

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

総合建設業
土木・建築・注文住宅・増改築・分譲マンション事業



藤本建設(株)

本社 大和郡山市筒井町51番地3
TEL.0743-59-1281(代)
FAX.0743-59-1284

日々是新

日常の暮らしで移動手段として利用している自動車。今、この最新技術(自動運転)に注目が集まっている▼自動運転は、ハンドルやアクセル、ブレーキなどの操作をAI(人工知能)に制御されたシステムが全て行うもので、カメラや赤外線レーザーが人の目となる周囲の状況をAIが判断する▼自動運転レベルは6段階あり、レベル0は自分で運転、レベル1・2は日本ではサポカーに該当する。レベル3・4は

高速道路など条件が合えば自動運転が可能。レベル5なら、運転は自動でコントロールされている状態、車を操作する必要がないためハンドルなどもなくなるそうだ▼建設業などの産業界では自動運転の普及率は高い。公道を走る車に普及すれば交通事故が減少すると期待されている▼10年後にはレベル5の車が普及していると予想されているが、運転する楽しさも奪われてしまうのだろうか。(昇)

1月23日まで参加受付

甘田川地下貯留施設整備など2件

奈良県建設業・契約管理課は、「甘田川地下貯留施設整備工事」と「青蓮寺川ヒノ谷砂防堰堤工事」に総合評価落札方式一般競争入札を適用して1月11日に公告、入札参加申込書を1月23日まで、技術提案書を2月1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(青蓮寺川ヒノ谷砂防堰堤工事)は入札金額の内訳書)を3月1日(7日)に受け付けて3月8日に開札する。

▽甘田川地下貯留施設整備工事(受託単独設) 河川改良事業(第TJ-2-1号(大和高田市東中)) 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。土木工事業の特定建設業許可。土木1式の登録。A等級のうちA1グループ。建設業法に基づき「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57m、砂防堰堤工1基、垂直壁工1基、側壁護岸工10m、取付水路工25m。設計は天理技研が担当。工期6年3月28日。予定価格1億1869万9900円。調査基準価格4億5305万2600円。

▽青蓮寺川ヒノ谷砂防堰堤工事(防災・安全交付金事業(南部・東部(砂防))第51-5-1号(曾爾村長野

奈良県建設業・契約管理課が12月14日開札(1月10日契約)した一般競争入札「一般県道笠天理線下仁興工区道路改良工事(法面工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))第1-1-1-A3-1号」は米杉建設が1億700万円(評価値108・934)で落札した。入札書比較価格1億1683万8000円。他の参加者はキタムラ、田原建設、福嶋組、上田工務店、吉村建設、木村組、中尾組、檜尾建設、井前建設、石橋組、鳳隆建設、廣岡建設、ハクリ

ユウ、岡下組、松好建設、日誠建設、山口建設、オーテック、赤木工業(失格)、森高建設(辞退)、松塚建設(辞退)、森下組(辞退)、中西建設(辞退)、上香建設(辞退)、上村組(辞退)、北田組(辞退)、上京建設(辞退)、北山工業(辞退)、大和建設(辞退)、島山建設(辞退)。

工事場所は天理市下仁興町。工事概要は工事延長78m、法枠工624平方m、鉄筋挿入工111本。設計はノア技術コンサルタン트가担当。工期6年2月29日。

米杉建設が落札

笠天理線下仁興工区法面工事

奈良県建設業・契約管理課が12月14日開札(1月10日契約)した一般競争入札「一般県道笠天理線下仁興工区道路改良工事(法面工事)(社会資本整備総合交付金事業(道路改良))第1-1-1-A3-1号」は米杉建設が1億700万円(評価値108・934)で落札した。入札書比較価格1億1683万8000円。他の参加者はキタムラ、田原建設、福嶋組、上田工務店、吉村建設、木村組、中尾組、檜尾建設、井前建設、石橋組、鳳隆建設、廣岡建設、ハクリ

1月25日に開札

馬見丘陵公園園路舗装詳細設計

奈良県中和公園事務所は、「馬見丘陵公園園路舗装改修詳細設計業務委託(補助都市計画公園事業(防災・安全交付金))第112-委2号」に施工体制確認型一般競争入札を適用して1月11日に公告した。入札書を1月24日まで受け付けて1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のうち建設コンサルタンツ「都市計画及び地方計画」部門の資格を有すること▽県内に営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有す

まほろば環境ばろ生まほろば環境衛生組(仮称) 廃棄物運搬中継施設整備に伴う施工監理業務委託第4B-1号」に事後審査型制限付一般競争入札を適用して去る10日に公告した。入札参加申請書を1月20日まで受け付けて2月2日に開札する。予定価格は2810万円、委託期間6年12月31日。参加資格は▽組合構成町(安堵町・広陵町・河合町)のいずれかにおいて、入札参加資格者名簿に登録があり、現時点でその登録が有効な者▽過去10年以内一般廃棄物処理施設・廃棄物運搬中継施設・建設工事施工監理業務の受注実績を1件以上有することなど。

施設概要は①廃棄物運搬中継施設(設備・土木・建築工事等1式)(安堵町大字笠目・大字窪田)・・・敷地面積把握したうえで舗装改修工法を検討し、工事費の積算及び工事の施工に必要となる設計図書を作成を行うことを目的としている。詳細な業務内容は後日掲載。

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



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

BOXSTONE

BOXSTONE ボックストーン工法

国土交通省 新技術情報提供システム(NETIS)登録済

現場で石詰め不要なじゃかご=BOXSTONE
ボック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

携帯電話などでQRコードを読み取ってご覧下さい



①ストック ②搬出 ③搬入 ④敷設

施工手順

施工事例

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

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

桜井市

1月26日まで意見募集

県広域水道企業団基本計画案など

桜井市は、奈良県域水道一体化に向け、水道一歩化に向けて「水道事業等の統合に関する基本協定書(案)」と「奈良県広域水道企業団基本計画(案)」について、意見を1月26日まで募集している。

団基本計画(案)では、令和3年8月に設置した「奈良県広域水道企業団設立準備協議会」における検討協議を踏まえ、県域水道一体化後の運営・経営について基本的な方針を取りまとめたもので、今後の企業団の指針とするもの。県域水道一体化後の経営主体として、地方自治法第284条の規定による一部事務組合(企業団)を令和6年度に設立する予定。なお、企業団は奈良県と10市12町1村2団体が行っている用水供給事業や水道事業及び

び水質検査業務を統合して、令和7年度から事業開始を目指す。施設の整備方針としては、水需要の将来見通しに合わせた施設機能確保を確保できるように、県域全体で施設を最適化・強化。施設の老朽化対策を計画的に推進することや災害・事故に耐性のある管種・継手形式とする。浄水・取水施設は、

将来的に将来の水需要に応じた施設機能確保を踏まえ、必要に合わせた維持修繕を行う。このほか、浄水・取水施設、送配水施設など広域的施設の整備の実施に当たっては、国の交付金制度(広域化事業等の活用)に留意しつつ、企業団として適切に実施できるように令和5年度中に統合後の広域化施設整備計画の策定を目指す。

▽権利者等対応及び資料作成等業務①(彩都東部地区内)の地権者組織・会議及び設置した場も含む)等に係る連絡調整及び説明資料の作成補助、総会等開催通知及び協議会新聞等作成補助、個別交渉補助、総会等の議事録作成等(6回)②(彩都東部地区未事業化区域(約205ha))等における事業協力者との協議に係る説明資料等の作成補助等(4回)③関係者(公共団体等)との協議に係る説明資料の作成補助、議事録の作成等(6回)④情報提供及び開示等に係る説明資料作成または作成補助⑤前項までの業務に伴う現地調査、境界立会、現地写真の撮影等⑥地権者、関係者からの電話対応及び連絡調整、資料の

都市再生機構 アセット活用部技術支援業務 一般競争3月15日開札 賃貸宅地等の品質・CS対応

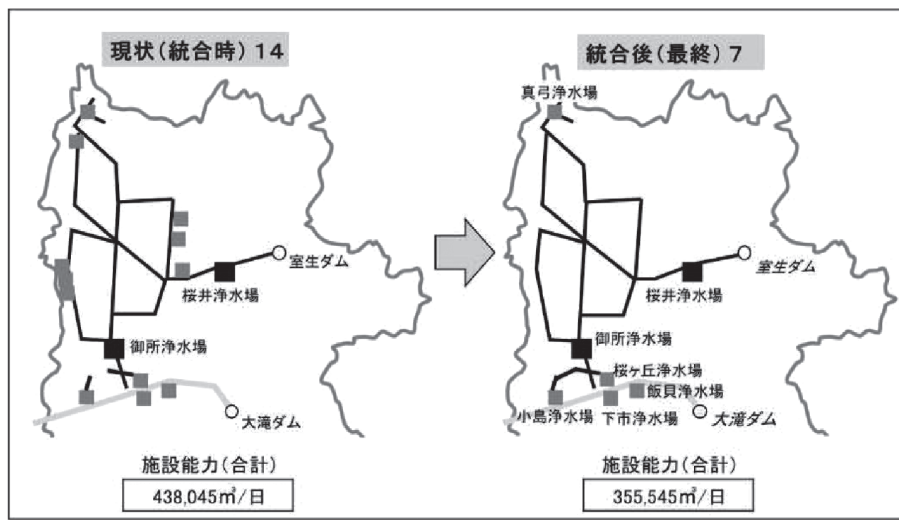
都市再生機構西日本支社は、アセット活用部における事業を円滑に推進するため、宅地品質・CS対応等と用地引渡・管理及び事業化支援の各関連業務に

関し、地権者等調整等及び調整資料作成等他の技術的業務を一体的に行う。総合評価方式一般競争入札(令和5・6年度アセット活用部技術支援業務)を3月15日に開札して業務を委託する。業務は、アセット活用部所掌の賃貸宅地及び販売済宅地等の宅地品質・CS対応に係る調整及び資料作成等、機構所有地(未引渡宅地を含む)の用地管理に係る関係権利者や関係機関等との協議・調整の他、公共団体や事業予定者等への事業化支援に係る調整及び資料作成等。委託期間7年3月31日。業務内容は次の通り。

▽宅地品質情報管理に関する業務①西日本支社が所掌するニュータウン整備事業完了地区等における販売済宅地及び換地の宅地品質等に関する情報整理に係る業務並びに顧客等からの問い合わせ対応(クレーム含む)等に

▽賃貸宅地(施設)活用検討資産の供給管理に関する業務①賃貸宅地(施設)活用検討資産の供給方針調整・打合せ資料作成②発注関連資料作成③発注業務の確認資料作成。

▽調査業務等の発注管理に関する業務①公共団体との調整・協議資料作成②機構の賃貸宅地部門との調整・打合せ資料作成③現地調査等④地区活性化検討に係る補助業務。



▽機構所有地の現場管理に関する業務①アセット活用部が所掌する機構所有地(未引渡宅地を含む)の緊急対応等工事、用地維持保全管理に係る業務①緊急対応等工事、用地維持保全管理②外部との調整③会議、調整④図書保管倉庫(ハービースタウトオフィス、森ノ宮及び森ノ宮第二団地書庫)における図書保存または廃棄の選別・整理・記録等に関する業務。

▽宅地整備情報管理に関する業務①西日本支社が所掌するニュータウン整備事業完了地区等における客等及び公共団体からの問合せ対応等及び残課題対応に関する工事等に係る業務①情報管理及び外部との調整②工事計画及び調査業務③会議、調整④図書保管倉庫(ハービースタウトオフィス、森ノ宮及び森ノ宮第二団地書庫)における図書の保存または廃棄の選別・整理・記録等に関する業務。

▽権利者等の申告、届出等への対応に関する業務①土地権利関係の調査業務②権利変動及び権利形態変更に伴う申告等対応③権利変動及び権利形態変更に伴う登記簿等の確認調査及び資料作成。▽調査・設計、測量業務の発注管理に関する業務。

▽権利者等対応及び資料作成等業務①(彩都東部地区内)の地権者組織・会議及び設置した場も含む)等に係る連絡調整及び説明資料の作成補助、総会等開催通知及び協議会新聞等作成補助、個別交渉補助、総会等の議事録作成等(6回)②(彩都東部地区未事業化区域(約205ha))等における事業協力者との協議に係る説明資料等の作成補助等(4回)③関係者(公共団体等)との協議に係る説明資料の作成補助、議事録の作成等(6回)④情報提供及び開示等に係る説明資料作成または作成補助⑤前項までの業務に伴う現地調査、境界立会、現地写真の撮影等⑥地権者、関係者からの電話対応及び連絡調整、資料の

基本合意書を締結 イオン五條店周辺まちづくり

五條市は、イオン五條店周辺を中心としたまちづくりの活性化や賑わいの形成に向け、イオンリテールと奈良交通及び南都銀行が相互に協力し、地域の魅力を高め、持続可能なまちづくりをめざすため12月27日に「五條市のまちづくりに関する基本合意書」を締結した。

イオン五條店周辺は、五條市の中心市街地として五條バスセンター等の公共交通機関や南都銀行等の金融機関と商業施設等の都市機能が集積している。また、市民の暮らしや遊びといった生活の場、人々が集まり交わる交流の場であり、長い歴史のなかで「まちの顔」として機能してきた。

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。

働いた汗に報いる退職金 1日1枚手帳に証拠 建退共 奈良県支部 Tel:0742-22-3345

指名願い 2月1日(20日)受付 五條市 五條市は、令和5・6年度入札参加資格審査申請(測量・建設コンサルタント)等業務委託を2月1日(20日)に持参または郵送により受け付ける。有効期間は通常受付の測量・建設コンサルタント等業務委託が5・6年度の2年間、追加受付の建設工事が5年度のみ1年間。担当は市長公室契約検査課(電話0747-22-4001)。

近畿地整

冷水1号集水井など12件

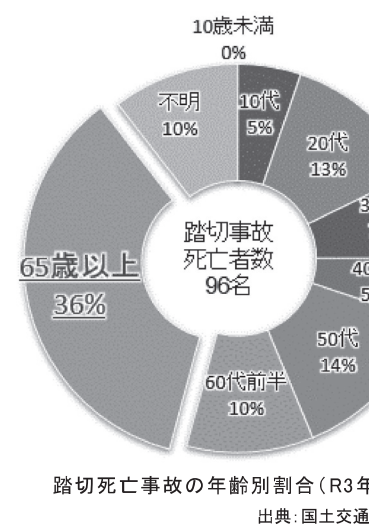
4・5年度発注見通し

近畿地方整備局は、このほど、4年度及び5年度早期に発注を予定している工事及び建設コンサルタン業務の発注見通しを公表し

た。工事第4四半期に「冷水1号集水井工事」を、新年度では「国道24号他街路樹維持工事」などを予定。建設コンサルタン業務の発注見通しを公表した。工事第4四半期に「冷水1号集水井工事」を、新年度では「国道24号他街路樹維持工事」などを予定。建設コンサルタン業務の発注見通しを公表した。

省 改良すべき踏切道を公表 県内は3箇所指定

国土交通省は、踏切の緊急に改善が必要な踏切や、地域で課題があることを認識している踏切など、改良すべき踏切道として新たに85箇所を指定した。うち奈



国土交通省は、主要建設資材需給・価格動向調査結果(建設資材モニター調査・12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▽価格動向はセメント、アスファルト合材(新材・再生材)が「やや上昇」、その他の資材は「横ばい」▽需給動向の調査対象資材は「均衡」▽在庫状況の調査対象資材は「普通」一となった。同調査の対象資材は

省 需給動向 対象資材は均衡

建設資材モニター調査(12月1日～5日現在)

国土交通省は、主要建設資材需給・価格動向調査結果(建設資材モニター調査・12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▽価格動向はセメント、アスファルト合材(新材・再生材)が「やや上昇」、その他の資材は「横ばい」▽需給動向の調査対象資材は「均衡」▽在庫状況の調査対象資材は「普通」一となった。同調査の対象資材は

価格動向はセメント、アスファルト合材が「やや上昇」、その他の資材は「横ばい」

- 9 ③ 1・9 ▽骨材(砂利) ① ③・0 ② 2・8 ③ 2・0 ▽骨材(碎石) ① ③・7 ② 3・0 ③ 2・0 ▽骨材(再生碎石) ① ③・0 ② 3・0 ③ 2・0 ▽アスファルト合材(新材・密粒度アスコン) ① ③・0 ② ③・0 ③ 2・0 ▽アスファルト合材(再生材・密粒度アスコン) ① ③・0 ② ③・0 ③ 2・0 ▽異形棒鋼 ① ③・0 ② ③・0 ③ 2・0 ▽H形鋼 ① ③・0 ② ③・0 ③ 2・0 ▽セメント(バラ物) ① ③・3 ② ③・0 ③ 3・0 ▽セメント(袋装) ① ③・3 ② ③・0 ③ 3・0 ▽木材(製材) ① ③・0 ② 2・7 ③ 2・0 ▽木材(型枠用合板) ① ③・0 ② 2・5 ③ 2・0 ▽石油 ① ③・3 ② ③・1

近畿地整 4年度発注見通し

施工場所及び業務地が奈良県内の主なものは次のとおり(一部公費済み含む)。

【奈良国道事務所】 伯母峠峠道路西原地区改良他工事 ①一般土木工事 ②北上山村 ③約10カ月 ④擁壁工1式、RC床版工1式 ⑤1億円以上2億円未満 ⑥第4再掲。

【紀伊山系砂防事務所】 紀の川五條管内上流維持作業 ①維持修繕工事 ②五條市 ③約12カ月 ④除草工1式、堤防養生工1式、清掃工1式、巡視・巡回工1式、雑工1式、災害対策用機械点検操作工1式 ⑤3000万円未満 ⑥第4再掲。

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀伊山系砂流出対策予備検討業務 ①土木コンサル業務 ②約9カ月 ③約9カ月 ④約9カ月 ⑤約9カ月 ⑥約9カ月 ⑦約9カ月 ⑧約9カ月 ⑨約9カ月 ⑩約9カ月 ⑪約9カ月 ⑫約9カ月

近畿地整

5年度発注見通し

【奈良国道事務所】 国道24号他南地区道路維持工事 ①維持修繕工事 ②大和高田市 ③約36カ月 ④約36カ月 ⑤約36カ月 ⑥約36カ月 ⑦約36カ月 ⑧約36カ月 ⑨約36カ月 ⑩約36カ月 ⑪約36カ月 ⑫約36カ月

【紀伊山系砂防事務所】 浪速国道事務所管内保全工事 ①維持修繕工事 ②大阪市鶴見区 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀の川五條管内上流維持作業 ①維持修繕工事 ②五條市 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀伊山系砂流出対策予備検討業務 ①土木コンサル業務 ②約9カ月 ③約9カ月 ④約9カ月 ⑤約9カ月 ⑥約9カ月 ⑦約9カ月 ⑧約9カ月 ⑨約9カ月 ⑩約9カ月 ⑪約9カ月 ⑫約9カ月

【紀伊山系砂防事務所】 浪速国道事務所管内保全工事 ①維持修繕工事 ②大阪市鶴見区 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀の川五條管内上流維持作業 ①維持修繕工事 ②五條市 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀伊山系砂流出対策予備検討業務 ①土木コンサル業務 ②約9カ月 ③約9カ月 ④約9カ月 ⑤約9カ月 ⑥約9カ月 ⑦約9カ月 ⑧約9カ月 ⑨約9カ月 ⑩約9カ月 ⑪約9カ月 ⑫約9カ月

【紀伊山系砂防事務所】 浪速国道事務所管内保全工事 ①維持修繕工事 ②大阪市鶴見区 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀の川五條管内上流維持作業 ①維持修繕工事 ②五條市 ③約12カ月 ④約12カ月 ⑤約12カ月 ⑥約12カ月 ⑦約12カ月 ⑧約12カ月 ⑨約12カ月 ⑩約12カ月 ⑪約12カ月 ⑫約12カ月

【和歌山河川国道事務所】 大和北道路八条地区構造物詳細修正設計業務 ①土木コンサル業務 ②約7カ月 ③約7カ月 ④約7カ月 ⑤約7カ月 ⑥約7カ月 ⑦約7カ月 ⑧約7カ月 ⑨約7カ月 ⑩約7カ月 ⑪約7カ月 ⑫約7カ月

【紀伊山系砂防事務所】 紀伊山系砂流出対策予備検討業務 ①土木コンサル業務 ②約9カ月 ③約9カ月 ④約9カ月 ⑤約9カ月 ⑥約9カ月 ⑦約9カ月 ⑧約9カ月 ⑨約9カ月 ⑩約9カ月 ⑪約9カ月 ⑫約9カ月

ウラ、ウイズテック、ソクセン、タケダ技研、三栄測量設計、ライト、松嶋測量、クライス技研、水野測量設計事務所、ワーク、前川測量設計事務所、原田測量設計事務所、共同エンジンニア、クリエーティブ・ライフ、アクセス、奈良技研、親光、ワタベ測量④路線測量1.3キロ。委託期間3月24日。

リエーティブ・ライフ②151万円(比186万円)③井前建設、都市企画設計コンサルタン、古川測量、大門測量設計事務所、スキャドロン、水野測量設計事務所、中本測量設計事務所、共同エンジンニア、タケミ測量、すぎた測量設計事務所、ノア技術コンサルタン、南測量設計事務所(辞退)、植田測量設計事務所(辞退)、三輪測量設計事務所(辞退)④前同。

②3月1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業の特定建設業許可。機械設備または上下水道設備の登録④No.2炉投入コンベア更新1台。工期6年3月22日⑤予8305万9900円込、調7641万4800円込。

路改良(擁壁工1式、仮設工1式)、鋼橋上部(床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、仮設工1式)。工期4月3日⑤6年2月29日⑥施工能力評価型I型。担当技術者評価型の試行。試行等の対象工事。予定価格が1000万円以上の場合には施工体制確認型。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

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①など④車庫工事、自転車置き場工事、屋外工事。設計は内藤建築事務所が担当。工期3月31日⑤予3315万4000円込、低3045万200円込。

託期間6年3月15日⑤予2878万7000円込、調2311万1000円込。県五條土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札「電子入札」)1月10日(公告)▽一般国道168号新天辻工区水文調査業務委託(地域連携道路事業(都づくり))14-委27号(五條市大塔町阪本)西吉野町(阪巻)①入札参加申込書の提出1月18日まで(技術提案書の提出1月24日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間2月8日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタン「道路」かつ「土質及び基礎」部門または「道路」かつ「地質」部門の資格を有すること。県内に営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること④水文調査1式。委託期間6年3月22日⑤予2178万円込、調1830万4000円込。

こと。福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県に業務拠点を有する①など④観測所(雨量、水位、水質、気象)の総合点検、定期点検、臨時点検、自記紙の取り替え、電子ロガーデータの回収、大滝ダム流域及び猿谷ダム流域内に存在する雨量観測所14カ所、水位観測所6カ所、ダム諸量2カ所、水質観測所(水質自動監視装置)10カ所の水文資料を「水文観測業務規程関係集」及び「水文観測データ統計処理要領」に基づき、水文水質データベースにて整理、観測機器の点検報告、電子ロガー及び自記記録を確認し、観測機器の異常等が確認された場合には、必要に応じて補正を行う、雨量・水位データについて、「水文観測データ品質照査の手引き(案)」に基づき検定作業(標準照査)を行う。委託期間6年3月31日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

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

▽伯母峠道路西原地区改良他工事(上北山村西原)①申請書及び資料の提出1月20日正午まで(入札書の提出期限2月17日正午)②2月22日③一般競争(指名競争)参加資格、一般土木工事C等級の認定を受けていること。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JVの所在地が同県内にあること。平成19年度以降に元請として完成し、引き渡し完了した同種工事(鉄筋コンクリート床版を施工した実績を有する工事)「プレキャストを除く」の要件を満たす工事の施工実績を有する。なお、経常JVにあつては、構成員のうちの1社が同種工事の実績を有することともに、その他の構成員が鉄筋コンクリート床版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道路改良(擁壁工1式、仮設工1式)、鋼橋上部(床版工1式、橋梁付属物工1式、鋼橋足場等設置工1式、仮設工1式)。工期4月3日⑤6年2月29日⑥施工能力評価型I型。担当技術者評価型の試行。試行等の対象工事。予定価格が1000万円以上の場合には施工体制確認型。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

託期間6年3月15日⑤予2878万7000円込、調2311万1000円込。県五條土木事務所(総合評価落札方式一般競争入札「電子入札」)1月10日(公告)▽一般国道168号新天辻工区水文調査業務委託(地域連携道路事業(都づくり))14-委27号(五條市大塔町阪本)西吉野町(阪巻)①入札参加申込書の提出1月18日まで(技術提案書の提出1月24日まで、入札書及び業務委託費内訳書の提出期間2月8日③県建設工事等競争入札参加資格のうち、建設コンサルタン「道路」かつ「土質及び基礎」部門または「道路」かつ「地質」部門の資格を有すること。県内に営業所(県に対する競争入札参加資格を有するものに限る)を有すること④水文調査1式。委託期間6年3月22日⑤予2178万円込、調1830万4000円込。

こと。福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県に業務拠点を有する①など④観測所(雨量、水位、水質、気象)の総合点検、定期点検、臨時点検、自記紙の取り替え、電子ロガーデータの回収、大滝ダム流域及び猿谷ダム流域内に存在する雨量観測所14カ所、水位観測所6カ所、ダム諸量2カ所、水質観測所(水質自動監視装置)10カ所の水文資料を「水文観測業務規程関係集」及び「水文観測データ統計処理要領」に基づき、水文水質データベースにて整理、観測機器の点検報告、電子ロガー及び自記記録を確認し、観測機器の異常等が確認された場合には、必要に応じて補正を行う、雨量・水位データについて、「水文観測データ品質照査の手引き(案)」に基づき検定作業(標準照査)を行う。委託期間6年3月31日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

こと。福井県、滋賀県、京都府、大阪府、兵庫県、県内、和歌山県に業務拠点を有する①など④観測所(雨量、水位、水質、気象)の総合点検、定期点検、臨時点検、自記紙の取り替え、電子ロガーデータの回収、大滝ダム流域及び猿谷ダム流域内に存在する雨量観測所14カ所、水位観測所6カ所、ダム諸量2カ所、水質観測所(水質自動監視装置)10カ所の水文資料を「水文観測業務規程関係集」及び「水文観測データ統計処理要領」に基づき、水文水質データベースにて整理、観測機器の点検報告、電子ロガー及び自記記録を確認し、観測機器の異常等が確認された場合には、必要に応じて補正を行う、雨量・水位データについて、「水文観測データ品質照査の手引き(案)」に基づき検定作業(標準照査)を行う。委託期間6年3月31日⑤事務集中化対象。予定価格が1000万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

▼東町地区急傾斜地崩壊危険区域台帳整備業務委託(防災・安全交付金事業(南部・東部(急傾斜)他)第53-3-委1他号(東吉野村大豆生)①ク

県流下河道センター(総合評価落札方式一般競争入札「電子入札」)1月10日(公告)▽浄化センター2号焼却炉棟No.2炉投入コンベア更新工事R4浄化単第3号(大和郡山市額田部南町)①入札参加申込書の提出1月20日まで(技術提案書の提出1月31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2月21日②28日)

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

整備)、原動機設備(電動機1号)70キロワット(分解整備)、電気設備(高圧引込盤三相3線7.2キロボルト1面更新)、高圧受電盤三相3線7.2キロボルト1面更新、変圧器盤6/0.4キロボルト1面更新、主ポンプ盤P1・P16②2面更新、補機盤1面更新、計装盤1面更新。工期6年3月15日(372日間)⑤余裕期間制度を活用する工事。女性も働きやすい現場環境(トイレ・更衣室)の整備について、監督職員と協議し、変更契約においてその整備に必要な費用を計上する試行。ワーク・ライフ・バランス等推進企業評価試行。週休2日に取り組むことを前提として間接工費を補正した試行対象。履行実績取組証明書の発行を行う。特別重点調査の工事。品質確保等の対策を実施。契約後VE方式。建設リサイクル法適用。総価契約単価合意方式(包括的単価個別合意方式)の対象。実績変更対象経費の支出実績を踏まえて最終精算変更時点で設計変更可。

▼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。

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

金額(落札金額) 調(調査基準価格) 低基(最低制限基準価格) 低(最低制限価格) 低調(最低制限基準価格) 比(入札比較価格) 調モ(調査基準モデル算出価格)

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 ①あり

人と社会と環境に貢献します

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/ 橿原市西新堂町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

■田原本プレス・シュレッダー工場/ 磯城郡田原本町多269-1 URL: http://www.turutasyoten.com

①入札書の提出期間1月31日②2月10日③2月13日④令和04・05・06年度最高裁判所競争参加資格(全庁統一資格)の役割の提供等(建物管理等各種保守管理)において、C等級に格付けされ、近畿地域の競争参加資格を有する者④4月3日⑤6年3月31日

水資源機構木津川ダム総合管理所(総合評価落札方式(簡易型)一般競争入札(電子入札)1月6日公告)

▽布目ダム堤体下流面クラック調査(奈良市北野山町他) ①確認申請書の提出1月23日まで(入札書の提出期間1月27日②2月7日) ②2月8日③機械における一般競争(指名競争) 参加資格業者のうち、測量・建設コンサルタント等の業務区分の地質調査業務の認定を受けていること。平成24年4月1日から本業務における確認申請書の提出期限までに元請けとして完成・引渡し完了した機構、国、特殊法人等、地方公共団体、地方公社等、公益法人または大規模な土木工事を発注したボーリング調査業務及びダム堤体クラック調査業務または類似業務(ボーリング調査業務またはダム堤体クラック調査業務)の履行実績を有していること④堤体下流面クラックと堤体監査廊内のクラックの関係性について把握するため、各種調査・解析。委託期間100日間⑤履行確実性評価型。他

機関実績評価の試行。近畿地方整備局大和川河川事務所(総合評価落札方式(簡易型)競争入札(電子入札)1月10日公告)

▽大和川水辺現地調査(陸上昆虫類)業務(大阪市、奈良市) ①参加表明書の提出期限1月20日正午(技術提案書の提出期限2月17日正午、入札書の提出期限3月8日正午) ②3月9日③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。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河川水辺環境調査(陸上昆虫類調査)(計画準備1式、事前調査1式、現地調査計画策定1式、現地調査1式、室内分析1式、調査成果のとりまとめ1式、報告書作成1式)。委託期間6年3月17日⑤事務集中化対象。予定価格が500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式(簡易型)競争入札(電子入札)1月10日公告)

▽木津川水系改築設計等業務(五條市) ①参加表明書の提出期限1月20日正午(技術提案書の提出期限2月14日正午、入札書の提出期限2月22日正午) ②2月24日③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。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山添村、三重県津市に位置する既設砂防堰堤(2基)の改築詳細設計と山添村、三重県名張市に位置する既設砂防堰堤の補修工事(2基)に必要となる工事用道路詳細設計を実施。道路詳細設計0.1式、砂防施設改築設計(計画準備1式、資料収集・整理1式、現地踏査1式、既設砂防堰堤改築詳細設計1式、報告書作成1式)。委託期間6年2月29日⑤事務集中化対象。予定価格が500万円を超える場合は技術提案の履行確実性評価試行。

術提案の履行確実性評価試行。県中土木事務所(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)1月10日公告)

▽千森地区地質調査業務委託(防災・安全(地すべり))第42-1委-1号(桜井市笠千森) ①入札書の提出1月23日まで②1月24日③県建設工事等競争入札参加資格のうち地質調査に登録を受け、A等級A1グループとして位置づけられていること。県内に同登録を受けた本店及び営業所を有していること④路線測量1式、ボーリング調査1式、標準貫入試験1式。委託期間5月19日⑤予定2729万1000円⑥低2264万9000円。

近畿地方整備局紀伊山系砂防事務所(総合評価落札方式(簡易型)競争入札(電子入札)1月10日公告)

▽土砂浸濫工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路維持修繕工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路維持修繕工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路維持修繕工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。五條中央公園施設修繕工事(五條4丁目) ①工期3月15日。予109万6000円、低基97万8000円。

▽堆積土砂撤去工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路維持修繕工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路維持修繕工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽土砂浸濫工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路維持修繕工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路維持修繕工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

競争入札(電子入札)、指名は事後公表。御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

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)
檀原倉庫 檀原市忌部町149(国道24号線沿い)

企業の成長・発展を護る

あらゆる 警備のことなら



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 //

御所市(1月20日・指名競争入札(電子入札))

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(木ノ原町(市道木ノ原8号線)) ①工期前同。予259万8000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

▽道路舗装工事(宇野町(普通河川柱田川)) ①工期前同。予80万1000円、低基72万3000円。

▽道路舗装工事(北山町外(市道上之5号線外)) ①工期前同。予350万4000円、最低制限価格は事後公表。

③面の続き
大和御所道路御所
市域他整備工事
一般土木工事
五條市
道路改良

大滝・猿谷ダム管内維持作業で地域密着防災担い手タイプ

大滝ダム管内維持
作業
川上村
本市
処理
(除草)
持作業
内土砂撤去

内流量観測業務
約12ヵ月
水系流量観測所
にて流量観測し、

①補償関係コンサル
タント業務
物件の調査及び補償

木コンサル業務
大滝ダム・猿谷
ダム堤体等の観測、

奈良国道事務所
象予測業務
約12ヵ月

香芝柏原改良他協
議資料作成業務
約12ヵ月

大和御所道路観音寺地区他で道路台帳作成など

営飛鳥・平城宮跡歴史
公園における利用実態
調査を行う

平城宮跡歴史公園
環境モニタリング業務
約24ヵ月

清瀧生駒道路物件
関係用地調査点検等技
術業務

五位堂地区他物件
調査等業務

管理第二課他図面
等作成業務

奈良国道事務所管
内測量業務

平城宮跡歴史公園
保全工事
奈良市

大和川管内土地関
係用地調査点検等技術
業務

紀の川ダム統保管
業務

大和御所道路観音
寺地区他道路台帳作成
業務

大和北道路道路詳
細設計業務

大滝ダム貯水池斜
面挙動観測解析業務

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

大滝ダム管内維持
作業

建設受注9870億円 11月 近畿は26.1%減

日本建設業連合会
は、会員企業94社の11
月分の受注調査結果を
まとめた。
それによると国内受
注は9560億円と前
年同期比8.3%減と
なった。うち民間は7
150億円と7.2%
の減、官公庁は238
0億円(国の機関16
70億円、地方の機関
710億円)の12.0
%の減。海外を含めた
総計は9870億円と
なった。地域別では、
近畿ブロックは116
0億円の26.1%減と
なった。

受注調査結果(11月)

Table with columns for 1. 発注者別 (最近の推移) and 2. 国内受注・地域ブロック別. Includes sub-tables for (受注額) and (前年同期比) with various regional and industry data points.



舗装補修工事を予定する天理王寺線 (唐院)

天理王寺線舗装補修工事

今月下旬着工

中和土木

奈良県中和土木事務所は、天理王寺線舗装補修工事に間もなく着工する。

工事は大川組が担当

同工事は、川西町唐院の天理王寺線で舗装の補修を行うもので、今月の第4週に着工する予定で準備を進めている。
施工区間は川西町唐院工業団地、結崎工業団地にも近く、広陵町方面から大和郡山市をつなぐ路線の一つにもなっている。また、周囲は古くからの集落があり、生活道路としても利用される路線である。工事は利用の多い日中を避け、22時から翌6時の夜間で行われる。
工事概要は、工事延



補修作業を終えた「中戸池橋」



橋梁の長寿命化進む

葛城市都市整備部建設が担当 葛城市都市整備部建設が担当 補修作業を完了

葛城市都市整備部建設課が進めていた「中戸池橋橋梁補修工事」は補修作業を完了した。同工事は、同市中戸

の「奈良県社会教育センター」付近の市道に架かる中戸池橋の補修を行うもので、同橋が、5年に1度の法定点検

で、「道路橋の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態」である早

県文化振興課

橿原文化会館外壁改修工事

老朽化した外装の改修

3月中旬完了予定

施工は共同建設

奈良県文化振興課は、「橿原文化会館外壁改修工事」を進めている。
奈良県橿原文化会館は、橿原市北八木町にある文化施設で、客席数約1300の大ホールをはじめ、客席数300の小ホール、展示スペース232・79平方メートルの展示室、会議室などを備えた文化発信拠点として、「奈良県文化会館」なら100年「会館」と並び、長年活用されてきた。
同工事は、同会館の外壁に、老朽化によるタイルの剥落などが見

られたことから、安全性を確保するため、昨年12月1日から3月末までの間、全館貸館中止して外装の改修を行うもの。
12月26日現在、足場を組んで、作業が進め

られており、工事概要は、RC造一部S造地下1階地上3階建て、面積約8865平方メートルの外壁改修(会館南側及び西側出入り口付近の既存タイルを撤去、吹付塗装仕上に改修)。設計は中和設計、施工を共同建設が担当している。完了は3月中旬の予定。



外壁改修工事が行われている「橿原文化会館」

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



凡ゆる建設機械を取り揃えています。お近くの営業所までぜひご相談ください。

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>

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〜んと、
小さな空間には チョコンと、
工場・倉庫から住居、
さらにはペット用まで
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/>