

新建報設

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

電気設備工事・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
TEL 0747-22-5653
FAX 0747-23-5656

日々是新

角界にニューフェイスが現れた。身長193センチ体重175kgの23歳、石川県津幡町出身の新人小結大の里が夏場所千秋楽で優勝を決めた▼初土俵からわずか7場所目の制覇は、幕下付け出しでは輪島の15場所を大きく更新し、新三役では67年ぶりの快挙となった▼今年2月に被災地の故郷を訪れ、被災者のためにという無心の心が導いた結果であろう。地元被災地は歓

喜に沸いた▼下世話な話だが「土俵には金が埋まっている」という格言があり、十両以上は高収入が得られるシステムだ。サラリーマンと同様に番付に応じた給与が支払われ、入門時から積み上げた力士褒賞金と呼ばれる持ち給金という歩合制度もある▼日々稽古に励み、実力の世界でトップを目指す。結ったばかりの鬚で挑んだ今場所。次の名古屋場所ではどんな活躍を見せてくれるだろう。楽しみだ。(信)

下北山村 6月13日まで参加受付

教職員住宅新築(二期)工事

下北山村は、「教職員住宅新築(二期)工事第6-2号」に条件付一般競争入札を適用して5月27日に公告した。入札参加申込書を出6月13日まで受け付けて7月23日に開札する。

参加資格は▽同村建設工事等競争入札参加資格のうち建築1式工事の資格を有する建設業者▽県内に建設業法に規定する営業所を有すること▽建設業法の規定による建築工事業の特定建設業の許可を受けている者であること▽建築1式工事についての総合評定値が1000点以上であることなど。JVによる参加は認めない。

工事場所は大字上池原。工事概要は建築工事1式W造平屋建5戸/棟×2棟(戸/44・72平方メートル)、電気設備工事1式、給排水設備

工事1式、敷地整備工事1式。設計は前田建築設計事務所が担当。工期7年3月21日。予定価格は1億6997万5300円。最低制限価格は事後公表。

建設技術研究所に委託

奈良県内道路網調査

奈良県建設産業課が、建設技術研究所に奈良県内道路網調査業務を委託する。建設技術研究所を評価点100点満点中83・0点で特定した。

3者から参加表明書の提出があり、3者とも参加資格を有するものと判断され、技術提案書の提出者として選定された。提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、建設技術研究所の提案が他者と比べて総合的に優位であったため、契約することとなった。

建設技術研究所以外

奈良県建設産業課が5月16日開札(6月15日契約予定)の一般競争入札「土木事務所管内の道路・河川保全全情報管理業務」第06-委1号」は国際航業が1億2800万円(評価値61・55)で落札した。入札書比較価格1億3141万円。参加は国際航業のみ。

業務場所は奈良市南紀寺町の奈良土木事務所。業務概要は情報管理業務委託1式。委託期間7年6月30日。

奈良国道

名阪国道周辺道路網調査

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「名阪国道周辺道路網調査業務」について、パシフィックコンサルタンツを評価点100点満点中94・0点で特定した。2者から参加表明書の提出があり、2者とも参加資格を有するものと判断され、技術提案書の提出者として選定された。提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、パシフィックコンサルタンツの提案が他者と比べて総合的に優位であったため、契約することとなった。

パシフィックコンサルタンツ以外の参加表明書及び技術提案書の提出者は名阪国道周辺道路網調査業務エイト日本技術開発・システム科学研究設計JV。業務は、名阪国道(天理IC)針IC間)において、大規模更新・修繕の観点から現況課題を整理し、優先整備区間の検討や大規模更新・修繕で長時間通行止めとなった場合、府県間を跨ぐ周辺道路網に与える影響課題を整理するもの。また、過年度に検討した名阪国道カブ区間における計画ルートの再検討を行う。委託期間7年2月28日。

主な業務内容は次の通り。①現況課題の整理1式②優先整備区間の検討1式③周辺道路網への影響検討と課題の整理1式④カブ区間計画ルートの再検討1式⑤関係機関等協議資料作成1式。

パソコンに業務委託

名阪国道周辺道路網調査

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「名阪国道周辺道路網調査業務」について、パシフィックコンサルタンツを評価点100点満点中94・0点で特定した。2者から参加表明書の提出があり、2者とも参加資格を有するものと判断され、技術提案書の提出者として選定された。提出された参加表明書と技術提案書を評価した結果、パシフィックコンサルタンツの提案が他者と比べて総合的に優位であったため、契約することとなった。

パシフィックコンサルタンツ以外の参加表明書及び技術提案書の提出者は名阪国道周辺道路網調査業務エイト日本技術開発・システム科学研究設計JV。業務は、名阪国道(天理IC)針IC間)において、大規模更新・修繕の観点から現況課題を整理し、優先整備区間の検討や大規模更新・修繕で長時間通行止めとなった場合、府県間を跨ぐ周辺道路網に与える影響課題を整理するもの。また、過年度に検討した名阪国道カブ区間における計画ルートの再検討を行う。委託期間7年2月28日。

主な業務内容は次の通り。①現況課題の整理1式②優先整備区間の検討1式③周辺道路網への影響検討と課題の整理1式④カブ区間計画ルートの再検討1式⑤関係機関等協議資料作成1式。

国際航業が落札

土木事務所道路・河川保全全情報管理

奈良県建設産業課が5月16日開札(6月15日契約予定)の一般競争入札「土木事務所管内の道路・河川保全全情報管理業務」第06-委1号」は国際航業が1億2800万円(評価値61・55)で落札した。入札書比較価格1億3141万円。参加は国際航業のみ。

業務場所は奈良市南紀寺町の奈良土木事務所。業務概要は情報管理業務委託1式。委託期間7年6月30日。

斑鳩町が5月17日開札した一般競争入札「中央体育館空調設備整備工事第1号」は柳生設備(大阪市北区)が2億9500万円(予定価格2億9843万円)で落札した。参加は柳生設備のみ。

工事場所は龍田南1丁目1番61号。工事概要は斑鳩町中央体育館(RC造2階建て)面積4291平方メートル、アリーナ(面積1960平方メートル)、サブアリーナ(面積280平方メートル)、武道場(面積332平方メートル)。「空調設備工事」メインアリーナ空調工事1式、サブアリーナ・武道場空調工事1式、メインアリーナ・サブアリーナ・武道場電気工事1式、基礎・フェンス・内装等及び撤去工事1式、直接仮設工事1式。工期7年3月24日。

斑鳩町が5月17日開札した一般競争入札「中央体育館空調設備整備工事第1号」は柳生設備(大阪市北区)が2億9500万円(予定価格2億9843万円)で落札した。参加は柳生設備のみ。

工事場所は龍田南1丁目1番61号。工事概要は斑鳩町中央体育館(RC造2階建て)面積4291平方メートル、アリーナ(面積1960平方メートル)、サブアリーナ(面積280平方メートル)、武道場(面積332平方メートル)。「空調設備工事」メインアリーナ空調工事1式、サブアリーナ・武道場空調工事1式、メインアリーナ・サブアリーナ・武道場電気工事1式、基礎・フェンス・内装等及び撤去工事1式、直接仮設工事1式。工期7年3月24日。

森のパワーをリサイクル

産業廃棄物(木くず・コンガラ・アスガラ) 一般廃棄物(木くず) 中間処理

産業廃棄物(木くず)中間処理業 奈良県 第02925075810号
一般廃棄物(木くず)中間処理業

(株)中吉野開発 リサイクル部

本社 奈良県吉野郡下市町大字原谷1番地
TEL 0747-52-1296 FAX 0747-52-9288
リサイクルセンター 奈良県吉野郡下市町大字榎原2353-5
TEL 0747-52-8870 FAX 0747-52-8856

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

旧奈良高校と奈良工業高校跡地 土地利用計画案を作成 一般競争入札を6月12日に開札

奈良県総務部県庁ファシリテイマネジメント室は、低・未利用となつていて有効活用を検討を行っているが、現在活用検討を進めている大規模未利用資産の

うち2資産の旧奈良高等学校(法蓮学舎)と奈良工業高等学校跡地において、令和6年度内に土地利用計画案方針の検討と土地利用計画案の作成を行うとともに、奈良工業高等学校

校跡地ではまちづくり協議会に関する業務も行う。

5月22日に公告した一般競争入札「令和6年度まちづくり検討業務委託(大規模未利用資産活用促進事業)」を6月12日に開札して業務を委託する。業務場所は奈良市法蓮町及び秋篠町。予定価格1457万5000円、最低制限価格1169万3000円。担当の電話0742-2718357。

業務は、民間事業者活用ニーズ等を調査



ルールや基準に基づく判断が重要

管内の安心安全でよい地域づくりをめざし「職員みなが楽しく力を合わせて業務に取り組み、貢献できる」と語る。

駅の移設を含む近鉄郡山駅前周辺の再整備が、大和郡山市とのまちづくり協定に基づいて進められている。都市計画道路城廻り線のアンダーパスは踏切の渋滞緩和と、総合医療センターや駅前へのスムーズなアクセスに繋がる」として推進していく。



奈良県郡山土木事務所長 奥田 幸司さん

新所長

国道168号小平尾バイパスは「用地買収の新たな道りフレッシュ」

し、県での検討内容と事業実現性及び奈良市関連計画(総合計画、都市計画マスタープラン等)等を踏まえたまちづくりを検討し、旧奈良高等学校(法蓮学舎)土地利用計画案及び「奈良工業高等学校跡地土地利用計画案」の作成を行う。また、実現に向けて計画的に進めるため、周辺まちづくりの展開を見据えた事業プロセス・スケジュール等を取りまとめる。委託期間7年3月28日。

旧奈良高等学校(法蓮学舎)は奈良市法蓮町836の約4.1ヘクタ。市街化調整区域で建設率60%・容積率200%以下。奈良工業高等学校跡地は奈良市秋篠町1277-1の約6.3ヘクタ。市街化区域の第一種低層住居専用地域(一部第一種住居地域)で容積率60(200%)以下。ともに造成工事等には奈良市の許可が必要。

打合せ協議は業務着手時・成果品納入時のほか、概ね月1回以上の打合せ(対面・オンライン)を行う。また、

近畿建設協会JVでインフラDX推進センター活用

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により

【略歴】平成2年関西大学土木工学科を卒業して県庁へ入庁し道路建設課へ、4年吉野土木事務所、7年企画部学研都市推進室、10年五條土木事務所、13年道路維持課、16年吉野土木事務所、19年日本建設情報総合センター(JACIIC)、21年技術管理課、22年高田土木事務所施設保全係長、23年10月道路建設課、26年五條土木事務所五條南・野迫川復興復興課長、27年五條土木事務所工務第二課長、28年奈良土木事務所計画調整課長、30年公園緑地課主幹、令和2年技術管理課参事、4年高田土木事務所長、6年4月現職。(吹上)

打合せ記録を作成して提出する。業務内容は次の通り。

【計画準備】
▽業務計画の作成。
▽現況把握と整理
当該地の現況を把握するとともに土地利用計画に關連する許認可・法規制等を整理する。
【土地利用計画案の作成】
土地利用計画案は「旧奈良高等学校(法蓮学舎)」と「奈良工業高等学校跡地」それぞれについて作成する。
▽土地利用計画案方針の検討①与条件の整理(上位・関連計画の位置付け、都市計画と関連法規制の整理、道路・交通施設・公園・上下水道等・対象地周辺の公共施設施設・公共交通等の整理等)②民間事業者活用ニーズ等の調査・整理(民間事業者等にヒアリング調査等を実施し、当該地の活用ニーズを整理する。なお、ヒアリング調査は不動産デベロッパー及び工務店等5社程度を想定)③当該地のまちづくりの方針についてハード面・ソフト面の観点から検討

する。

▽土地利用計画案の作成①具体的な事業方法の検討・整理(事業内容・事業スキーム・事業スケジュール、概算事業費、事業相関図、計画実施のための組織体制等)について関連法規制等を踏まえて具体的に検討して整理する。技術的助言等がある場合は整理する)②検討内容を踏まえて土地利用計画図を作成する。また、土地利用計画図における概略敷地面積を算出する③イメージパス(A3サイズ、カラー、鳥瞰図を含めた2アングル程度)を作成する。

【まちづくり協議会に關する業務(奈良工業高等学校跡地)】
地元自治会や奈良市と県及び学識者等によって構成されるまちづくり協議会に参加し、協議会の結果を踏まえて計画内容を検討する。受注者は資料と議事概要の作成を行い、結果を報告書として提出する。なお、今年3月28日に第1回まちづくり協議会を開催、中山徹奈良女子大学生活

川は小瀬工区の用地買収。三代川は関西本線の南側での工事の進展を図ることとしている。

前任の高田土木事務所では、課題発生など岐路に立つ場面で「思いや気持ち」だけではなく「ルールや基準に基づいてしっかりと判断することの重要性を痛感した」と話す。

昭和42年2月3日大和郡山市田中町生まれの57歳。母堂と奥様と同所在住。自宅から事務所まで歩いて10分余り徒歩通勤。「このような機会は少ないでしょうから、地元貢献したい」という思いを込めて、永く続けているソフトボールはいまも月1回のペースで活動している。

業務は、近畿地方整備局におけるインフラ分野のDXを推進するため、近畿技術事務所に設置している「近畿インフラDX推進センター」における育成・体験・情報発信の円滑な業務推進及び活用推進を図ることを目的とする。主な業務内容は①BIM/CIM研修(発注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助②ICT活用研修(発注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助③ICT活用研修(発注者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助④見学・体験(来場者の対応)

CIM施工研修(発注者、施工者向け)の計画作成、改善案の検討及び運営補助⑥見学・体験(来場者の対応)

【ICT施工推進業務】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23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、一般社団法人日本建設機械施工協会(東京都港区芝公園)から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1875万5000円(予定価格1923万9000円)で契約を締結した。

業務は、建設生産プロセスにおいてICT施工技術を活用して生産性向上と品質向上及び安全性確保を進めるため、ICT活用工事の更なる普及の推進を支援するもの。主な業務内容は①ICT建機の刃先位置計測機能を用いた出来高管理要領(案)のフォローアップ②ICT技術活用効果の調査③ICT技術活用を促進するための資料作成④ICT施工ヘルプデスクの運用支援及び資料とりまとめ⑤報告書作成。

6年度内の完成予定。井堰の統廃合で「地元」の協力が重要。理解が得られるように調査検討を進める。「竜田」

近畿地方整備局近畿技術事務所は、一般競争入札「管内河川微量化学物質分析業務」を落札した帝人エコ・サイエンス(東京都港区三田)に委託して進めている。

業務は、河川に係るダイオキシン類等の現状を把握するため水質及び底質分析を行い、河川管理並びに水質保全対策立案のための基礎資料とするもの。主な業務内容は①採水・

採泥・運搬(新宮川水系、紀の川水系、大和川水系、淀川水系、加古川水系、揖保川水系、円山川水系、由良川水系、北川水系、九頭竜川水系のダイオキシン類20地点)②ダイオキシン類の水質分析20地点(23検体)、底質分析13地点(13検体)、精度管理試験1式③資料とりまとめ1式。委託期間7年3月31日。

「購読のお申込みは」
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枚手帳に証紙
建退共
奈良県支部 Tel:0742-22-3345
※詳細はお問合せ下さい

6月7日まで参加受付 包括業務委託仕様書作成

五條市

五條市は公募型プロポーザル「包括業務委託仕様書作成業務委託」を公告。参加資格確認書の提出期限が6月7日、企画提案書等の提出期限が6月21日、6月27日に選定委員会による審査を実施し7月上旬頃契約締結を予定。委託期間は11月21日。委託上限額は768万9000円。同業務は、同市が包括業務委託している五條市クリーン・オアシス及びみどり園最終処分場浸出水処理施設の管理業務に、新たにエコ・リレーセンターごじょうの管理業務を加え、下水道の整備等に伴う一般廃棄物処理等の合理化に関する特別

措置法に基づいて本市が今年度に策定する「五條市合理化事業計画」を踏まえた包括業務委託業務を発注するため必要となる仕様書等を作成することが目的。参加資格は▽建設コンサルタント業務の廃棄物に登録のある者▽会社更生法による更生手続開始または民事再生法による再生手続開始の申立てがなされている者(手続開始の決定後の者は除く)または等経営状態が著しく不健全な者でないことなど。担当は環境政策課(電話0747-22-4001内線389)。

対象となる施設は五條市クリーン・オアシス、みどり園最終処分場浸出水処理施設及びエコ・リレーセンター。▽エコ・リレーセンターごじょう(ごみ積替施設) ①中継施設の運営・管理業務②受付対応業務③粗大ごみ収集運搬業務④ふれあい収集運搬業務⑤古紙・びん収集運搬業務⑥その他関連業務。

▽五條市クリーン・オアシス(汚泥再生処理センター) ①し尿・浄化槽汚泥受入れ業務②運転操作監視業務③施設保守・点検業務④薬液管理(薬品調査、溶解、薬品残量管理)⑤処理工程毎水質管理⑥脱水汚泥及び清掃汚泥搬出。

▽みどり園最終処分場浸出水処理施設 ①浸出水処理施設、最終処分場巡回点検業務②運転操作監視業務③施設保守・点検業務④薬液管理(薬品調査、溶解、薬品残量管理)⑤処理工程毎水質管理⑥脱水汚泥及び清掃汚泥搬出。

▽西大寺北小学校校舎屋上防水改修工事(西大寺赤田町) ①180日②防水③屋上防水及び外壁改修工事(柴屋町) ①約60日②防水③屋上防水及び外壁改修④制限付一般⑤第1。

▽西大寺北小学校校舎屋上防水改修工事(西大寺赤田町) ①約90日②防水③屋上防水改修④制限付一般⑤第1。

▽登美ヶ丘中学校校舎外壁塗装改修工事(東登美ヶ丘3丁目) ①約60日②塗装③外壁塗装改修④制限付一般⑤第1。

▽登美ヶ丘中学校校舎外壁塗装改修工事(東登美ヶ丘3丁目) ①約60日②塗装③外壁塗装改修④制限付一般⑤第1。

奈良市発注見通し 5月28日付③面続き

- ▽河川浚渫工事(月ヶ瀬石打) ①約40日②土木③90日、堆積土砂撤去④制限付一般⑤第4。
- ▽浸水対策工事(南大寺町6丁目) ①約90日②土木③15日、水路工④制限付一般⑤第3。
- ▽浸水対策工事(朱雀3丁目) ①約30日②土木③50日、堤防補強工④制限付一般⑤第3。
- ▽浸水対策工事(法華寺町) ①約90日②土木③80日、水路工④制限付一般⑤第3。
- ▽浸水対策工事(六条2丁目) ①約60日②土木③50日、水路工④制限付一般⑤第3。

- ▽浸水対策工事(五条3丁目) ①約50日②土木③50日、水路工④制限付一般⑤第3。
- ▽浸水対策工事(松陽台2丁目) ①約40日②土木③50日、水路工④制限付一般⑤第4。
- ▽浸水対策工事(西大寺町2丁目) ①約60日②土木③80日、水路工④制限付一般⑤第3。
- ▽浸水対策工事(三松2丁目) ①約90日②土木③80日、水路工④制限付一般⑤第4。
- ▽河川緊急修繕工事(市内一円) ①約120日②土木③緊急業務④制限付一般⑤第1。
- ▽西大寺北バンビームホーム施設整備工事(西大寺赤田町) ①約60日②建築③通路舗装等④制限付一般⑤第3。
- ▽飛鳥バンビームホーム改修工事(紀寺町) ①約60日②建築③床

- ▽あやめ池小学校配管改修工事(あやめ池南9丁目) ①約120日②管③給配水管改修④制限付一般⑤第3。
- ▽朱雀小学校非常階段改修工事(朱雀6丁目) ①約60日②建築③非常階段改修④制限付一般⑤第2。
- ▽富雄北小学校屋外階段塗装改修工事(富雄北1丁目) ①約60日②塗装③塗装改修④制限付一般⑤第2。
- ▽伏見小学校高架・受水槽改修工事(菅原町) ①約130日②管③受水槽及び排水ポンプ改修④制限付一般⑤第3。
- ▽飛鳥小学校校舎床改修工事(紀寺町) ①約60日②建築③床改修④制限付一般⑤第1。
- ▽伏見小学校給食室天井改修工事(菅原町) ①約60日②建築③天

- ▽平城小学校配管改修工事(秋篠町) ①約150日②管③給水配管改修④制限付一般⑤第3。
- ▽青和小学校校舎屋上防水改修工事(百葉園4丁目) ①約60日②防水③屋上防水改修④制限付一般⑤第1。
- ▽東市小学校校舎屋上防水改修工事(古市町) ①約60日②防水③屋上防水改修④制限付一般⑤第1。
- ▽飛鳥小学校他5校蓄電池設置工事(紀寺町他) ①約150日②電気③蓄電池設置④制限付一般⑤第3。
- ▽都跡小学校エレベーター棟増築工事(四条大路5丁目) ①約

- ▽登美ヶ丘中学校校舎外壁塗装改修工事(東登美ヶ丘3丁目) ①約60日②塗装③外壁塗装改修④制限付一般⑤第1。
- ▽二名中学校エレベーター棟増築工事(二名1丁目) ①約180日②建築③エレベーター棟増築④制限付一般⑤第3。
- ▽二名公民館進入路改修工事(学園赤松町) ①約90日②建築③進入路改修④制限付一般⑤第3。
- ▽伏見公民館あやめ池分館外壁塗装改修工事(あやめ池南1丁目) ①約60日②塗装③外壁塗装改修④制限付一般⑤第2。
- ▽富雄丸山古墳周辺路面標識設置工事(中町他) ①約60日②土木③シート3枚、標識1基④指名⑤第2。(終り)

津川村 村内の事業者を応援 最大200万円の補助

津川村は、同村で新たに起業する事業者や、既に同村で事業を営んでいる事業者に向けて「2024年度がらばる事業者応援事業補助金」を公表。交付にはプレゼンによる審査がある。この制度は、同村の事業者が行う経済活動を維持し、持続的な発展を図るためのもの。地域産業の活性化、移住・定住の促進、新たな雇用創出につながる取組みを支援する。補助金の内容は次のとおり。①新規事業者の場合、村内におい

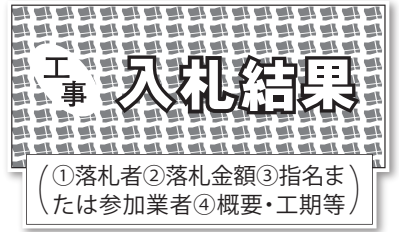
て新たに事業を開始するもの、または事業承継を行い、事業を開始するものに対して補助率4分の3で200万円を限度に補助②既存事業者の場合は、新たな分野に進出するものや現事業の拡大を行うものに対して、補助率2

分の1で50万円を限度に補助。現事業を拡大する場合は、売上の向上、若しくは事業の効率化・省力化を目的とした設備改修やIT機器等を導入することが条件となる。

補助の対象は、施設改修、設備費、専門家謝金、旅費、委託費、広告宣伝費など。審査の結果、対象外となる場合がある。プレゼン選考は、交付決定前に事業に着手している場合でも、

事前に届出があれば交付の対象となる(ただし4月1日以降のものに限る)。補助金は、決定額の3分の2が先に概算で交付され、事業完了後、実績報告から清算した額がのちに交付される。申請を考慮している場合は事前に相談が必要。同村によると、補助金全体の予算は新規事業者枠3件分の600万円、既事業者枠3

件の150万円を確保している。地方の人口減少や少子高齢化を抑えるため総務省が創設した「地域おこし協力隊」の制度を活用し、起業する場合は、同補助金とは別に100万円の経費が得られる。任期2年目、任期終了翌年までに起業する隊員が対象。相談している事業者は複数存在し、過去には建設業者も同補助金制度を活用したことがある。



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

上北山村

競争入札 (5月22日・指名)

河合地区鋼製階段塗装工事 (大字河合)

白川地内整備工事 (大字白川)

奈良市企業局 (5月22日・一般競争入札)

配水管改良工事 (大字白川)

大登建設 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

吉田興業 (大字白川)

奈良市

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

奈良養護学校教室棟 (13-1) 給水設備改修工事第6-2号

大和高田市

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

高田西中学校受水槽更新工事 (大字池田)

桜井市

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

桜井西中学校だれでもトイレ増築工事

大和高田市 下水道部

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

敷枝有井地内管渠工事 (11) 給配水管移設工事 (G11) (有井)

奈良市

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

市営香久山墓園植栽管理業務 (南山町)

上北山村

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

白川地区水路改修工事詳細設計委託業務 (大字白川)

天理市 上下水道局

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

取水井及び水質監視装置更新実施設計業務委託 (豊井町外)

五條市

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

五條小学校エレベーター設置工事設計業務委託 (2402003号)

調査・測量・設計 建設コンサルタント 入札結果

奈良市 (5月23日・一般競争入札) 二名小学校他2校屋外トイレ改築に伴う建築設計業務委託

建設資材総合商社 左官工事一式 天理市上下水道局 五條市 上北山村 桜井市 大和高田市 大和高田市 奈良市 上北山村 天理市上下水道局 五條市

建築から塗装までトータルでお任せ下さい 株式会社 江頭建装 株式会社 エガシラ塗装

建設資材総合商社 各種新建材・各種銘木・住宅機器 株式会社 タカダビルテック

左官工事一式 A・S・Kグループ事業内容 株式会社 A.S.K左官工業

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 株式会社 宏栄商事

建築・土木・鉄筋加工組立一式 株式会社 辻本鉄筋工業

11月29日。

▼学校給食センター空調機器改修工事設計業務委託2402004号(岡町210番地の1) ①創和建築事務所②157万4000円(予204万円) ③設計室ウツディ・ハウス、米田総合計画、三都設計、坪岡建築事務所、たかの建築事務所、北和設計、岩崎建築設計事務所(辞退)、小林建築事務所(辞退)、岡本設計(未受領) ④学校給食センター空調機器改修工事設計業務委託1式。委託期間9月30日。

に準拠した四半期ごとのパラメータ調査の実施、調査結果の入力作業及び集計・分析並びに報告書(四半期ごと及び暦年)の作成。委託期間7年3月31日。

県防災統括室

(5月14日・一般競争入札)

▼(仮称)奈良県総合防災体制基本構想「検討業務第1」防1号(県全域) ①日本工営②4600万円 ③建設技術研究所④7年3月24日。

県水道局

(5月17日・一般競争入札、5月20日契約)

▼奈良県広域水道企業団設立に係る危機管理計画等策定支援業務委託(奈良市法蓮町) ①三菱UFJリサーチ&コンサルティング②2274万9000円③潮技術コンサルタンツ④危機管理計画等策定支援業務1式。委託期間7年3月21日。

県議会事務局

(5月15日・一般競争入札)

▼奈良県議会棟保安業務委託(奈良市登大路町30番地(県議会議場) ①日東カストディアル・サービス②1894万2600円 ③文政④9年5月31日。

橿原市

(5月21日・一般競争入札)

▼令和6年度橿原市役所本庁舎駐車場警備業務(八木町) ①若葉警備保障②556万6000円③アレスセキユリテイーサービス、プラス・ガード④7年5月31日。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月16日・簡易公募型競争入札、5月23日落札決定)

▼紀伊山系奈良砂防施設等設計他業務(五條市) ①中電技術コンサルタンツ(評価値58・711) ②2584万円(予3247万円) ③近畿技術コンサルタンツ、協和設計、エイト日本技術開発、修成建設コンサルタンツ、日本工営、ノア技術コンサルタンツ(無効) ④栗平地区管理用道路詳細設計1・70㎡、冷水地区管理用道路修正設計1式、冷水地区地区計画検討1式、冷水地区地区地区施工計画検討1式。委託期間7年2月28日。

橿原市下水道事業

(5月21日・一般競争入札)

▼令和6年度公共下水道工事等に伴う建築物調査業務委託(市内一円) ①中央クリエイト②334万円(比856万5000円) ③平和ITC、KEI SIN、技研、信栄補償設計、日本都市技術コム建築コンサルタンツ、写測エンジニアリング、キミコン、西播設計、浜名技術コンサルタンツ(辞退) ④予定数量分・事前(W造建物A or C3件、非W造建物へイ2件、ハ2件)、建物外部68件、予定数量分・事後(W造建物A or C1件、非W造建物イ1件、建

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼上水汚泥収集運搬業務委託(単価契約) 水施委第3号(外山51番地(桜井市外山浄水場) ①堺市西区築港新町4丁4番(大阪湾広域臨海環境整備センター堺基地) ①アクアソリユーション②8400円/ト(予8500円/ト) ③アクアソリユーションのみ④上水汚泥(脱水汚泥)を収集し、運搬し排出(期間内排出量約80ト(1回/8ト)搬出予定)。委託期間7年3月31日。

県中和土木事務所

(5月17日・一般競争入札、5月23日契約)

▼大和川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-1号(桜井市大泉他) ①三協エンジニア②949万円(比1135万円) 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、アリオン、すぎた測量設計事務所、イテコ、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ツ、第一測量設計所、シードコンサルタンツ、本田測量設計、セイワコンサル、和州測量設計事務所、国土調査設計事務所、清和、古川測量、天理技研、大門測量設計事務所、

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月16日・簡易公募型競争入札、5月23日落札決定)

▼令和6年度橿原市河川水質検査業務(市内一円) ①環境システム奈良環境分析センター②156万7700円③奈良環境調和研究所④7年5月30日。

橿原市下水道事業

(5月21日・一般競争入札)

▼令和6年度タイオキシソノ等分析検査(川西町他) ①日吉(滋賀県近江八幡市) ②117万円③野村興業(前同) ①阪神管理サービス②838万円③クリンサービス④9年5月31日。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼曾我川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-2号(橿原市曾我町他) ①シードコンサルタンツ②848万円(比1016万円) ③前同 ④河川巡視・点検業務57・2㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼飛鳥川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-3号(橿原市八木町他) ①ワタベ測量②831万円(比995万円) ③前同④河川巡視・点検業務55・9㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼曾我川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-2号(橿原市曾我町他) ①シードコンサルタンツ②848万円(比1016万円) ③前同 ④河川巡視・点検業務57・2㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

(5月17日・一般競争入札)

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

近鉄不動産

近鉄大阪線・橿原線「大和八木」駅南側にローレルアイ大和八木分譲マンション

近鉄不動産(大和八木)が、大和八木分譲マンション(大和八木)の建設を進めています。設計は福本設計(奈良市)が担当。

施工Ⅱ大日本土木大阪支店 RC9階建て、総戸数30戸十店舗

計画によると、橿原市内膳町一丁目1番9、同五丁目4番2に敷地面積2337.33平方メートル、RC造9階建ての分譲マンションを建設。間取りは1LDK2LDKの全6タイプ、総戸数30戸、1区画(店舗)1戸、駐車場2台、自転車置き場30台などを整備する予定。竣工は10月を予定している。(足田)



建設中の近鉄大阪線・橿原線「大和八木」駅南側にローレルアイ大和八木分譲マンションのRC9階建て、総戸数30戸十店舗の建物。

人と社会と環境に貢献します

産業廃棄物収集運搬・処理業

【監督】 廃プラ、木くず、紙くず、繊維くず、ゴムくず、金属くず、ガラス陶磁器くず、がれき類

★混合廃棄物も対応可、引取もご相談下さい。

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

■田原本プレシユレター工場/ 磯城郡田原本町多269-1 URL:http://www.turutasyoten.com

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

販売・施工

日本工業規格表示許可工場

金剛スレート株式会社

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

橿原倉庫 橿原市忌部町149(国道24号線沿い)

コーダ技研、スキヤードロン、トップ技術コンサルタンツ、英晃コンサルタンツ、エイコー測量設計事務所、大和測量設計事務所、サンダリスト、谷本測量設計事務所、アルプス、ヤマウラ、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、オカモト測量、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、アクト創研、共同エンジニア、アクセス、親光、ワタベ測量④河川巡視・点検業務64・7㎡。委託期間7年2月28日。

▼曾我川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) (河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-2号(橿原市曾我町他) ①シードコンサルタンツ②848万円(比1016万円) ③前同 ④河川巡視・点検業務57・2㎡。委託期間前同。

▼飛鳥川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) (河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-3号(橿原市八木町他) ①ワタベ測量②831万円(比995万円) ③前同④河川巡視・点検業務55・9㎡。委託期間前同。

▼寺川他河川巡視・点検業務委託(河川維持(緊急浚渫)) (河川維持(緊急浚渫)) C11T-1委-4他号(橿原市十市町他) ①オカモト測量②1071万円(比1278万円) ③前同④河川巡視・点検業務73・7㎡。委託期間前同。

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

県広域水道センタ... 型一般競争入札 (電子入札) 5月24日(金)公告

水道メータ更新工... 事その1(大和郡山市額田部北町、川西町結崎) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

Table with 2 columns: 凡例 (Examples) and 金額 (Amounts). Lists various fee categories like 金額(落札金額) and their corresponding rates.

道路改良工事別所... 丹波市線(R5補正)及び道路改良工事別所丹波市線(R6現年)

5番地(2) 1入札参加申込書の提出5月31日まで(入札期間6月4日~10日) 26月11日

5番地(2) 1入札参加申込書の提出5月31日まで(入札期間6月4日~10日) 26月11日

近鉄下田駅地下駐輪場LED化工事(近鉄下田駅地下自転車駐車場) 1前同2前同

山添村地区道路・河川・舗装小規模維持修繕工事(道路施設維持修繕事業) 第102-162号(山添村地区) 1入札参加

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

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

建設産産課(施工体制確認型一般競争入札(電子入札)5月23日(金)公告) 大和広陵高校管理

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。

緊急維持工事(照明) 1前同2前同3前同4入札公告参照5前同4入札公告参照5前同4入札公告参照5前同4入札公告参照5

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

奈良大和郡山線路肩清掃工事(道路施設維持修繕事業) 第202-8号(大和郡山市九条町) 1入札書及び入札金額の内訳書の提出

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

日鉄神鋼建材(株) 朝日スチール工業(株) 株式会社ひのり (株)ダイクレ 積水樹脂(株)

下1階地上2階(一部3階)建、受変電設備改修工事、受水槽改修工事、前記に伴う電気・機械設備工事に係る設計業務。委託期間7年1月15日⑤予518万1000円、低423万5000円。

県警察本部施設整備課(一般競争入札(電子入札)5月23日公告)
 ▼交通信号制御機等保守点検委託(奈良市法華寺町1103番地先(法華寺交差点)外779力所)①入札参加資格確認の申請6月5日まで(入札書の提出期間6月7日~14日9時)②6月14日③県物品購入等に係る競争入札の参加資格等に関する規程による競争入札参加資格者で、営業種目「Q」役務の提供7諸サービスで業務内容が「交通信号機保守等」で登録し、④交通信号制御機等が常時正常に作動するために点検、調整等の保守点検。委託期間7年3月28日。

県広域水道センタ(一般競争入札(電子入札)5月24日公告)
 ▼御所浄水場脱水ケキ運搬業務委託(御所市戸毛)①入札参加資格確認申請6月10日まで(入札書の提出期間6月14日~26日)②6月27日③県物品購入等に係る競争入札の参加資格のうち、主たる営業品目がQ1「建築物管理」の④「廃棄物処理」に登録があること。廃棄物の処理及び清掃に関する法律に規定されている「産業廃棄物収集運搬業許可(取り扱う産業廃棄物の種類・汚泥)」を県及び大阪府で有すること。県内に本店または営業所を有すること。④脱水ケキ運搬1000ト程度(増減の可能性あり)。委託期間7年1月17日。

近畿中国森林管理 局奈良森林管理事務所(一般競争入札(電子入札)5月23日再公告)
 ▼大亀谷国有林外境界線外(奈良市赤膚町)大亀谷国有林外境界線外(大亀谷)①申請書等の提出6月6日まで(入札期間6月13日~18日10時)②6月18日③全庁統一資格の役務の提供等(その他)を有し、国有林野事業で行う素材生産及び造林の等級区分を定めた競争参加者の資格に関する公示に基づきA、B、CまたはD等級に格付けされている者。競争参加を希望する地域において、近畿を選択している者。平成21年4月1日~令和6年3月31日の間に完了した当該業務と同種の業務である造林(地拵、植付、下刈、つる切、除伐、除伐2類、枝打、保育間伐(本数調整伐を含む)及び衛生伐)事業、危険木、竹林整備事業または越境木処理業務若しくは境界線外業務を実施した実績(国有林野事業の発注以外の事業を含み、下請に係る実績も含む)を有する。④境界線外(8・0524)。

近畿地方整備局奈良国道事務所(総合評価落札方式簡素化対象)
 委託期間8月30日⑤競争参加資格確認資料の簡素化対象。

易公募型競争入札(電子入札)5月24日公告
 ▼国道24号五條地区電線共同溝詳細設計他業務(奈良市)①参加表明書の提出期限6月13日正午(技術提案書の提出期限7月9日正午、入札書の提出期限7月25日)②7月26日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電線共同溝詳細設計1式、電線共同溝橋架架詳細設計1式、電線共同溝台帳作成1式、道路開閉計画資料作成1式、路線測量1式。委託期間7年2月28日⑤事務集中化対象。BIM/CIM適用業務(発注者指定型)。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あり。

桜井市(一般競争入札(郵便入札)5月24日公告)
 ▼上水道未普及実態調査及び給水方法検討業務(大字鹿路、飯盛塚、八井内、針道、北山、西口、多武峰、白木、小夫高方、萱森、芹井、瀧倉、三谷、中谷)①申請書等の提出6月14日15時まで(入札書の提出期限6月25日)②6月26日③同市建設工事等競争入札参加資格者名簿において建設コンサルタントに登録されており、県内に本社または支社、営業所等を有すること。直近10年間(平成26年4月1日以降)で官公庁等の発注に係る上水道未普及及地域の問題解消に関する業務を、直接の契約の相手方となつて請け負い完了した実績があること。④上水道未普及地区である多武峰地区を含むその他13地区の未普及地区解消を目的とした調査、検討業務。委託期間7年2月28日。

電気工作物保安点検(航空自衛隊奈良基地)①入札参加希望者は入札開始前までに同校会計課契約班に連絡すること(入札開始前までに資格審査結果通知書の写しを提出すること)②6月13日③資格審査結果通知書(主官庁統一資格)で役務の提供等のA、B、CまたはD等級を有する者で近畿地域の競争参加資格を有する者。④仕様書のとおり。委託期間7年3月31日。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。


香芝市(6月11日・指名競争入札(電子入札)、指名は事後公表)
 ▼公共下水道工事に伴う設計委託(24補1)(穴虫)①業務内容は測量業務(仮BM設置測量0.9m、現地測量0.023平方m)、管路施設実施設計(詳細)開削工法φ1200mm未満L915mm。設1581万8000円。最低制限価格設定あり。

自然災害からの復旧・復興工事安全衛生確保支援事業



- ・現場指導
- ・安全衛生教育
- ・テキスト

全て無料




現場パトロール 安全衛生教育

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。

お問い合わせ先

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
 〒630-8241 奈良県奈良市高天町5-1 奈良県建設会館2階
 TEL 0742-22-3345 FAX 0742-22-3346



事業案内WEBページ

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)	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布いたします。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。

