

# 新報建設

発行所 建設新報社  
〒634-0006 橿原市新賀町201-2  
TEL.0744-23-2507 FAX.0744-23-2934  
E-mail:info@shinpou-nara.co.jp  
https://shinpou-nara.com

電気設備工事・受変電設備工事



## 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

早稲田大学探検部出身で冒険家の角幡唯介氏のフィールドは登山だから、山の比喩が多くて実際にわかりやすい言葉で伝えてくれる▼いま氏は「43歳頂点論」を唱えている。20代、30代にかけて体力や技術がどんどん上がっていくに連れ、次はこれを登りたいという「自分の山」もどんどん大きくなっていく▼体力は30代後半で落ち始めるが経験の力が補って40代前半に総合力ではピークを迎えるというのだ。同

時にそこに魔の領域も発生する▼植村直己を始め、長谷川恒男、谷口けい(ともに登山家)、星野道夫(写真家)、河野兵市(極地冒険家)といった日本を代表する冒険家が43歳で命を落としていた▼わたしたちは、冒険家でも登山家でもないから、迎えるピークは自ずと彼らとは違う。スポーツ選手でも引退する時期はその分野で異なる。自らの最盛期と衰えを自覚しておくことは大切。己を弁えて仕事に励みたい。(F)

## 明日香村 2月17日に開札 幼保連携型認定こども園整備

明日香村は、「令和7年度第126号明日香村幼保連携型認定こども園整備工事」に事後審査型条件付一般競争入札を適用して去る26日に公告した。入札書及び入札参加資格確認申請書等を2月16日まで受け付けて2月17日に開札する。

参加資格は▽同村入札参加資格者名簿に登録されている者▽建築1式工事業の特定建設業許可▽県内に本店を有する▽建設業法第27条の23の規定に基づき有効な経営事項審査を受けていることなど。工事場所は大字橋。工事概要は明日香村立

## 2月25日まで提案受付

### 水源地ビジョン検討他業務など2件

#### 紀の川ダム統管

近畿地方整備局紀の川ダム統管管理事務所は、簡易公募型プロポーザルを適用して去る27日に公示した「R7紀の川ダム統管水源地ビジョン検討他業務」と「R7紀の川ダム統管電気通信設備更新詳細設計他業務」に係る

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のいずれかで、近畿地方整備局(港湾空港関係を除く)における令和7年度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など。申込先及び交付場所は近畿地方整備局総務事務センター 奈良・三重分室(電話0742-8

8-7830)。業務場所は五條市。※ワーク・ライフ・バランス等を推進する企業として法令に基づく認定を受けた企業を加点評価する業務。

【R7紀の川ダム統管水源地ビジョン検討他業務】

業務は猿谷ダム及び大滝ダムを対象に水源地ビジョンの事例の分析をもとに必要性や取組み内容を検討するとともに、関係者会議の資料作成と運営補助を行うもの。

主な業務内容は▽水源地の活用事例の整理▽猿谷ダム水源地ビジョンの検討①②③④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿

【R7紀の川ダム統管電気通信設備更新詳細設計他業務】

業務は、猿谷ダムにおける遠隔操作要領案・マニュアルを作成し、それを踏まえてダム管理用制御処理設備更新の修正設計を行う。また、大滝ダム発電機設備の更新設計を行う。さらに猿谷ダ

ム試行運用要領の見直し検討を行う。また、令和6年度に構築した大滝ダム・猿谷ダムのダム操作支援システム(A)の精度検証・保守を行う。大滝ダムにおける水位運用高度化操作の検証を行う。また、猿谷ダム堤内照明の更新設計及び白六山中継所商用電源引込に関する電力会社向け協議用資料の作成を行う。

主な業務内容は▽計画準備▽猿谷ダムの遠隔操作要領案・マニュアル及び猿谷ダム試行運用要領の作成①②猿谷ダムにおける遠隔操作要領案・マニュアルの作成③猿谷ダム試行運用要領の作成(水需要の増加への対応検討、事前放流による下流ダムへの影響の検討と問題整理、試行運用要領の見直し案の作成)▽猿谷ダムのダム管理用制御処理設備更新の修正設計▽大滝ダム発動発電設備の更新設計▽大滝ダムにおける水位運用高度化操作の資料作成▽大滝ダム及び猿谷ダムの操作支援システムの精度向上策の資料作成及び保守①②予測精度向上策の資料作成③システム障害対応▽猿谷ダムの堤内照明設備等更新詳細設計▽白六山中継所商用電源引込に関する電力会社向け協議用資料▽報告書とりまとめ。委託期間9年2月26日。

## 2月5日まで参加受付

### 御所浄水場2系ろ過池逆洗弁 広域水道C

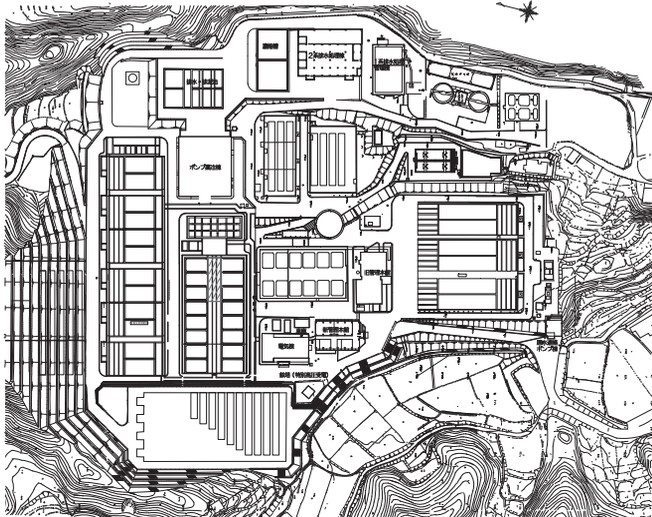
奈良県広域水道企業団広域水道センターは、「御所浄水場2系ろ過池No.1、6逆洗弁更新工事」に総合評価落札方式一般競争入札を適用して去る26日に公告した。入札参加申込書を2月5日まで、入札書・入札金額の内訳書及び低入札価格調査意向確認書を2月12日、18日に受け付けて2月25日に開札する。

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▽機械器具設置工事業または水道施設工事業の総合評価値が800点以上であること▽平成22年4月1日以降入札参加資格確認申請書の提出日までに元請として完成し引き渡しが完了した水道法に基づく水道施設(専用水道に係るものは除く)に係る口径200mm以上の電動弁の設置を含む機械設備工事

工期9年9月10日

設計金額は1億1025万6300円。工事概要は逆洗弁6台。設計は関西技術コンサルタン트가担当。工期9年9月10日。

また、事前放流による下流ダムへの影響の検討と問題整理、試行運用要領の見直し案の作成)▽猿谷ダムのダム管理用制御処理設備更新の修正設計▽大滝ダム発動発電設備の更新設計▽大滝ダムにおける水位運用高度化操作の資料作成▽大滝ダム及び猿谷ダムの操作支援システムの精度向上策の資料作成及び保守①②予測精度向上策の資料作成③システム障害対応▽猿谷ダムの堤内照明設備等更新詳細設計▽白六山中継所商用電源引込に関する電力会社向け協議用資料▽報告書とりまとめ。委託期間9年2月26日。



【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

【工事部】■土木工事  
造音壁設置工事、ガードレール設置工事、高欄設置工事、落石防護柵(網)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】新鋭UVコート/SCV-Steelフラーニング/シックハウス対策

和歌山県知事許可(般-4)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  
TEL0736-33-1678  
TEL0736-33-9765  
FAX0736-32-9765

五條営業所 奈良県五條市三在町1421五條生コン構内  
TEL0747-24-2525  
TEL0747-24-4910  
FAX0747-24-4910

# 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

紀伊山系

2月2日まで参加受付

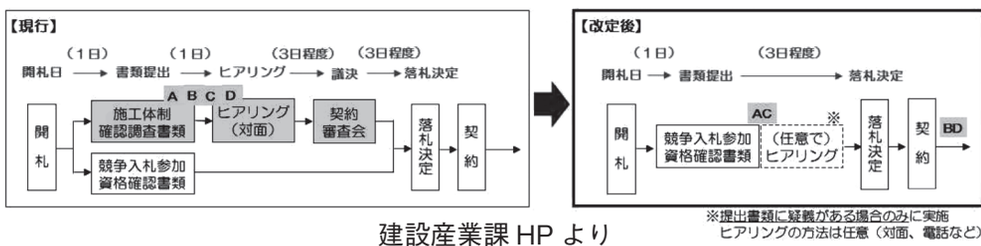
紀伊山地流砂及び水文観測調査など

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所は、R8紀伊山地大規模土砂移動検知及び河道閉塞

対策効果検証業務「R8木津川水系流域土砂生産ポテンシャル観測調査業務」R8紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務」に簡

県建設産業課 「施工体制確認調査」見直し

奈良県土木マネジメント部建設産業課は、2月1日以降に県土木マネジメント部において



建設産業課 HP より

これは、受発注者双方の負担軽減と入札手続きに係る期間短縮を図るために見直すもの。施工体制確認調査項目のうち工事は工程計画・品質確保体制を

2月10日まで応募受付 「ぐるっとバス」運行事業者



令和8年度「奈良公園ぐるっとバス」運行系統 (業務説明書より)

奈良中心市街地公共交通活性化協議会(会長・仲川元庸奈良市長)は、令和8年度「ぐるっとバス」運行準備業務

快適な観光周遊環境を提供 奈良公園ルート7・2キロメートル

28年1月1日以降公告日(1月21日)までに完了した道路運送法第3条第1項イに規定する一般乗合旅客自動車運送事業の受注実績があることなど、担当

購読のお申込み

ホームページ(https://shinpu-nara.com)からWEB会員登録。または、電話、FAX、メールで。

易公募型プロポーザルを適用して1月20日に公示した。参加表明書を2月2日正午まで、技術提案書を3月3日(天然ダム氾濫予測等危険度解析は3月2日)正午まで受け付ける。説明書等は2月2日正午まで交付する。申込先及び交付場所は奈良国道事務所内の近畿地方整備局総務部総務事務センター(奈良三重六室)電話0742-881-7830。

業務は、紀伊山系砂防事務所管内において流砂水文観測と河床変動調査を実施すること、流砂系における中

【R8紀伊山地大規模土砂移動検知及び河道閉塞対策効果検証業務】

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

合的土砂管理の検討といった、砂防分野における今後の流域監視に資する資料の作成を目的とする。

業務は、紀伊山系砂防事務所管内における土砂移動の把握・監視体制の効率化・高度化を図るために、監視カメラ映像や振動センサーを用いた観測データ

建設技術研究所で進む 災害対策用機械等改良調査業務

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「災害対策用機械等改良調査業務」について、建設技術研究所(大阪市中央区道修町)と15

1式⑦報告書作成1式

【R8紀伊山系天然ダム氾濫予測等危険度解析業務】

業務は、紀伊山系砂防事務所管内における土砂移動の把握・監視体制の効率化・高度化を図るために、監視カメラ映像や振動センサーを用いた観測データ

# 広陵町 広陵北小学校区への誘致等の意見 子ども計画(第1期)

広陵町は「広陵町子ども計画(第1期)」に関する意見募集の結果を公表した。今回の意見募集では17件の意見が提出され、様々な意見があった。

## 地域住民との交流の場創出も検討

提出された意見では、他町村にある学校施設での地域住民交流の場のような居場所の設置に関する意見があった。これに対し、町側は「こどもの居場所づくり事業」を実施していると同答しつつ、地域住民と交流できる居場所の設置に関して検討する考えを示した。

このほか、広陵北小学校区への誘致を住宅ではなくスローパーを希望する意見もあった。人口規模に対して買い物が不足していることを理由とした意見も、若者を対象とする計画」を策定する。計画期間は令和11年度までの4年間。全ての子ども・若者を対象とする施策を展開していく。

対し、民間企業の進出ニーズがあり、商業施設を立地する適地があれば、立地に向けて検討すると回答した。同町では、住民のこども・子育て支援を総合的、計画的に推進するため平成27年に「とも」に子育てを支え合う地域づくり」を基本理念に「広陵町子ども・子育て支援事業計画」を策定。令和2年には、第2期計画を策定し、畿央大学付属広陵こども園の開園など保育施設の整備をはじめ、広陵町こども家庭センターの開設により、包括的な相談支援体制の拡充などを推進してきた。また、今年3月には第3期計画を策定。放課後児童対策や乳児等通園支援事業の整備、子育て応援サイト構築などを計画に位置づけている。

同計画では「こども大綱」の目指す「こどもまんなか社会」の実現に向け、第3期子ども・子育て支援事業計画と共に「こども・若者計画」、「こどもの貧困の解消に向けた対策」についての計画」を包含した「広陵町子ども

新たな取り組みとして、公共施設等の空きスペースを活用。地域の実情に応じて、各小学校区ごとにこどもの居場所づくりを推進し、様々な事情により支援を必要とするこどもが安心して過ごせる環境を整備する。また、地域子育て支援拠点事業(一般型)により子育て家庭の親子が交流する場を従来の北校区・西校区・真美ヶ丘校区に加え、東校区で開設し提供する。

【子どもが自分らしく育つ環境づくり】交通施設の点検等による交通安全施設等整備事業の実施。各種関係機関と連携し通学路・交通安全施設の危険箇所の確認を行い「通学路」等安全点検及び整備に取り組む。

このほか、防犯灯及び防犯カメラの整備促進による安全なまちづくりに向けた環境整備を行う。

【子育てと仕事のバランスを支援する環境づくり】多様な保育ニーズに対応するための支援。【幼保一体化総合計画に基づき、町立幼稚園・保育園の認定こども園

化を段階的に推進する。【子育てしやすい職場環境づくりの促進】男性の育児参加の促進や多様な働き方の実現のため、育児・介護休業制度の普及・啓発やワーク・ライフ・バランス(仕事と生活の調和)を促進するため普及に向けた制度の理解等の支援を進める。

また、産業の活性化や職場の確保など、同町における就労環境の向上を図り、経済的な側面からこどもを産み育てやすい環境づくりに努める方針。

## 生駒市 2月17日まで受付 障がい者福祉計画策定

生駒市は、公募型プロポーザルにて「第8期生駒市障がい者福祉計画策定業務」を公告した。提案書の受付締切が2月17日、第1次審査を2月25日に、第2次審査を3月2日に実施し事業者を選定する予定。予定価格は75万5000円(税込)。委託期間は9年3月31日。

参加資格は▽過去5年間に、国または地方公共団体の発注する障がい福祉関係の計画策定等業務について、実績のある者(町村のみでの実績しかない者は除く)▽会社更生法または民事再生法に基づき更生・再生手続き開始の申立てをしていないこと(会社更生法または民事再生法

の規定による更生・再建計画について、裁判所の認可決定を受けた者を除く)など。担当は障がい福祉課(電話0743-74-1111)。主な業務内容は次の通り。

▽基礎調査①市の現状や課題について②国や県の動向について③市内関係課の事業実績・事業計画について。▽アンケート調査④各手帳所持者や発達に不安のあるこどもの保護者向けアンケート調査、関係団体向けアンケート(ヒアリング)調査を実施。

▽現状分析、課題抽出▽基礎調査や各アンケート調査結果に基づき、市の現状や課題について②国や県の動向について③市内関係課の事業実績・事業計画について。

▽第8期計画の策定①各種調査・分析結果に基づく計画骨子案の作成②計画素案の作成、とりまとめ③第7期計画及び福祉関連計画との整合調整④パブリックコメントの実施支援⑤計画内容の確定⑥第8期計画の計画書及び概要版の作成。▽会議等開催への支援(4回程度)。

## 榛原駅周辺の未利用地等の活用 第2次市総合計画後期基本計画(案)

### 宇陀市

宇陀市は「第2次宇陀市総合計画後期基本計画(案)」についてパブリックコメントを実施する。計画案はホームページの他、市役所や大宇陀地域事務所、菟田野地域事務所、室生地域事務所でも閲覧に供する。意見の受付は2月5日までで、郵送またはFAX、メール、持参で受け付ける。提出先は企画課(電話0745-82-1362)。

同計画では、令和12年度までを計画期間とし、実現を目指す将来像として「みんなが生きがいをもって暮らせる魅力ある健康なまち

【公共インフラの持続的な整備維持活用】橋梁やトンネル、道路の舗装面に経年による劣化進行や保護者の送迎負担軽減に関する要望が上がる等、移動に不安を抱えている市民が多い状態。

課題解消のため、市内道路網の維持及び安全性確保に向けたインフラメンテナンス事業

### 5件削除・1件追加

### 7年度発注見通し(1月)

五條市は、令和7年度1月の公共工事発注見通しを公表。件を変更。更、件を追加、件を削除した。詳細は次の通り。

▽新規追加。▽事業名称等(場所)①期間②種別③概要④入札・契約方法⑤入札・契約の時期(四半期毎)⑥備考の順。▽市町村治山工事(野原東3丁目)削除。▽河川維持修繕工事(三在町)削除。

▽道路維持修繕工事(小和町)削除。▽道路維持修繕工事(西吉野町十日市)削除。▽下水路修繕工事(二見5丁目)削除。▽宗松公民館改修工事(五條市西吉野町宗川野97)①5カ月②

建築1式③宗松公民館改修工事1式④一般⑤第4。▽五条駅前バスターミナル内待合所等新築工事(須恵3丁目)①4カ月②建築1式③バス待合所400平方④④一般⑤第4。

宇陀市は「輝く歴史と豊かな文化の息づくまち」を定め、6つの目指すまちの姿を設定した。主な施策の方向性については次の通り。

【みんなが住み良いまちづくりの実現】同市では、市営住宅は築年数30年以上の物件が8割以上を占めるなど老朽化が進行している。空き家の適正管理による景観保全や今後増加が予想される空き家の活用等の課題に対処するべく地域と連携した安心安全な暮らしの確保に努める。主に、景観保全と市民生活の安全確保のために所有者に対する支援、通学路等の安全確保、交通事故の未然防止に向けた、キッズゾーンの拡充や交通安全施設の整備等に取り組む。

宇陀市は「輝く歴史と豊かな文化の息づくまち」を定め、6つの目指すまちの姿を設定した。主な施策の方向性については次の通り。

【道路舗装補修など】の推進、県道の狭隘な区間の解消に向けた県への要望の継続を実施する。また、一次交通(鉄道や路線バス等)と接続する二次交通(市営有償バス、デマンド型乗合タクシー等)を強化することによる持続可能な交通網を構築するとともに、次世代技術や新しい移動手段の導入も検討する。

【災害に備えた安心な暮らしの実現】市内では、土砂災害のおそれのある土砂災害警戒区域(イエローゾーン)に1794カ所、また土砂災害が発生した場合、建築物を生じた場合、建築物が損壊し著しい危害が生じるおそれのある土砂災害特別警戒区域(レッドゾーン)に166カ所が指定されている。このほか、高齢化の進行に伴い災害時に支援を必要とする要配慮者の増加、防災行政無線の老朽化が進行している状況。

災害への備えと暮らしの安全確保のために避難所となる公共施設やインフラ施設の耐震化、土砂災害特別警戒区域での土砂災害や大規模地震の発生時における

6カ所が指定されている。このほか、高齢化の進行に伴い災害時に支援を必要とする要配慮者の増加、防災行政無線の老朽化が進行している状況。

災害への備えと暮らしの安全確保のために避難所となる公共施設やインフラ施設の耐震化、土砂災害特別警戒区域での土砂災害や大規模地震の発生時における

このほか、誘致しやすい環境を整備するとともに、自然が豊かで大都市に近い便利な田舎の特性を活かした企業誘致の推進。榛原駅周辺のビルの空き室を活用したサテライトオフィスの活用や空き店舗等での起業に対する支援にも取り組む。

これにより駅前を人と人が繋がる交流拠点として活性化を図る。



御所市

御所市 (1月20日・指名競争入札)

▼水路改良工事建第42号

(大字柏原・富田) ①北野塗建②138万円(比138万3000円)。

▼土砂浚渫工事建第43号

(大字井戸) ①大山組建設②163万円(比165万1000円)。

▼土砂浚渫工事建第44号

(大字橋原) ①泰栄重機②258万8000円(比287万7000円)。

▼水路改良工事建第45号

(大字豊年橋通り・茅原) ①サクラモト②319万1000円(比357万3000円)。

▼道路維持工事建第46号

(大字僧堂・佐田) ①戸間組②225万6000円(比252万円)。

▼道路改良工事建第47号

(大字稲宿) ①西川組②320万9000円(比358万4000円)。

▼水路改良工事建第48号

(大字今住) ①南敏工業②362万6000円(比406万000円)。

▼公告・公示、入札等の金額は原則として消費税法に基づき記載。消費税法の場合、金額の後に「込」と併記します。

1000円)。

▼道路舗装工事建第49号

(大字橋原) ①石田工務店②246万円(比247万2000円)。

▼道路舗装工事建第50号

(大字重阪) ①石本工業②443万円(比466万7000円)。

▼道路舗装工事建第51号

(大字井戸・佐田) ①一伸建設②692万9000円(比729万5000円)。

▼避難所誘導灯設置工事

危険第3号(大字三宅他) ①宮原電気②455万円(比472万円)。

▼通学路安全対策施設整備工事建第52号

(大字蛇穴・池之内) ①今井道路標識②168万6000円(比190万2000円)。

県中和土木事務所

(1月9日・一般競争入札、1月26日契約)

▼大和高田桜井線舗装補修工事

(臨単舗装(舗装5力年)413-111号(榎原市中曾司町) ①清川組(評価値25.593)②4242万5000円(比4715万8000円)③アトニス、岡田工務店、西岡組、三建工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、村本道路、森下組(辞退)、ほうわ(辞退)、興永建設(辞退)、上村組(辞退)、大川組(辞退)④工事延長2777、オーバーレイ工204

▼大和郡山広陵線舗装補修工事

(臨単舗装(舗装5力年)他)413-1112号(川西町吐田他) ①アトニス(評価値24.248)②4505万4000円(比5005万7000円)③村本道路、清川組、岡田工務店、西岡組、三建工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、森下組(辞退)、ほうわ(辞退)、興永建設(辞退)、上村組(辞退)、大川組(辞退)④工事延長300、オーバーレイ工2010平方、路上路盤再生工2014平方、防草シート工1096、防草コンクリ

▼中和幹線舗装補修工事

(臨単舗装(舗装5力年)他)413-1110他号(榎原市土橋町) ①岡田工務店(評価値27.028)②4012万8000円(比4462万4000円)③アトニス、村本道路、西岡組、三建工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、清川組(失格、森下組(辞退)、ほうわ(辞退)、興永建設(辞退)、上村組(辞退)、大川組(辞退)④工事延長290、オーバーレイ工2070平方、路上路盤再生工2070平方、防草シート工555、防草コンクリート工10平方、設計は太洋エンジニアリングが担当。工期前同。

0平方、路上路盤再生工2040平方。設計はトップ技術コンサルタントが担当。工期5月29日。

▼大和高田桜井線植樹撤去工事

(交安施設他)450-7他号(田原本町矢部他) ①堀川組②1007万8000円(比1131万9000円)③中井工務店、名村造園、日高造園、川西造園土木、晃成建設、脇田建設、小山建設、まつもと組、榎原建設、石田興業、木村工業、あすか緑化、西本造園土木、山上総業、広澤建設、松寿エンジニアリング、竹島組、関谷土木、大和工業、東洋建設、ヤマト健康(宏章)、中西工業、松竹工業、久保組④3月27日。

▼明日香清水谷線側溝清掃工事

(道路路側緊急対策事業)470-4号(高取町高取) ①まつもと組②870万4000円(比978万8000円)。

▼大和郡山広陵線舗装補修工事

(臨単舗装(舗装5力年)他)413-1112他号(川西町吐田他) ①アトニス(評価値24.248)②4505万4000円(比5005万7000円)③村本道路、清川組、岡田工務店、西岡組、三建工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、森下組(辞退)、ほうわ(辞退)、興永建設(辞退)、上村組(辞退)、大川組(辞退)④工事延長300、オーバーレイ工2010平方、路上路盤再生工2014平方、防草シート工1096、防草コンクリ

▼公立小学校屋内運動場エアコン設置工事

設計業務委託2502019号(本町1丁目外) ①たかの建築事務所②997万9000円(予1304万円)③設計室ウツディ・ハウス、米田総合計画、岩崎建築設計事務所(辞退)、小林建築事務所(辞退)、サンコーコンサルタント(辞退)、サンコウ設計(未受領)、中西構造設計(辞退)、岡本設計(未受領)、日本インシーク(辞退)④6月12日まで⑤2月6日⑥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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予1626万9000円、低1470万3700円。

▼菅野川堆積土砂除去工事

(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)第U-209-2号(御杖村菅野) ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1647万8000円、低1495万6700円。

▼令和8年度室生ダム貯水池周辺等維持管理工事

(宇陀市室生大野外) ①参加資格確認申請書の提出2月5日まで(参加資格確認資料等及び入札書の提出期間2月6日、10日)②3月3日③機構

▼大和小泉停車場松尾寺線防草対策工事

(道路施設維持修繕事業)第224-4号(大和郡山田町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出2月10日

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

1ト工150平方。設計は吹上技研コンサルタントが担当。工期5月29日。

▼大和高田桜井線植樹撤去工事

(交安施設他)450-7他号(田原本町矢部他) ①堀川組②1007万8000円(比1131万9000円)③中井工務店、名村造園、日高造園、川西造園土木、晃成建設、脇田建設、小山建設、まつもと組、榎原建設、石田興業、木村工業、あすか緑化、西本造園土木、山上総業、広澤建設、松寿エンジニアリング、竹島組、関谷土木、大和工業、東洋建設、ヤマト健康(宏章)、中西工業、松竹工業、久保組④3月27日。

▼明日香清水谷線側溝清掃工事

(道路路側緊急対策事業)470-4号(高取町高取) ①まつもと組②870万4000円(比978万8000円)。

▼大和郡山広陵線舗装補修工事

(臨単舗装(舗装5力年)他)413-1112他号(川西町吐田他) ①アトニス(評価値24.248)②4505万4000円(比5005万7000円)③村本道路、清川組、岡田工務店、西岡組、三建工業、吉井建設、堂本組、福寿建設、森下組(辞退)、ほうわ(辞退)、興永建設(辞退)、上村組(辞退)、大川組(辞退)④工事延長300、オーバーレイ工2010平方、路上路盤再生工2014平方、防草シート工1096、防草コンクリ

▼公立小学校屋内運動場エアコン設置工事

設計業務委託2502019号(本町1丁目外) ①たかの建築事務所②997万9000円(予1304万円)③設計室ウツディ・ハウス、米田総合計画、岩崎建築設計事務所(辞退)、小林建築事務所(辞退)、サンコーコンサルタント(辞退)、サンコウ設計(未受領)、中西構造設計(辞退)、岡本設計(未受領)、日本インシーク(辞退)④6月12日まで⑤2月6日⑥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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予1626万9000円、低1470万3700円。

▼菅野川堆積土砂除去工事

(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)第U-209-2号(御杖村菅野) ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1647万8000円、低1495万6700円。

▼令和8年度室生ダム貯水池周辺等維持管理工事

(宇陀市室生大野外) ①参加資格確認申請書の提出2月5日まで(参加資格確認資料等及び入札書の提出期間2月6日、10日)②3月3日③機構

▼大和小泉停車場松尾寺線防草対策工事

(道路施設維持修繕事業)第224-4号(大和郡山田町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出2月10日

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

まで②2月12日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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予902万8000円、低799万3700円。

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

1ダ技研、IT測量、松嶋測量、森本測量社④3月19日。

五條市

(1月23日・指名競争入札)

▼公立小学校屋内運動場エアコン設置工事

設計業務委託2502019号(本町1丁目外) ①たかの建築事務所②997万9000円(予1304万円)③設計室ウツディ・ハウス、米田総合計画、岩崎建築設計事務所(辞退)、小林建築事務所(辞退)、サンコーコンサルタント(辞退)、サンコウ設計(未受領)、中西構造設計(辞退)、岡本設計(未受領)、日本インシーク(辞退)④6月12日まで⑤2月6日⑥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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予1626万9000円、低1470万3700円。

▼中山川堆積土砂除去工事

(河川維持修繕事業(緊急浚渫)第U-1-3-1号(宇陀市大宇陀芝生) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出2月5日まで②2月6日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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予1626万9000円、低1470万3700円。

▼公立中高等学校屋内運動場エアコン設置工事

設計業務委託2502022号(下之町50番地外) ①たかの建築事務所②997万9000円(予1304万円)③設計室ウツディ・ハウス、米田総合計画、岩崎建築設計事務所(辞退)、小林建築事務所(辞退)、サンコーコンサルタント(辞退)、サンコウ設計(未受領)、中西構造設計(辞退)、岡本設計(未受領)、日本インシーク(辞退)④6月12日まで⑤2月6日⑥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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予1626万9000円、低1470万3700円。

▼菅野川堆積土砂除去工事

(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)第U-209-2号(御杖村菅野) ①前同②前同③前同④入札公告参照⑤予1647万8000円、低1495万6700円。

▼令和8年度室生ダム貯水池周辺等維持管理工事

(宇陀市室生大野外) ①参加資格確認申請書の提出2月5日まで(参加資格確認資料等及び入札書の提出期間2月6日、10日)②3月3日③機構

▼大和小泉停車場松尾寺線防草対策工事

(道路施設維持修繕事業)第224-4号(大和郡山田町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出2月10日

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

(榎原市曾我町) ①申請書及び資料の提出2月6日正午まで(入札書の提出期限3月5日正午)②3月10日③一般競争(指名競争)参加資格を認めること。建設業法に基づく「鋼構造物工事業」の許可を受けている本店、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、和歌山県のいずれかにあること。また、許可に係る経営事項審査を受けていること。なお、経常J-Vの所在地が同府県内にあること。平成22年度以降に元請として製作及び架設据付を行い完成し、引渡しが完了した鋼構造の橋梁下部工を施工した実績を有する工事の要件を満たす工事の施工実績を有する。④工場製作工1式、工場製品輸送工1式、鋼製橋脚工1式、仮設工1式。工期9年2月26日(落

▼大和小泉停車場松尾寺線防草対策工事

(道路施設維持修繕事業)第224-4号(大和郡山田町) ①入札書及び入札金額の内訳書の提出2月10日

▼R7大和御所道路曾我高架橋(P13柱部)鋼製橋脚工事

まで②2月12日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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予902万8000円、低799万3700円。

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

(電子入札)1月23日公告

まで②2月12日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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予902万8000円、低799万3700円。

まで②2月12日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。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宇陀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。⑦入札公告参照⑧予902万8000円、低799万3700円。

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(4)たは参加業者(5)履行期限(6)その他

平群町 (1月9日・一般競争入札) ▼福貴定置配管組合 送水管更新工事詳細設計業務第7-535号 (大字福貴) ①セイ

御所市 (1月20日・指名競争入札) ▼水路設計に伴う測量業務委託建第11号 (大字竹田・名柄) ①ナンワ②284万円(比349万円)③コ

御所市 (1月20日・指名競争入札) ▼水路設計に伴う測量業務委託建第11号 (大字竹田・名柄) ①ナンワ②284万円(比349万円)③コ



務(五條市) ①前同 ②前同 ③単体企業、同一の組合または同一の設計共同体のいずれか。土木関係建設コンサルタントに係る一般競争(指名競争)参加資格の認定を受けていること④計画準備1式、機材選定及び導入・維持管理コストの精査1式、導入候補地の抽出と現地調査による適地選定1式、現場実証実験の実施1式、設置計画の作成1式、運用・保守マニュアル(案)の策定1式、関係機関協議1式、報告書作成1式。委託期間12月25日⑤前同。

▽R8那智川流域流砂および水文観測調査業務(前同) ①前同 ②前同 ③前同 ④計画準備1式、資料収集・整理1式、観測データの整理・解析69カ所、降雨流出応答の整理1式、観測機器計画・設置及び整理1式、那智川流域における土砂動態の特徴整理1式、報告書作成1式、流速観測1式、濁度観測1式、渓流内観測1式、観測機器の点検・維持管理及びデータ収集1式。委託期間9年3月31日⑤前同。

近畿地方整備局奈良国道事務所(一般競争入札) 電子入札) 1月23日(公)

▽R8奈良国道事務所(奈良市大宮町3丁目5番11号他(奈良国道事務所管内)) ①申請書等の提出期限2月9日(入札書の提出期間3月11日) 12日②3月13日③国土交通省競争参加資格

(国土庁統一資格) 役務の提供等の近畿地域の競争参加資格を有する者。近畿地方整備局管内に本店、支店または営業所があること。入札説明書に定める履行実績があり、実績が確認出来る資料を提出した者④⑤⑥⑦⑧⑨⑩⑪⑫⑬⑭⑮⑯⑰⑱⑲⑳㉑㉒㉓㉔㉕㉖㉗㉘㉙㉚㉛㉜㉝㉞㉟㊱㊲㊳㊴㊵㊶㊷㊸㊹㊺㊻㊼㊽㊾㊿

度完了見込みのもので、もよい④同事務所管内の給排水処理施設の機能保持を目的として、設備全般の点検及び整備。委託期間前同。

▽R8奈良国道事務所(奈良市大宮町3丁目5番11号他(奈良国道事務所管内)) ①前同 ②前同 ③前同 ④前同 ⑤前同 ⑥前同 ⑦前同 ⑧前同 ⑨前同 ⑩前同 ⑪前同 ⑫前同 ⑬前同 ⑭前同 ⑮前同 ⑯前同 ⑰前同 ⑱前同 ⑲前同 ⑳前同 ㉑前同 ㉒前同 ㉓前同 ㉔前同 ㉕前同 ㉖前同 ㉗前同 ㉘前同 ㉙前同 ㉚前同 ㉛前同 ㉜前同 ㉝前同 ㉞前同 ㉟前同 ㊱前同 ㊲前同 ㊳前同 ㊴前同 ㊵前同 ㊶前同 ㊷前同 ㊸前同 ㊹前同 ㊺前同 ㊻前同 ㊼前同 ㊽前同 ㊾前同 ㊿前同

務所他8カ所に設置されている空調設備などの機能保持を目的として、設備全般の点検整備。委託期間前同。

▽R8奈良国道事務所(大和郡山形町外) ①前同 ②前同 ③前同 ④前同 ⑤前同 ⑥前同 ⑦前同 ⑧前同 ⑨前同 ⑩前同 ⑪前同 ⑫前同 ⑬前同 ⑭前同 ⑮前同 ⑯前同 ⑰前同 ⑱前同 ⑲前同 ⑳前同 ㉑前同 ㉒前同 ㉓前同 ㉔前同 ㉕前同 ㉖前同 ㉗前同 ㉘前同 ㉙前同 ㉚前同 ㉛前同 ㉜前同 ㉝前同 ㉞前同 ㉟前同 ㊱前同 ㊲前同 ㊳前同 ㊴前同 ㊵前同 ㊶前同 ㊷前同 ㊸前同 ㊹前同 ㊺前同 ㊻前同 ㊼前同 ㊽前同 ㊾前同 ㊿前同

設備、トンネル消火設備、消融雪設備、クレイン設備)の設備の機能保持を目的として、設備全般の点検整備。委託期間前同。

奈良労働局(一般競争入札) 電子入札) 1月23日(公)

▽令和8年度労働基準監督署及び公共職業安定所の設備保守管理委託(葛城・桜井・大淀労働基準監督署、大和郡山公共職業安定所) ①入札参加に必要となる書類の提出期限2月17日正午(役務を提供できることを証明する書類、入札書の提出期限2月18日正午) ②2月18日③(一般競争入札参加資格(国土庁統一資格)において近畿地域で役務の提供等A、BまたはC等級に格付けされている者) 当該公告に示した役務を支出負担行為担当官が指定する日時、場所に十分に提供することができ、当該役務の提供に係る迅速なアフターケアサービス・メンテナンスの体制を整備している者④入札説明書による。委託期間11年3月31日。

競争入札1月22日(公)

▽奈良先端大特別管理産業廃棄物(実験廃液等) 収集運搬及び処分業務 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5日正午②2月13日③文部科学省競争参加資格(国土庁統一資格)において近畿地域の役務の提供等のA、BまたはCの等級に格付けされている者。当該調達を仕様書に従い履行することができ、当該公告に示した役務を支出負担行為担当官が指定する日時、場所に十分に提供することができ、当該役務の提供に係る迅速なアフターケアサービス・メンテナンスの体制を整備している者④前同。

競争入札(電子入札) 指名は事後公表)

▽大阪枚岡奈良線舗装補修工事(道路施設維持修繕事業他) 第224-1号他(生駒市東生駒1丁目他) ①工事内容は工事延長103m、切削オーバーレイ工710平方m。工期6月30日。

競争入札(電子入札) 指名は事後公表)

▽奈良先端大警備業務 ①入札書等の提出期限2月4日正午②2月19日③文部科学省競争参加資格(国土庁統一資格)において近畿地域の役務の提供等のA、BまたはCの等級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。当該調達を仕様書に従い履行することが

競争入札(電子入札) 指名は事後公表)

▽竜田川小瀬橋道路予備設計業務(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修)(中計分)(国補正) 第補5-4-委-2号(生駒市小瀬町) ①業務内容は道路予備設計(A)0.27km、道路予備設計(B)0.27km。委託期間6月26日。

競争入札(電子入札) 指名は事後公表)

▽奈良先端大警備業務 ①入札書等の提出期限2月4日正午②2月19日③文部科学省競争参加資格(国土庁統一資格)において近畿地域の役務の提供等のA、BまたはCの等級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。当該調達を仕様書に従い履行することが

各種石綿波型スレート・石綿平板・木毛板・ガラスボード 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)

明日の住まいに奉仕する **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)1521

日鉄神鋼建材(株) 奈良県代理店 **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6年度 工事結果 (落札金額1000万円以上) ⑳ (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	奈良市	高の原第一自転車駐車場解体撤去工事	右京1丁目14番地	11月7日	6429万円	指名	森高建設	4690万円
工事	奈良市企業局	口径100耗配水支管改良工事3-1-7号	二条町3丁目~二条大路南5丁目	11月7日	6602万円	一般	宮坂工務店	4588万8000円
工事	奈良市企業局	口径200耗配水支管移設工事(仮設工事)3-2-5号	八条町	11月7日	1778万円	一般	小佐建設	1545万円
工事	県中和土木事務所	寺川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫(臨時・特別))C-502-2号	桜井市谷	11月7日	2329万円	一般	井上組	2120万6000円
工事	県中和土木事務所	吉備川護岸工事(緊急自然災害債対象(臨時・特別))C-426-1号	高取町森	11月7日	1167万6000円	一般	大和工業	1043万7000円
工事	県消防救急課	奈良県消防学校西寮洗濯洗面室等・本館外壁等(2期)改修工事	宇陀市榛原下井足	11月7日	2317万円	一般	廣岡建設	2107万2000円
工事	県郡山土木事務所	富雄川他堆積土砂除去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別)他)K-520-1他号	生駒市高山町他	11月7日	1293万3000円	一般	池田工務店	1158万7000円
工事	県奈良土木事務所	一級河川秋篠川かご工設置工事(特定都市河川浸水被害対策推進事業(河川改修))線3-2-2他号	奈良市西ノ京町他	11月7日	2717万2000円	一般	ナック建設	2445万4000円
工事	県奈良土木事務所	一般国道369号歩道舗装工事(臨時単独舗装道補修事業)115-3号	奈良市高天町他	11月7日	6728万3000円	一般	中西・森本JV	6077万円
工事	県奈良土木事務所	遅瀬(ハ)地区斜面对策工事(防災・安全交付金事業(急傾斜))13-3-1号	山添村遅瀬	11月7日	6066万2000円	一般	日誠建設	5498万1000円
工事	県五條土木事務所	下市宗松線擁壁工事(防災・安全交付金事業(道路改良))7-3-A3-2号	五條市西吉野町小古田	11月7日	8751万円	一般	丸谷建設	7946万9000円
工事	県中和土木事務所	天理王寺線結崎工区函渠工事(防災・安全(道路改良))4-3-A1-2号	川西町結崎	11月7日	5165万7000円	一般	三国建設	4854万円
工事	県奈良土木事務所	一級河川菟川護岸工事(防災・安全社会資本整備交付金事業(広域河川))6-1号	奈良市法華寺町	11月7日	5678万7000円	一般	広成	5150万円
工事	県吉野土木事務所	一般国道309号舗装補修工事(臨時単独舗装道補修事業)612-2-6号	大淀町今木	11月7日	1756万5000円	一般	森下組	1567万9000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道370号他舗装補修工事(臨時単独舗装道補修事業)612-1-1号	吉野町矢治、新子、窪垣内	11月7日	1601万5000円	一般	隆伸	1427万9000円
工事	県吉野土木事務所	一般国道169号舗装補修工事(臨時単独舗装道補修事業)612-2-5号	大淀町土田	11月7日	1448万1000円	一般	ワイ・ビー建設	1290万7000円
工事	県奈良土木事務所	一級河川能登川溪流保全工事(緊急自然災害防止事業(砂防))101-11-1号	奈良市高畑町	11月7日	3240万2000円	一般	翔星建設	2921万4000円
工事	奈良市	二名公民館進入路改修工事	学園赤松町3684番地	11月8日	2563万円	一般	奥田石材工業	2091万4000円
工事	奈良市	浸水対策工事(南京終町六丁目地内他・能登川支流)	南京終町6丁目他	11月8日	1455万4000円	一般	関西設備	1080万9000円
工事	五條市	東児童公園外遊具改修工事2401023号	住川町外	11月8日	3161万7000円	一般	大池組	2880万円
工事	五條市	農業用施設災害復旧工事506/507・2401025号	西吉野町百谷	11月8日	1234万2000円	一般	大栄テックス	1107万3000円
工事	天理市上下水道局	重要給水施設配水管改良工事(32-82工区)	檜垣町・遠田町	11月8日	5616万円	一般	岡部工務店	5037万5000円
工事	王寺町	令和6年度元町1丁目地内配水管改良工事(仮設)	元町1丁目	11月11日	2629万円	指名	服部設備	2550万円
工事	王寺町	令和6年度元町1丁目地内配水管改良工事(本設1工区)	元町1丁目	11月11日	2722万円	指名	吉川設備	2627万円
工事	王寺町	令和6年度元町1丁目地内配水管改良工事(本設2工区)	元町1丁目	11月11日	3783万円	指名	カキモト設備	3630万円
工事	王寺町	久度中央広場整備工事(R6-1期工事)第33号	久度2丁目	11月11日	1億1549万円	一般	春山組	7800万円
工事	水資源機構木津川ダム総合管理所	布目ダム選択取水設備犠牲陽極取替工事	奈良市北野山町	11月11日	3827万円	一般	丸島産業	3500万円
工事	奈良市	大安寺西地域ふれあい会館トイレ改修工事	四条大路南町1番22号	11月12日	1913万円	一般	井上建設	1507万8000円
工事	県中和土木事務所	(都)畝傍駅前通り線電線共同溝工事(無電柱化(街路))1-G3-1号	橿原市八木町	11月12日	5697万2000円	一般	西川建設	5163万7000円
工事	県五條土木事務所	高野辻堂線法面対策他工事(防災・安全交付金事業(地方道災害防除)他)1-B734-7-1他号	野迫川村池津川	11月12日	1728万1000円	一般	グランテック	1550万2000円
工事	県五條土木事務所	一般国道168号大塔橋橋梁補修工事(道路メンテナンス事業(国道))	五條市大塔町阪本	11月12日	7170万1000円	一般	オクシン	6415万7000円
工事	大和郡山市	舗装本復旧工事矢田山町(第1工区)	矢田山町	11月13日	2022万2000円	一般	世紀東急工業	1810万7000円
工事	大和郡山市	橋梁補修工事(土橋)	伊豆七条町	11月13日	1263万6000円	一般	西谷建設	1125万6000円
工事	県吉野土木事務所	黒滝川橋梁下部工事(事業間連携事業(砂防))第69-4-2号	黒滝村赤滝	11月13日	6142万3000円	一般	植田土建	5565万円
工事	県景観・自然環境課	大台ヶ原駐車場整備工事第060103号	上北山村小椋	11月13日	1572万1000円	一般	隆伸	1411万5000円
工事	県中和土木事務所	大和川護岸工事(緊急自然災害債対象(臨時・特別))C-422-4号	田原本町法貴寺	11月14日	2105万2000円	一般	吉田舗装	1895万4000円
工事	宇陀市	第06-B003号都市構造再編集中心支援事業榛原地域就学前施設等建設工事	榛原下井足・榛原萩原元萩原	11月14日	21億1804万円	一般	松塚・ハクリュー・中作JV	21億1000万円
工事	県五條土木事務所	内川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))G-416-2号	五條市今井町	11月14日	4986万7000円	一般	大池組	4510万円
工事	県五條土木事務所	神納川堆積土砂撤去工事(緊急浚渫推進事業(臨時・特別))G-511-1号	十津川村五百瀬	11月14日	4449万3000円	一般	田野上組	4022万3000円
工事	三郷町	令和6年度三郷町浸水対策下水道雨水管築造工事(勢野東5工区)	勢野東4丁目	11月15日	1963万円	一般	藤本土木	1720万2000円
工事	天理市上下水道局	豊井浄水場地下電気室等制御盤内機器更新工事	豊井浄水場	11月15日	2483万円	一般	愛知時計電機	2234万7000円
工事	県建設産業課	一般国道169号唐津谷橋補修工事(道路メンテナンス事業(国道橋りょう補修))第3-A-6-1-1号	川上村寺尾	11月18日	1億8042万3000円	一般	藤裏工務店	1億6323万3000円
工事	近畿地方整備局	大和御所道路曲川高架橋(P26・P29)上部工事	橿原市曲川町7丁目~新堂町	11月18日	20億5525万円	一般	横河ブリッジ	19億1200万円
工事	生駒市	真弓2丁目地内配水管布設替工事(2工区)	真弓2丁目	11月19日	3159万円	一般	植木工業	2728万6000円
工事	橿原市	白檀小学校長寿命化改良工事	白檀町	11月19日	21億1352万円	一般	森本組・中川組JV	21億950万円
工事	県中部農林振興事務所	県営畑地帯総合整備事業八田地区マツタ・マワタリ井堰設備改良工事第R6B1工4号	田原本町八田	11月19日	1232万円	一般	ウイズ	1230万円
工事	県中和土木事務所	細川地区斜面对策工事(緊急自然災害(急傾斜))401-1-1号	明日香村細川	11月19日	3333万5000円	一般	松好建設	3002万8000円
工事	県五條土木事務所	永谷川護岸補修工事(緊急自然災害防止対策事業債対象事業(臨時・特別))G-426-1号	五條市西吉野町立川渡	11月19日	1698万1000円	一般	中多組	1526万円

【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。

# 国交省がインターネットモニター募集

## 全国1000人程度

国土交通省は令和8年度「国土交通行政インターネットモニターモニター」を募集する。対象は18歳以上で、国会議員や地方議員、国土交通行政に関わる公務員らとその家族は除く。

インターネットを通じて広く意見や要望を聞き、国土交通行政の施策の企画及び立案の実施等に反映させる。回答の実績に応じて年間約4000円(予定)を上限に謝金が支払われる。

募集は全国で1000人程度。2月2日から2月27日まで。問い合わせは、国土交通省大臣官房広報課広聴係(電話0

3-5253-811  
11内線21574)まで。

# 価格動向は石油が「やや下落」

## 主要建設資材調査(1月1日~5日現在)

### 国交省

国土交通省は、主要建設資材需給・価格動向調査結果(1月1日~5日現在)をまとめた。それによると、全国の建設資材の▽価格動向は石油がやや下落、その他の資材は「横ばい」▽需給動向の対

**需給動向は全ての資材「均衡」、在庫状況は全て「普通」**

象資材は「均衡」▽在庫状況の対象資材は「普通」となった。同調査の対象資材は▽セメント(バラ物)▽生コンクリート(建築用)▽骨材(砂、砂利、碎石、再生碎石)▽アスファルト合材

モニターからの回答を各都道府県別に集計し、その平均で算出。現在の需給動向を1(緩和)、2(やや緩和)、3(均衡)、4(ややひっ迫)、5(ひっ迫)として同算出。現在の在庫状況を1(豊富)、2(普通)、3(やや品不足)、4(品不足)として同算出。括弧書きの数字は、回答者が2者以下を示す。

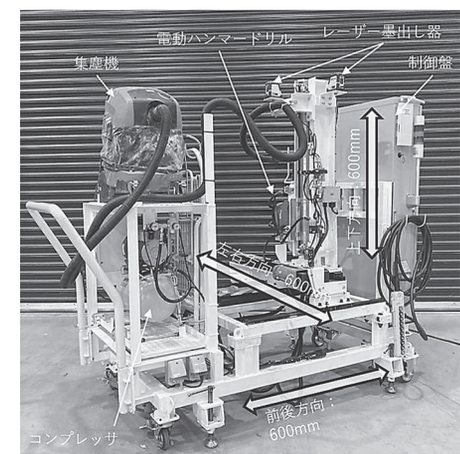
▽セメント(バラ物) ①3・3②3・0▽生コンクリート①3・2②2・7▽骨材(砂) ①1・3②2③3・0③2・5▽骨材(砂利) ①1・3②2③3・0③(2・5)▽骨材(碎石) ①1・3②0③(1・5)▽骨材(再生碎石) ①1・3②0③0④1・7▽アスファルト合材(新材・密粒度アスコン) ①1・3②3③2④0▽アスファルト合材(再生材・密粒度アスコン) ①1・3②2③2・8▽異形棒鋼 ①1・3②2・8③(2・5)▽H形鋼 ①1・3②1③2④2・9③2・3▽木材(製材) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(合板) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(集成材) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(丸太) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(薪) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(チップ) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(パレット) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(その他) ①1・3②2・2③(2・5)▽石油(軽油1、2号) ①1・3②2・2③(2・5)▽石油(軽油13品目)のうち同期間の奈良県内の状況は次の通り(▽対象資材①今回の需給動向②今回の在庫状況) ①3・2②3・0③(2・5)▽骨材(砂) ①1・3②2③3・0③(2・5)▽骨材(砂利) ①1・3②2③3・0③(2・5)▽骨材(碎石) ①1・3②0③(1・5)▽骨材(再生碎石) ①1・3②0③0④1・7▽アスファルト合材(新材・密粒度アスコン) ①1・3②3③2④0▽アスファルト合材(再生材・密粒度アスコン) ①1・3②2③2・8▽異形棒鋼 ①1・3②2・8③(2・5)▽H形鋼 ①1・3②1③2④2・9③2・3▽木材(製材) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(合板) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(集成材) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(丸太) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(薪) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(チップ) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(パレット) ①1・3②2・2③(2・5)▽木材(その他) ①1・3②2・2③(2・5)▽石油(軽油1、2号) ①1・3②2・2③(2・5)▽石油(軽油13品目)のうち同期間の奈良県内の状況は次の通り(▽対象資材①今回の需給動向②今回の在庫状況)

# 奥村組 RC補強工事で生産性向上

## 天井アンカー掘削を自動化

奥村組(大阪市阿倍野区)は、既存鉄筋コンクリート(RC)構造物の補強工事において用いられる、後施工アンカーによる天井部の増厚工法を対象に、削孔作業を自動化する装置を新たに開発した。同装置は、コンクリート試験体を用いた性能確認試験により、所定の性能を有することを確認しており、作業の省力化及び効率化が図れることが示された。

今後、既存RC構造物の補強工事における生産性をより一層向上させる技術として、積極的に提案していく。既存RC構造物の耐震補強工事では、天井や壁などの増厚工法において、増し打ちコンクリートとの一体性を高めるため、アンカー筋を既存構造物に埋め込む。アンカー筋の挿入孔は通常、電動ハンマードリルを用いて、数



天井用削孔装置



レーザー墨出し器による位置合わせ

千箇所及以上の場合も多く、省力化・効率化が課題となっていた。特に天井面の削孔作業は上向き姿勢を伴うため、作業者への負担が大きく、専用装置の開発が強く望まれていた。同装置は、電動ハンマードリルを用いて、径が小さく比較的浅い挿入孔(最大削孔径25mm程度、最大削孔長400mm程度)を削孔できる。電動ハンマードリルを使って、昇降・前後・左右方向にそれぞれ最大600mm移動が可能。また、装置にかさ上げ治具を積み重ねることで、0・1mmピッチで最大0・5mまでかさ上げでき、施工可能な天井高は2・0m~3・0m程度となる。

位置合わせは、装置に一体化された2台のレーザー墨出し器を用いて行い、天井面に照射するレーザーの交点に合致するように合わせる。前後・左右への移動はペンダントスイッチで操作して行う。移動後は、設定した計画に従って自動で削孔し、深さ、数量、削孔時間などの施工結果データを記録する。自動削孔中にピットが既存RC構造物内に

価格・需給動向及び在庫状況別 都道府県数 (都道府県数)

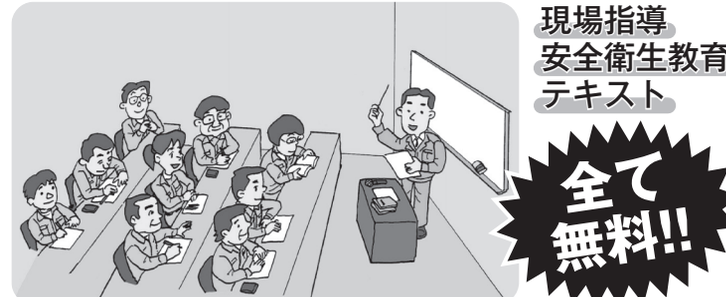
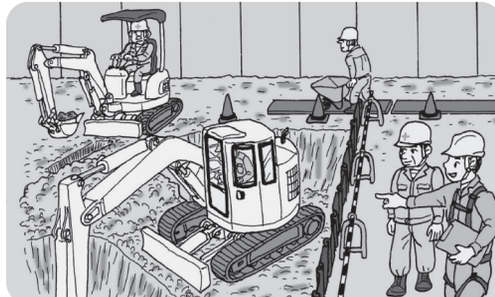
セメント 生コン 骨材 アスファルト合材 異形棒鋼 H形鋼 木材 石油

調査月現在の需給動向	セメント		生コン		骨材				アスファルト合材		異形棒鋼		H形鋼		木材		石油	
	バラ物	21N/mm <sup>2</sup>	砂	砂利	碎石	再生碎石	新材	再生材	密粒度アスコン	密粒度アスコン	D16	200×100	製材	合板	軽油1号	軽油2号	軽油12号	
1.0~1.5 (やや下落)																		(3)
1.5以上~2.5 (均衡)	(33)	(23)	(29)	(29)	(31)	(41)	(25)	(30)	(25)	(25)	1	(24)	(31)	(27)	(33)	(41)	(3)	
2.5以上~3.5 (ややひっ迫)	43	42	38	44	44	46	43	46	(21)	(17)	(21)	(15)	(5)	(15)	(2)	13	(4)	
3.5以上~4.5 (ひっ迫)	3	4	2	4	1	1	3	1			6	2	4	6			(2)	
4.5以上~5.0 (品不足)	(1)	(1)																
調査月現在の在庫状況																		
1.0~1.5 (豊富)											1							
1.5以上~2.5 (普通)	(3)	(1)	(3)	(4)	(4)	(7)	(3)	(1)				(4)						
2.5以上~3.5 (均衡)	(42)	(44)	(41)	(37)	(41)	(38)	(43)	(45)	(44)	(40)	2	(37)	(38)	(41)	(46)	(4)		
3.5以上~4.5 (ひっ迫)	42	44	41	38	41	36	39	45	44	38	38	38	40	44				
4.5以上~5.0 (品不足)	(2)	(2)	(1)		1	3	1	1							(1)			
調査月現在の在庫状況																		
1.0~1.5 (豊富)											1							
1.5以上~2.5 (普通)			30	22	30	33					29	22	19	21				
2.5以上~3.5 (均衡)			5	3	3	6								1				
3.5以上~4.5 (ひっ迫)																		
4.5以上~5.0 (品不足)																		

注1) 現在の価格・需給動向のカッコ内の数字は、将来(3ヶ月先)の価格・需給動向の予想。  
注2) 現在及び将来の価格動向は、1(下落)、2(やや下落)、3(横ばい)、4(やや上昇)、5(上昇)として、各モニターからの回答を平均した価格動向別都道府県数。  
注3) 現在及び将来の需給動向は、1(緩和)、2(やや緩和)、3(均衡)、4(ややひっ迫)、5(ひっ迫)として、各モニターからの回答を平均した需給動向別都道府県数。  
注4) 現在の在庫状況は、1(豊富)、2(普通)、3(やや品不足)、4(品不足)として、各モニターからの回答を平均した在庫状況別都道府県数。  
注5) 回答者が2者以下の都道府県については、除外している。

# 自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わる建設事業者の皆様へ

## 現場パトロール、教育などの安全衛生活動をお手伝いします！



建設業労働災害防止協会奈良県支部では、自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事に携わる建設事業者に対して安全衛生活動を「無料」で支援しています。この事業では、専門の指導員による現場パトロールや安全衛生教育、安全衛生情報の提供等を行っています。

**対象となる事業者**  
自然災害に関する復旧・復興、防災・減災などの工事を施工される建設事業者の皆様

**事業内容**  
安全衛生の専門家が次の内容について無料でお手伝いいたします。

種類	対象	内容
現場指導	自然災害関連工事の現場	現場パトロール(助言・指導等)
安全衛生教育	基礎的教育(90分程度)	現場経験の浅い方、再教育が必要な方 ・建設現場の仕事と安全衛生 ・労働災害とその防止対策など ・ワンポイント安全衛生教育
	管理監督者向け教育(120分程度)	現場の管理監督的な立場におられる方 ・統括安全衛生管理とは ・管理監督者の役割と職務など

\*1 ご要望に応じて現場指導では、「ワンポイント安全衛生教育」なども行います。  
\*2 安全衛生教育では、当日テキスト等を配付いたします。テキストの費用はかかりません。

**実施方法など**  
①実施方法：訪問により実施します。安全衛生教育を希望する際、事業場、現場等に会場がない場合は、ご相談ください。  
②その他：ご要望に応じて「事業実施証明書」を発行いたします。安全衛生情報の提供なども行います。  
詳しくは左記支援センターにお問い合わせください。

お問合せは、自然災害関連工事奈良安全衛生支援センター  
建設業労働災害防止協会 奈良県支部 (TEL0742-22-3345) まで。

