

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

皆さんと街の未来をつくる

中村建設株式会社

本社 奈良市三条大路1丁目1番48号
TEL0742-33-1001代
FAX0742-35-4455

日々是新

中部電力MIRAITOWER (名古屋テレビ塔) が昨年12月に重要文化財に指定された。戦後に建造された鉄塔では国内初となる▼名古屋テレビ塔は、民間企業や愛知県、名古屋市などが出資し建設された日本初の総合電波塔。昭和29年に竣工した▼設計者は耐震構造の父と呼ばれた内藤多仲氏(1886-1970)。通天閣(二代目)や別府タワー、札幌テレビ塔・東京タワー・博多ポートタワーなど、生

涯で70基に及ぶ鉄塔を設計し「鉄塔博士」と呼ばれていた▼名古屋テレビ塔はデジタル地上波放送普及に伴いその役割を終える。経年や経費面から解体案も出ていたそうだが、最後の名古屋復興のシンボルでもあり、最終的には存続を決めたという▼現在は、観光施設としてホテルも整備されているなど、重要文化財としては非常に珍しいケースと言える。今後、このような文化財が増えるのかもしれない。(昇)

環境組合 ばろ生 まほ境

アクアソリユーション・村本建設JVで (仮称) 廃棄物運搬中継施設整備・運営

まほろば環境衛生組合は、「(仮称) 廃棄物運搬中継施設整備・運営事業第4A-1号」の優先交渉権者にアクアソリユーション・村本建設JVを選定した。提案価格は50億6000万円、2月中旬に仮契約と本契約を締結する予定。建設工期期間が6年12月、運営期間が7年1月1日、31年12月31日の25年間。担当は総務課施設建設係(電話0743-571511)。

同組合構成3町を含む奈良県下10市町村で構成される山辺・県北西部広域環境衛生組合では、構成市町村の安定的なごみ処理を行うために広域ごみ処理施設の整備を進めており、令和7年5月からの稼働開始を予定している。まほろば環境衛生組合は、収集量や収集頻度等を勘案し広域ごみ処理施設までの運搬・搬入方法として、可燃ごみ及び容器包装プラスチックを対象とした施設を整備する。

同事業では廃棄物運搬中継施設等の建設及び運営を行うもの。(仮称) 廃棄物運搬中継施設は、可燃ごみ及び容器包装プラスチックを受け入れ、積替え排出するもので、工事の建設工事や管理棟、車庫等の付帯施設の建設工事及び造成工事を一体的かつ効率的に施工する。一連の整備工事は設計・施工一括発注方式により実施。運営業務では25年間にわたり所定の性能を発揮しながら適切に運営維持管理を行い、リサイクル中継運搬施設においてストックヤードに搬入された粗大ごみ・不燃ごみ及びビン・缶・ペットボトルを積替え、いずれも広域ごみ処理施設へ運搬する。廃棄物運搬中継施設は安堵町内に建設予定で敷地面積約6000平方メートル。処理能力は可燃ごみ90ト/日、容器包装プラスチック5.1ト/日、敷地利用面積は約5520平方

大型機器の整備・補修の為、搬出口や搬出通路及び搬出機器または搬出重機設置スペースを設ける。搬入先である広域ごみ処理施設までは、法隆寺ICから西名阪自動車道を走行し天理東ICを経由するルートで、片道約15分を想定している。

土木建築工事の範囲は廃棄物運搬中継施設1式、付属施設(管理棟・計量棟・車庫・洗車場)

1式、土木工事及び外構工事(造成、擁壁、進入路工事は除く)1式、建築機械設備工事・建築電気設備工事1式、その他の工事1式。管理棟には、事務室最大6名を想定)や会議室(最大10名を想定)、休憩室、更衣室、給湯室等を設け必要なその他諸室や備品も納入する。建設工事発注仕様書

急時に迅速に対処を可能にすることが条件。職員の日常点検作業の動線、補修、整備作業スペースの確保も必須となっている。

主な運営業務は、主に運搬業務や維持に運転管理業務や維持管理業務、防災管理業務、運搬業務(リサイクル)の中継運搬施設に関する業務を含む、関連業務、情報管理業務等。

▼一般国道168号新天工区重機搬入路拡幅工事(4工区)(地域連携道路事業(都づくり))第1-4-17号(五條市西吉野町立川渡)に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。工事概要は工事延長85メートル、仮橋工83メートル。設計は長大が担当。工期6年1月31日。予定価格1億4842万1900円、調査基準価格1億3447万9400円。

2月3日まで参加受付

小口第二T補修工事など3件

県建設業・契約管理課
奈良県建設業・契約

3月22日に開札
管理課は、小口第二トンネル補修工事など3件に総合評価落札方式一般競争入札を適用して1月24日に公告した。入札参加申込書を2月3日まで、技術提案書を2月14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3月13日(20日)に受け付けて3月22日に開札する。

▽一般国道169号小口第二トンネル補修工事(道路メンテナンス事業(国道トンネル補修))第4-A-1-6(5-13号)(下北山村下桑原)に参加資格は県建設工事等競争入札参加資格を有する単独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A等級のうちA1グループであること、JVの場合代表者はA等級のうちA1グループであること、構成員はA等級(A1グループを含む)であること。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。工事概要は工事延長270メートル、既設吹付モルタル撤去工220平方メートル、繊維補強モルタル吹付工340平方メートル。設計は国際航業が担当。工期6年3月29日。予定価格2億6840万2

200円、調査基準価格2億4424万5100円。

▽一般国道168号阪本工区(仮称)阪本トンネル非常用設備工事(地域連携道路事業(都づくり))第1-3-17号(五條市大塔町小代・阪本)に参加資格は県建設工事等競争入札参加資格を有する単独の建設業者または建設業者2者で構成される特定JV。電気通信工事業の特定建設業許可。通信設備の登録。建設業法に基づく「電気通信工事業」の許可を受けている本店または営業所が県内にあり、県建設工事等競争入札参加資格を有すること。なお、JV構成員の半数以上は県内に本店を有する者である

こと。単独の建設業者またはJVの代表者は電気通信工事の総合評価値が800点以上であること。など。工事概要は工事延長1129メートル、非常用電話機設置10台、押ボタン式通報装置設置20台、非常警報制御装置設置2基、非常警報表示板設置2基。設計は建設技術研究所。

▼一般国道168号新天工区重機搬入路拡幅工事(4工区)(地域連携道路事業(都づくり))第1-4-17号(五條市西吉野町立川渡)に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。工事概要は工事延長85メートル、仮橋工83メートル。設計は長大が担当。工期6年1月31日。予定価格1億4842万1900円、調査基準価格1億3447万9400円。

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>

新工法 石詰めふとんかごのプレキャスト化を実現

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

施工手順

- 1 ストック
- 2 搬出
- 3 搬入
- 4 敷設

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声原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

路所 街務 線事 幹備 県整

最適な施工計画作成へ 都市計画道路「大安寺柏木線」

一般競争3月9日開札

奈良県幹線街路整備事務所は、都市計画道路「大安寺柏木線」について最適な施工計画を作成する。既往の設計成果をもとにJR高架化や西九条佐保線の施工計画等を踏まえ、その妥当性・実現性・安全性を検証したうえで施工を円滑に進めることができ、工事で想定されるリスク等への検討を講じることを目的としている。

一般競争入札(都) 大安寺柏木線(都) 大安寺柏木線大安寺地区他施工計画検討委託(仮称)奈良IC周辺整備補助街路事業(都づくり)第8-2-AG5-委-1号を3月9日に開札して業務を委託する。業務場所は奈良市大安寺3丁目

目他。業務概要は施工計画検討委託1式。委託期間10月31日。予定価格2025万1000円。調査基準価格1625万8000円。担当は契約が用地課用地第一係(電話0742-2004592)、技術提案等が県土木マネジメント部道路建設課街路係(電話0742-278132)。

今回の業務では、大安寺柏木線の設計成果をもとに、JR高架化や西九条佐保線の施工計画等を踏まえて総合的に勘案、その妥当性・実現性・安全性を検証したうえで最適な施工計画を検討し、さらに施工を円滑に進めることができるよう、工事の検討を講じることを目的とする。

円滑なアクセスを図ることを目的とした道路。事業延長820メートル(2車線)の構造規格第4種第2級。設計速度40キロメートル。計画交通量4100台/日、平成30年3月事業認可。事業費40億円。

今回の業務では、大安寺柏木線の設計成果をもとに、JR高架化や西九条佐保線の施工計画等を踏まえて総合的に勘案、その妥当性・実現性・安全性を検証したうえで最適な施工計画を検討し、さらに施工を円滑に進めることができるよう、工事の検討を講じることを目的とする。

事業前に文化財発掘調査や支障占有物の移設を行う必要がある。また、京奈和自動車道やJR高架化・西九条佐保線・奈良市下水道事業等さまざまな工事と輻輳するため、各事業の施工順序や施工時期と施工順序のコントロールポイントとなる事柄を明確にした施工妥当性・実現性・安全性に配慮する。大安寺柏木線の用地取得時期や工事内容ごとの実施ステップと、各関連事業や関連工事と実施ステップとで施工順序等に矛盾が生じない計画とし、それぞれの関係がわかりやすいように段階ごとに細分化した施工ステップ図(平面図、標準横断面図及び縦断面図、仮設計画面)を作成する

②施工ステップとリンクしたクリティカルパスが示された施工工程表(工区ごとと全体版)を作成する③概算工事

近畿地方整備局企画部は、「総合評価落札方式における賃上げ実績の確認手法検討業務」の簡易公募型プロポーザルについて、一般財団法人国土技術研

究センター(東京都港区虎ノ門)と2696万1000円(予定価格2710万4000円)で契約を締結して委託、業務を進めている。



山添村 2月14日まで募集 花き振興C「交流施設」管理者

山添村は、花き振興センター「交流施設」の指定管理者を2月14日まで募集している。指定期間は10年3月31日。

応募資格は▽会社更生法・民事再生法に基づき更生・再生手続開始の申立てをしていないこと(会社更生法の規定による再生計画または民事再生法の規定による再生計画について、裁判所の認可決定を受けた者を除く)▽破産手続開始の申立てをしていない者でないこと(課(電話0743-850048)。

山添村花き振興センター「交流施設」は大字大西11

15番地の1に位置し、S造2階建て賃貸借面積300平方メートル(90・75坪)。施設内には運営事業者以外に山

に関すること②施設、設備等の維持管理に関する業務③利用の促進に関する業務④村長が必要と認める業務など。施設の維持管理等に関する業務は、設備の維持管理や修繕、交換及びメンテナンス等は原則として運営事業者が行うが、施設の大規模な修繕については村が行う。施設の清掃・消毒作業や廃棄物の処理(保管・搬出・処分等)の費用については運営事業者の負担とし、運営事業者は不測の災害事故等に備えて、必要な火災保険契約及び各種損害保険契約を締結する必要がある。

業務は、総合評価落札方式における賃上げ評価について工事等受注者の賃上げ実績の確認手法の検討、標準的な審査マニュアル作成及び実績確認資料の確認を行うとともに、企業(工事等受注者)向けの質問対応を含む情報提供を行うもの。主な業務内容は①計画準備②賃上げ実績の確認手法検討③報告書作成。委託期間3月31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21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者である国土技術研究センター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。

購読のお申込みは 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。

事前に文化財発掘調査や支障占有物の移設を行う必要がある。また、京奈和自動車道やJR高架化・西九条佐保線・奈良市下水道事業等さまざまな工事と輻輳するため、各事業の施工順序や施工時期と施工順序のコントロールポイントとなる事柄を明確にした施工妥当性・実現性・安全性に配慮する。大安寺柏木線の用地取得時期や工事内容ごとの実施ステップと、各関連事業や関連工事と実施ステップとで施工順序等に矛盾が生じない計画とし、それぞれの関係がわかりやすいように段階ごとに細分化した施工ステップ図(平面図、標準横断面図及び縦断面図、仮設計画面)を作成する

②施工ステップとリンクしたクリティカルパスが示された施工工程表(工区ごとと全体版)を作成する③概算工事

近畿地方整備局企画部は、「総合評価落札方式における賃上げ実績の確認手法検討業務」の簡易公募型プロポーザルについて、一般財団法人国土技術研

究センター(東京都港区虎ノ門)と2696万1000円(予定価格2710万4000円)で契約を締結して委託、業務を進めている。

業務は、総合評価落札方式における賃上げ評価について工事等受注者の賃上げ実績の確認手法の検討、標準的な審査マニュアル作成及び実績確認資料の確認を行うとともに、企業(工事等受注者)向けの質問対応を含む情報提供を行うもの。主な業務内容は①計画準備②賃上げ実績の確認手法検討③報告書作成。委託期間3月31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21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者である国土技術研究センター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。

業務は、総合評価落札方式における賃上げ評価について工事等受注者の賃上げ実績の確認手法の検討、標準的な審査マニュアル作成及び実績確認資料の確認を行うとともに、企業(工事等受注者)向けの質問対応を含む情報提供を行うもの。主な業務内容は①計画準備②賃上げ実績の確認手法検討③報告書作成。委託期間3月31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21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者である国土技術研究センター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。

購読のお申込みは 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。

路が重複しているが、施工中でも現況道路機能は確保する必要があることから、施工ステップごとの交通処理計画

を検討する。▽協議資料作成▽想定される関係機関は県文化財保存課、奈良市、JR西日本、奈良国道事務所、占有業者、警察等。▽報告書作成▽報告書と概要版を作成する。▽照査。

指名競争入札「04-保全建築設計効率化に係る基礎設計業務」を2月28日に開札して業務を委託する。業務内容はBIMを用いた対象住棟における基本3Dモデルの作成。委託期間6月30日。担当は

指名競争入札「04-保全建築設計効率化に係る基礎設計業務」を2月28日に開札して業務を委託する。業務内容はBIMを用いた対象住棟における基本3Dモデルの作成。委託期間6月30日。担当は

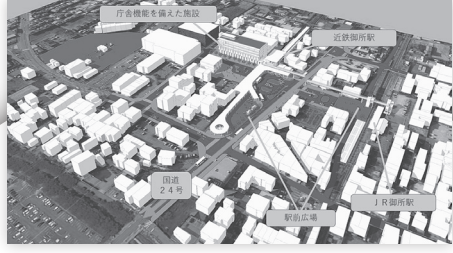
指名競争入札「04-保全建築設計効率化に係る基礎設計業務」を2月28日に開札して業務を委託する。業務内容はBIMを用いた対象住棟における基本3Dモデルの作成。委託期間6月30日。担当は

指名競争入札「04-保全建築設計効率化に係る基礎設計業務」を2月28日に開札して業務を委託する。業務内容はBIMを用いた対象住棟における基本3Dモデルの作成。委託期間6月30日。担当は

指名競争入札「04-保全建築設計効率化に係る基礎設計業務」を2月28日に開札して業務を委託する。業務内容はBIMを用いた対象住棟における基本3Dモデルの作成。委託期間6月30日。担当は

令和5年3月31日 おかげさまで、市制施行65周年を迎えます

～自然と歴史を誇れるまち ごせ～



まちとまちをつなぐ 御所駅前整備構想

行きたい、住みたい、語りたい。

未来の御所



令和5年4月稼働予定の「御所市斎場 かもきみの杜」(イメージ図)



令和6年1月の供用目指す(仮称)御所市防災市民センター(イメージ図)



御所市 市長 東川 裕

御所市は、令和5年3月31日に市制施行65周年を迎えます。これまでの歩みは、ひとえに市民の皆様をはじめ関係各位のご支援ご協力によるものと、心より感謝申し上げます。さて、ウィズコロナの考えが広く浸透しつつある昨今、さまざまなイベントが復活し、にぎわいを取り戻しつつあります。御所まちでは古い街並みの魅力を観光集客につなげる「GOSE SENTO HOTEL」が開業しました。リノベーションされた銭湯を中心に、「泊・食・湯」が楽しめるよう、宿泊施設とレストランがまち

の中で点在する全国でも珍しい企画で、メディアでも多く取り上げられ注目されています。大型事業につきましては、新火葬場建設工事が令和5年4月の稼働に向けて最終段階に入っています。さらに、令和6年1月の供用開始を予定している(仮称)御所市防災市民センターは、日常利用と防災機能を兼ね備えた施設となる予定で、災害時には千人規模の避難スペースを確保します。また、12月議会において、近鉄・JR御所駅周辺整備特別委員会が設置されました。新庁舎整備を含めたまちづくりの核となる事業として、スピード感をもちつつ、確実に推し進めていきます。昭和33年の御所市誕生以来、多くの先輩諸氏が築きあげてくださった、素晴らしい御所市を継承し「行きたい、住みたい、語りたい」と思っていただけじゃなく、語り継ぎたい、将来に明るい展望が持てるよう最善の努力を傾注してまいりたいと存じます。

昭和33年3月	御所市、葛村、葛上村、大正村の4か町村が合併、県下で8番目の市として発足。市章制定。金剛山、葛城山国定公園に指定される。
昭和36年3月	市役所庁舎完成。国道24号市内貫通。
昭和40年6月	御所市史を刊行。
昭和43年11月	御所市歌を制定。
昭和53年3月	市民憲法を制定。市の木「くすの木」、市の花「つつじ」を選定。
昭和59年5月	御所首頭完成。
平成4年5月	御所香芝線(通称山麓線)開通。
平成6年9月	葛城公園・アザレアホール完成。
平成9年3月	水越トンネル開通。
平成10年5月	水平社歴史館が開館。
平成12年3月	御所文化センター完成。市役所新庁舎完成。
平成20年3月	御所まちに制球場(高札)を復元。
平成24年3月	京奈和自動車道 大和御所道路(御所区間) 御所IC(3.7km)開通。
平成25年3月	御所市市制55周年。市マスコットキャラクター「ゴセンちゃん」誕生。
平成27年3月	京奈和自動車道 御所IC(2.5km)開通。
平成28年8月	御所みんなの夢事業「流しそつめんで世界最長記録」を達成(3317.7m)。
平成29年8月	京奈和自動車道 御所南IC(5.5km)開通。御所南PAに地域振興施設「御所の郷」開業。
11月	御所市市制60周年記念式典挙行。
令和2年1月	日本国内でコロナ感染者が確認される。コロナ感染症対策によるイベントなどの自粛・中止広がる。
令和4年10月	連携協定プロジェクト「GOSE SENTO HOTEL」オープン。
令和5年3月	御所市市制65周年。

今、みんなできづこう“未来の御所”

総合建設業

株式会社 葛建設

代表取締役 平田正光

〒639-2251 奈良県御所市戸毛1008
TEL (0745) 67-1486
FAX (0745) 67-0530

株式会社 西本組

代表取締役 西本貴浩

〒639-2277 奈良県御所市室117-1
TEL 0745-62-2881・0745-63-0505
FAX 0745-65-2221 (営業部・総務部)
FAX 0745-65-2239 (工事部)
E-mail nishimoto@nishimotogumi.co.jp

総合建設業

県知事許可(特-2)第7013号

株式会社 葛上建設

代表取締役 辻川正行

御所市小殿503-13
TEL (0745) 661076-1500(自)
FAX (0745) 661885

コンクリート、アスコンから、その他がれき処理受入、中間処理、再生砕石RC40製造・販売

ISO14001/2001/9001取得済 奈良県リサイクル認定製品(RC-40)

株式会社 上田建設

建設業許可(特-2)第7923号
産業廃棄物処分業許可第02922033375号

事務所 御所市柏原1485-4
〒639-2244 TEL (0745) 65-1600
FAX (0745) 65-1603

～地域社会の発展に貢献する～
総合建設業

株式会社 石本工業

生コンクリート製造販売

御所生コンクリート株式会社

代表取締役 石本宗人

奈良県御所市柏原1426
石本工業 TEL (0745) 622250 FAX (0745) 620585
御所生コン TEL (0745) 622210 FAX (0745) 62223

(公社)奈良県測量設計業協会会員

測量・設計・補償コンサルタント
国土交通省登録 測量業 第(5)-27729号 補償コンサルタント業 補3-4549号

株式会社 松嶋測量

代表取締役 松嶋秀典

〒639-2306 奈良県御所市三室680番地
TEL (0745) 62-7721
FAX (0745) 62-7729
E-mail:survey@pearl.ocn.ne.jp

お届けするのは、未来につづくエネルギー

http://www.e-nishikawa.co.jp

LPG 電気 太陽光 天然水

西川燃料株式会社

〒639-2312 奈良県御所市櫛羅116番地
TEL (0745) 63-0666 FAX (0745) 65-1315

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
〒639-2241 TEL (0745) 62-9783 FAX (0745) 62-8670
配送センター 大和郡山田477-3
TEL (0743) 58-5556 FAX (0743) 58-5557
〒639-1058 http://www.takada-billtec.com

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
▼鶴舞小学校他3校
照明器具改修工事(鶴舞東町2番1号他) 11
①荒井電工②6400万円(予9479万円)
③ダイワデンキ、竹村電工、阪奈電設、アス力電工、関西電工、裕電工、福本電工、吉田機電、学園前電気商会、藤原電気工業、伏見電業、武部商会、吉田電機商会(辞退)、朝日電気商会(未受領)、共電(未受領)、新成電気(未受領)。
(1月24日・指名競争入札)

▼済美小学校他2校
照明器具改修工事(西木辻町5番地の2他) 11
①裕電工②5550万円(予8702万円)
③吉田機電、藤原電気工業、ダイワデンキ、朝日電気商会、福本電工、竹村電気、新成電気、武部商会、関西電工、阪奈電設、アス力電工、学園前電気商会、伏見電業(失格)、荒井電工(辞退)、吉田電機商会(辞退)、共電(未受領)。

県幹線街路整備 備事務所

(1月11日・一般競争入札、1月17日契約)
▼(都)西九条佐保線他大宮地区他立入防
止柵設置工事他(仮称)奈良IC周辺整備
単独街路事業(都づく
り)他)G80-4他号
(奈良市大宮町3丁目
他) 11
①吉川組②110万5000円(比
1236万5000
円)③清水工務店、岡
田組、井上水道工業所、
藤上組、共進建設、西
岡工務店、東尾建設、
関西緑地サービス、松
田建設、鳥井建設、三
辰建設、石田建設、島
井組プラント、井上建
設、村井建設、澤田造
園土木、田村建設、伊
田重機、井手建材土木、
本庄商会、山中産業、
山秋庭苑、真興建設、
福島工務店、西岡建設、
米田商会、大徳工業、
サンワクレイン、アイ
デイエイ、北翔建設、
坂内造園土木、清峰工
業、岩本建設、総合建
設ホクワ、里脇造園土
木、哲組、光輝建設④
5月31日。

生駒市

(1月16日・一般競争入札)
▼磯城野高等学校空
調機器設置工事(田原
本町258(磯城野高
等学校敷地内) 11
加藤電気設備②681
万8182円。

県中和土木事 務所

(1月17日・一般競争入札、1月24日契約)
▼一般国道166号
曾我1号橋他橋梁補修
工事(道路メンテナンス
ス(国道橋梁補修他)
3-A-4-3他号
(橿原市忌部町、明日
香村飛鳥) 11
①観音寺
辻本建設②2367万
9000円(比266
6万7000円)③キ
シヨウ、協栄組、平成
建設、松村組、宮下興
業、輝登建設、田畑建
設、三建工業、井上組、
堂浦土木、牧野工務店
中川組、サンベイス④
工事延長20.4km、断
面修復工0.58立方m。
設計はインテコ、スキ
ャドロンが担当。工期
7月31日。

県高校の特色 づくり推進課

▼公告・公示、入札等の金額は原則として
消費税抜きで記載。消費税込みの場合は、
金額の後に「込」と併記します。

(1月10日・一般競争入札、1月23日契約)
▼布目ダム左岸側導
流壁昇降設備工事(奈
良市北野山町(布目ダ
ム左岸側導流壁) 11

▼水資源機構木
津川ダム総合
管理所工事
(1月18日・指名競争入札、1月24日契約)
▼(都)西九条佐保
線大宮地区他立入防
止柵設置工事(仮称)奈良IC周辺整備
補助街路事業(都づく
り) 8-2-AG2

県幹線街路整備 備事務所

(1月10日・指名競争入札、1月16日契約)
▼(都)西九条佐保
線大宮地区他立入防
止柵設置工事(仮称)奈良IC周辺整備補助街
路事業(都づくり) 8
-2-AG1-委1-2
号(奈良市三条添川町
) 11
①修成建設コンサル
タント②727万円
(比904万円)③ウエ
スコ、オリエンタルコ
ンサルタンツ、日本工
営都市空間、長大、大
日本コンサルタンツ、
ニュージエック、エイ
ト日本技術開発、東光
コンサルタンツ、国際
航業、東洋技研コンサ
ルタンツ、大日コンサ
ルタンツ、復建技術コ
ンサルタンツ、日本イ
ンシーク(辞退)、ス
リーエスココンサルタ
ンツ(辞退)④5月31日。
(1月18日・指名競争入札、1月24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

①日本メンテナンスエ
ンジヤリング(評価値
20・875)②680
万円(予686万円)。

▼西日本旅客鉄道関
西線大宮地区他事
業パンフレット作成業
務委託(仮称)奈良
IC周辺整備補助街
路事業(都づくり)他
8-2-AG3-委1-
1他号(奈良市大森西
町他) 11
①長大②72
5万円(比903万円)
③東洋技研コンサル
タント、キタイ設計、ト
ーニチコンサルタン
ト、東京建設コンサル
タント、大日本コンサ
ルタンツ、アジア航測、
中央復建コンサルタ
ンツ、吹上技研コンサル
タント、日本インシ
ーク(辞退)、スリー
エスココンサルタンツ
(辞退)、中央開発(辞
退)、中央開発(辞退)、
いであ(辞退)、近畿
技術コンサルタンツ
(辞退)④6月30日。
(1月19日・指名競争入札、1月20日契約)

県広域水道セ ンター

(12月26日・一般競争入札)
▼電気防食効果調査
業務委託(2)(天理市
三味田町、明日香村川
原ほか計27カ所) 11
①ナカボテック②66
0万円③日本防蝕工業
④電気防食効果調査1
式。委託期間3月24
日。

県高田土木事 務所

(1月23日・指名競争入札、1月24日契約)
▼御所香芝線事業損
失補償調査業務委託
(防災・安全交付金事
業(道路環境整備)
第8-456-3-用
委3号(葛城市竹内)
) 11
①KEISIN②1
24万円(比139万
円)③シヨウエイコン
サルタンツ、補償工学
研究所、グリーンコン
サルタンツ、公共補償
設計④3月10日。

生駒市

(1月16日・一般競争入札)
▼都市計画道路明示
データ整備業務(市内)
) 11
①エース②185万
円(予231万円)③
パスコ、国際航空④3
月31日。

公告・公示情報 (工事)

①申込期間②開札日
③資格④概要⑤その他

県広域水道センタ
ー(施工体制確認
型一般競争入札
(電子入札)1月
23日公告)
▼川西町第1受水地
減圧弁修繕工事(川西
町結崎) 11
①入札書及
び入札金額の内訳書の
提出2月6日まで②2
月7日③県建設工事等
競争入札参加資格を有
する建設業者。機械器
具設置工事または水
道施設工事の一般建
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④入札公告参
照⑤予303万160
0円込、低272万5
800円込。

▼生駒線送水管工
事三郷第1プランチ(の
どか村送水)第1工区
(三郷町立野(南畑)
) 11
①入札参加申込書の
提出2月2日まで(技
術提案書の提出2月13
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3月7日①3
日)②3月14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
を除く)。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④工事延長279.
0m、管路工(開削)
DIPφ150mm他L
279.0m、水管橋
1式、法面配管1式、
仕切弁室φ150mm
1カ所、空気弁室φ
75mm1カ所。設計は内
外エンジニアリングが
担当。工期6年1月31
日⑤予5648万17
00円込、調5112
万8000円込。

▼県営住宅姫寺団地
集会所耐震・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4-28号(奈良市東
九条町) 11
①入札参加
申込書の提出2月3日
まで(技術提案書の提
出2月14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3月
15日②22日)③3月23
日④建築工事業の特定
建設業許可。建築1式
の登録。A等級。建設
業法に基づく「建築工
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集会所
(S造平屋建延べ面積
153平方m)耐震改
修工事、大規模改修工
事、前記に伴う電気・
機械設備工事。設計は
伸構造事務所が担当。
工期10月17日⑤予47
01万4000円込、

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④工事延長279.
0m、管路工(開削)
DIPφ150mm他L
279.0m、水管橋
1式、法面配管1式、
仕切弁室φ150mm
1カ所、空気弁室φ
75mm1カ所。設計は内
外エンジニアリングが
担当。工期6年1月31
日⑤予5648万17
00円込、調5112
万8000円込。

▼川西町第1受水地
減圧弁修繕工事(川西
町結崎) 11
①入札書及
び入札金額の内訳書の
提出2月6日まで②2
月7日③県建設工事等
競争入札参加資格を有
する建設業者。機械器
具設置工事または水
道施設工事の一般建
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④入札公告参
照⑤予303万160
0円込、低272万5
800円込。

▼生駒線送水管工
事三郷第1プランチ(の
どか村送水)第1工区
(三郷町立野(南畑)
) 11
①入札参加申込書の
提出2月2日まで(技
術提案書の提出2月13
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3月7日①3
日)②3月14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
を除く)。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④工事延長279.
0m、管路工(開削)
DIPφ150mm他L
279.0m、水管橋
1式、法面配管1式、
仕切弁室φ150mm
1カ所、空気弁室φ
75mm1カ所。設計は内
外エンジニアリングが
担当。工期6年1月31
日⑤予5648万17
00円込、調5112
万8000円込。

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

建築・板金工事一式

三洋工業KK奈良県特約店

株式会社
中辻正鉄金属興業

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

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
工務部 ■土木工事
高層ビル設置工事、ガードレール設置工事、高層設置工事、
塔吊設置工事(機)設置工事、ネットフェンス設置工事、
掘削機設置工事、公園施設設置工事、各種外構工事、
クラボ工事、のり面硬化工事、石工事、土工工事、タイル工事
■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、機床防水工事
販売部 事務用品一式、測量器具一式
[無難事業] 新熱UVコート/SDV-Selアクリルコーティング/ソックパワス対策

和歌山県知事許可(般-29)第12483号

株式会社
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番井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
内装仕上工事業 防水工事業
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 番
FAX (0745) 48-8212 番
奈良県葛城市葛木154の4
TEL (0745) 69-6479 番
工場 橿原市新堂町313番地の1
TEL 0744-24-6626 番
TEL (0744) 24-6626 番

建築・土木・鉄筋加工組一式

県知事(般-2)第5745号

株式会社
辻本鉄筋工業

代表者 辻本三男

橿原市石川町488-1
TEL (0744) 6719
TEL (0744) 6719
磯城郡田原本町味岡70-8
TEL (0744) 3031
TEL (0744) 3031
FAX (0744) 8521

調4273万2800円
県文化財保存事務所(一般競争入札(郵便入札)1月23日公告)
▽重要文化財長谷寺本坊小書院屋根瓦解体工事4文保第19号(桜井市初瀬731番地の1(長谷寺境内))

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

他舗装工事(無電柱化推進事業(都づくり)) 第1-7-2号(王寺町島田4丁目、本町4丁目) 1-7-2号(王寺町島田4丁目、本町4丁目)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

1-3-18号(前同) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井) 1-3-17号(五條市大塔町宇井)

「盛り土規制法」5月に施行

熱海市の土石流災害を契機に

管理責任は土地所有者に 罰則強化

令和3年7月に起こった静岡県熱海市の土石流災害を受け、国は「宅地造成及び特定盛り土等規制法(盛り土規制法)」を今年5月26日に施行する。国土交通省と農林水産省は具体的な規制手法や技術的基準を今年度内をめどにまとめる方針。

静岡県熱海市の逢初(あいぞめ)川では今も、砂防堰堤の設置など応急対策工事が進んでいる。新法では、盛り土などの崩壊が人家や人命に被害を及ぼし得る区域を規制区域として都道府県や政令市の首長

が指定する。従来の宅地造成等規制法で対象だった宅地造成に伴う盛り土などだけでなく、森林や農地での盛り土、一時的に仮置きする残

土のうち規模が大きいものを対象に加えた。さらに、市街地や集落の上流域の盛り土を起点とした土石流災害などを防止する「特定盛り

土等規制区域」を新たに指定できる。盛り土が崩壊すると近接する保全区域に土砂が流出すると想定される区域や盛り土が崩壊すると

行政の許可を得る必要がある。盛り土規制法の施行後、規制区域を指定するための基礎調査が全国で発注される見込みだ。人的被害に

行政の許可を得る必要がある。施行から5年以上の規制区域指定を目的とする。調査では、規制区域内にある既存の盛り土の安全性も確認する。対策の必要性の有

る経過観察を続ける。新法では、宅地造成等規制法で定めていた技術的基準を見直して盛り土の安全対策も強化する。特に重視する

のが排水工の設置だ。静岡県が設置した逢初川土石流の発生原因調査検証委員会が昨年9月にまとめた最終報告では、土石流の要因となった盛り土は排水対策が不十分で、盛り土底部に滑り面が生じて崩壊に至ったと推察した。

こうした事例などを踏まえ、地下水が流入する恐れがある場所へ盛り土を造成する場合、水平排水層や暗渠を設けるように規定する。完成後に排水施設は目視できないので、工事の中間検査で設置状況を確認するよう発注者に求める。

しかし、一連の対策を講じて盛り土が不法に造成されるリスクは残る。そのため新法では盛り土の管理責任が土地所有者にあると明示。そのうえで無許可の盛り土造成や命令違反に対する罰則を強化する。新年度内に公表するガイドラインで不法な盛り土への対処手順や警察との連携方法などを示し、規制の実効性を高める方針だ。(橋本)

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)32564 FAX(0742)31521

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)

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

提案書の提出2月7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3月1日(7日)②3月8日③舗装工事業の特定建設業許可。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450m、切削オーバレイ工4010平方m、区画線工211m。設計は太平洋エンジニアリングが担当。工期6月30日⑤予定2732万2900円、調2445万6300円予万円円。

▽令和4年度名阪国道CCCTV設置工事(三重県亀山市太岡寺町(奈良市針町)①競争参加資格確認申請書の提出2月3日まで(技術資料及び入札書の提出期間2月10日(13日正午)②3月9日③中部地方整備局における通信設備工事の一般競争参加資格の認定を受けていること。平成19年度以降に元請けとして、同種工事(電気通信設備工におけるCCCTV設備工事)の新設、更新、増設、修繕、移設のいずれかの施工実績)の要件を満たす通信設備を施工(機器製作のみは除く)した工事の引渡しを完了した実績を有すること。経常JVにあつては、いずれかの構成員が、平成19年度以降に元請けとして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、中部地方整備局管内または近畿地方整備局管内に所在すること。また、経常JVの本店所在地が同区域内であること④CCCTV設備1式。工期6月29日(工事始期4月27日まで)⑤余裕期間設定工事(フレックス工期採用)。建設リサイクル法適用。施工体制確認型(施工能力評価型II型) 試行。契約後VE方式対象。入札書と技術資料等の同時提出。生産性向上チャレンジ試行。企業能力評価型。週休2日相当を確保した施工を実施する試行。資材価格見積書の提出。入札書提出期限前に発注者が一部の単価を公表する試行。総価契約単価合意方式採用。施工箇所が点在する工事(亀山地区、伊賀地区)。間接工事費の実績変更方式試行。難工事指定の試行工事。

勢国道事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月24日公告

▽令和4年度名阪国道CCCTV設置工事(三重県亀山市太岡寺町(奈良市針町)①競争参加資格確認申請書の提出2月3日まで(技術資料及び入札書の提出期間2月10日(13日正午)②3月9日③中部地方整備局における通信設備工事の一般競争参加資格の認定を受けていること。平成19年度以降に元請けとして、同種工事(電気通信設備工におけるCCCTV設備工事)の新設、更新、増設、修繕、移設のいずれかの施工実績)の要件を満たす通信設備を施工(機器製作のみは除く)した工事の引渡しを完了した実績を有すること。経常JVにあつては、いずれかの構成員が、平成19年度以降に元請けとして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、中部地方整備局管内または近畿地方整備局管内に所在すること。また、経常JVの本店所在地が同区域内であること④CCCTV設備1式。工期6月29日(工事始期4月27日まで)⑤余裕期間設定工事(フレックス工期採用)。建設リサイクル法適用。施工体制確認型(施工能力評価型II型) 試行。契約後VE方式対象。入札書と技術資料等の同時提出。生産性向上チャレンジ試行。企業能力評価型。週休2日相当を確保した施工を実施する試行。資材価格見積書の提出。入札書提出期限前に発注者が一部の単価を公表する試行。総価契約単価合意方式採用。施工箇所が点在する工事(亀山地区、伊賀地区)。間接工事費の実績変更方式試行。難工事指定の試行工事。

▽令和4年度名阪国道管内舗装修繕工事(三重県亀山市関町久我(奈良市針町)①前同②前同③中部地方整備局におけるアスファルト舗装工事に係るA等級の一般競争参加資格の認定を受けていること。平成19年度以降に元請けとして、同種工事(道路工事における交通規制(車線減少)を伴うアスファルト舗装工事の施工実績)の引渡しを完了した実績を有すること。経常JVにあつては、いずれかの構成員が、平成19年度以降に元請けとして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、中部地方整備局管内または近畿地方整備局管内に所在すること。また、経常JVの本店所在地が同区域内であること④アスファルト舗装1式。区画線工1式。工期12月20日(工事始期5月8日まで)⑤余裕期間設定工事(フレックス工期採用)。建設リサイクル法適用。施工体制確認型(施工能力評価型II型) 試行。契約後VE方式対象。入札書と技術資料等の同時提出。

生産性向上チャレンジ試行。ICT活用工事(ICT舗装工へ修繕工)。週休2日相当を確保した施工を実施する試行。出来高部分私方式採用。総価契約単価合意方式採用。施工箇所が点在する工事(1工区、2工区、3工区、4工区、5工区)。間接工事費の実績変更方式試行。難工事指定の試行工事。

△公告・公示情報(業務等)

(①申込期間②開札日③資格④概要⑤その他)

調900万9000円

近畿地方整備局和歌山河川国道事務所(一般競争入札)1月20日公告

▽紀の川五條出張所管内樋門ゲート設備点検整備業務(和歌山県かつらぎ町西波田(五條市野原東)①申請書の提出期限2月6日(入札書の提出期限3月9日正午)②3月10日③令和4・5・6年度国土交通省競争参加資格(全省庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。本店、支店または営業所が福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県にあること。平成25年度以降に元請けとして完了(完成)したダム用、堰用または河川用ゲート設備の点検整備業務またはダム用、堰用または河川用ゲート設備の工事のいずれかの要件を満たす点検整備業務または工事の履行実績を有する者。④樋門・樋管の機能保持を目的として、設備全般の点検及び整備。委託期間6年3月31日。

都道府県公安委員会から警備業法に基づく認定を受けていること④仕様書及び入札説明書による。委託期間4月1日(8年3月31日)。

明日香村(事後審査型条件付一般競争入札)1月23日公告

▽令和4年度第221号若屋山古墳発掘調査に伴う航空写真測量業務委託(大字越)①入札書及び入札参加資格確認申請書の提出2月6日まで②2月7日③同村入札参加資格者名簿に登録されている者。測量(航空測量)に登録。県内に本社または支社及び営業所があること④航空写真測量業務1式。委託期間3月28日⑤予89万2650円、最低制限価格は設定なし。

近畿地方整備局奈良国道事務所(総合評価落札方式一般競争入札)1月24日公告

▽電気通信関係設計積算資料整理業務(奈良市)①参加資格確認申請書等の提出2月8日正午まで(入札書の提出期限3月8日)②3月9日③単体企業または設計共同体。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業務に関する事務補助、業務進捗に必要な関係官署等との協議資料作成補助、業務進捗管理に関する資料作成補助、地元自治会等への業務説明に関する資料作成補助、電気通信設備に関する資料作成補助。

五條市(2月3日・指名競争入札)電子入札、指名は事後公表

▽五條市大塔町宇井防犯灯設置工事(大塔町宇井) ①工期3月15日。予68万1000円、低基60万8000円。

▽道路維持修繕工事(岡町(市道岡4号線)) ①工期前同。予70万8000円、低基63万2000円。

県南部農林振興事務所

▽奈良先端科学技術大学院大学(一般競争入札)1月23日公告

▽奈良先端大警備業務①入札書、競争参加資格等を証明する書類の提出期限2月7日正午②2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に格付けされている者。都道府県公安委員会から警備業法に基づく認定を受けていること④仕様書及び入札説明書による。委託期間4月1日(8年3月31日)。

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札予報

県郡山土木事務所(2月2日・指名競争入札)電子入札、指名は事後公表

▽樺井王寺線境界工事(単独道路整備事業(通常分)(一般改良)第20-2号(平群町北信貴ヶ丘1丁目他) ①工期3月24日。

県郡山土木事務所(2月7日・指名競争入札)電子入札、指名は事後公表

▽令和4年度ため池防災対策調査計画事業南部地区看板設置工事第R4D1工48号(五條市岡町、なつみ台1丁目) ①工期3月23日。

企業の成長・発展を護る

あらゆる警備のことなら

ASAWA SECURITY

当社の経験豊富な警備員を!

朝和総合警備保障株式会社

TEL (0743) 63-3357-0111

〒632-0035 奈良県天理市守目堂町54-1(三宝ビル) FAX (0743) 63-8339

警備の依頼は当社へ!! (優秀なスタッフを派遣します)

●1日から5年・10年契約OK // 1ヶ月以上常駐警備の場合割引有 //

わきもと質店

質と買取 金・プラチナ・ダイヤ・高級時計 ①査定無料

質のご利用方法と目安価格は当店HPで 検索

この紙面持参で質契約時、質料を5年6月末まで1回限り優遇させていただきます。

0744-42-2215 営業時間 9時~19時(土曜は17時まで) 定休日 日曜・祝日

平日の電話対応は18時まで 奈良県桜井市桜井1006 R165号沿い 桜井駅南へ徒歩8分 ㊟あり

令和4年度 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑪ (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
工事	広陵町	広瀬川調整池整備工事(1工区)第25号	大字大場	8月15日	1億564万8000円	一般	笹井・大斗JV	9486万円
工事	県流域下水道センター	第二浄化センター終沈流出水路漏水対策工事R4二工第5号	広陵町萱野	8月16日	2463万円	一般	笹井コーポレーション	2217万7000円
工事	水資源機構木津川ダム総合管理所	室生ダム副ダム堆積土砂除去その他工事	宇陀市榎原檜牧他	8月17日	1515万円	一般	光有建設	1410万円
工事	香芝市	令和3年度畑分川線(Ⅰ工区)下部工築造工事(その2)	尼寺	8月18日	1億1003万9000円	一般	上村組	1億980万円
工事	香芝市	香芝市高塚グラウンド照明設備取替工事	真美ヶ丘6丁目11	8月18日	2163万7000円	一般	松田電気工業	1200万円
工事	香芝市上下水道部	穴虫4-41号線他配水管布設替工事	穴虫	8月18日	3453万円	一般	松本水道工業所	3059万1000円
工事	香芝市上下水道部	五位堂10-52号線配水管布設替工事	五位堂1丁目	8月18日	1537万円	一般	白鳳設備	1352万6000円
工事	奈良市企業局	口径150~100号配水管改良工事3-1-3号	西木辻町他1ヵ所	8月18日	1億567万円	一般	竹田水道工業	8080万円
工事	奈良市企業局	青山清水園高圧受変電設備部分更新工事工-8-3号	青山1丁目	8月18日	1823万円	一般	大東電気工業	1576万7000円
工事	県奈良公園事務所	奈良公園鹿苑整備工事(飛火野周辺地区整備事業(社会資本)(都づくり)線301-1他号)	奈良市春日野町	8月18日	2671万9000円	一般	中南組	2406万5000円
工事	県広域水道センター	桜井浄水場電気設備修繕工事	桜井市初瀬、宇陀市榎原角柄	8月18日	3205万2000円	一般	明電エンジニアリング	2945万6000円
工事	県広域水道センター	桜井浄水場排水処理設備修繕工事	桜井市初瀬	8月18日	4399万8000円	一般	オルガノプラントサービス	4042万8000円
工事	三郷町	令和4年度惣持寺地区調整池整備工事(特定都市河川浸水被害対策推進事業)	勢野東5丁目	8月18日	11億9742万8000円	一般	村本・山岡JV	11億163万3000円
工事	三郷町	令和4年度FSS35キャンパスインフラ整備工事(下水道)	立野北3丁目	8月18日	2800万円	一般	上村組	2700万円
工事	三郷町	令和4年度FSS35キャンパスサテライトオフィス整備工事(テレワーク交付金)	立野北3丁目12-1	8月18日	9403万円	一般	楠本工務店	9214万円
工事	県郡山土木事務所	一般国道168号舗装補修工事(防災・安全交付金事業(国道舗装修繕・国補正))第線補2-A168-2-2号	生駒市壱分町	8月19日	2294万9000円	一般	サンロード奈良	2060万3000円
工事	県郡山土木事務所	枚方大和郡山線舗装補修工事(防災・安全交付金事業(地方道舗装修繕・国補正)他)第線補2-B7-2-1号他	生駒市高山町	8月19日	2671万8000円	一般	高田重機建設	2401万6000円
工事	県建設業・契約管理課	中町「道の駅」新築工事(建築工事)(中町「道の駅」整備事業)第4-5号	奈良市中町	8月22日	8億526万円	一般	山上・中村JV	7億4083万9000円
工事	田原本町	橋梁長寿命化修繕事業南薬王寺8号線1号橋他補修工事	大字南薬王寺他	8月22日	2433万1000円	一般	竹島組	2177万1000円
工事	田原本町	阪手新池雨水貯留施設整備工事	大字阪手	8月22日	4475万3000円	一般	吉村建設	4068万2000円
工事	田原本町	唐古西代線道路改良工事	大字西代	8月22日	3359万6000円	一般	山本工業	3040万1000円
工事	三宅町	三宅町文化ホール吊物昇降装置改修業務第4-3号	大字伴堂	8月22日		一般	青光	1000万円
工事	宇陀市	第04ス-B01号水道未普及地域解消事業本郷地区受水、送水管工事(1工区)	大字陀拾生・中庄	8月22日	2154万3000円	一般	栃窪建材技研	1865万4000円
工事	宇陀市	第04ス-B03号水道未普及地域解消事業大神・入谷地区受水、送水、配水管工事(1工区)	菟田野大神	8月22日	4972万円	一般	佐々竹建設	4338万7000円
工事	宇陀市	第04-A022号道路改良事業市道古市場守道線道路改良工事	菟田野古市場他	8月22日	3350万6000円	一般	隼都	2923万9000円
工事	広陵町	大谷奥鳥井線舗装修繕工事(7工区)第26号	馬見北7丁目	8月22日	1434万9000円	指名	三建工業	1256万1000円
工事	黒滝村	林道吉野山鳥住線林道開設工事令和4年度第18号	大字鳥住	8月22日	2069万5000円	一般	亮建設	1829万7000円
工事	県郡山土木事務所	三代川護岸工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))第10-2号	斑鳩町阿波3丁目	8月22日	7140万1000円	一般	山岡組	6488万5000円
工事	県高田土木事務所	葛城川堤防補強工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(総流防・危機管理型ハード))第線補18-1-2-1号	広陵町并財天	8月22日	1710万4000円	一般	さざんかコーポレーション	1538万3000円
工事	葛城市水道課	第04-2008号疋田地内上水道配水管布設替工事	疋田	8月23日	2431万6000円	指名	センコーテック	2152万5800円
工事	葛城市水道課	第04-2009号兵家地内上水道配水管布設替工事	兵家	8月23日	1801万9000円	指名	末広設備工業社	1590万4700円
工事	奈良市企業局	口径25~20号鉛給水管布設替工事1-4-105号	東登美ヶ丘5丁目~6丁目	8月23日	3319万円	一般	ムラタ技建	2534万9000円
工事	奈良市企業局	口径25~20号鉛給水管布設替工事1-4-106号	中山町西4丁目	8月23日	3225万円	一般	林設備工業	2468万円
工事	奈良市企業局	口径40~20号鉛給水管布設替工事1-4-104号	帝塚山南3丁目~5丁目	8月23日	3457万円	一般	朝日土建	2622万6000円
工事	県奈良土木事務所	主要地方道奈良笠置線法面対策工事(防災・安全交付金事業(地方道災害防除・国補正))線補1-B33-1-2号	奈良市下狭川町	8月23日	4488万5000円	一般	栄山	4060万1000円
工事	県建設業・契約管理課	産業振興総合センター新館ロビー棟屋上防水及び屋根等改修工事第4-23号	奈良市柏木町	8月23日	2713万円	一般	的場工務店	2466万3000円
工事	近畿地方整備局和歌山河川国道事務所	紀の川二見地区地盤改良工事	五條市二見	8月23日	1億2192万円	一般	ゴセケン	1億1090万円
工事	県文化資源活用課	奈良県立民俗博物館旧八重川家屋根葺替等修理工事4文資第106号	大和郡山市矢田町54番地	8月23日	3102万円	一般	椋本工務店	2853万8000円
工事	県五條土木事務所	平原五條線小島工区道路照明設置工事(防災・安全交付金事業(南部・東部))7-3-A7-6号	五條市宇野町	8月23日	2103万1000円	一般	平山電機興業	1881万3000円
工事	生駒市	生駒市流域関連公共下水道谷田町482号線工事及び道路改良工事	谷田町	8月23日	1258万4000円	一般	中水造園土木	1004万3000円
工事	生駒市	竜田川浄化センター機器修繕工事	東山町	8月23日	4251万3000円	一般	鹿島環境エンジニアリング	2720万円
工事	県中部農林振興事務所	畑地帯総合整備事業大和高原南部(桜井2)地区貯水池遮水シート更新工事第R4B1工6号	桜井市笠、白木	8月23日	2140万4000円	一般	田畑建設	1925万5000円
工事	県広域水道センター	天理市第2受水地・広陵町第1受水地水道メータ更新工事	天理市園原町、広陵町馬見南	8月23日	1963万1000円	一般	大東電気工業	1789万2000円
工事	大和高田市	田井地内通学路安全対策舗装工事(第2工区)	田井	8月23日	1459万2000円	指名	村本道路	1259万円
工事	橿原市	大久保団地1号棟外壁等改修工事	大久保町	8月24日	4061万円	一般	中川組	3647万7600円
工事	橿原市	大久保ふれあいセンター長寿命化改修工事(2工区)	大久保町	8月24日	6119万円	一般	中川組	5509万7400円
工事	橿原市	排水路改善工事(田中町・城殿町)	田中町・城殿町	8月24日	1504万1000円	一般	丸高組	1308万6800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。



補修工事が行なわれた「中和幹線ツバ山近鉄線高架橋」

中和幹線ツバ山近鉄線高架橋橋梁補修工事

堂本組の施工

高田土木

奈良県高田土木事務所がすすめていた、中和幹線ツバ山近鉄線高架橋橋梁補修工事が間もなく完了する。

同工事は、中和幹線が近鉄大阪線と交差する香芝市穴虫・高山台に架かる橋長99.1m、幅員22.8mの高架橋(跨線橋)。穴虫と高山台の高低差を補う形で架橋されている。同工事は、法定点検などで痛みが指摘されていたことから、同橋の老朽化対策として、該当箇所の近鉄大阪線西側の橋脚を補修し、その上にある伸縮装置を交換するもの。同橋は、都市計画道路で重要な路線である中和幹線に架かる橋梁で、近鉄大阪線の跨線橋でもあることから、同工事により、危険性を取り除き、長寿命化が図られることで両路線の安全性確保が期待される。1月16日の時点で

高架橋の長寿命化を図る

要は、工事延長3.1m、伸縮装置取替工21.1m、



補修された橋脚

現場での作業はすでに終了し、検査を待っている状態。工事概要、設計はジャパックス、施工を堂本組が担当。表面含侵工380平方



道路兼用の擁壁を整備する

中和土木 飛鳥川沿いに擁壁を建設 多武峰見瀬線道路兼用石積擁壁工事

奈良県中和土木事務所は、多武峰見瀬線道路兼用石積擁壁工事を進めている。

多武峰見瀬線の岡交差点付近から石舞台古墳付近にかけては、一部が集落の中を通って



掘削作業が進む

おり、生活道路としても使用されている。また、石舞台古墳は史跡で観光地となっている

ため、観光の車両などの利用も多い。集落内には2車線道路として狭隘な箇所も有り、地元住民だけでなく、徒歩で散策する観光客も多いことから、歩行者の安全確保に課題を抱える路線でもある。

県は、現道の西側、飛鳥川沿いに、幅員約12mのバイパス整備を

12月下旬に着工し、

計画しており、同工事は、飛鳥川の右岸にバイパス道路の擁壁を兼ねた石積擁壁を整備するもの。工事概要は、工事延長71.1m、石積工349平方m。設計は天理技研、洋設計、阪神コンサルタンツ、施工を松好建設が担当する。

現在護岸を造るための掘削作業を行っており、進捗は約10%。完成は3月末を予定している。同路線が整備されることで、観光地への良好なアクセスの確保と、観光を軸とした沿道サービスの推進による地域振興が期待される。

道路新設工事(磯壁7丁目)

安全な通学路の確保

施工は福井組

香芝市都市創造部土木課は、「道路新設工事

香芝市都市創造部土木課は、「道路新設工事



道路の建設が進む(磯壁7丁目)

事(磯壁7丁目)」を進めている。同工事は、三和小学校や三和幼稚園、香芝中学校の通学路となっている同市磯壁の市道が、狭隘で車両の通行も多いため、現道の1本南側、磯壁7丁目の東端に位置する丁字路から西に約100m延長し、西側の市道に接続する形で幅員5mの道路を建設して、児童が危険性もなく安全に安心して通学できるようにするもの。

1月13日時点では、路線側擁壁の一部で、コンクリートの打設を終えたところで、進捗率は約30%。3月半ばの完成を目指している。

3月半ばの完成を目指す

大地の賜物である水を求め、活かし、夢につなげる

専用水道、温泉ボーリング工事 井戸掘削(さく井)工事 ポンプ・濾過設備

株式会社 原田鑿井設備工業所

本社 7639-1123 大和郡山市筒井町933-1 TEL 0743-56-8880(代) FAX 0743-56-8877

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

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 7639-0265 TEL0745(76)4009(代) FAX0745(76)2456 E-mail dymshowhouse@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〜んと、小さな空間にはチョココンと、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://dymshowhouse.co.jp/>