業務内容は①橋梁区間の施工計画設計②地下埋設物配置計画③委託期間6年2月29日。参加資格は単体企業、同一の組合または

同一の設計共同体的いづれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5年度土木関係建設コンサルタン業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。申込先及び交付場所は同事務所内の近畿地方整備局総務部総務事務センター1奈良・三重分室(電話0742-8817830)。

近畿道路メンテナンス

近畿地方整備局近畿道路メンテナンスセンター

簡易公募9月19日開札

鶴舞橋補修補強他詳細設計

奈良市は、「鶴舞橋補修補強他詳細設計業務」に総合評価落札方式簡易公募競争入札を適用して7月21日に公示した。参加表明書の提出期限7月31日正午、技術提案書の提出期限8月31日正午、入札書の締切9月15日、9月19日に開札する。

業務は、奈良市道登美ヶ丘中町線鶴舞橋の橋梁補修補強詳細設計を行い、工事発注に必要な図面・数量等の取りまとめを行うもの。主な業務内容は橋梁補修補強詳細設計1式。委託期間6年3月22日。参加資格は単体企業、同一の組合または

同一の設計共同体的いづれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和5年度土木関係建設コンサルタン業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。申込先及び交付場所は総務事務センター大阪分室(電話072-843-6591)。*事務集中化の対象業務。BIM/CIM適用業務(発注者指定型)。

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!!

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

軽トラックから大型トレーラーダンプまで対応可能

現場まで配達します
2t車・3t車・4t車・10t車、現場に応じて運搬車両対応可

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



株式会社 ミズハ Mizuha Co., Ltd
2023.4.1 START
(旧社名: 齋原田鑿井設備工業所)

4月1日付を以ちまして水のハラダが「ミズハ」に社名変更いたしました。



本社 7639-1123 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

づくり推進課 連携推進

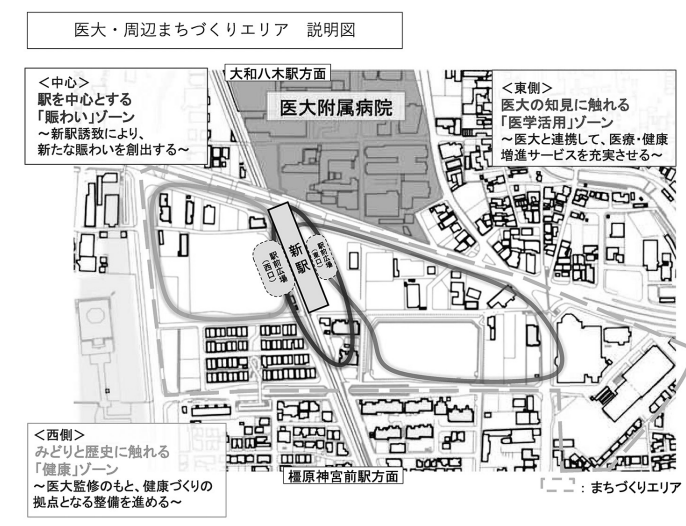
全日本で新駅等検討 医大・周辺まちづくり事業

奈良県地域デザイン推進局まちづくり連携推進課は、令和5年度に医大・周辺まちづくりエリア(図参照)において、まちづくりの中核となる新駅及び自由通路の規模・構造等の具体的な整備内容の検討や概算事業費の算出等を行って事業実施に向けたプロセス・スケジュール等と取りまとめた「医大・周辺まちづくり整備計画」を作成する。

札、新駅・自由通路整備検討は全日本コンサルタント奈良営業所、まちづくり整備計画策定はオリエンタルコンサルタンツ奈良事務所が落札、業務を委託して進めている。ともに業務場所は橿原市四条町。委託期間6年3月25日。担当は地域構想推進係(電話0742-2715433)。

県では、奈良県立医科大学の教育・研究部門の移転及び医大附属病院の再整備に伴い、医大附属病院周辺に新駅を誘致し、「医大隣接の利点を活かした新駅設置による賑わいのある健康増進まち」をめざし、医大・周辺まちづくりの検討を進めている。

4年11月29日に県と



▽現状整理Ⅱ医大・周辺まちづくりに関連する過年度の検討成果、業務の対象地であるまちづくりエリアの現地状況及びまちづくりに関する上位計画・関連計画との関係性を踏まえ、基本事項の整理を行う。

▽設計条件の整理Ⅱ新駅実現に向けて鉄道事業法・都市計画法や建築基準法等の関係法令への適合についての課題や近隣民地等への影響についての課題を抽出し、解決方法を整理する。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

▽概算事業費の算出Ⅱ概算工事数量を算出する。近畿日本鉄道との協議を想定して駅舎・自由通路及びデッキ等の事業費について分割可能なまとめとする。

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

無人化施工研修を実施 インフラDX人材育成支援

系水改良 ジルコと契約を締結 大和高原北部ポンプ診断技術

購読のお申込み ホームページ https://shinpou-nara.com/

購読のお申込み ホームページ https://shinpou-nara.com/

購読のお申込み ホームページ https://shinpou-nara.com/

葛 城 市

建築設計や管理運営計画策定支援など

当麻複合施設整備に係る設計等

〔7月25日付①面関連〕
葛城市が実施する公募型「ロボザル」(仮称)当麻複合施設整備に係る設計等業務委託は「葛城市当麻複合施設整備基本方針(令和4年7月策定)及び「葛城市当麻複合施設整備基本計画(令和5年6月策定)」に基づき、既存の当麻文化会館に庁舎部門や生涯学習部門、図書館部門等を複合化した(仮称)当麻複合施設の整備に係る基本設計、実施設計及び管理・運営計画の策定を行うもの。

当麻複合施設整備基本計画では、各施設の現状の利用状況や今後の見通しを踏まえ、現時点で想定している複合施設の諸室を「ホール(多目的スタジオ)」「生涯学習(共用活動スペース、ミーティングルーム、たたみスペース、ものづくり工房、キッチンスペース)」▽図書館(図書エリアへ一般・児童)、閉架書架入集密・一般、静かなスペース、対面朗読室)▽庁舎関係(執務スペース、教育長室、総合窓口課、待合スペース、臨時窓口コーナー、相談スペース等)▽共用部(事務エリア、トイレ・給湯室、授乳室等、倉庫等、エントランス等、新しい空間)とした。必要面積は4000平方メートル程度となるが、当麻文化会館の延べ床面積は3554.8平方メートル、500平方メートル程度の面積増加が必要となる。主な業務内容は次の通り。

【建築設計】
▽一般業務Ⅱ基本・実施設計(①建築(総合)②建築(構造)③電気設備④機械設備)、追加業務(積算業務、透視図作成、サイン設計に関する業務、解体撤去(既存工作物・舗装・設備等)に関する調査・設計等)。

【管理・運営】
▽業務実施計画立案
Ⅱ現在の関連施設の管理・運営実態を把握するとともに、複合施設管理・運営の先進事例等を調査し同業務における検討課題を整理する。

▽管理・運営計画策定支援Ⅱ「葛城市当麻複合施設整備基本計画」及び「葛城市当麻複合施設整備基本計画」に則った適切な管理・運営計画(案)の策定支援を行う。ただし、別途、同市が現在立案中の「(仮称)当麻複合施設管理・運営基本方針」との連携に十分配慮し、新しい施設のサービス計画や事業手法、蔵書計画及びシステム計画について検討を行う。

▽市民意見の把握Ⅱ同市がこれまでの検討の中で実施した市民アンケートや市民ワークショップ、中間報告会アンケート、関係者ヒアリング、パブリックコメント等の市民意見集約結果を踏まえ、設計に必要な市民生活動等の実態や潜在的な市民ニーズを把握する方法について企画立案し、計画に反映させる。

▽連携機能ニーズ及び事例調査Ⅱ複合施設での機能連携で、より良い利用環境を提供するための連携機能について参考事例の調査や民間事業者の参入動向などの調査を行い、導入が望まれる連携機能の想定を行うとともに、導入する際の管理・運営上の配慮事項を検討する。

▽設計業務支援Ⅱ管理・運営計画の検討を進める上で、必要となる条件等について設計者と連携し整理・検討を行う。

▽その他関連する業務。

ショップ、中間報告会アンケート、関係者ヒアリング、パブリックコメント等の市民意見集約結果を踏まえ、設計に必要な市民生活動等の実態や潜在的な市民ニーズを把握する方法について企画立案し、計画に反映させる。

▽連携機能ニーズ及び事例調査Ⅱ複合施設での機能連携で、より良い利用環境を提供するための連携機能について参考事例の調査や民間事業者の参入動向などの調査を行い、導入が望まれる連携機能の想定を行うとともに、導入する際の管理・運営上の配慮事項を検討する。

▽設計業務支援Ⅱ管理・運営計画の検討を進める上で、必要となる条件等について設計者と連携し整理・検討を行う。

▽その他関連する業務。

アトラスワークスを選定

当麻複合施設周辺エリア活用事業支援

葛 城 市

葛城市は、公募型ロボザル「当麻複合施設周辺エリア活用事業支援業務」にてアトラスワークスを受託候補者に選定した。委託期間は7年3月24日。担当は庁舎機能再編推進室(電話0745-44-8217)。

同市では、令和4年に策定した「葛城市当麻複合施設整備基本方針」及び今年策定予定の「葛城市当麻複合施設整備基本計画」に基づき、当麻文化会館を全面改修し複合化する中で、新たな市のシンボルとして市民活動の拠点性を高めることを目指している。

このような中、旧當

麻庁舎跡地等を含む当麻複合施設周辺エリアでは、当麻複合施設と連続性のある周辺整備を行うことで、市民の交流拠点の創出と賑わいの実現に向けた利活用の方法を検討している。同業務は、当麻複合施設整備により生じる既存施設跡地の民間活用の導入を含めた利活用方法の検討から、事業者の選定に至るまでの一連の支援業務を行うことが目的。

当麻複合施設周辺エリアは長尾85番地他に位置し、敷地面積約1万2000平方メートル。現状の主要建築物は当麻複合施設周辺、当麻庁舎、当麻図書館、倉庫

棟、駐輪場、駐車場。主な業務内容は次の通り。

▽基本条件の整理・検討Ⅱ当麻複合施設周辺エリアの活用方法の検討、事業手法の導入可能性調査(①事業手法の整理②事業スキームの検討③民間事業者の参入意向調査④最適な事業手法・スキームの作成)。

▽公募資料(案)の作成Ⅱ当麻複合施設周辺エリア活用事業を実施する民間事業者を公募するに当たって必要となる募集要項や様式集、契約関係書類等を作成。

▽公募資料に対する質問回答案の作成。

▽事業者選定委員会の運営支援Ⅱ同市が設置を予定している選定委員会を開催及び運営に必要な資料の作成。また委員会へ出席し、必要な助言及び議事録の作成を行う。

▽民間事業者との契約交渉に係る業務Ⅱ契約内容を詳細に確認する為の協議に必要な業務支援。

▽資料等の作成支援Ⅱ当麻複合施設周辺エリア活用事業に伴い、市が作成する交付金申請や市が作成する都市再生整備計画、議会等に必要となる資料の検証作業等作成支援を行う。

は、駅前広場整備の基本設計業務にて、駅前広場の測量・駅前広場等現況調査・駅前広場基本計画・景観計画であるデザインガイドラインを作成することで「鉄道土木の計画・調査・設計報酬積算の手引き(改訂第11版)」

の駅前広場基本設計レベルまでの業務を実施することを想定。また、持続発展的なエリアマネジメント体制の構築支援業務ではプラットフォーム運営支援や駅前広場活用・マネジメントに向けた制度の検討調査等を実施する。

民間活用の導入を含めた利活用方法の検討から、事業者の選定に至るまでの一連の支援業務を行うことが目的。

当麻複合施設周辺エリアは長尾85番地他に位置し、敷地面積約1万2000平方メートル。現状の主要建築物は当麻複合施設周辺、当麻庁舎、当麻図書館、倉庫

棟、駐輪場、駐車場。主な業務内容は次の通り。

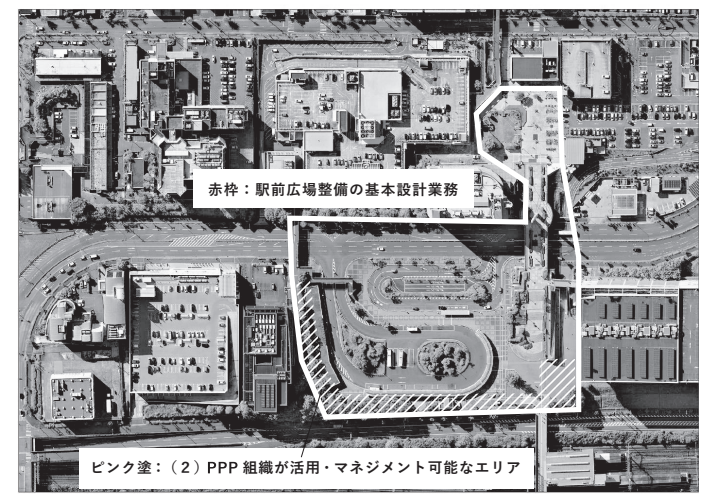
エリアマネジメント体制の構築支援も

高の原駅前広場基本設計等

奈 良 市

〔7月25日付①面関連〕
奈良市、京都府木津川市、精華町の2府県

3市町にまたがる平城・相楽ニュータウンは、人口減少や少子高齢化、まちの老朽化などが進行。令和2年度には、平城・相楽ニュータウンパワーアップビジョン検討会議調査報告書「平城+相楽100つぎの50年にむけて」がとりまとめられ、4年度には国土交通省の先導的官民連携支援事業として自律的PPP組織の組成及び持続発展的なエリアマネジメント体制構築に向けた調査検討を行う等、行政界や官民の垣根を越えた連携・協働の動きが生まれ始めている。「PPP組織による活用・マネジメントを



赤枠：駅前広場整備の基本設計業務

ピンク塗：(2) PPP組織が活用・マネジメント可能なエリア

広 陵 町

6年1月頃に入札を予定

リレーC解体工事設計

広陵町は、リレーセンター広陵(大字古寺81番地)の解体にかかる費用を算出する為、令和6年1月頃に「リレーセンター広陵解体工事設計業務」の入札を予定している。

リレーセンター広陵は、4年3月にクリーセンセンター広陵が操業を停止して以降、リサイクルプラザ施設部分をごみ中継施設として利用している。解体工事設計の概算委託規模は1700万円、委託期間は約3カ月。

同町では「広陵町ごみ処理町民会議」にて、



リレーセンター広陵 (大字古寺)

地元及び周辺大字と締一結している「広陵町新

清掃施設設置及び操業に関する協定書」に基づき、旧クリーセンター広陵の操業期限以後のごみ処理が停滞することのないよう検討を行うってきた。これまでの会議で、リレーセンター及びリレーセンター南側町有地約3.8畝の跡地利用について、委員から様々な意見が寄せられてきた。担当課としては、施設整備は慎重に検討しなければならぬ事項である為、一旦は公園緑地として整備し引き続き施設整備について検討していきたい考え。



①落札者 ②落札金額 ③指名または参加業者 ④概要・工期等

大和郡山市

競争入札 (7月19日・一般)

市宮井路住宅外壁等改修工事(新町) ①いわき②2492万2000円(比2717万円) ③北門組④建築改修工事1式。設計は京成設計が担当。工期11月27日。

県建設業・契約管理課

競争入札 (7月20日・一般)

野外活動センター第2センタービジュアルハウスの棟及びケビンD棟除却整備工事第514号(奈良市都祁吐山町) 入札者がなしであったため中止。

奈良市

競争入札 (7月20日・指名)

六条小学校他1校太陽光発電設備設置工事(六条2丁目14番1号他) 入札不成立。

競争入札 (7月21日・指名)

済美小学校太陽光発電設備設置工事(西木辻町5番地の2) 入札不成立。

曾爾村

競争入札 (7月20日・指名) 競争入札、7月21日契約

県学校支援課

競争入札 (7月14日・一般)

振興センタートイレ改修工事(大字今井) ①曾爾技建②2630万円(予2647万円) ③米原組、小田総建、立花商会④トイレ改修1式。工期12月15日。

県郡山土木事務所

競争入札 (7月13日・一般)

高等養護学校トイレ洋式化工事(田原本町宮森) ①水光②910万円(比1027万1930円)。

県五條土木事務所

競争入札 (7月4日・一般)

一般国道168号擁壁工事(土砂災害対策道路事業(国道災害防除)) 1-A168-7土4-1号(十津川村風屋) ①岸尾組②2044万1000円(比2274万6000円) ③栗原組、古田建設、ヤマモト④工事延長24・0m、場所打擁壁工20・0m、管渠工8・0m、アスファルト舗装工90平方m、路側防護柵工24・0m。設計は奈良技研が担当。工期11月30日。

香芝市

競争入札 (7月19日・一般)

鎌田小学校公共下水道接続工事(鎌田370番地) ①上村組②2625万9000円(予2625万9000円) ③上村組のみ④管布設工3377m、マンホール設置工(1号人孔5基、小口径塩ビ製)5基。設計は新田設計が担当。工期11月30日。

大和高田市

競争入札 (7月20日・一般)

材木町消防栓設置工事(材木町) ①米田設備工業所②582万円(予623万円)。

大和高田市上水道部

競争入札 (7月19日・一般)

令和5年度舗装復旧工事(市内全域) ①タイセイクレイン工事②285万6000円(予320万7000円) ③20万7000円。

県吉野土木事務所

競争入札 (7月3日・指名)

紀の川他清掃業務委託(河川美化対策事業) Y-2-委1号(吉野町飯貝他) ①DaiwaNextStar②234万5000円(比262万1000円)。

競争入札 (7月13日・一般)

一般国道309号落石対策工事(防災・安全交付金事業(国道

災害防除・国補正) 線補1-A309-6-1号(天川村北角) ①車谷建設(評価値36・338) ②2962万4000円(比3288万7000円) ③植田土建、菊谷組、ワイ・ビー建設、山峰建設、ヤマト、隆伸、ダイシン、山室組、亮建設、中村組、岡下組、南都工業、大台建設、大七建設、ウエキ(辞退)、宮川施工管理(辞退)、大阪エンジニアリング、大洋エンジニアリング(辞退) ④12月22日。

競争入札 (6月29日・指名) 競争入札、6月30日契約

田原本町

競争入札 (7月18日・一般)

阪手西12号線舗装工事(大字阪手) ①吉田舗装②628万7000円(予701万4000円)。

県広域水道センター

競争入札 (7月14日・指名)

佐保川水管橋管更生工事詳細設計業務委託(大和郡山市馬司町八条町) ①ジャパックス②706万円(比876万円) ③アジア航測、ウエスコ(辞退)、潮技術コンサルタント(辞退)、エイト日本技術開発(辞退)、エース、大阪水道工業会研究所(辞退)、オオバ(辞退)、キミコン、国際航業(辞退)、シードコンサルタント、正和設計(辞退)、浪速技研コンサルタント、日建技術コンサルタント(辞退)、日本インシーク(辞退)、ノア技術コンサルタント(辞退) ④管更生工事詳細設計1式、耐震補強工事詳細設計1式、測量業務1式。委託期間6年1月26日。

県郡山土木事務所

競争入札 (7月13日・一般)

大阪枚岡奈良線測測量業務(防災・安全交付金事業(道路改良)) 線2-10-A4-委1-1他号(生駒市東菜畑1丁目他) ①アリオ②506万円(比610万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタント、第一測量設計コンサルタント、三和コンサルタント、ヨシノコンサルタント、和田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、ヨシノコンサルタント、本田測量設計、三和コンサルタント、三和測量設計事務所④舗装補

競争入札 (7月13日・指名)

富雄川測量業務(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) K-40-2-委1号(生駒市上町) ①共同エンジニア②336万円(比407万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタント、第一測量設計コンサルタント、三和コンサルタント、ヨシノコンサルタント、和田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、ヨシノコンサルタント、本田測量設計、三和コンサルタント、三和測量設計事務所④舗装補

競争入札 (7月13日・指名)

県景観・自然環境課

競争入札 (7月20日・一般)

生物多様性なら戦略改定業務 ①アドプランツコーポレーション②217万円③エヌエス環境、総合環境計画④生物多様性なら戦略改定のため、戦略改定委員会の運営を行い、次期生物多様性なら戦略の本文案を作成(時期生物多様性なら戦略本文案作成補助、生物多様性なら戦略改定委員会の運営3回)。委託期間6年3月15日。

県建設業・契約管理課

競争入札 (7月20日・一般)

富雄川測量業務(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別)) K-40-2-委1号(生駒市上町) ①共同エンジニア②336万円(比407万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、井上測量設計事務所、日立工営、都市企画設計コンサルタント、第一測量設計コンサルタント、三和コンサルタント、ヨシノコンサルタント、和田測量設計、三協エンジニア、セイワコンサル、ヨシノコンサルタント、本田測量設計、三和コンサルタント、三和測量設計事務所④舗装補

競争入札 (7月20日・一般)

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

競争入札 (7月20日・一般)

競争入札 (7月20日・一般)

競争入札 (7月20日・一般)

競争入札 (7月20日・一般)

修設計1式。委託期間11月30日。

県五條土木事務所

(7月4日・指名競争入札、7月14日契約)

▼池津川道路詳細設計業務委託(砂防メンテナンズ事業(砂防)線79-4-委2他号(野迫川村池津川) ①阪神コンサルタンツ ②348万円(比433万円) ③大洋エンジニアリング、五洋設計 シードコンサルタン

ト、天理技研、スキヤドロン、ノア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、三和コンサルタンツ、トップ技術コンサルタンツ、スリーエスココンサルタンツ、イテコ(辞退)、ウエルアップ(辞退) ④11月30日。

県中和土木事務所

(7月20日・指名競争入札、7月21日契約)

▼天理王寺線事業損失事前調査業務委託(防災・安全(道路改良)) 4-10-A1-委1-2号(川西町結崎) ①KEISIN ②216万円(比562万円) ③浜名技術コンサルタンツ、コム建築コンサルタンツ、中央クリエイト、倉田総合鑑定、技研、福田総合コンサルタンツ、信栄補償設計、産業工学研究所、グリーンコンサル

タラント ④10月31日。

香芝市

(7月19日・一般競争入札)

▼野野38-1他境界確定業務公-537号(平野) ①エイコー測量設計事務所 ②249万円(予333万円) ③中野智康土地家屋調査士事務所 ④用地測量業務0・13号。委託期間11月30日。

大和高田市

(7月6日・一般競争入札、7月7日契約)

▼浮孔西跨線人道橋点検業務委託(曾大根1丁目、2丁目) ①長大テック ②291万8000円(比366万円) ③ジェイアール西日本コンサルタンツ ④跨線人道橋点検1橋。委託期間6年3月25日。

県吉野土木事務所

(7月3日・一般競争入札、7月11日契約)

▼紀の川菜摘大橋工区測量業務委託(防災・安全社会資本整備交付金事業(南部・東部)(広域河川)) 線17-1-14-委1号(吉野町菜摘) ①古川測量 ②1434万円(比1705万円) ③大洋エンジニアリング、ナンワ、井前建設、ダイイチ、エーシー設計企画、五洋設計、アリオ、すぎた測量設計事務所、日立測量設計事務所、日立

測量設計事務所、シードコンサルタンツ、三和コンサルタンツ、本田測量設計、三協エンジニア、潮技術コンサルタンツ、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、西奈良測量技、天理技研、大門測量設計事務所、コーダ技研、トップ技術コンサルタンツ、森本測量社、ノア技術コンサルタンツ、英晃コ

田原本町

(7月18日・一般競争入札)

▼田原本町立幼稚園・小・中学校機械警備業務(大字鍵161番地(町立北幼稚園)、町381番地(2)認定こども園田原本幼稚園)、大字千代299番地(町立南幼稚園)、大字大木1番地(町立東小学校)、大字鍵155番地(町立北小学校)、大字新町48番地(町立田原本小学校)、大字千代306番地(町立南小学校)、大字平野62番地(3)町立平野小学校、町33番地(町立田原本中学校)、大字鍵71番地(町立北中学校) ①セコム ②42万6900円/月(予44万79200円) ③デネブ ④10年5月31日(57ヵ月)。

(7月13日・見積徴収、7月18日随意契約)

▼令和5年度生駒市公共下水道再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託 ①オリジナル設計 ②2750万円(予2778万円) ④6年1月

日本下水道事業団西日本本部

(7月13日・見積徴収、7月18日随意契約)

▼令和5年度生駒市公共下水道再構築基本設計(ストックマネジメント計画)業務委託 ①オリジナル設計 ②2750万円(予2778万円) ④6年1月

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

31日。(7月20日・一般競争入札)

▼令和5年度大和郡山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計画)業務委託(大和郡山市(郡山ポンプ場、マンホールポンプ場14カ所) ①入札不調。

00円込。▼第二浄化センター返流水管(MNoE)長寿命化対策工事(防災・安全交付金事業) R5第二第318号(広陵町菅野) ①前同 ②前同 ③土木工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。土木1式の登録。B等級またはC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県高田土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④入札公告参照 ⑤予1708万1900円込、低1538万5700円込。

三郷町(総合評価) 落札方式一般競争入札(電子入札) 7月20日公告

▼令和5年度公共下水道人孔蓋更新工事(城山台(城山台)) ①入札参加申請書の提出8月4日まで(技術提案書の提出期間8月3日) ④4日、入札書及び内訳書の提出8月30日まで ②8月31日 ③土木工事業の特定建設業の許可。土木1式工事業の登録。Aランク。町内に本店または営業所を有するもの。④人孔蓋取替工113基、付帯工1式。工期6年2月15日 ⑤予2713万5000円、低2382万6000円。

▼浄化センター2号焼却炉棟廃熱ボイラ水管修繕工事R5浄工第13号(大和郡山市額田部南町) ①入札書及

び入札金額の内訳書の提出8月3日まで ②8月4日 ③県建設工事等競争入札参加資格を有建設業者。機械器具設置工事業または水道施設工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。機械設備または上下水道設備の登録。予990万8800円込、低869万2200円込。

▼吉野川浄化センター1号重力式濃縮汚泥掻き機修繕工事R5吉工第5号(五條市一見) ①前同 ②前同 ③前同 ④入札公告参照 ⑤予818万9500円込、低749万9800円込。

▼奈良南高等学校吉野学舎空調機設置工事(吉野町) ①入札参加申請書の提出8月3日まで(入札書及び入札金額の内訳書の提出期間8月10日) ②8月30日 ③管工事業の一般建設業許可または特定建設業許可。暖冷房衛生設備の登録。建設業法に基づく「管工事業」の許可を受けている本店が県吉野土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。④空調機設置工事(産業棟76・森林製図室計1部屋)。工期6年1月31日(予定)。

県北部農業振興事務所(総合評価) 落札方式一般競争入札(電子入札) 7月20日契約

▼令和5年度県宮ほ場整備事業北村地区北

村第6工区画整理工(その2) 工事第R5A1工2号(奈良市北村町) ①入札参加申込書の提出8月1日まで(技術提案書の提出8月17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9月7日(13日)②9月14日③土木工事業の特定建設業許可。土木工事1式の登録。A等級(A1グループを除く)及び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県奈良土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④区画整理工事1式、整地工事1式、用水路1式、排水路1式、貯水池1カ所、仮設工事1式。設計は若鈴コンサルタンツが担当。工期6年6月22日。予4670万9300円、調4218万7200円。

必要。 県郡山土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札))7月20日(公告) 富雄川遊歩道整備工事(奈良の河川彩りづくり事業)第KC1-11号(生駒市上町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出8月16日まで②8月17日③土木工事業の一般建設業または特定建設業許可。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県郡山土木事務所管内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④区画整理工事1式、整地工事1式、延長287.9m、緑石工91m、防止柵工277m、防護柵工284m。工期6年1月26日。予2001万7800円、低1798万6000円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800円。

必要。 県内において、県建設工事等競争入札参加資格を有すること④ため池改修工事1式、堤体工96m、地盤改良工1式、表面遮水工1817平方m、洪水吐工1カ所、構造物撤去工1式、復旧工1式、仮設工事1式。設計はNTCコンサルタンツが担当。工期6年3月22日。予7184万8700円、調6527万1800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

間8月3日(16日)②8月17日③公共嘱託登記士調査士協会(奈良市)の単体、土地家屋調査士法人の単体、JV(登録所在地が県高田土木事務所、県中和土木事務所、県吉野土木事務所、県宇陀土木事務所、県吉野土木事務所または五條土木事務所管内であること)④嘱託登記業務1式。委託期間6年3月29日。予2万8237円、低1万6942円。

日)②9月14日③単体企業、同一の組合または同一の設計共同体のいづれか。土木関係建設コンサルタント業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。④国道25号名阪高峰橋他7橋の橋梁補修設計及び警備橋耐震補強内容整理、歩道橋設置に関する資料整理・検討(橋梁補修設計1式、協議資料作成1式)。委託期間6年2月29日。⑤事務集中化対象。予定価格500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。▽大和御所道路地下水調査業務(前同)①前同②前同③単体企業、同一の組合。地質調査業務に係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること。④地下水調査・降水量調査資料収集整理1式、井戸水位観測自記水位計(水圧式)(連続観測)240回、触針式水位計(定期観測)828回、井戸水量調査132回、井戸水質測定簡易水質測定1262回、井戸水質分析(飲料用)16項目74回、農業用14項目96回、水産用12項目8回、ヒ素12回、重金属12項目4回、河川水位観測触針式水位計(定期観測)96回、河川流量観測容器法(定期観測)76回、河川水質測定簡易水質測定116回、河川水質分析(農業用)14項目40回、ヒ素10回フッ素、セレン4回、ため池・湖沼水位観測触針式水位計(定期観測)36回、ため池・湖沼水質測定簡易水質測定36回、た

め池・湖沼水質分析農業用14項目12回、水質分析用試料採取256回、物理探査・電気探査比抵抗法2次元探査1式、解析等調査・電気探査比抵抗法2次元探査1式、報告書作成1式。委託期間6年10月31日⑤事務集中化対象。業務能力評価型。予定価格500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。奈良国立博物館(一般競争入札)持参入札)7月20日(公告)▽第75回正倉院展会場展示造作及びサインパネル類製作設置等業務一式①入札関係書類の提出期限8月10日②8月21日③文部科学省競争参加資格(全省庁統一資格)において、令和5年度に近畿地域の役務の提供等のB、CまたはD等級に格付けされている者。令和2年度以降に展示面積800平方メートル以上の博物館・美術館において展示会場の造作製作・設置業務を直接履行した実績を2館以上有する者。④仕様書のとおり。委託期間11月30日。

入札予報

三郷町 (8月4日・指名競争入札(電子入札))
▽令和5年度配水管布設替工事(信貴山西5-1工区)(信貴山西2番) 指名はオオスミ工業、千葉水道工業所、フジヨシ工業、吉川設備、吉田設備の5者。予2668万円。
県流域下水道センター (8月4日・指名競争入札(電子入札))
▽浄化センター生物反応槽進入路修繕工事R5浄工第15号(大和郡山市額田部南町) 工期11月10日。
五條市 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽道路改良工事(なつみ台1丁目(市道五條北部幹線)) 工期10月13日。予96万3000円、低基86万1000円。
県奈良土木事務所 (8月3日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽一般国道169号歩道整備工事(防災・安全交付金事業(道路環境整備))第線8-84-1-1号(奈良市高畑町)。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報
五條市 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽林道橋梁点検業務委託(市一円(林道篠原線外4路線)) 橋

梁定期点検14橋。委託期間12月8日。予438万円、低基349万4000円。
県東部農林振興事務所 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽県宮地帯総合整備事業伊那佐東部地区貯水池改修実施設計業務委託第R5C1委10号(宇陀市榛原澤) 委託期間6年1月29日。
県五條土木事務所 (8月1日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽北股地区用地測量業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部)(急傾斜)73-14-委1号(野迫川村北股)) 委託期間11月30日。
▽鍛冶屋谷道路詳細設計等業務委託(事業間連携事業(砂防)他)線補79-1-委3他号(五條市大塔町辻堂) 委託期間6年3月22日。

県南部農林振興事務所 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽令和5年度県宮地帯総合整備事業栃原地区施工時の安全性検討業務委託第R5D1委23号(下市町大字栃原)。
令和5年度災害関連緊急治山事業測量設計業務委託委5号(下市町大字黒木)。
競争入札(電子入札)、指名は事後公表
▽令和5年度災害関連緊急治山事業測量設計業務委託委6号(大淀町大字土田) 委託期間10月6日。
県宇陀土木事務所 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽一般国道368号舗装補修設計業務委託(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕))第線補2-A368-5-委1他号(御杖村神末) 委託期間11月30日。
▽一般国道165号法面設計委託(土砂災害対策道路事業(国道災害防除(国補正)他)第線補1-A165-5-委1他号(宇陀市室生三本松) 委託期間6年2月29日。
県高田土木事務所 (8月2日・指名競争入札(電子入札))
指名は事後公表
▽国道168号補償調査業務委託(無電柱化推進事業(都づくり)(加速化(国補正)第線1-6-補用委41号(香芝市高)) 委託期間6年1月31日。

情報をお寄せください
社名や組織の変更、技術開発、新製品など、企業情報、工事に関する情報等、何でも構いません。建設新報編集部まで
電話 0744-23-2507(代表)
FAX 0744-23-2924(編集部専用)
Eメール info@shinpou-nara.co.jp

和歌山県知事許可(般-4)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
五條支店 奈良県五條市今井4丁目3-16
TEL 0747-25-4548
FAX 0747-25-4528

塗装業界の明日を担う
建築塗装 精密機械塗装 機械焼付塗装
内装仕上事業 防水事業
設備機械、各種装飾のパーカー処理及び焼付塗装全般を行います。
株式会社 江頭塗装工業
株式会社 エガシラ塗装
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
FAX(0745)48-8212
奈良県葛城市葛木154-4
TEL(0745)69-6479
工場 橿原市新堂町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

建築・土木・鉄筋加工組立一式
県知事(般-2)第5745号
辻本鉄筋工業
代表者 辻本三男
加工場 橿原市石川町488-1
TEL(0744)276719
磯城郡田原本町味間70-8
TEL(0744)333031
FAX(0744)38521

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
7632-0051 天理市中山町1077-11
TEL 0743-67-3222
FAX 0743-67-3223

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
株式会社 タカダビルテック
代表取締役 正司茂希
本社 御所市茅原78番地の1
TEL 0743-2241
配送センター 大和郡山形町477-3
TEL 0743-5556 FAX 0743-5557
http://www.takada-billtec.com

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68
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)

暑中お見舞い申し上げます

毎々格別の御引き立てを賜り
厚く御礼申し上げます
酷暑の折柄ご自愛ご発展を
お祈り申し上げます

令和5年 盛夏

アルミ住宅建材、販売・施工

アイフル産業

代表者 藤本 倫男

大和郡山市宮堂町92番地の4
TEL (0743) 56-6087
FAX (0743) 56-6092

あなたの街の法律家
無料相談・講習会受付中(お気軽にご相談下さい)
行政書士平櫛法務事務所

平櫛 恵美子 ファイナンシャルプランナー 終活アドバイザー
行政書士 福祉住環境コーディネーター

YouTube 平櫛行政書士事務所 検索

■ 経営事項申請、指名願、収集運搬、建設業許可、通告、相続手続など ■

終活相談に関する講座も随時お受けしております
宇陀市 榛原 天満台 東3-16-7
TEL 0745-82-5897
FAX 0745-82-0988

豊かな生活の創造をめざして
総合建設業

和光建設株式会社

代表取締役 峠 隆雄

■ 本社: 奈良県大和郡山今国府町109番地7
TEL 0743-23-1127 0743-23-1137
■ 営業所: 大阪府城東区永田2丁目6番22

MIKUNI 株式会社 三国建設

代表取締役 安西 徳人

〒632-0073 奈良県天理市田町193番地3
TEL(0743) 63-2111(代)
FAX(0743) 63-6602

100年先、またその先へ未来を創造する

ISO 9001/14001 認証取得

M.G.C.

Moriokagumi Co.,Ltd.

株式会社 森岡組

代表取締役 川田 昌宏

■ 本社: 〒637-0014 奈良県五條市住川町91番地の5
TEL 0747-23-5111 FAX 0747-23-5118
http://www.moriokagumi.com
E-mail: morioka@fine.ocn.ne.jp
■ 営業所: 東京・大阪・ベトナム

総合建設業

株式会社 岡田工務店

代表取締役 岡田 満

〒633-2138 宇陀市大宇陀白鳥居44
TEL (0745) 83-1573
FAX (0745) 83-3382
https://www.okadakomuten.net/

総合建設業

宮崎建設株式会社

代表取締役 辰己 誠治

〒636-0123 生駒郡斑鳩町栗留2丁目3番21号
TEL (0745) 74-4555(代)
FAX (0745) 74-5476
E-mail: miyazaki-kk@kcn.jp

子ども達の未来を考える

おかげさまで 創業55年
一級建築士事務所
株式会社 和田工務店
代表取締役 和田 欣也

新築・リフォーム
耐震診断・古民家再生
ZEHビルダー登録済
〒632-0072 奈良県天理市富田町211-1
tel: 0743-63-1010 fax: 0743-62-3990
mail: wadai@wada-co.com
https://www.wada-co.com

総合建設業

太田建設株式会社

代表取締役 太田 知一

吉野郡十津川村小原315-2
TEL (0746) 63-0555
FAX (0746) 62-0025

To be a good "Corporate Citizen"

株式会社 隼都

土木・建築工事

〒633-0243 奈良県宇陀市榛原雨師407の1
TEL 0745-82-2467
FAX 0745-82-7613

総合建設業

松井建設

代表者 松井 勝正

奈良県生駒市西松ヶ丘25-31
TEL (0743) 74-3732
FAX (0743) 74-3756

NISSEI 日々、誠実をモットーに明日を築く。

日誠建設株式会社

代表取締役 中尾 勇人

〒632-0072 天理市富田町33-1
TEL (0743) 1570
FAX (0743) 1576

クレーン工事一式
鋼材リース・販売・施工
奈良県知事許可(般-5)第16368号

株式会社 井原重機

代表取締役 井原 義一

〒632-0081 奈良県天理市二階堂上ノ庄95-25
TEL (0743) 64-2526
FAX (0744) 48-3562
E-mail: iharajuki@gmail.com

道路・水路は生活者を支える動脈
信頼に基づく確かな製品

日本産業規格表示認証工場
奈良県リサイクル認定製品

コンクリート二次製品製造販売、土木資材一式販売

株式会社 榛原コンクリート工業

代表取締役 岡本 浩

〒633-0235 奈良県宇陀市榛原比布817-1
TEL 0745-82-4179(代)
FAX 0745-82-1685
E-mail: haicon@kcn.jp

総合設備更新計画の総合的コンサルタント及び設計業務
空調機更新による節電計画
省エネ(節電)計画・申請手続き

株式会社 ビルチェック

代表取締役社長 松沢 真二

本社 奈良県大和郡山北町5-47
〒639-1004 TEL 0743-55-6608 FAX 0743-52-6562
大阪営業所 大阪府東区友洲町1-5-7 ヘルパークシティ1棟1001号
〒534-0016 TEL 06-6928-0028 FAX 06-6928-0029
URL http://www.bilcheck.com
E-mail info@bilcheck.com

TECHNOLOGY & QUALITY
「お客様の夢を最高の技術で実現する」

特定電気工事業(奈良県知事許可 特-1 第8118号)
高圧・低圧受変電設備工事/太陽光発電設備設置工事/新築・改築電気設備設計・施工/空調設備工事

株式会社 太子電機

代表取締役 青木 智子

本社 〒636-0113 奈良県生駒郡斑鳩町法隆寺南2-5-20
TEL (0745) 74-2901
FAX (0745) 74-5107
幸前出張所 奈良県生駒郡斑鳩町法隆寺東2-37-1
E-mail info@taisi.co.jp
URL https://www.taisi.co.jp

給排水衛生設備
土木工事 設計・施工

奈良県知事許可(般-2)第16030号 上下水道指定

大淀設備工業所

吉野郡大淀町松垣本1971-4
TEL (0747) 2595(代)
FAX (0747) 2927